

FERMEC

AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS



2019
2020

The brand of quality tools

www.fermec.it

Il portale web in continua evoluzione ed aggiornamento

Il punto di riferimento per tutta la clientela dove è possibile trovare:

- area download con tutti i cataloghi in versione pdf
- foto e descrizioni dettagliate di tutti i prodotti
- tutte le ultime novità di una gamma in costante aggiornamento
- area riservata con tutte le promozioni riservate ai rivenditori
- area B2B per l'invio ordini da parte della nostra clientela
- possibilità di salvare ordini in sospeso per conferma successiva
- video tutorial e di presentazione dei nostri prodotti

AREA B2B PER
L'INVIO ORDINI



TUTTI I PRODOTTI
CON FOTO



SEZIONE
DOWNLOAD



FERMEC
AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS

The logo is a 3D rendering. The word "FERMEC" is the central focus, with "FER" in red and "MEC" in grey. To the left of "FER" is a stack of various mechanical components including gears, rollers, and shafts. Below "FERMEC" is the text "AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS" in red, slanted 3D letters. The entire graphic is set against a white background.

INDICE GENERALE



	INDICE NUMERICO E DESCRITTIVO	SEZIONE 00
	FILETTI RIPORTATI ELICOIDI	SEZIONE 01
	ACCESSORI PER AVVITATORI	SEZIONE 02
	INSERTI	SEZIONE 03
	CACCIAVITI E CHIAVI A MANO	SEZIONE 04
	CHIAVI	SEZIONE 05
	UTENSILI VARI	SEZIONE 06
	PINZE	SEZIONE 07
	MINUTERIA	SEZIONE 08
	CHIAVI PER GHIERE E BUSSOLE	SEZIONE 09
	CARRELLI	SEZIONE 10
	AUTOMOTIVE	SEZIONE 11
	TABELLE	SEZIONE 12

LEGENDA

Tutti gli articoli BGS sono forniti con Codice a barre.

Gli articoli possono essere contraddistinti dai seguenti simboli:



Alta qualità



Media qualità



Linea economica
Ricambi non disponibili



Confezionamento in blister



Materiale CHROME VANADIUM



Materiale Chrome molybdenum



Conformità Europea



Magnetico



Led



Articolo non soggetto a garanzia

LEGENDA

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
03001	12,60	114	03067	513,00	115	03159	16,28	118	03314	64,05	121	03715	19,95	117
03003	12,60	114	03068	337,50	115	03160	24,58	118	03315	90,30	121	03717	19,95	117
03005	12,60	114	03069	513,00	115	03161	30,11	118	03316	90,30	121	03720	21,53	117
03006	12,60	114	03070	391,50	115	03162	36,35	118	03317	142,80	121	03721	23,10	117
03007	12,60	114	03071	634,50	115	03163	49,25	118	03318	142,80	121	03722	23,10	117
03008	12,60	114	03072	432,00	115	03164	49,25	118	03321	11,55	122	03727	28,35	117
03009	12,60	114	03073	472,50	115	03165	49,25	118	03323	11,55	122	03728	28,35	117
03010	14,70	114	03074	877,50	115	03166	155,40	119	03325	11,55	122	03729	28,35	117
03011	14,70	114	03075	742,50	115	03167	183,75	119	03327	11,55	122	03733	32,55	117
03012	14,70	114	03080	7,35	122	03168	231,00	119	03341	11,55	122	04001	31,82	95
03013	16,80	114	03081	7,35	122	03169	294,00	119	03342	12,60	122	04003	31,82	95
03015	16,80	114	03082	7,35	122	03191	166,95	119	03343	13,65	122	04005	31,82	95
03016	16,80	114	03083	7,35	122	03192	194,25	119	03344	17,85	122	04006	31,82	95
03017	16,80	114	03084	7,35	122	03193	246,75	119	03345	24,68	122	04007	31,82	95
03018	22,05	114	03085	9,45	122	03194	327,60	119	03505	16,80	116	04009	32,87	95
03020	22,05	114	03086	10,50	122	03195	346,50	119	03506	16,80	116	04010	34,97	95
03021	23,10	114	03087	12,60	122	03196	499,80	119	03507	16,80	116	04011	43,37	95
03022	23,10	114	03090	7,35	122	03197	499,80	119	03508	16,80	116	04012	43,37	95
03023	23,10	114	03091	7,35	122	03198	997,50	119	03509	16,80	116	04013	43,37	95
03027	26,25	114	03092	8,40	122	03201	11,55	120	03510	18,90	116	04014	48,62	95
03028	26,25	114	03093	8,40	122	03202	11,55	120	03511	18,90	116	04016	46,52	95
03029	26,25	114	03094	10,50	122	03203	11,55	120	03512	18,90	116	04017	46,52	95
03030	26,25	114	03095	13,65	122	03204	12,60	120	03515	19,95	116	04018	46,52	95
03033	32,55	114	03096	16,80	122	03205	13,65	120	03517	19,95	116	04019	51,77	95
03034	32,55	114	03097	17,85	122	03206	14,70	120	03520	22,05	116	04021	51,77	95
03035	34,65	114	03100	13,52	118	03207	16,28	120	03521	22,05	116	04022	51,77	95
03036	34,65	114	03101	13,52	118	03208	24,58	120	03522	22,05	116	04023	51,77	95
03037	34,65	114	03102	13,52	118	03209	30,11	120	03527	29,40	116	04024	51,77	95
03038	38,85	114	03103	13,52	118	03210	36,35	120	03528	29,40	116	04028	60,17	95
03039	38,85	114	03104	13,52	118	03211	36,35	120	03529	29,40	116	04029	60,17	95
03040	38,85	114	03105	13,52	118	03212	49,25	120	03533	32,55	116	04030	60,17	95
03041	49,35	114	03106	13,52	118	03213	49,25	120	03605	15,23	117	04031	60,17	95
03042	49,35	114	03107	11,55	118	03251	11,55	120	03607	16,36	117	04032	70,67	95
03043	49,35	114	03108	12,60	118	03253	11,55	120	03608	16,36	117	04033	70,67	95
03044	52,50	114	03109	13,65	118	03255	12,60	120	03609	18,63	117	04034	83,27	95
03045	52,50	114	03110	14,70	118	03256	13,65	120	03611	22,18	117	04035	83,27	95
03046	52,50	114	03111	16,28	118	03257	14,70	120	03615	26,00	117	04036	83,27	95
03049	173,25	115	03112	24,58	118	03258	16,28	120	03620	36,35	117	04037	90,62	95
03050	173,25	115	03113	30,11	118	03259	24,58	120	03630	17,85	123	04038	90,62	95
03051	173,25	115	03114	36,35	118	03260	30,11	120	03631	17,85	123	04039	90,62	95
03052	173,25	115	03115	49,25	118	03261	36,35	120	03632	25,20	123	04040	103,22	95
03053	211,05	115	03116	49,25	118	03262	36,35	120	03633	25,20	123	04041	103,22	95
03054	211,05	115	03117	155,40	119	03264	49,25	120	03634	32,55	123	04042	103,22	95
03055	211,05	115	03118	183,75	119	03265	49,25	120	03635	35,70	123	04043	116,96	95
03056	211,05	115	03119	231,00	119	03301	12,60	121	03636	52,50	123	04044	116,96	95
03057	211,05	115	03120	294,00	119	03302	15,75	121	03637	25,20	123	04045	116,96	95
03058	211,05	115	03151	14,70	118	03303	21,00	121	03705	15,75	117	04049	333,90	96
03060	241,50	115	03152	14,70	118	03304	31,50	121	03706	15,75	117	04050	333,90	96
03061	241,50	115	03153	14,70	118	03305	48,30	121	03707	15,75	117	04051	333,90	96
03062	241,50	115	03154	14,70	118	03306	48,30	121	03708	15,75	117	04052	333,90	96
03063	241,50	115	03155	11,55	118	03307	73,50	121	03709	15,75	117	04053	333,90	96
03064	364,50	115	03156	12,60	118	03311	30,45	121	03710	17,85	117	04054	395,85	96
03065	310,50	115	03157	13,65	118	03312	31,50	121	03711	17,85	117	04055	395,85	96
03066	310,50	115	03158	14,70	118	03313	40,95	121	03712	17,85	117	04056	395,85	96

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
04057	408,45	96	04128	52,85	100	04238	0,00	96	07006	4,73	113	07242	1,80	89
04058	408,45	96	04129	57,81	100	04239	0,00	96	07008	4,73	113	07243	1,80	89
04060	435,75	96	04130	76,52	100	04240	0,00	96	07009	4,73	113	07244	1,80	89
04061	435,75	96	04131	76,52	100	04241	0,00	96	07010	4,73	113	07245	2,25	89
04062	435,75	96	04132	97,07	100	04242	0,00	96	07012	4,73	113	07246	2,25	89
04063	435,75	96	04133	117,48	100	04303	30,45	94	07013	4,73	113	07247	2,25	89
04070	34,93	98	04134	112,10	100	04305	30,45	94	07014	6,30	113	07302	0,92	89
04071	34,93	98	04135	538,65	99	04307	30,45	94	07015	6,30	113	07303	0,92	89
04072	36,07	98	04136	364,35	100	04309	31,50	94	07052	17,01	113	07304	0,23	89
04073	38,34	98	04137	402,15	100	04310	33,60	94	07053	20,70	113	07305	0,23	89
04074	48,83	98	04138	450,45	100	04312	42,00	94	07054	189,00	113	07306	0,26	89
04075	52,65	98	04139	538,65	100	04316	46,20	94	07055	199,50	113	07307	0,23	89
04076	58,75	98	04141	41,57	101	04321	51,45	94	07090	6,30	113	07308	0,20	89
04080	215,00	104	04142	41,57	101	04381	211,92	105	07091	6,30	113	07309	0,21	89
04081	199,00	106	04143	37,74	101	04385	134,40	105	07092	6,30	113	07310	0,35	89
04082	233,60	106	04144	45,54	101	04731	367,50	103	07093	6,30	113	07311	0,27	89
04083	246,75	106	04145	48,37	101	04732	404,25	103	07094	6,30	113	07312	0,32	89
04085	137,55	106	04146	53,90	101	04733	357,00	103	07095	6,30	113	07313	0,51	89
04087	255,15	109	04147	58,86	101	04734	556,50	103	07096	6,30	113	07315	0,38	89
04090	50,58	98	04148	77,57	101	04735	598,50	103	07097	6,30	113	07316	0,38	89
04091	50,58	98	04149	77,57	101	04736	729,75	103	07128	0,84	98	07317	0,36	89
04092	53,55	98	04150	98,12	101	04737	729,75	103	07202	0,71	89	07319	0,65	89
04093	53,55	98	04151	118,53	101	04738	1048,95	103	07203	0,71	89	07321	0,59	89
04094	53,55	98	04152	113,15	101	05205	0,34	93	07204	0,21	89	07322	0,59	89
04095	63,50	98	04162	41,57	101	05207	0,34	93	07205	0,21	89	07323	0,59	89
04096	72,00	98	04163	37,74	101	05208	0,38	93	07206	0,24	89	07324	0,59	89
04097	87,76	98	04165	45,54	101	05209	0,42	93	07207	0,21	89	07325	0,83	89
04100	44,63	99	04166	48,37	101	05211	0,44	93	07208	0,24	89	07326	0,83	89
04101	40,52	99	04167	53,90	101	05215	0,56	93	07209	0,26	89	07327	0,83	89
04102	40,52	99	04168	58,86	101	05221	0,82	93	07210	0,29	89	07328	0,83	98
04103	40,52	99	04169	77,57	101	05225	1,16	93	07211	0,27	89	07331	0,90	89
04104	40,52	99	04170	77,57	101	05234	1,56	93	07212	0,32	89	07334	1,02	89
04105	40,52	99	04172	98,12	101	05305	0,36	93	07213	0,38	89	07335	1,02	89
04106	40,52	99	04174	118,53	101	05307	0,36	93	07215	0,35	89	07336	1,65	89
04107	36,69	99	04176	113,15	101	05308	0,40	93	07216	0,35	89	07337	1,65	89
04108	44,49	99	04184	265,95	108	05309	0,46	93	07217	0,35	89	07338	1,65	89
04109	47,32	99	04185	265,95	108	05311	0,50	93	07219	0,57	89	07339	2,10	89
04110	52,85	99	04186	265,95	108	05315	0,60	93	07221	0,51	89	07340	2,10	89
04111	57,81	99	04187	265,95	108	05321	0,94	93	07222	0,51	89	07341	2,10	89
04112	76,52	99	04190	84,53	102	05325	1,32	93	07223	0,51	89	07342	2,25	89
04113	76,52	99	04191	95,24	102	05334	1,64	93	07224	0,51	89	07343	2,25	89
04114	97,07	99	04192	104,48	102	05405	0,38	93	07225	0,72	89	07344	2,25	89
04115	117,48	99	04193	133,35	102	05407	0,38	93	07226	0,72	89	07345	2,40	89
04116	112,10	99	04194	271,95	102	05408	0,44	93	07227	0,72	89	07346	2,40	89
04117	364,35	99	04195	271,95	102	05409	0,50	93	07228	0,74	98	07347	2,40	89
04118	402,15	99	04196	376,95	102	05411	0,60	93	07231	0,87	89	07349	4,50	90
04119	450,45	99	04197	381,15	102	05415	0,70	93	07234	0,98	89	07350	4,50	90
04120	40,52	100	04231	0,00	96	05421	1,06	93	07235	0,98	89	07351	4,50	90
04121	40,52	100	04232	0,00	96	05425	1,38	93	07236	1,43	89	07352	4,50	90
04122	40,52	100	04233	0,00	96	05434	2,02	93	07237	1,43	89	07353	4,50	90
04123	40,52	100	04234	0,00	96	07002	4,73	113	07238	1,43	89	07354	5,50	90
04125	36,69	100	04235	0,00	96	07003	4,73	113	07239	1,65	89	07355	5,50	90
04126	44,49	100	04236	0,00	96	07004	4,73	113	07240	1,65	89	07356	5,50	90
04127	47,32	100	04237	0,00	96	07005	4,73	113	07241	1,65	89	07357	6,50	90

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
07358	6,50	90	07447	3,00	89	07619	0,95	89	08034	37,80	111	08206	0,48	92
07360	6,50	90	07502	1,20	89	07621	0,95	89	08035	37,80	111	08207	0,48	92
07361	6,50	90	07503	1,20	89	07622	0,95	89	08036	37,80	111	08208	0,63	92
07362	6,50	90	07504	0,29	89	07623	0,95	89	08037	37,80	111	08209	0,63	92
07363	6,50	90	07505	0,29	89	07624	0,95	89	08038	0,00	111	08210	0,67	92
07364	14,13	90	07506	0,32	89	07625	1,26	89	08039	0,00	111	08211	0,94	92
07365	14,13	90	07507	0,29	89	07626	1,26	89	08040	0,00	111	08212	3,75	92
07368	19,78	90	07508	0,33	89	07627	1,26	89	08041	0,00	111	08214	3,40	92
07372	19,78	90	07509	0,38	89	07631	1,50	89	08042	0,00	111	08216	3,95	92
07373	19,78	90	07510	0,45	89	07634	1,50	89	08043	0,00	111	08218	5,25	92
07377	23,80	90	07511	0,45	89	07635	1,50	89	08044	0,00	111	08219	5,25	92
07378	23,80	90	07512	0,48	89	07636	3,00	89	08045	0,00	111	08225	0,45	92
07382	31,24	90	07513	0,56	89	07637	3,00	89	08046	0,00	111	08226	0,63	92
07383	23,80	90	07515	0,53	89	07638	3,00	89	08047	0,00	111	08227	0,93	92
07387	31,24	90	07516	0,53	89	07639	3,45	89	08048	0,00	111	08228	1,15	92
07390	33,47	90	07517	0,53	89	07640	3,45	89	08049	0,00	111	08229	1,15	92
07391	33,47	90	07519	0,84	89	07641	3,45	89	08050	31,50	112	08230	2,73	92
07402	1,07	89	07521	0,78	89	07642	3,75	89	08051	31,50	112	08231	2,73	92
07403	1,07	89	07522	0,78	89	07643	3,75	89	08052	37,80	112	08233	4,50	92
07404	0,24	89	07523	0,78	89	07644	3,75	89	08053	37,80	112	08235	6,10	92
07405	0,24	89	07524	0,78	89	07645	4,20	89	08060	31,50	112	08237	6,10	92
07406	0,27	89	07525	1,04	89	07646	4,20	89	08061	31,50	112	08241	0,94	93
07407	0,24	89	07526	1,04	89	07647	4,20	89	08062	35,60	112	08242	0,94	93
07408	0,27	89	07527	1,04	89	08002	10,50	110	08063	35,60	112	08243	0,52	93
07409	0,32	89	07531	1,26	89	08003	10,50	110	08070	13,65	109	08244	0,58	93
07410	0,38	89	07534	1,38	89	08004	10,50	110	08071	13,65	109	08245	0,76	93
07411	0,38	89	07535	1,38	89	08005	10,50	110	08072	13,65	109	08246	1,10	93
07412	0,41	89	07536	2,55	89	08006	10,50	110	08073	13,65	109	08247	1,10	93
07413	0,51	89	07537	2,55	89	08007	10,50	110	08074	16,28	109	08248	2,35	93
07415	0,44	89	07538	2,55	89	08008	10,50	110	08075	17,75	109	08249	2,35	93
07416	0,44	89	07539	3,00	89	08009	10,50	110	08076	19,79	109	08251	2,95	93
07417	0,44	89	07540	3,00	89	08010	11,55	110	08077	21,50	109	08253	3,80	93
07419	0,69	89	07541	3,00	89	08011	11,55	110	08080	15,75	112	08255	4,10	93
07421	0,66	89	07542	3,30	89	08012	13,65	110	08081	15,75	112	08262	0,94	93
07422	0,66	89	07543	3,30	89	08013	13,65	110	08082	18,38	112	08263	0,52	93
07423	0,66	89	07544	3,30	89	08014	14,70	110	08083	19,95	112	08265	0,58	93
07424	0,66	89	07545	3,60	89	08015	14,70	110	08084	24,15	112	08266	0,79	93
07425	0,86	89	07546	3,60	89	08016	16,80	110	08085	24,15	112	08267	0,99	93
07426	0,86	89	07547	3,60	89	08017	16,80	110	08086	35,70	112	08268	0,99	93
07427	0,86	89	07602	1,50	89	08018	18,38	110	08087	35,70	112	08269	2,85	93
07431	1,04	89	07603	1,50	89	08020	18,38	110	08090	10,50	111	08270	2,85	93
07434	1,26	89	07604	0,35	89	08021	18,38	110	08091	10,50	111	08272	2,99	93
07435	1,26	89	07605	0,35	89	08022	23,10	110	08092	10,50	111	08274	4,00	93
07436	2,25	89	07606	0,38	89	08023	23,10	110	08093	10,50	111	08276	4,00	93
07437	2,25	89	07607	0,32	89	08024	27,30	111	08094	10,50	111	08290	1,05	92
07438	2,25	89	07608	0,40	89	08025	27,30	111	08095	11,55	111	08291	1,05	92
07439	2,70	89	07609	0,47	89	08026	27,30	111	08096	12,60	111	08292	1,05	92
07440	2,70	89	07610	0,54	89	08027	27,30	111	08097	14,18	111	08293	0,45	92
07441	2,70	89	07611	0,54	89	08028	27,30	111	08200	1,18	92	08300	1,38	92
07442	2,85	89	07612	0,59	89	08029	30,45	111	08201	0,45	92	08301	0,43	92
07443	2,85	89	07613	0,66	89	08030	30,45	111	08202	0,48	92	08302	0,50	92
07444	2,85	89	07615	0,63	89	08031	30,45	111	08203	0,35	92	08303	0,40	92
07445	3,00	89	07616	0,63	89	08032	37,80	111	08204	0,35	92	08304	0,40	92
07446	3,00	89	07617	0,63	89	08033	37,80	111	08205	0,45	92	08305	0,45	92

INDICE NUMERICO

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
08306	0,53	92	08386	12,00	91	08468	1,45	93	08568	1,65	93	08668	1,79	93
08307	0,53	92	08387	12,00	91	08469	3,80	93	08569	4,50	93	08669	6,50	93
08308	0,75	92	08390	1,20	92	08470	3,80	93	08570	4,50	93	08670	6,50	93
08309	0,98	92	08391	1,20	92	08472	5,10	93	08572	5,95	93	08672	7,20	93
08310	1,30	92	08392	1,20	92	08474	6,80	93	08574	8,90	93	08674	9,90	93
08311	1,30	92	08393	0,48	92	08476	6,80	93	08576	8,90	93	08676	9,90	93
08312	1,40	92	08396	12,75	92	08490	1,60	92	08590	1,78	92	08690	2,25	92
08314	2,83	92	08397	14,00	92	08491	1,60	92	08591	1,78	92	08691	2,25	92
08316	4,00	92	08398	15,50	92	08492	1,60	92	08592	1,78	92	08692	2,25	92
08318	6,00	92	08399	18,00	92	08493	0,58	92	08593	0,70	92	08693	0,85	92
08319	6,00	92	08400	1,78	92	08500	2,00	92	08600	2,50	92	08731	8,00	91
08320	12,75	92	08401	0,45	92	08501	0,53	92	08601	0,63	92	08732	8,50	91
08321	14,00	92	08402	0,53	92	08502	0,63	92	08602	0,75	92	08733	10,50	91
08322	15,50	92	08403	0,43	92	08503	0,48	92	08603	0,55	92	08734	12,25	91
08323	18,00	92	08404	0,43	92	08504	0,48	92	08604	0,55	92	08735	17,50	91
08325	0,48	92	08405	0,50	92	08505	0,60	92	08605	0,73	92	08736	19,00	91
08326	0,68	92	08406	0,58	92	08506	0,70	92	08606	0,85	92	08737	20,40	91
08327	0,98	92	08407	0,58	92	08507	0,70	92	08607	0,85	92	08738	27,35	91
08328	1,30	92	08408	0,80	92	08508	0,95	92	08608	1,15	92	08741	0,00	112
08329	1,30	92	08409	1,28	92	08509	1,45	92	08609	1,73	92	08742	0,00	112
08330	2,73	92	08410	1,48	92	08510	1,75	92	08610	2,15	92	08743	0,00	112
08331	2,73	92	08411	1,48	92	08511	1,75	92	08611	2,15	92	08744	0,00	112
08333	2,73	92	08412	6,43	92	08512	7,35	92	08612	8,88	92	08745	0,00	112
08335	7,10	92	08414	5,65	92	08514	6,78	92	08614	8,08	92	08746	0,00	112
08337	7,10	92	08416	6,70	92	08516	7,95	92	08616	9,53	92	08747	0,00	112
08341	1,10	93	08418	10,00	92	08518	11,83	92	08618	14,35	92	08748	0,00	112
08342	1,10	93	08419	10,00	92	08519	11,83	92	08619	14,35	92	7EKB360	1,16	862
08343	0,51	93	08425	0,58	92	08525	0,70	92	08625	0,85	92	7EKB520	1,58	862
08344	0,60	93	08426	0,80	92	08526	0,95	92	08626	1,15	92	7KAR55	320,00	760
08345	0,95	93	08427	1,18	92	08527	1,43	92	08627	1,73	92	7KLR117	270,00	761
08346	1,10	93	08428	1,48	92	08528	1,75	92	08628	2,15	92	7KLRMZ045	139,50	764
08347	1,10	93	08429	1,48	92	08529	1,75	92	08629	2,15	92	7KSR56	249,00	763
08348	3,50	93	08430	3,28	92	08530	3,75	92	08630	4,60	92	7LB060	26,25	675
08349	3,50	93	08431	3,28	92	08531	3,75	92	08631	4,60	92	7LB070	26,25	675
08351	4,00	93	08433	7,55	92	08533	9,15	92	08633	10,98	92	7LB080	26,25	675
08353	5,95	93	08435	11,45	92	08535	13,15	92	08635	15,78	92	7LB090	26,25	675
08355	6,50	93	08437	11,45	92	08537	13,15	92	08637	15,78	92	7LB100	26,25	675
08362	1,10	93	08441	1,80	93	08541	1,85	93	08641	2,50	93	7MDA01	15,00	907
08363	0,51	93	08442	1,80	93	08542	1,85	93	08642	2,50	93	7PM05	220,00	803
08365	0,60	93	08443	0,59	93	08543	0,80	93	08643	0,85	93	7PM05-150	28,00	803
08366	0,95	93	08444	0,70	93	08544	0,90	93	08644	0,99	93	7PME04	210,00	803
08367	1,10	93	08445	0,99	93	08545	1,20	93	08645	1,39	93	7PME04-125	25,00	803
08368	1,10	93	08446	1,45	93	08546	1,50	93	08646	1,79	93	7RB014	20,48	675
08369	3,80	93	08447	1,45	93	08547	1,50	93	08647	1,79	93	7RB017	20,48	675
08370	3,80	93	08448	3,80	93	08548	4,60	93	08648	5,90	93	7RB019	20,48	675
08372	4,80	93	08449	3,80	93	08549	4,60	93	08649	5,90	93	7RB022	20,48	675
08374	5,95	93	08451	5,10	93	08551	5,00	93	08651	6,80	93	7RB024	20,48	675
08376	5,95	93	08453	6,80	93	08553	8,50	93	08653	9,90	93	7SDF01	62,00	759
08380	0,85	91	08455	6,80	93	08555	8,50	93	08655	9,90	93	7SSH01	15,75	263
08381	0,99	91	08462	1,80	93	08562	1,90	93	08662	1,95	93	7SSH06	13,00	263
08382	1,29	91	08463	0,59	93	08563	0,79	93	08663	0,85	93	7SWR86	0,00	764
08383	1,49	91	08465	0,70	93	08565	0,90	93	08665	1,10	93	7TDR24	89,25	762
08384	4,00	91	08466	0,99	93	08566	1,25	93	08666	1,39	93	95-0	8,93	140
08385	4,00	91	08467	1,45	93	08567	1,65	93	08667	1,79	93	95-0-75	33,60	140

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
95-0-M	18,90	140	97-6-75S	20,61	642	100P-125-PH2	5,17	167	101-T27H	8,97	273	103KM-10X12	29,43	271
95-1	13,13	140	97-7	22,77	642	100P-125-PH3	5,17	167	101-T30	8,00	273	103KM-12X13	30,66	271
95-2	9,45	140	97-8	15,75	642	100S-32-6	3,71	167	101-T30H	8,97	273	103KM-12X14	30,66	271
95-2-75	37,80	140	97-8S	17,85	642	100S-32-7	3,71	167	102KA-1/2X9/16	31,96	271	103KM-6X7	25,60	271
95-2-M	19,95	140	97-9	20,61	642	100S-32-8	3,71	167	102KA-1/4X5/16	27,20	271	103KM-7X8	25,60	271
95-3	14,70	140	97-9-300S	35,70	642	100S-32-9	3,71	167	102KA-3/8X7/16	28,85	271	103KM-8X10	27,28	271
95-3-75	37,80	140	97-9-460S	48,80	642	100S-32-10	3,71	167	102KA-5/16X11/32	28,57	271	103KM-8X9	26,92	271
95-4	9,98	140	97-9-610S	54,23	642	100S-32-11	4,18	167	102KA-7/32X1/4	27,20	271	103KT-E10XE12	28,63	272
95-4-75	39,90	140	97-9-915S	86,76	642	100S-32-12	4,18	167	102KM-10X11	26,81	271	103KT-E14XE16	32,29	272
95-4-M	11,55	140	97-9S	22,77	642	100S-32-14	4,59	167	102KM-10X12	29,15	271	103KT-E4XE6	28,63	272
95-5	16,28	140	97-13-75	34,65	675	100S-80-6	6,57	167	102KM-12X13	29,67	271	103KT-E6XE8	28,63	272
95-5-75	44,10	140	97-13-125	34,65	675	100S-80-7	6,57	167	102KM-12X14	29,67	271	104A-1/2"	20,38	219
95-QF-0S	38,50	140	97-13-175	34,65	675	100S-80-8	6,57	167	102KM-13X17	51,10	271	104A-1/4"	18,76	219
95-QF-4S	38,50	140	97-14	40,67	675	100S-80-9	6,57	167	102KM-14X17	51,10	271	104A-3/4"	31,46	219
95-QF-8S	75,90	140	97-15	51,51	675	100S-80-10	7,01	167	102KM-6X7	25,25	271	104A-3/8"	18,76	219
95-QF-9S	65,50	140	97-15-400	68,25	675	100S-80-11	7,54	167	102KM-7X8	25,25	271	104A-5/16"	18,76	219
95-QF-2S	38,50	140	97-16-100	63,00	694	100S-80-12	7,54	167	102KM-8X10	26,54	271	104A-5/8"	28,16	219
96-01	13,00	513	97-16-125	63,00	694	100S-80-14	7,54	167	102KM-8X9	26,54	271	104A-7/16"	18,76	219
96-3	20,07	513	97-16-175	63,00	694	100T-32-T10	7,01	168	102KM.BH-10X12-13X14	48,70	271	104A-9/16"	20,38	219
96-5	26,58	513	97-17	73,50	694	100T-32-T15	7,01	168	102KM.BH-13X14-15X17	59,62	271	104ME-6	17,38	219
96-6	20,61	513	97-18	81,90	694	100T-32-T20	7,01	168	102KM.BH-5,5X6-7X8	47,55	271	104ME-7	17,38	219
96-7	16,26	513	97-18-400	100,80	694	100T-32-T25	7,01	168	102KM.BH-8X10-12X13	47,58	271	104ME-8	17,38	219
96-8	28,74	513	97-19	362,25	699	100T-32-T27	7,01	168	102KM.BH-9X10-11X12	47,55	271	104ME-9	17,38	219
96-9	35,79	513	97-20	414,75	699	100T-32-T30	7,01	168	102KT-E10XE12	28,22	271	104ME-10	17,38	219
96-11	17,89	513	97-22	630,00	699	100T-32-T40	7,01	168	102KT-E4XE6	28,22	271	104ME-11	17,38	219
96-12	121,80	513	97-23	619,50	702	100T-32-T45	7,01	168	102KT-E6XE8	28,22	271	104ME-12	18,89	219
96-13	51,51	513	97-25	934,50	702	100T-32-T50	7,62	168	102NA-1/2X9/16	31,38	271	104ME-13	18,89	219
96-14	379,60	513	97-3S	12,60	558	100T-32-T55	7,78	168	102NA-1/4X5/16	27,03	271	104ME-14	18,89	219
96-15	260,30	513	97-6S	15,75	642	101A	5,75	273	102NA-1/4X9/32	27,03	271	104ME-15	21,64	219
96-16	126,00	513	97-7S	22,05	642	101B-3	7,89	273	102NA-3/8X7/16	28,79	271	104ME-16	26,13	219
96-17	294,00	513	98-1	9,98	141	101B-4	7,89	273	102NA-5/16X11/32	28,22	271	104ME-17	26,32	219
96-0*	12,47	513	98-2	13,65	141	101B-5	7,89	273	102NA-5/16X3/8	28,22	271	104ME-18	28,60	219
96-00*	12,47	513	98-3	15,75	141	101B-6	7,89	273	102NA-7/16X1/2	31,38	271	104ME-19	29,21	219
96-1*	12,47	513	100H-32-3	3,74	168	101H-3	6,96	273	102NA-7/32X1/4	27,03	271	106-10HX11H	9,30	907
96-10*	65,00	513	100H-32-4	3,74	168	101H-4	6,96	273	102NM-10X11	27,39	271	106-12HX13H	9,30	907
96-2*	13,56	513	100H-32-5	3,74	168	101H-5	6,96	273	102NM-10X12	29,76	271	106-14HX17H	9,30	907
96-4*	23,32	513	100H-32-6	3,74	168	101H-6	6,96	273	102NM-11X13	29,81	271	106-19H	9,57	907
97-1	13,65	512	100H-32-7	3,74	168	101H-7	7,07	273	102NM-12X13	29,81	271	106-8HX3/8H	9,30	907
97-2	13,65	512	100H-32-8	3,74	168	101H-8	7,07	273	102NM-12X14	29,81	271	106-8SX10S	9,30	907
97-3	12,60	558	100H-32-9	5,45	168	101P-1	5,67	273	102NM-6X7	25,74	271	107-16-1/2	8,97	674
97-3-100	12,60	558	100H-32-10	5,45	168	101P-2	5,67	273	102NM-7X8	25,74	271	107-16-3/4	10,45	674
97-3-100S	12,60	558	100H-32-11	5,45	168	101P-3	5,67	273	102NM-8X10	26,92	271	107-16-3/8	8,97	674
97-3-125	13,65	558	100H-32-12	5,45	168	101S-1.0X7	7,18	273	102NM-8X9	26,92	271	107-16-5/8	9,82	674
97-3-125S	13,65	558	100H-32-14	6,52	168	101S-1.2X7	7,18	273	103KA-1/2X9/16	33,03	271	107-16-9/16	8,97	674
97-3-125SWF	37,80	558	100P-32-PH1	2,50	167	101-T9	8,00	273	103KA-1/4X5/16	27,61	271	107-16-10	8,31	674
97-4	14,18	558	100P-32-PH2	2,50	167	101-T10	8,00	273	103KA-3/8X7/16	29,45	271	107-16-12	8,31	674
97-4-200	17,85	558	100P-32-PH3	2,50	167	101-T10H	8,97	273	103KA-5/16X11/32	29,01	271	107-16-13	8,31	674
97-4-200S	17,85	558	100P-32-PH4	2,81	167	101-T15	8,00	273	103KA-5/16X3/8	29,45	271	107-16-14	8,31	674
97-4S	14,18	558	100P-32-PZ2	3,41	167	101-T15H	8,97	273	103KA-7/16X1/2	33,08	271	107-16-16	9,13	674
97-5-250	19,43	558	100P-32-PZ3	3,41	167	101-T20	8,00	273	103KA-7/32X1/4	27,61	271	107-16-17	9,13	674
97-5-250S	19,43	558	100P-80-PH1	4,13	167	101-T20H	8,97	273	103KA.BH-1/2X9/16	36,36	272	107-16-18	9,68	674
97-5-300	24,15	558	100P-80-PH2	4,13	167	101-T25	8,00	273	103KA.BH-1/4X5/16	30,36	272	107-16-19	9,68	674
97-6	22,05	642	100P-80-PH3	4,13	167	101-T25H	8,97	273	103KA.BH-3/8X7/16	32,34	272	107-16-22	11,03	674
97-6-75	17,85	642	100P-80-PH4	4,29	167	101-T27	8,00	273	103KM-10X11	27,28	271	107-16-55IP	16,36	674

INDICE NUMERICO

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
107-16-60IP	16,47	674	110-100B	10,64	141	113-200-10	25,03	181	115-150-12	26,43	181	115G-250-10	44,96	184
107-16-70IP	16,47	674	110-150B	12,24	141	113-200-12	25,66	181	115-150-13	29,26	181	115G-250-12	45,65	184
107-16-100-10	19,69	674	110-100P	10,64	141	113-200-13	27,45	181	115-150-14	32,62	181	116-7	7,88	184
107-16-100-12	19,69	674	110-150P	12,24	141	113-200-14	29,56	181	115-200-7	26,48	181	116-8	7,88	184
107-16-100-14	19,69	674	110-35B	8,69	141	113-250-7	27,12	181	115-200-8	26,48	181	116-10	7,88	184
107-16-100-17	20,21	674	110-35P	8,77	141	113-250-8	27,12	181	115-200-10	28,00	181	117-50B-1/4	8,53	142
107-16-100-19	32,62	674	110-50P	10,07	141	113-250-10	27,47	181	115-200-12	29,21	181	117-100B-1/4	10,09	142
107-16-100-22	34,46	674	111-4	1,89	165	113-250-12	28,16	181	115-200-13	31,87	181	117-100P-1/4	10,09	142
107-16-100-M14	22,03	674	111-5	1,89	165	113-250-13	29,01	181	115-200-14	34,79	181	117-50P-1/4	8,53	142
107-16-100-M16	22,61	674	111-6	1,89	165	113-250-14	30,00	181	115-250-7	29,15	181	119-1/4	11,94	185
107-16-100-M18	34,35	674	111-8	1,89	165	113-E4	12,35	185	115-250-8	28,79	181	119-3/8	11,94	185
107-16-100-T55	21,48	674	112-5	2,94	165	113-E5	12,35	185	115-250-10	29,26	181	119-5/16	11,94	185
107-16-100-T60	21,97	674	112-6	2,94	165	113-E6	12,13	185	115-250-12	30,36	181	119-6	11,08	185
107-16-100-T70	22,61	674	112-8	2,94	165	113-E7	12,13	185	115-250-13	34,07	181	119-7	11,08	185
107-16-M14	10,29	674	112-10	2,94	165	113-E8	6,02	185	115-250-14	36,47	181	119-8	11,08	185
107-16-M16	10,29	674	112-50B	10,97	141	113-E10	6,02	185	115G-75-7	24,34	184	119-10	11,08	185
107-16-M18	12,10	674	112-100B	12,24	141	113-UN-100-8	59,15	184	115G-75-8	24,34	184	119-12	14,33	185
107-16-T55	13,86	674	112-150B	14,33	141	113-UN-100-10	59,15	184	115G-75-10	25,22	184	119-13	15,37	185
107-16-T60	13,86	674	112-100P	12,60	141	113-UN-100-12	59,15	184	115G-75-12	26,62	184	119-5.5	11,08	185
107-16-T70	13,86	674	112-150P	14,33	141	113-UN-100-13	59,15	184	115G-75-13	27,01	184	124M-8	71,34	220
107-22-1	13,42	693	112-50P	10,97	141	113-UN-100-14	59,15	184	115G-75-14	30,28	184	124M-10	71,34	220
107-22-1-1/4	19,83	693	113-3/8-2B	12,10	184	113-UN-150-8	59,15	184	115G-75-5.5	35,00	184	124M-12	71,34	220
107-22-3/4	11,85	693	113-5,5	5,34	180	113-UN-150-10	59,15	184	115G-100-7	25,22	184	124M-13	73,95	220
107-22-5/8	11,85	693	113-6	7,01	180	113-UN-150-12	59,15	184	115G-100-8	27,75	184	124M-14	73,95	220
107-22-7/8	11,85	693	113-7	4,73	180	113-UN-150-13	59,15	184	115G-100-10	28,63	184	124M-17	75,35	220
107-22-17	11,03	693	113-7-2B	11,25	184	113-UN-150-14	59,15	184	115G-100-12	30,03	184	126-5	2,94	168
107-22-19	11,03	693	113-8	4,73	180	113-UN-200-8	62,48	184	115G-100-13	32,50	184	126-6	2,94	168
107-22-22	11,03	693	113-8-2B	11,25	184	113-UN-200-10	62,48	184	115G-100-14	33,55	184	126-8	2,94	168
107-22-24	12,43	693	113-10	5,12	180	113-UN-200-12	62,48	184	115G-100-10FR	91,11	184	126-10	2,94	168
107-22-27	14,33	693	113-10-2B	11,25	184	113-UN-200-13	62,48	184	115G-100-12FR	93,89	184	126-12	2,94	168
107-22-30	16,91	693	113-12	7,01	180	113-UN-200-14	62,48	184	115G-100-14FR	99,28	184	126-14	3,10	168
107-22-32	18,43	693	113-13	8,20	180	115-5,5	6,57	180	115G-100-5.5	35,00	184	127-5	3,15	168
107-22-T100	27,94	674	113-13-2B	18,43	184	115-6	6,63	180	115G-100-8FR	90,28	184	127-6	3,15	168
107-22-T70	26,21	694	113-14	10,67	180	115-7	4,46	180	115G-150-7	26,48	184	127-7	3,15	168
107-22-T80	27,56	674	113-75-7	15,15	181	115-8	4,46	180	115G-150-8	30,91	184	127-8	3,15	168
107-22-T90	27,75	674	113-75-8	15,15	181	115-10	4,87	180	115G-150-10	31,65	184	127-10	3,15	168
107-32-19	28,49	698	113-75-10	15,43	181	115-12	10,34	180	115G-150-12	33,06	184	127-12	3,15	168
107-32-22	28,49	698	113-75-12	16,09	181	115-13	7,84	180	115G-150-13	35,06	184	127-14	5,78	168
107-32-24	28,49	698	113-75-13	17,41	181	115-14	17,66	180	115G-150-14	37,07	184	127-16	6,83	168
107-32-27	28,49	698	113-75-14	19,22	181	115-75-7	17,35	181	115G-150-10FR	98,67	184	127C-14	60,67	834
107-32-30	28,49	698	113-100-7	18,59	181	115-75-8	17,35	181	115G-150-12FR	99,74	184	127C-16	60,67	834
107-32-32	28,49	698	113-100-8	18,59	181	115-75-10	17,46	181	115G-150-14FR	107,53	184	127C-18	60,67	834
107-32-36	34,90	698	113-100-10	18,81	181	115-75-12	18,59	181	115G-150-8FR	98,01	184	127C-20.8	64,54	834
110-1/4KK	3,68	159	113-100-12	19,61	181	115-75-13	22,17	181	115G-200-7	28,44	184	128H-3	7,29	273
110-2,5KK	1,79	159	113-100-13	21,53	181	115-75-14	24,86	181	115G-200-8	33,17	184	128H-4	7,29	273
110-3/16KK	3,10	159	113-100-14	22,74	181	115-100-7	25,96	181	115G-200-10	34,05	184	128H-5	7,29	273
110-3KK	1,79	159	113-150-7	21,48	181	115-100-8	25,96	181	115G-200-12	35,45	184	128H-6	7,29	273
110-4KK	1,79	159	113-150-8	21,48	181	115-100-10	26,81	181	115G-200-13	37,57	184	128H-8	7,29	273
110-5/16KK	3,68	159	113-150-10	21,81	181	115-100-12	27,91	181	115G-200-14	39,11	184	128-T10	9,16	273
110-5KK	1,79	159	113-150-12	22,44	181	115-100-13	30,88	181	115G-200-10FR	129,06	184	128-T15	9,16	273
110-6KK	1,79	159	113-150-13	24,31	181	115-100-14	31,35	181	115G-200-12FR	130,30	184	128-T20	9,16	273
110-7/32KK	3,68	159	113-150-14	26,59	181	115-150-7	23,87	181	115G-200-14FR	138,85	184	128-T25	9,16	273
110-8KK	3,10	159	113-200-7	24,78	181	115-150-8	23,87	181	115G-200-8FR	128,34	184	128-T27	9,16	273
110-50B	10,07	141	113-200-8	24,78	181	115-150-10	25,22	181	115G-250-8	43,81	184	128-T30	9,16	273

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
137-1/4X3/8	34,90	272	167-6KK	5,15	160	182-1/4-5	9,98	512	182W-1/2"-3/16"	15,75	636	183H-75-12	13,48	556
138-1/4X1/4	31,57	273	167-7KK	5,15	160	182-1/4-6	9,98	512	182W-1/2"-3/8"	21,64	636	183H-75-14	14,47	556
139-1/4	21,48	273	167-8KK	5,25	160	182-1/4-8	9,98	512	182W-1/2"-5/16"	15,75	636	183H-150-4	13,75	556
141-6	61,99	464	167C/3-2B	65,42	218	182-1/4-10	9,98	512	182W-1/2"-5/32"	15,75	636	183H-150-5	13,75	556
141-8	61,99	464	167C-10(2B)	29,15	218	182-1/2"-4	15,75	635	182W-1/2"-5/8"	21,64	636	183H-150-6	13,75	556
141-10	61,99	464	167C-12(2B)	29,89	218	182-1/2"-5	15,75	635	182W-1/2"-7/16"	21,64	636	183H-150-8	13,75	556
141-12	61,99	464	167C-7(2B)	26,54	218	182-1/2"-6	15,75	635	182W-1/2"-7/32"	15,75	636	183H-150-10	13,75	556
141P-6	69,91	464	167C-8(2B)	26,54	218	182-1/2"-7	15,75	635	182W-1/2"-9/16"	21,64	636	183H-150-12	19,88	556
141P-8	69,91	464	167M-3	12,10	218	182-1/2"-8	15,75	635	182W-1"-1	65,48	692	183T-35-30IP	10,04	557
141P-10	69,91	464	167M-3,5	12,10	218	182-1/2"-10	15,75	635	182W-1"-1-1/2	78,75	692	183T-35-40IP	10,04	557
141P-12	71,25	464	167M-4	12,10	218	182-1/2"-12	15,75	635	182W-1"-1-1/4	65,48	692	183T-35-45IP	10,04	557
141S-6	56,84	464	167M-4,5	12,10	218	182-1/2"-13	15,75	635	182W-1"-1-1/8	65,48	692	183T-35-50IP	10,45	557
141S-8	56,84	464	167M-5	9,98	218	182-1/2"-14	15,75	635	182W-1"-1-1/16	65,48	692	183T-35-55IP	10,45	557
141S-10	56,84	464	167M-5,5	9,98	218	182-1/2"-16	15,75	635	182W-1"-1/2	65,48	692	183T-35-60IP	17,60	557
141S-12	56,84	464	167M-6	9,98	218	182-1/2"-17	15,75	635	182W-1"-1-3/4	78,75	692	183T-35-T25	8,58	557
144KM-8	29,67	841	167M-7	10,89	218	182-1/2"-19	15,75	635	182W-1"-1-3/8	78,75	692	183T-35-T30	8,58	557
144KM-12	36,16	841	167M-8	10,89	218	182-3/4"-10	32,55	671	182W-1"-1-3/16	65,48	692	183T-35-T40	8,58	557
145KM-H-10	20,54	272	167M-9	10,89	218	182-3/4"-12	32,55	671	182W-1"-1-5/8	78,75	692	183T-35-T45	8,58	557
148KM-8SX12	62,81	841	167M-10	10,89	218	182-3/4"-13	32,55	671	182W-1"-1-5/16	78,75	692	183T-35-T50	8,80	557
149	1,57	514	167M-11	12,49	218	182-3/4"-14	32,55	671	182W-1"-1-13/16	78,75	692	183T-35-T55	8,80	557
150-10H-5	16,25	272	167M-12	12,49	218	182-3/4"-15	32,55	671	182W-1"-3/4	65,48	692	183T-35-T60	14,27	557
150-10H-6	16,25	272	167M-13	12,49	218	182-3/4"-17	32,55	671	182W-1"-5/8	65,48	692	183T-75-30IP	11,85	557
150-10H-7	16,25	272	167M-14	14,69	218	182-3/4"-19	32,55	671	182W-1"-7/8	65,48	692	183T-75-40IP	11,85	557
150-10H-8	16,25	272	168-PR20-250	25,11	208	182-3/4"-21	32,55	671	182W-1"-9/16	65,48	692	183T-75-45IP	11,85	557
150-10H-9	16,25	272	168-T20-250	21,09	207	182-3/4"-22	32,55	671	182W-1"-13/16	65,48	692	183T-75-50IP	11,85	557
150-10H-10	16,25	272	168-T25-250	21,09	207	182-3/4"-23	32,55	671	183H-35-1/2	13,15	556	183T-75-55IP	11,85	557
150-10H-12	18,59	272	168-T30-250	22,03	207	182-3/4"-24	32,55	671	183H-35-1/4	7,34	556	183T-75-60IP	20,10	557
152	1,68	514	169/2	40,45	949	182-3/8"-4	13,65	555	183H-35-3	6,90	556	183T-75-T30	9,52	557
154M-8	62,67	272	169-6	19,53	949	182-3/8"-4-36	9,98	555	183H-35-3/8	7,84	556	183T-75-T40	9,52	557
154M-10	62,67	272	169-10	20,93	949	182-3/8"-5	13,65	555	183H-35-3/16	7,34	556	183T-75-T45	9,52	557
154M-12	68,51	272	169HR/2	34,49	950	182-3/8"-5-36	9,98	555	183H-35-4	6,90	556	183T-75-T50	9,52	557
154M-13	73,45	272	169HR-A	17,24	950	182-3/8"-6	13,65	555	183H-35-5	6,90	556	183T-75-T55	9,52	557
154M-14	73,45	272	169HR-B	17,24	950	182-3/8"-6-36	9,98	555	183H-35-5/16	7,84	556	183T-75-T60	16,36	557
154ML-10	97,08	272	169WM	39,77	949	182-3/8"-7	13,65	555	183H-35-6	6,90	556	183T-150-T30	14,80	557
154ML-12	98,51	272	181-1"-14	47,25	692	182-3/8"-8	13,65	555	183H-35-7	7,12	556	183T-150-T40	14,80	557
155	20,76	870	181-1"-17	47,25	692	182-3/8"-8-36	9,98	555	183H-35-7/16	7,84	556	183T-150-T45	14,80	557
156M-8	34,65	219	181-1"-19	47,25	692	182-3/8"-10	14,70	555	183H-35-7/32	7,34	556	183T-150-T50	14,80	557
156M-10	36,74	219	181-1"-22	49,35	692	182-3/8"-10-36	9,98	555	183H-35-8	7,12	556	183T-150-T55	14,80	557
156M-12	39,49	219	181-1"-24	49,35	692	182-3/8"-12	15,23	555	183H-35-10	7,12	556	183X-35-M10	9,35	558
156M-14	40,01	219	181-1"-27	49,35	692	182-3/8"-14	16,28	555	183H-35-11	11,52	556	183X-35-M12	13,34	558
157-T25	29,67	241	181-1"-30	49,35	692	182-1"-17	75,08	692	183H-35-12	11,52	556	183X-35-M14	14,27	558
157-T27	29,67	241	181-1"-32	49,35	692	182-1"-19	75,08	692	183H-35-14	11,96	556	183X-35-M4	8,83	558
157-T30	31,52	241	182-1-1/2"-22	141,75	698	182-1"-22	75,08	692	183H-35-16	11,96	556	183X-35-M5	8,83	558
157-T40	31,52	241	182-1-1/2"-24	141,75	698	182-1"-24	75,08	692	183H-35-17	11,96	556	183X-35-M6	8,83	558
157-T45	32,86	241	182-1-1/2"-27	141,75	698	182-1"-27	75,08	692	183H-35-18	17,77	556	183X-35-M8	8,83	558
157-T50	32,86	241	182-1-1/2"-30	141,75	698	182-1"-30	75,08	692	183H-35-19	17,77	556	183X-75-M10	10,62	558
158-8SX10S	26,32	905	182-1-1/2"-32	141,75	698	182-1"-32	75,08	692	183H-75-3	9,02	556	183X-75-M12	15,79	558
160K	35,17	318	182-1-1/2"-36	168,00	698	182-1"-36	75,08	692	183H-75-4	9,02	556	183X-75-M14	16,89	558
160K-1/2	40,01	318	182-1-1/2"-41	168,00	698	182-1"-38	75,08	692	183H-75-5	9,02	556	183X-75-M4	10,45	558
167-2KK	5,15	160	182-1-1/2"-46	168,00	698	182-1"-41	75,08	692	183H-75-6	9,02	556	183X-75-M5	10,45	558
167-2,5KK	5,15	160	182-1-1/2"-50	168,00	698	182-1"-46	75,08	692	183H-75-7	9,02	556	183X-75-M6	10,45	558
167-3KK	5,15	160	182-1-1/2"-55	168,00	698	182W-1/2"-1/2"	21,64	636	183H-75-8	9,02	556	183X-75-M8	10,45	558
167-4KK	5,15	160	182-1/4-3	9,98	512	182W-1/2"-1/4"	15,75	636	183H-75-10	9,02	556	183X-150-M10	21,42	558
167-5KK	5,15	160	182-1/4-4	9,98	512	182W-1/2"-1/8"	15,75	636	183H-75-11	13,09	556	183X-150-M12	26,07	558

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
183X-150-M5	17,19	558	195-7LFM	25,55	512	197-13M	15,39	625	197-11L	13,23	629	198-32L	45,15	647
183X-150-M6	17,19	558	195-SWF	42,00	143	197-13VKT	14,05	627	197-12L	13,23	629	198-36L	61,95	647
183X-150-M8	21,42	558	196-6	6,55	548	197-14	7,19	623	197-13L	13,23	629	199-1	24,83	663
184-3/8"-10GTX	13,50	556	196-7	6,55	548	197-14M	21,89	625	197-14L	13,80	629	199-1-1/2	35,64	663
184-3/8"-15GTX	13,50	556	196-8	6,55	548	197-14VKT	14,05	627	197-15L	13,80	629	199-1-1/4	27,80	663
184-3/8"-20GTX	13,50	556	196-8L	11,47	551	197-15	7,76	623	197-16L	13,80	629	199-1-1/4DSKT	36,75	665
184-3/8"-25GTX	13,50	556	196-9	6,55	548	197-15M	23,30	625	197-17L	13,80	629	199-1-1/4L	47,47	668
184-3/8"-30GTX	13,50	556	196-9L	11,47	551	197-15VKT	14,05	627	197-18L	14,37	629	199-1-1/8	26,19	663
184-3/8"-40GTX	13,50	556	196-10	6,55	548	197-16	7,76	623	197-19L	14,37	629	199-1-1/8DSKT	28,82	665
184-3/8"-45GTX	13,50	556	196-10L	11,47	551	197-16M	24,69	625	197-20L	14,37	629	199-1-1/8L	42,68	668
184-3/8"-50GTX	13,50	556	196-11	6,55	548	197-16VKT	14,60	627	197-21L	15,52	629	199-1-3/4	42,74	663
184-3/8"-27GTX	13,50	556	196-11L	11,47	551	197-17	7,76	623	197-22L	15,52	629	199-1-3/4DSKT	54,60	665
192-11-DSKT	12,08	183	196-12	6,55	548	197-17-LP	10,50	619	197-23L	16,10	629	199-1-3/4L	78,60	668
192-11-VKT	14,70	185	196-12L	11,47	551	197-17M	24,69	625	197-24L	16,10	629	199-1-5/8	39,07	663
192-12-VKT	14,70	185	196-13	6,93	548	197-17VKT	19,43	627	197-25L	18,91	629	199-1-5/16	30,46	663
192-13-VKT	14,70	185	196-13L	13,28	551	197-18	7,76	623	197-26L	20,79	629	199-1-5/16DSKT	36,75	665
193-5,5	7,35	185	196-14	6,93	548	197-18M	26,63	625	197-27L	20,79	629	199-1-5/16L	53,08	668
193-5,5M	12,60	185	196-14L	13,28	551	197-18VKT	19,43	627	197-28L	23,82	629	199-1-7/8	47,30	663
193-6	7,35	185	196-15	6,93	548	197-19	7,76	623	197-29L	25,78	629	199-1-7/8DSKT	58,80	665
193-6-75	8,40	185	196-15L	13,28	551	197-19-LP	10,50	619	197-30L	25,87	629	199-1-7/8L	78,60	668
193-6-75M	13,65	185	196-16	6,93	548	197-19M	27,23	625	197-32L	29,93	629	199-1-7/16	35,64	663
193-6M	12,60	185	196-16L	13,28	551	197-19VKT	19,43	627	197-33L	35,18	629	199-1-7/16DSKT	36,75	665
193-7	7,35	185	196-17	6,93	548	197-20	9,49	623	197-34L	35,18	629	199-1-7/16L	53,08	668
193-7-75	8,40	185	196-17L	13,28	551	197-21	9,49	623	197-36L	46,66	629	199-1-9/16	39,07	663
193-7-75M	13,65	185	196-18	7,46	548	197-21-LP	10,50	619	197-38L	46,66	629	199-1-9/16DSKT	46,20	665
193-7M	12,60	185	196-18L	13,28	551	197-21M	27,23	625	197-8L	13,23	629	199-1-9/16L	60,76	668
193-8	7,35	185	196-19	7,46	548	197-21VKT	30,18	627	197LPS	31,50	619	199-1-11/16	42,74	663
193-8-75	8,93	185	196-19L	13,28	551	197-22	9,49	623	197-SWF	46,20	143	199-1-11/16L	63,18	668
193-8-75M	13,65	185	196-20	7,57	548	197-22-LP	11,55	619	198-13	24,75	647	199-1-15/16	50,44	663
193-8M	12,60	185	196-20L	15,70	551	197-22VKT	30,18	627	198-14	24,75	647	199-1-15/16DSKT	67,20	665
193-9	7,88	185	196-21	7,94	548	197-23	9,77	623	198-15	24,75	647	199-1-15/16L	89,66	668
193-9M	13,65	185	196-21L	15,70	551	197-24	9,77	623	198-16	24,75	647	199-1DSKT	26,07	665
193-10	7,88	185	196-22	8,69	548	197-24M	30,22	625	198-17	24,75	647	199-1L	42,39	668
193-10-75	9,45	185	196-22L	16,30	551	197-24VKT	31,40	627	198-18	24,75	647	199-2	61,65	663
193-10-75M	15,75	185	196-23	10,08	548	197-25	9,77	623	198-19	24,75	647	199-2-1/16	67,34	663
193-10M	15,75	185	196-23L	16,30	551	197-26	10,92	623	198-21	24,75	647	199-2-1/16DSKT	71,40	665
193-11	8,40	185	196-24	10,86	548	197-27	10,92	623	198-22	24,75	647	199-2-3/8	84,81	663
193-11M	15,75	185	196-SWF	42,00	143	197-27VKT	31,40	627	198-24	24,75	647	199-2-3/8DSKT	117,60	665
193-12	8,40	185	197-7VKT	14,05	627	197-28	13,37	623	198-27	24,75	647	199-2-3/16	72,19	663
193-12-75	10,50	185	197-8	7,19	623	197-29	13,37	623	198-30	28,35	647	199-2-3/16DSKT	84,00	665
193-12-75M	16,80	185	197-8M	15,39	625	197-30	14,39	623	198-32	30,98	647	199-2-5/16	73,49	663
193-12M	15,75	185	197-8VKT	14,05	627	197-30VKT	36,75	627	198-36	32,55	647	199-2-5/16DSKT	92,40	665
193-13	8,93	185	197-9	7,19	623	197-31	14,75	623	198-13L	41,86	647	199-2DSKT	71,40	665
193-13-75	11,55	185	197-9M	15,39	625	197-32	16,14	623	198-14L	41,86	647	199-2L	89,66	668
193-13-75M	18,90	185	197-10	7,19	623	197-32VKT	39,90	627	198-15L	41,86	647	199-3/4	24,83	663
193-13M	17,85	185	197-10M	15,39	625	197-33	23,45	623	198-16L	41,86	647	199-3/4DSKT	26,07	665
193-14	8,93	185	197-10VKT	14,05	627	197-34	23,45	623	198-17L	41,86	647	199-3/4L	42,39	668
193-14-75	11,55	185	197-11	7,19	623	197-35	23,82	623	198-18L	41,86	647	199-5/8	24,83	663
193-14-75M	21,00	185	197-11M	15,39	625	197-36	24,83	623	198-19L	41,86	647	199-7/8	24,83	663
193-14M	19,95	185	197-11VKT	14,05	627	197-36VKT	40,95	627	198-21L	41,86	647	199-7/8DSKT	26,07	665
193-17	10,50	185	197-12	7,19	623	197-37	25,20	623	198-22L	41,86	647	199-7/8L	42,39	668
193-17-75	13,65	185	197-12M	15,39	625	197-38	26,25	623	198-24L	42,00	647	199-9/16	24,83	663
193-17-75M	26,25	185	197-12VKT	14,05	627	197-41	46,81	623	198-27L	42,00	647	199-11/16	24,83	663
193-17M	21,00	185	197-13	7,19	623	197-10L	13,23	629	198-30L	43,05	647	199-13	18,43	661

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
199-13/16	24,83	663	199-26	18,43	661	199-40L	41,80	666	199-65L	99,00	666	275-4030	1,70	170
199-13/16DSKT	26,07	665	199-26DSKT	24,20	664	199-41	30,38	661	199-67	84,03	661	275-4530	1,70	170
199-13/16L	42,39	668	199-26L	32,00	666	199-41DSKT	38,08	664	199-26GTXL	40,97	669	275-5030	1,70	170
199-14	18,43	661	199-27	18,43	661	199-41-G-90	78,15	665	199-28GTXL	40,97	669	275-5530	1,70	170
199-15	18,43	661	199-27DSKT	24,20	664	199-41-G-150	80,59	665	199-32GTXL	40,97	669	275-6030	1,70	170
199-15/16	24,83	663	199-27-G-90	66,76	665	199-41L	47,44	666	199-SWF	114,35	143	275-6050	4,73	170
199-15/16DSKT	26,07	665	199-27-G-150	71,19	665	199-42	31,63	661	200-004	2,73	245	275-7050	4,73	170
199-15/16L	42,39	668	199-27L	32,00	666	199-42DSKT	41,64	664	200-005	2,73	245	276-1075	2,31	170
199-16	18,43	661	199-27VKT	48,50	666	199-42L	51,40	666	200-006	2,73	245	276-1575	2,31	170
199-16L	32,00	666	199-28	19,55	661	199-43	33,30	661	200-008	3,68	245	276-2075	2,31	170
199-17	18,43	661	199-28L	32,00	666	199-43DSKT	45,77	664	200-010	4,20	245	276-2575	2,31	170
199-17DSKT	24,20	664	199-29	19,55	661	199-43L	54,40	666	200-012	5,46	245	276-2775	2,31	170
199-17-G-90	58,33	665	199-29L	32,00	666	199-44	33,30	661	200-014	7,14	245	276-3075	2,31	170
199-17-G-150	62,75	665	199-30	19,55	661	199-44DSKT	45,77	664	200-016	9,45	245	276-4075	2,31	170
199-17L	32,00	666	199-30DSKT	25,53	664	199-44L	55,20	666	200-018	11,55	245	276-4575	2,31	170
199-17VKT	40,00	666	199-30-G-90	67,20	665	199-45	33,30	661	200-H-512	27,83	245	276-5075	2,31	170
199-18	18,43	661	199-30-G-150	71,61	665	199-45DSKT	45,77	664	210PCE	31,50	396	276-5575	2,31	170
199-18DSKT	24,20	664	199-30GTXL	40,97	669	199-45L	56,15	666	271-0330	1,70	169	276-6078	6,84	170
199-18-G-90	58,75	665	199-30L	32,00	666	199-46	34,55	661	271-0430	1,70	169	276-7078	6,84	170
199-18-G-150	63,00	665	199-30VKT	49,50	666	199-46DSKT	45,77	664	271-0530	1,70	169	278-1030	2,10	170
199-18L	32,00	666	199-31	20,79	661	199-46-G-90	89,16	665	271-0630	1,70	169	278-1530	2,10	170
199-19	18,43	661	199-31DSKT	27,11	664	199-46-G-150	95,55	665	271-0730	1,70	169	278-2030	2,10	170
199-19DSKT	24,20	664	199-32	21,85	661	199-46L	60,89	666	271-0830	1,70	169	278-2530	2,10	170
199-19-G-90	58,75	665	199-32DSKT	27,11	664	199-47	37,19	661	271-1030	1,70	169	278-2730	2,10	170
199-19-G-150	63,00	665	199-32-G-90	67,20	665	199-47L	65,29	666	271-1230	1,70	169	278-3030	2,10	170
199-19L	32,00	666	199-32-G-150	71,61	665	199-48	37,19	661	271-1430	1,80	169	278-4030	2,10	170
199-19VKT	40,00	666	199-32L	35,67	666	199-48L	68,38	666	272-0475	2,21	169	278-4530	2,10	170
199-20	18,43	661	199-33	21,85	661	199-49	41,97	661	272-0575	2,21	169	278-5030	2,10	170
199-20L	32,00	666	199-33DSKT	29,68	664	199-49DSKT	60,09	664	272-0675	2,21	169	278-5530	2,10	170
199-20VKT	40,00	666	199-33L	35,67	666	199-49L	69,20	666	272-0775	2,21	169	279-1075	2,94	170
199-21	18,43	661	199-34	23,45	661	199-50	42,00	661	272-0875	2,21	169	279-1575	2,94	170
199-21-28RVKT	69,00	666	199-34-G-90	67,20	665	199-50DSKT	60,09	664	272-1075	2,21	169	279-2075	2,94	170
199-21DSKT	24,20	664	199-34-G-150	71,61	665	199-50L	70,98	666	272-1275	3,13	169	279-2575	2,94	170
199-21-G-90	64,26	665	199-34L	35,67	666	199-52	52,06	661	272-1475	3,36	169	279-2775	2,94	170
199-21-G-150	68,67	665	199-35	23,82	661	199-52DSKT	65,60	664	273-0530	2,00	170	279-3075	2,94	170
199-21L	32,00	666	199-35DSKT	30,90	664	199-52L	76,00	666	273-0630	2,00	170	279-4075	2,94	170
199-21VKT	40,00	666	199-35L	35,67	666	199-54	55,36	661	273-0830	2,00	170	279-4575	2,94	170
199-22	18,43	661	199-36	24,05	661	199-54DSKT	70,34	664	273-0930	2,00	170	279-5075	2,94	170
199-22DSKT	24,20	664	199-36DSKT	30,90	664	199-55	55,36	661	273-1030	2,00	170	279-5575	3,36	170
199-22-G-90	66,76	665	199-36-G-90	70,12	665	199-55DSKT	70,34	664	273-1230	2,00	170	280-0012	4,20	140
199-22-G-150	69,72	665	199-36-G-150	74,11	665	199-55L	78,50	666	273-1430	2,00	170	280-0038	3,68	140
199-22L	32,00	666	199-36L	41,31	666	199-56	57,12	661	274-0575	3,05	170	281-0012	6,30	140
199-22VKT	40,00	666	199-37	24,05	661	199-57	57,12	661	274-0675	3,05	170	282-2528	8,00	458
199-23	18,43	661	199-37DSKT	30,90	664	199-57DSKT	82,61	664	274-0875	3,05	170	282-3032	8,00	458
199-23L	32,00	666	199-37L	41,31	666	199-58	58,01	661	274-0975	3,05	170	282-3436	8,00	458
199-24	18,43	661	199-38	28,25	661	199-58DSKT	82,61	664	274-1075	3,05	170	282-4042	8,40	458
199-24DSKT	24,20	664	199-38DSKT	34,73	664	199-59	58,01	661	274-1275	3,05	170	282-4550	9,98	458
199-24-G-90	66,76	665	199-38-G-90	73,08	665	199-60	63,00	661	274-1475	3,36	170	282-5055	11,03	458
199-24-G-150	71,19	665	199-38-G-150	75,60	665	199-60DSKT	82,61	664	275-1030	1,70	170	282-5862	12,08	458
199-24L	32,00	666	199-38L	41,31	666	199-60L	89,00	666	275-1530	1,70	170	282-6875	14,00	458
199-24VKT	40,00	666	199-39	30,38	661	199-61	74,73	661	275-2030	1,70	170	282-8090	15,75	458
199-25	18,43	661	199-39DSKT	38,08	664	199-61DSKT	109,79	664	275-2530	1,70	170	282-95100	17,85	458
199-25DSKT	24,20	664	199-39L	41,31	666	199-63	80,81	661	275-2730	1,70	170	282-110115	26,25	458
199-25L	32,00	666	199-40	30,38	661	199-65	80,81	661	275-3030	1,70	170	282-120130	29,40	458

INDICE NUMERICO

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
284-0430	2,52	171	300-1,5	0,89	231	305-3	6,30	236	400-11-350	12,60	219	459-0810	11,55	587
284-0530	2,52	171	300-2	0,89	231	305-4	7,35	236	400-12-230	12,60	219	459-1010	11,55	587
284-0630	2,52	171	300-2,5	1,00	231	305-5	8,40	236	400-12-350	13,65	219	465	17,50	859
284-0730	2,52	171	300-3	1,00	231	305-6	8,93	236	400-13-230	12,60	219	471-3020	15,75	587
284-0830	2,52	171	300-4	1,31	231	305-8	10,50	236	400-13-350	14,70	219	471-8014	23,10	587
284-0930	2,52	171	300-5	1,47	231	305-10	12,60	236	400-14-230	15,75	219	471-9014	33,60	587
284-1030	2,52	171	300-6	2,05	231	310-H-2510	26,25	235	400-14-350	16,80	219	471-10014	38,85	587
284-1130	2,52	171	300-8	2,63	231	343	99,00	711	400-17-230	18,90	219	472-2055	10,50	587
284-1230	2,52	171	300-9-CLIP	19,43	231	350-0/050"	4,73	406	400-17-350	19,95	219	472-2555	10,50	587
284-1330	2,52	171	300-10	4,20	231	350-1/16"	4,73	406	405-8-230M	13,65	219	472-2755	10,50	587
284-1430	2,63	171	300-12	6,83	231	350-1/4"	9,98	406	405-10-230M	15,75	219	472-3055	10,50	587
284-1630	2,63	171	300-14	15,75	231	350-1/8"	4,73	406	405-13-230M	18,90	219	472-4055	11,55	587
285-0430	3,15	171	300-17	29,40	231	350-1,27	4,20	406	410-0600	15,75	219	472-4555	11,55	587
285-0530	3,15	171	300-19	36,75	231	350-1,5	4,20	406	410-0700	16,80	219	472-5055	11,55	587
285-0630	3,15	171	302-1/16"	2,31	233	350-2	4,20	406	410-0800	18,90	219	472-5555	13,65	587
285-0730	3,15	171	302-1/4"	3,31	233	350-2,5	4,20	406	410-0900	21,00	219	472-6060	13,65	587
285-0830	3,15	171	302-1/8"	2,73	233	350-3	4,20	406	410-1000	21,00	219	472-7060	13,65	587
285-0930	3,15	171	302-1,5	1,68	232	350-3/16"	7,35	406	410-1100	23,10	219	473-2010	11,55	587
285-1030	3,15	171	302-2	1,68	232	350-3/32"	4,73	406	410-1200	25,20	219	473-2510	11,55	587
285-1230	3,15	171	302-2,5	1,89	232	350-3/8"	11,55	206	410-1300	26,25	219	473-2710	11,55	587
285-1330	3,15	171	302-3	1,97	232	350-4	4,73	406	410-1400	27,30	219	473-3010	11,55	587
286-0475	3,05	171	302-3/16"	3,05	233	350-5	5,04	406	420-0006	14,95	218	473-4010	12,60	587
286-0575	3,05	171	302-3/32"	2,52	233	350-5/16"	9,98	406	420-0007	14,95	218	473-4510	12,60	587
286-0675	3,05	171	302-3/8"	6,30	233	350-5/32"	6,30	406	420-0008	14,95	218	473-5010	12,60	587
286-0775	3,05	171	302-4	2,05	232	350-5/64"	4,73	406	420-0010	16,74	218	473-5510	14,70	587
286-0875	3,05	171	302-5	2,10	232	350-6	6,30	406	440-3	9,45	218	473-6010	14,70	587
286-0975	3,05	171	302-5/16"	4,20	233	350-7/32"	9,98	406	440-3,5	9,45	218	473-7010	16,80	587
286-1075	3,05	171	302-5/32"	2,94	233	350-8	7,88	406	440-4	9,45	218	473-8010	23,10	587
286-1275	3,57	171	302-5/64"	2,31	233	350-10	10,40	406	440-4,5	9,45	218	473-9010	31,50	587
286-1375	3,57	171	302-6	2,21	232	399-1000	5,15	171	440-5	9,45	218	473-10010	37,80	587
286-1475	4,73	171	302-7	3,57	232	399-1200	5,15	171	440-5,5	9,45	218	474-4014	13,65	587
286-1675	5,25	171	302-8	3,57	232	399-1300	6,30	171	440-6	9,45	218	474-4514	13,65	587
287-0475	4,20	171	302-9-CLIP	15,75	232	399-1400	6,83	171	440-7	9,45	218	474-5014	13,65	587
287-0575	4,20	171	302-10	5,51	232	399-5100	5,15	171	440-8	9,45	218	474-5514	14,70	587
287-0675	4,20	171	302-12	9,87	232	399-6100	5,15	171	440-9	11,55	218	474-6014	14,70	587
287-0775	4,20	171	302-14	11,97	232	399-7100	5,15	171	440-10	11,55	218	474-7014	16,80	587
287-0875	4,20	171	302-17	14,89	232	399-8100	5,15	171	440-11	12,60	218	474-8014	25,20	587
287-0975	4,20	171	302-18-CLIP	19,43	233	399-9100	5,15	171	440-12	12,60	218	474-9014	34,65	587
287-1075	4,20	171	303-8	16,28	231	400-1/2"-230	13,65	219	440-13	12,60	218	474-10014	39,90	587
287-1275	4,20	171	303-20	2,00	231	400-1/4"-230	9,98	219	440-14	14,70	218	476-0710	10,50	588
287-1375	4,20	171	303-25	2,00	231	400-3/8"-230	10,50	219	440-15	16,80	218	476-1610	15,75	588
287-1475	4,83	171	303-30	2,00	231	400-5/16"-230	10,50	219	440-16	16,80	218	482-1177	15,00	584
287-1675	5,25	171	303-40	2,05	231	400-6-230	8,93	219	440-17	17,85	218	483	43,05	599
296-1000	4,41	171	303-50	2,10	231	400-7-230	9,98	219	455-1355	8,19	586	484	42,00	598
296-1003	5,04	171	303-60	2,21	231	400-7-350	10,50	219	458-0514	10,50	586	485-0050	5,25	595
296-1100	5,04	171	303-80	3,57	231	400-7/16"-230	12,60	219	458-0614	10,50	586	485-0075	6,30	595
296-1200	5,04	171	303-100	5,51	231	400-8-230	9,98	219	458-0714	10,50	586	485-0125	8,93	595
296-1300	5,25	171	304-2,5	2,50	234	400-8-350	10,50	219	458-0814	10,50	586	485-0250	12,60	595
296-1400	6,30	171	304-3	2,95	234	400-9-230	10,50	219	458-1014	10,50	586	487	12,68	597
296-5100	4,41	171	304-4	2,95	234	400-9-350	11,55	219	458-1114	10,50	586	497LPS	47,25	619
296-6100	4,41	171	304-5	3,10	234	400-9/16"-230	16,80	219	458-1214	11,55	586	500-1/4"	4,73	230
296-7100	4,41	171	304-6	3,70	234	400-10-230	10,50	219	458-1314	11,55	586	500-1/8"	3,68	230
296-8100	4,41	171	304-8	4,00	234	400-10-350	12,60	219	459-0510	11,55	587	500-2-100	3,26	229
296-9100	4,41	171	305-2,5	6,30	236	400-11-230	10,50	219	459-0610	11,55	587	500-2,5-100	3,26	229

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
500-3-100	2,84	229	580-13	18,90	221	603-T50	3,95	237	670-T27	7,35	207	695-6	10,50	228
500-3-150	3,15	229	580-14	19,95	221	605-6	6,83	241	670-T30	7,35	207	695-7	11,00	228
500-3-200	3,68	229	580-15	19,95	221	605-7	6,83	241	670-T40	8,40	207	695-8	12,50	228
500-3-300	8,40	229	580-16	21,00	221	605-8	6,83	241	670-T45	10,50	207	695-10	14,70	228
500-3/16"	3,99	230	580-17	21,00	221	605-9	6,83	241	670-T5	5,78	207	695-12	23,10	228
500-3/32"	3,68	230	580-18	22,05	221	605-10	6,83	241	670-T6	5,78	207	695-14	29,40	228
500-3/8"	10,50	230	580-19	23,10	221	605-15	7,88	241	670-T7	5,78	207	695-2060	69,50	228
500-4-100	3,26	229	581-1/4	18,38	502	605-20	7,88	241	670-T8	5,78	207	696-00S	10,00	513
500-4-150	3,36	229	581-1/2"	21,00	598	605-25	8,93	241	670-T9	5,78	207	696-0S	10,00	513
500-4-200	3,99	229	581-3/8"	18,90	541	605-27	9,98	241	672	31,50	541	696-01S	10,00	513
500-4-300	8,93	229	585-3	23,10	229	605-30	11,55	241	680	34,65	243	696-1S	10,00	513
500-5-100	3,36	229	585-4	23,10	229	605-40	12,60	241	680-TH10	8,30	208	696-4S	16,80	513
500-5-150	3,89	229	585-5	23,10	229	605-45	13,65	241	680-TH15	8,30	208	696-8S	22,05	513
500-5-200	4,10	229	585-6	23,10	229	605-50	15,75	241	680-TH20	8,30	208	696-9S	28,35	513
500-5-350	11,55	229	585-8	23,10	229	606	3,15	243	680-TH25	8,30	208	696-11S	12,60	513
500-5/16"	5,78	230	595-8	21,00	221	607	3,15	243	680-TH27	8,93	208	696-2S	10,50	513
500-5/32"	3,99	230	595-10	25,00	221	608	3,15	243	680-TH30	9,45	208	698	63,00	513
500-5/64"	3,68	230	595-12	25,00	221	609	3,36	243	680-TH40	10,50	208	698-0	10,00	513
500-6-100	3,99	229	595-13	28,00	221	610	3,36	243	680-TH45	12,60	208	698-00	10,00	513
500-6-150	4,31	229	597LPS	63,00	619	610-H-1045	30,45	243	680-TH7	8,30	208	698-1	10,50	513
500-6-200	4,73	229	600-H-940	17,85	238	615	3,36	243	680-TH8	8,30	208	698-8	21,00	513
500-6-350	13,65	229	600-T-940	15,23	237	620	3,36	243	680-TH9	8,30	208	698-11	14,70	513
500-8-100	4,73	229	600-T10	2,00	237	621	152,00	791	682-1040	66,15	240	698-13	31,50	513
500-8-150	5,25	229	600-T100	40,95	237	625	3,36	243	682-T10	10,50	240	698-15	210,00	513
500-8-200	5,46	229	600-T15	2,00	237	626AR	682,50	714	682-T15	10,50	240	700-H-132	15,75	225
500-8-350	15,75	229	600-T20	2,21	237	626CHIAVE	20,00	714	682-T20	10,50	240	700-H-338	15,75	225
500-10-200	11,55	229	600-T25	2,31	237	626GUIDE	70,00	714	682-T25	11,55	240	700-H-2510	14,70	225
500-12-200	14,70	229	600-T27	2,47	237	626RUOTA	30,00	714	682-T27	11,55	240	718	29,40	505
501-1,5	3,15	406	600-T3	2,10	237	626RUOTAG	40,00	714	682-T30	11,55	240	738	29,40	543
501-2	3,68	406	600-T30	2,68	237	627	3,36	243	682-T40	13,65	240	747	26,00	425
501-2,5	3,68	406	600-T4	2,10	237	630	3,36	243	682-T45	14,70	240	747E	130,00	425
501-3	3,68	406	600-T40	2,94	237	640	3,68	243	682-T50	15,75	240	758	39,90	601
501-4	4,20	406	600-T45	3,68	237	640-0005	3,57	238	682-T9	10,50	240	796-1/4	16,80	229
501-5	4,73	406	600-T5	1,89	237	640-0006	3,57	238	690	40,95	243	796-1/8	10,50	229
501-6	6,09	406	600-T50	4,10	237	640-0007	3,57	238	690-T10	18,90	222	796-3/16	14,70	229
501-8	7,88	406	600-T55	5,25	237	640-0008	3,57	238	690-T12	18,90	222	796-3/32	10,50	229
514	55,00	870	600-T6	1,89	237	640-0009	3,57	238	690-T14	23,10	222	796-5/16	18,90	229
550-4-350	12,60	236	600-T60	8,09	237	640-0010	3,99	238	690-T16	23,10	222	796-5/32	12,60	229
550-5-350	14,70	236	600-T7	1,89	237	640-0015	3,99	238	690-T6	16,80	222	796-7/32	14,70	229
550-6-350	15,75	236	600-T70	23,10	237	640-0020	3,99	238	690-T7	16,80	222	809-10	4,73	240
560-T20	26,25	241	600-T8	1,89	237	640-RO-520	31,50	238	690-T8	16,80	222	809-15	4,73	240
560-T25	26,25	241	600-T80	31,50	237	645	4,73	243	691-OSWF	31,50	514	809-20	5,25	240
560-T27	26,25	241	600-T9	2,00	237	650	5,04	243	691-1SWF	31,50	514	809-25	5,25	240
560-T30	26,25	241	600-T90	36,75	237	651-3	10,50	229	691-4SWF	42,00	514	809-27	5,78	240
560-T40	26,25	241	601-R-940	27,30	243	651-4	10,50	229	691-9SWF	73,50	514	809-30	6,30	240
560-T45	26,25	241	601-T-940	24,15	243	651-5	10,50	229	691-11SWF	42,00	514	809-40	6,83	240
560-T50	26,25	241	603-1050	18,38	237	651-6	12,60	229	691-2SWF	36,75	514	809-45	7,35	240
572	26,25	503	603-T10	1,91	237	655	6,30	243	695-2	8,93	228	809-50	8,40	240
580-7	17,85	221	603-T15	1,91	237	660	8,40	243	695-2,5	8,93	228	809-CLIP	29,40	240
580-8	17,85	221	603-T20	2,10	237	670	26,25	243	695-3	8,93	228	872	36,75	599
580-9	17,85	221	603-T25	2,28	237	670-T10	6,30	207	695-3,5	8,93	228	894-17	3,15	261
580-10	18,90	221	603-T30	2,52	237	670-T15	6,30	207	695-4	9,45	228	894-19	3,68	261
580-11	18,90	221	603-T40	2,81	237	670-T20	6,83	207	695-4,5	9,45	228	894-22	4,20	261
580-12	18,90	221	603-T45	3,41	237	670-T25	7,35	207	695-5	9,45	228	894-24	4,73	261

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
894-27	6,30	261	911-0,7	0,63	223	911-10	1,79	223	911-CV-4	2,63	223	911-L-12	4,18	226
894-30	7,35	261	911-0,9	0,63	223	911-10C	2,00	223	911-CV-5	2,63	223	911-L-12C	4,62	226
894-32	8,40	261	911-1	0,63	223	911-11	2,00	223	911-CV-6	2,94	223	911-L-13	5,20	226
894-36	11,55	261	911-1/16"	0,16	225	911-11/32"	1,47	225	911-CV-8	3,36	223	911-L-13C	5,78	226
894-38	13,65	261	911-1/2"	3,68	225	911-11C	2,63	223	911-CV-258	17,85	223	911-L-14	6,83	226
894-41	16,80	261	911-1/4"	0,63	225	911-12	2,42	223	911-L-1/16"	0,21	227	911-L-14C	7,35	226
894-46	19,95	261	911-1/8"	0,22	225	911-12C	3,68	223	911-L-1/2"	6,09	227	911-L-15	8,39	226
894-50	29,40	261	911-1,19	0,63	223	911-13	3,15	223	911-L-1/4"	1,05	227	911-L-15C	10,08	226
894-55	47,25	261	911-1,27	0,63	223	911-13C	4,20	223	911-L-1/8"	0,32	227	911-L-16	9,98	226
894-60	57,75	261	911-1,5	0,16	223	911-14	3,99	223	911-L-1,5	0,21	226	911-L-16C	11,97	226
894-65	72,45	261	911-1,5C	0,19	223	911-14C	4,73	223	911-L-1,5C	0,25	226	911-L-17	10,66	226
894-70	89,25	261	911-2	0,16	223	911-15	4,73	223	911-L-2	0,21	226	911-L-17C	13,13	226
894-75	105,00	261	911-2C	0,19	223	911-15C	5,78	223	911-L-2C	0,25	226	911-L-19	14,39	226
894-80	126,00	261	911-2,5	0,18	223	911-16	5,78	223	911-L-2,5	0,25	226	911-L-19C	16,49	226
894-85	147,00	261	911-2,5C	0,22	223	911-16C	6,83	223	911-L-2,5C	0,25	226	911-L-22	24,57	226
894-90	178,50	261	911-2,77	0,37	223	911-17	6,30	223	911-L-3	0,30	226	911-L-22C	27,41	226
896-10X11	3,68	222	911-3	0,22	223	911-17C	7,35	223	911-L-3/16"	0,79	227	911-L-24	35,91	226
896-20X22	5,78	222	911-3/16"	0,42	225	911-18	7,35	223	911-L-3/32"	0,25	227	911-L-24C	39,69	226
896-21X23	6,30	222	911-3/32"	0,18	225	911-18C	9,45	223	911-L-3/4"	16,80	227	911-WS-110C	8,40	224
896-30X32	10,29	222	911-3/4"	10,50	225	911-19	9,45	223	911-L-3/8"	3,36	227	932	38,50	504
896-12X13	3,68	222	911-3/64"	0,48	225	911-19C	10,50	223	911-L-3C	0,34	226	952	42,00	542
896-14X15	3,68	222	911-3/8"	2,00	225	911-20	10,50	223	911-L-3,5	0,43	226	969-10	1,91	239
896-16X17	4,73	222	911-3C	0,26	223	911-20C	11,55	223	911-L-3,5C	0,47	226	969-15	1,91	239
896-17X19	5,25	222	911-3,5	0,25	223	911-21	13,13	223	911-L-4	0,43	226	969-20	2,10	239
896-18X19	5,25	222	911-3,5C	0,30	223	911-21C	14,70	223	911-L-4C	0,47	226	969-25	2,28	239
896-24X27	8,09	222	911-4	0,25	223	911-22	13,65	223	911-L-4,5	0,59	226	969-27	2,39	239
896-6X7	3,15	222	911-4C	0,30	223	911-22C	15,75	223	911-L-4,5C	0,61	226	969-30	2,52	239
896-8X9	3,15	222	911-4,5	0,32	223	911-24	18,90	223	911-L-5	0,68	226	969-40	2,81	239
902-CLIP	8,93	231	911-4,5C	0,30	223	911-24C	21,00	223	911-L-5/16"	2,00	227	969-45	3,41	239
903-5010	19,95	244	911-5	0,35	223	911-27	26,25	223	911-L-5/32"	0,43	227	969-50	3,95	239
903-TH10	3,15	244	911-5/16"	1,16	225	911-27C	29,40	223	911-L-5/64"	0,21	227	969-CLIP	25,20	239
903-TH15	3,15	244	911-5/32"	0,32	225	911-30	36,75	223	911-L-5/8"	11,55	227	972	48,50	601
903-TH20	3,15	244	911-5/64"	0,16	225	911-30C	39,90	223	911-L-5C	0,80	226	995-2	9,95	228
903-TH25	3,15	244	911-5/8"	6,30	225	911-32	47,25	223	911-L-5,5	0,74	226	995-2,5	9,95	228
903-TH30	3,36	244	911-5C	0,40	223	911-32C	50,40	223	911-L-5,5C	0,89	226	995-3	9,95	228
903-TH40	3,68	244	911-5,5	0,42	223	911-36	65,10	223	911-L-6	0,89	226	995-4	10,50	228
903-TH45	4,73	244	911-5,5C	0,50	223	911-36C	68,25	223	911-L-6C	1,05	226	995-5	10,50	228
903-TH50	5,04	244	911-6	0,53	223	911-41	252,00	223	911-L-7	1,16	226	995-6	12,00	228
905-4	12,60	224	911-6C	0,58	223	911-42	283,50	223	911-L-7/16"	3,99	227	995-7	12,00	228
905-5	12,60	224	911-6,5	0,63	223	911-46	367,50	223	911-L-7/32"	0,95	227	995-8	14,00	228
905-6	12,60	224	911-6,5C	0,67	223	911-50	420,00	223	911-L-7/8"	27,30	227	995-10	16,00	228
905-7	13,65	224	911-7	0,79	223	911-55	525,00	223	911-L-7C	1,37	226	995-12	24,00	228
905-8	14,70	224	911-7/16"	2,10	225	911-60	735,00	223	911-L-8	1,73	226	995-14	30,00	228
905-9	18,90	224	911-7/32"	0,53	225	911-65	840,00	223	911-L-8C	1,89	226	1033	29,40	250
905-10	19,95	224	911-7/64"	0,20	225	911-110-CLIP	7,35	224	911-L-9	2,09	226	1034	29,40	250
905-11	24,15	224	911-7/8"	15,75	225	911-111-CLIP	13,65	226	911-L-9/16"	8,40	227	1036	31,50	250
905-12	27,30	224	911-7C	0,95	223	911-112-CLIP	17,85	226	911-L-9/32"	1,37	227	1038	36,75	250
905-13	29,40	224	911-8	1,05	223	911-138-CLIP	8,50	225	911-L-9/64"	0,43	227	1041	37,80	250
905-14	33,60	224	911-8C	1,16	223	911-162-CLIP	18,90	227	911-L-9C	2,42	226	1046	47,25	250
905-17	57,75	224	911-9	1,31	223	911-100"	29,40	225	911-L-10	2,84	226	1050	50,40	250
905-19	84,00	224	911-9/16"	4,20	225	911-110LC	15,23	226	911-L-10C	3,14	226	1055	84,00	250
911-0/028"	0,48	225	911-9/32"	0,79	225	911-COLOR	10,50	224	911-L-11	3,52	226	1060	99,75	250
911-0/035"	0,48	225	911-9/64"	0,25	225	911-CV-2,5	2,10	223	911-L-11/32"	2,42	227	1065	115,50	250
911-0/050"	0,48	225	911-9C	1,47	223	911-CV-3	2,56	223	911-L-11C	3,73	226	1117	141,75	1001

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
1167-2,5KK	5,99	160	1199-15	11,55	253	1870-5,5M	3,09	181	1991-2-1/2DSKT	139,65	688	1991-7/8	36,75	687
1167-3KK	5,99	160	1199-16	12,60	253	1870-6M	3,09	181	1991-2-1/4	68,99	687	1991-7/8DSKT	45,15	688
1167-4KK	5,99	160	1199-17	13,65	253	1870-7M	3,09	181	1991-2-1/4DSKT	95,55	688	1991-13/16DSKT	45,15	688
1167-5KK	5,99	160	1199-18	14,70	253	1870-8M	3,20	181	1991-2-1/8DSKT	89,25	688	1991-15/16	36,75	687
1167-6KK	5,99	160	1199-19	16,80	253	1870-9M	3,36	181	1991-2-1/16	66,73	687	1991-15/16DSKT	45,15	688
1167-7KK	5,99	160	1200A	0,44	514	1870-10M	3,36	181	1991-2-1/16DSKT	84,00	688	1991-17	30,45	685
1167-8KK	6,30	160	1200B	0,72	514	1870-11M	3,58	181	1991-2-3/8	82,50	687	1991-19	30,45	685
1182-1/2"-5	26,25	635	1201	227,65	464	1870-12M	3,74	181	1991-2-3/8DSKT	116,55	688	1991-19-21RVKT	78,75	688
1182-1/2"-6	26,25	635	1202	148,50	274	1870-13M	3,91	181	1991-2-3/16	68,99	687	1991-19DSKT	37,80	687
1182-1/2"-8	26,25	635	1203	130,41	272	1870-14M	4,28	181	1991-2-3/16DSKT	94,50	688	1991-19L	43,39	689
1182-1/2"-10	26,25	635	1206K	115,20	272	1870-17M	5,78	181	1991-2-5/8	104,87	687	1991-20	30,45	685
1182-1/2"-12	26,25	635	1210EK	165,17	272	1870-19M	6,30	181	1991-2-5/8DSKT	156,87	688	1991-20DSKT	37,80	687
1182-1/2"-14	26,25	635	1267-3KK	6,30	160	1874-5,5	2,52	181	1991-2-5/16	68,99	687	1991-20GTX	36,75	688
1182-3/4"-10	58,01	671	1267-4KK	6,30	160	1874-6	2,52	181	1991-2-5/16DSKT	95,55	688	1991-20VKT	57,75	688
1182-3/4"-12	58,01	671	1267-5KK	6,30	160	1874-7	2,52	181	1991-2-7/8	121,82	687	1991-21	30,45	685
1182-3/4"-14	58,01	671	1267-6KK	6,30	160	1874-8	2,63	181	1991-2-7/8DSKT	194,25	688	1991-21-28RVKT	84,00	688
1182-3/4"-17	58,01	671	1267-8KK	7,35	160	1874-9	2,73	181	1991-2-7/16	82,50	687	1991-21-28RVKT-70	78,75	688
1182-3/4"-19	58,01	671	1301A	0,44	514	1874-10	2,73	181	1991-2-7/16DSKT	130,20	688	1991-21DSKT	37,80	687
1182-3/4"-22	58,01	671	1301B	0,83	514	1874-11	2,94	181	1991-2-11/16	104,87	687	1991-21L	43,39	689
1182-3/4"-24	58,01	671	1301C	0,94	514	1874-12	3,15	181	1991-2-11/16DSKT	166,95	688	1991-21VKT	58,80	688
1182-3/4"-27	58,01	671	1302A	0,44	514	1874-13	3,47	181	1991-2-13/16	121,82	687	1991-22	30,45	685
1182-3/4"-30	62,56	671	1302B	0,88	514	1874-14	3,57	181	1991-2-13/16DSKT	166,95	688	1991-22DSKT	37,80	687
1182-3/4"-32	62,56	671	1302C	0,94	514	1874-17	3,68	181	1991-2DSKT	73,50	688	1991-22L	43,39	689
1182-3/8"-4	20,48	555	1398	51,45	248	1901A	4,46	514	1991-3	138,92	687	1991-22VKT	59,85	688
1182-3/8"-5	20,48	555	1401A	0,74	514	1901B	22,25	514	1991-3-1/2	256,38	687	1991-23	30,45	685
1182-3/8"-6	20,48	555	1401B	1,02	514	1902A	5,06	514	1991-3-1/2DSKT	295,05	688	1991-23L	43,39	689
1182-3/8"-8	20,48	555	1401C	1,18	514	1902B	27,72	514	1991-3-1/4	189,67	687	1991-24	30,45	685
1193	125,00	251	1402A	0,74	514	1991-1	36,75	687	1991-3-1/4DSKT	295,05	688	1991-24DSKT	40,65	687
1193-1	16,80	251	1402B	1,10	514	1991-1-1/2DSKT	51,45	688	1991-3-1/8	147,67	687	1991-24L	43,39	689
1193-1-1/4	29,40	251	1402C	1,18	514	1991-1-1/4	36,75	687	1991-3-1/8DSKT	228,90	688	1991-24VKT	63,00	688
1193-1-1/8	21,00	251	1434	28,35	510	1991-1-1/4DSKT	45,15	688	1991-3-1/16	138,92	687	1991-25	30,45	685
1193-1-1/16	18,90	251	1434-1/2	11,03	510	1991-1-1/8	36,75	687	1991-3-1/16DSKT	228,90	688	1991-25DSKT	40,65	687
1193-1/2	4,73	251	1434-1/4	8,93	510	1991-1-1/8DSKT	45,15	688	1991-3-3/8	231,00	687	1991-26	30,45	685
1193-1/4	3,05	251	1434-3/8	9,98	510	1991-1-3/4	47,01	687	1991-3-3/8DSKT	295,05	688	1991-26DSKT	40,65	687
1193-3/4	9,45	251	1500A	0,74	514	1991-1-3/4DSKT	57,75	688	1991-3-3/16	147,67	687	1991-27	30,45	685
1193-3/8	3,15	251	1500B	1,35	514	1991-1-3/4"VKT	87,15	688	1991-3-3/16DSKT	280,35	688	1991-27DSKT	40,65	687
1193-5/8	6,83	251	1600C	2,26	514	1991-1-5/8	47,01	687	1991-3/4DSKT	45,15	688	1991-27L	43,39	689
1193-5/16	3,05	251	1601A	0,83	514	1991-1-5/16	36,75	687	1991-3-5/8	263,55	687	1991-27VKT	68,25	688
1193-7/8	12,60	251	1601B	1,46	514	1991-1-5/16DSKT	45,15	688	1991-3-5/8DSKT	346,50	688	1991-28	30,45	685
1193-7/16	3,89	251	1602A	0,94	514	1991-1-7/8	52,98	687	1991-3-5/16	199,50	687	1991-28L	43,39	689
1193-9/16	5,78	251	1602B	2,15	514	1991-1-7/8DSKT	64,05	688	1991-3-5/16DSKT	295,05	688	1991-29	30,45	685
1193-11/16	7,88	251	1700C	8,22	514	1991-1-7/16	37,49	687	1991-3-7/8	263,55	687	1991-30	30,45	685
1193-13/16	9,98	251	1701A	1,98	514	1991-1-7/16DSKT	48,30	688	1991-3-7/8DSKT	378,00	688	1991-30DSKT	40,65	687
1193-15/16	14,18	251	1701B	8,58	514	1991-1-7/8"VKT	88,20	688	1991-3-7/16	241,50	687	1991-30GTX	36,75	688
1197-17LP	17,33	619	1702A	3,99	514	1991-1-9/16	42,77	687	1991-3-7/16DSKT	295,05	688	1991-30L	43,39	689
1197-19LP	17,33	619	1702B	21,42	514	1991-1-9/16DSKT	52,50	688	1991-3-9/16	261,45	687	1991-30VKT	68,25	688
1197-21LP	17,33	619	1801A	0,94	514	1991-1-11/16	47,01	687	1991-3-9/16DSKT	346,50	688	1991-31	30,45	685
1197-22LP	17,33	619	1801B	1,98	514	1991-1-11/16DSKT	57,75	688	1991-3-11/16	263,55	687	1991-32	30,45	685
1197LPS	51,45	619	1801C	2,23	514	1991-1-13/16DSKT	45,15	688	1991-3-11/16DSKT	346,50	688	1991-32DSKT	40,65	687
1199-10	8,40	253	1802A	1,82	514	1991-1-15/16	52,98	687	1991-3-13/16	263,55	687	1991-32L	43,39	689
1199-11	8,40	253	1802B	8,72	514	1991-1-15/16DSKT	68,25	688	1991-3-13/16DSKT	378,00	688	1991-32VKT	73,50	688
1199-12	8,40	253	1802C	7,87	514	1991-1DSKT	45,15	688	1991-3DSKT	215,25	688	1991-33	30,45	685
1199-13	9,45	253	1870-4M	3,53	181	1991-2	66,73	687	1991-4	304,50	687	1991-33DSKT	40,65	687
1199-14	9,45	253	1870-5M	3,53	181	1991-2-1/2	93,75	687	1991-4DSKT	418,54	688	1991-33L	43,39	689

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
1991-34	32,14	685	1991-56	63,00	685	1991-115OKT	199,50	691	1992-2-13/16DSKT	304,50	698	1992-55	115,50	697
1991-34L	43,89	689	1991-57L	81,90	689	1991-118OKT	220,50	691	1992-2-15/16	278,25	697	1992-55DSKT	141,75	698
1991-35	32,14	685	1991-58	63,00	685	1991-120OKT	220,50	691	1992-2DSKT	147,00	698	1992-55L	215,25	697
1991-35DSKT	40,65	687	1991-58DSKT	98,70	687	1991-125OKT	220,50	691	1992-3	278,25	697	1992-60	115,50	697
1991-35L	44,63	689	1991-60	66,15	685	1991-130OKT	220,50	691	1992-3-1/2	346,50	697	1992-60DSKT	168,00	698
1991-36	33,60	685	1991-60DSKT	115,50	687	1991-135OKT	262,50	691	1992-3-1/2DSKT	414,75	698	1992-60L	252,00	697
1991-36DSKT	45,15	687	1991-60L	82,95	689	1991-140OKT	294,00	691	1992-3-1/4	312,90	697	1992-65	135,57	697
1991-36L	44,63	689	1991-65	72,45	685	1991-18GTX	36,75	688	1992-3-1/4DSKT	399,00	698	1992-65DSKT	186,90	698
1991-36VKT	73,50	688	1991-65DSKT	149,10	687	1991-22GTX	36,75	688	1992-3-1/8	312,90	697	1992-65L	267,75	697
1991-37	34,04	685	1991-65L	99,75	689	1991-24GTX	36,75	688	1992-3-1/8DSKT	367,50	698	1992-67	145,95	697
1991-38	38,58	685	1991-67L	126,00	689	1991-26GTX	36,75	688	1992-3-3/8	340,20	697	1992-70	157,26	697
1991-38DSKT	45,15	687	1991-70	84,00	685	1991-28GTX	36,75	688	1992-3-5/16	321,98	697	1992-70DSKT	252,00	698
1991-38L	47,25	689	1991-70DSKT	166,95	687	1991-32GTX	36,75	688	1992-3-7/8	574,22	697	1992-70L	340,20	697
1991-38VKT	78,75	688	1991-70L	131,25	689	1991-41L-270	336,00	691	1992-3-7/16	348,83	697	1992-73	189,80	697
1991-39	38,58	685	1991-70OKT	99,75	691	1991-46L-270	488,25	691	1992-3-11/16	526,12	697	1992-75	189,80	697
1991-39L	49,35	689	1991-75	89,78	685	1991-50L-270	556,50	691	1992-3DSKT	357,00	698	1992-75DSKT	304,50	698
1991-40	38,58	685	1991-75DSKT	215,25	687	1991-55L-270	588,00	691	1992-4	598,50	697	1992-75L	375,90	697
1991-40DSKT	52,50	687	1991-75L	145,95	689	1991-SWF	131,25	143	1992-4-1/2	740,57	697	1992-80	211,49	697
1991-40L	49,35	689	1991-77	99,75	685	1992-1-3/4	115,50	697	1992-4-1/4	681,53	697	1992-80DSKT	357,00	698
1991-41	39,90	685	1991-80	110,25	685	1992-1-3/4DSKT	141,75	698	1992-4-1/16	681,53	697	1992-80L	402,15	697
1991-41DSKT	53,13	687	1991-80DSKT	279,30	687	1992-1-3/8DSKT	136,50	698	1992-4-5/8	819,00	697	1992-85	244,03	697
1991-41L	50,40	689	1991-80L	157,50	689	1992-1-5/16	115,50	697	1992-4-7/16	740,57	697	1992-85DSKT	378,00	698
1991-41VKT	80,85	688	1991-80OKT	110,25	691	1992-1-7/8	115,50	697	1992-5	869,40	697	1992-85L	458,85	697
1991-42	42,74	685	1991-83OKT	115,50	691	1992-1-7/8DSKT	147,00	698	1992-30	115,50	697	1992-86	262,50	697
1991-42L	50,40	689	1991-85	131,25	685	1992-1-7/16	115,50	697	1992-32	115,50	697	1992-90	268,43	697
1991-43	42,74	685	1991-85DSKT	294,00	687	1992-1-7/16DSKT	141,75	698	1992-35	115,50	697	1992-90DSKT	413,70	698
1991-43L	53,55	689	1991-85L	165,90	689	1992-1-9/16	115,50	697	1992-36	115,50	697	1992-90L	546,00	697
1991-43VKT	87,15	688	1991-86OKT	126,00	691	1992-1-9/16DSKT	141,75	698	1992-36DSKT	136,50	698	1992-95	341,64	697
1991-44	42,74	685	1991-90	157,50	685	1992-1-11/16	115,50	697	1992-36L	161,70	697	1992-95DSKT	630,00	698
1991-44L	53,55	689	1991-90DSKT	299,25	687	1992-1-11/16DSKT	141,75	698	1992-38	115,50	697	1992-95L	659,40	697
1991-45	42,74	685	1991-90L	217,04	689	1992-1-15/16DSKT	147,00	698	1992-38DSKT	136,50	698	1992-100	376,89	697
1991-45L	54,60	689	1991-90OKT	136,50	691	1992-2	115,50	697	1992-38L	161,70	697	1992-100DSKT	703,50	698
1991-46	46,20	685	1991-95	204,75	685	1992-2-1/2	126,00	697	1992-40	115,50	697	1992-100L	794,85	697
1991-46DSKT	59,85	687	1991-95DSKT	344,40	687	1992-2-1/2DSKT	204,75	698	1992-41	115,50	697	1992-105	414,84	697
1991-46L	54,60	689	1991-95L	285,50	689	1992-2-1/4	126,00	697	1992-41DSKT	136,50	698	1992-105DSKT	803,25	698
1991-46VKT	87,15	688	1991-95OKT	157,50	691	1992-2-1/4DSKT	152,25	698	1992-41L	161,70	697	1992-105L	876,75	697
1991-47	47,90	685	1991-96OKT	157,50	691	1992-2-1/8DSKT	147,00	698	1992-42	115,50	697	1992-110	479,91	697
1991-47DSKT	64,05	687	1991-100	257,25	685	1992-2-1/16	115,50	697	1992-42L	170,10	697	1992-110DSKT	871,50	698
1991-48	47,90	685	1991-100DSKT	378,00	687	1992-2-1/16DSKT	147,00	698	1992-43	115,50	697	1992-110L	957,60	697
1991-48L	68,25	689	1991-100L	313,95	689	1992-2-3/8	126,00	697	1992-43L	170,10	697	1992-115	515,16	697
1991-49L	71,40	689	1991-100OKT	162,75	691	1992-2-3/8DSKT	168,00	698	1992-44	115,50	697	1992-115DSKT	871,50	698
1991-50	48,95	685	1991-102OKT	162,75	691	1992-2-3/16	126,00	697	1992-46	115,50	697	1992-115L	984,90	697
1991-50DSKT	72,99	687	1991-105	304,50	685	1992-2-3/16DSKT	152,25	698	1992-46DSKT	136,50	698	1992-120	553,13	697
1991-50L	71,40	689	1991-105DSKT	416,85	687	1992-2-5/8	126,00	697	1992-46L	170,10	697	1992-120DSKT	961,80	698
1991-51L	72,45	689	1991-105L	347,55	689	1992-2-5/8DSKT	204,75	698	1992-48	115,50	697	1992-120L	984,90	697
1991-51VKT	89,25	688	1991-105OKT	168,00	691	1992-2-5/16	126,00	697	1992-48L	170,10	697	1992-125	596,51	697
1991-52	60,14	685	1991-108OKT	189,00	691	1992-2-5/16DSKT	168,00	698	1992-50	115,50	697	1992-125DSKT	976,50	698
1991-52L	73,50	689	1991-110	325,36	685	1992-2-7/8	252,00	697	1992-50DSKT	141,75	698	1992-125L	1050,53	697
1991-54	60,64	685	1991-110DSKT	491,40	687	1992-2-7/8DSKT	304,50	698	1992-50L	186,90	697	1992-130	720,30	697
1991-54DSKT	89,25	687	1991-110L	366,45	689	1992-2-7/16	126,00	697	1992-51	115,50	697	1992-130DSKT	1023,75	698
1991-54L	73,50	689	1991-110OKT	189,00	691	1992-2-7/16DSKT	189,00	698	1992-52	115,50	697	1992-130L	1050,53	697
1991-55	60,90	685	1991-115	373,49	685	1992-2-11/16	182,70	697	1992-52L	186,90	697	1992-135	1034,67	697
1991-55DSKT	88,20	687	1991-115DSKT	562,80	687	1992-2-11/16DSKT	231,00	698	1992-54	115,50	697	1992-140	1149,63	697
1991-55L	78,75	689	1991-115L	410,55	689	1992-2-13/16	231,00	697	1992-54L	215,25	697	1992-145	1149,63	697

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
1992-150	1379,56	697	2010A-25-3/8	6,74	486	2025-28-8PR	12,68	487	2166-0005	6,30	166	2276	140,20	491
1992-155	1379,56	697	2010A-25-3/16	6,74	486	2025-28-9IP	11,80	487	2166-0006	6,30	166	2277	182,05	491
1993-46	386,28	702	2010A-25-5/16	6,74	486	2025-28-9PR	12,68	487	2168-0506	6,83	166	2300A-1/2	8,64	484
1993-50	386,28	702	2010A-25-5/32	6,74	486	2025-28-T10	8,69	486	2168-0708	6,83	166	2300A-1/4	7,95	484
1993-55	386,28	702	2010A-25-7/32	6,74	486	2025-28-T10H	9,74	486	2168-0910	6,83	166	2300A-1/8	7,95	484
1993-60	386,28	702	2010A-25-9/32	6,74	486	2025-28-T15	8,69	486	2168-1520	6,83	166	2300A-3/8	8,20	484
1993-65	386,28	702	2010M-25-2	6,24	486	2025-28-T15H	9,74	486	2168-2527	6,83	166	2300A-3/16	7,95	484
1993-70	386,28	702	2010M-25-3	6,24	486	2025-28-T20	8,69	486	2168-3040	6,83	166	2300A-5/16	7,95	484
1993-75	386,28	702	2010M-25-4	6,24	486	2025-28-T20H	9,74	486	2173	14,70	199	2300A-5/32	7,95	484
1993-80	386,28	702	2010M-25-5	6,24	486	2025-28-T25	8,69	486	2182-3/8"-8	22,48	555	2300A-7/16	8,20	484
1993-85	428,53	702	2010M-25-6	6,24	486	2025-28-T25H	9,74	486	2192-1/4"	6,30	180	2300A-7/32	7,95	484
1993-90	482,85	702	2010M-25-7	6,24	486	2025-28-T27	8,69	486	2192-1/4"M	7,35	180	2300A-9/16	8,86	484
1993-95	543,21	702	2010M-25-8	6,24	486	2025-28-T27H	9,74	486	2192-3/8"	7,35	180	2300A-9/32	7,95	484
1993-100	591,50	702	2010M-25-10	6,24	486	2025-28-T30	8,69	486	2192-3/8"M	9,45	180	2300A-11/32	7,95	484
1993-105	600,54	702	2010M-25-12	11,30	486	2025-28-T30H	9,74	486	2192-4	5,15	180	2300M-3	7,37	483
1993-110	663,93	702	2010M-25-1.5	6,24	486	2025-28-T40	0,00	486	2192-4M	9,45	180	2300M-4	7,37	483
1993-115	754,46	702	2010M-25-2.5	6,24	486	2025-28-T40H	9,74	486	2192-4,5	5,15	180	2300M-5	7,37	483
1993-120	838,88	702	2010M-100-2	9,30	486	2025-28-T8	8,69	486	2192-4,5M	9,45	180	2300M-6	7,37	483
1993-125	844,99	702	2010M-100-3	9,30	486	2025-28-T9	8,69	486	2192-5	4,73	180	2300M-7	7,37	483
1993-130	935,53	702	2010M-100-4	9,30	486	2025-80-T10	11,25	486	2192-5/16"	6,83	180	2300M-8	7,37	483
1993-135	965,70	702	2010M-100-5	9,30	486	2025-80-T15	11,25	486	2192-5/16"M	8,40	180	2300M-9	7,37	483
1993-140	1056,23	702	2010M-100-6	9,30	486	2025-80-T20	11,25	486	2192-5M	9,45	180	2300M-10	7,59	483
1993-145	1056,23	702	2010M-100-7	9,30	486	2025-80-T25	11,25	486	2192-5,5	4,73	180	2300M-11	7,59	483
1993-150	1116,57	702	2010M-100-8	9,30	486	2025-80-T27	11,25	486	2192-5,5M	9,45	180	2300M-12	7,54	483
1993-155	1116,57	702	2010M-100-10	9,30	486	2025-80-T30	11,25	486	2192-6	4,73	180	2300M-13	8,00	483
1993-160	1509,90	702	2010M-100-12	17,19	486	2025-80-T40	12,73	486	2192-6M	9,45	180	2300M-14	8,20	483
1993-165	1569,26	702	2010M-100-2.5	9,30	486	2062	1,00	154	2192-7	4,73	180	2300M-4.5	7,37	483
1993-170	1599,43	702	2011M-50-3	9,98	486	2062B	0,89	154	2192-7M	8,40	180	2300M-5.5	7,37	483
1993-175	1689,96	702	2011M-50-4	9,98	486	2092	1,00	158	2192-8	4,73	180	2300X-4	7,56	483
1993-180	1780,51	702	2011M-50-5	9,98	486	2092B	0,89	158	2192-8M	8,40	180	2300X-5	7,56	483
1993-185	2142,63	702	2011M-50-6	9,98	486	2111-4	3,05	165	2192-9	4,73	180	2300X-6	7,56	483
1993-190	2806,55	702	2020-28-M4	9,52	486	2111-5	3,05	165	2192-9M	8,40	180	2300X-7	7,56	483
1993-200	3500,64	702	2020-28-M5	9,52	486	2111-6	3,05	165	2192-10	4,73	180	2300X-8	7,56	483
1993-210	3621,36	702	2020-28-M6	9,52	486	2111-8	3,05	165	2192-10M	8,40	180	2300X-9	7,56	483
2000-28(PH)-1	7,95	485	2020-28-M8	9,52	486	2120	12,18	488	2192-11	5,25	180	2300X-10	7,78	483
2000-28(PH)-2	7,95	485	2020-50-M4	11,08	486	2127-4	26,54	471	2192-11M	10,50	180	2300X-11	7,78	483
2000-28(PH)-3	7,95	485	2020-50-M5	11,08	486	2127-5	26,54	471	2192-12	5,78	180	2300X-12	7,73	483
2000-28(PH)-4	7,95	485	2020-50-M6	11,08	486	2127-6	26,54	471	2192-12M	10,50	180	2300X-13	8,20	483
2000-28(PZ)-1	9,05	485	2020-50-M8	11,08	486	2127-7	26,54	471	2192-13	6,83	180	2300X-14	8,42	483
2000-28(PZ)-2	9,05	485	2025-28-10IP	11,80	487	2127-8	26,90	471	2192-13M	11,55	180	2305A-1/2	8,64	484
2000-28(PZ)-3	9,05	485	2025-28-10PR	12,68	487	2127-9	26,90	471	2192-14	6,83	180	2305A-1/4	7,95	484
2001A	8,36	514	2025-28-15IP	11,80	487	2127-10	26,90	471	2192-14M	12,60	180	2305A-1/8	7,95	484
2001B	82,80	514	2025-28-15PR	12,68	487	2127-4.5	26,54	471	2192-15	7,88	180	2305A-3/8	8,20	484
2002A	6,90	514	2025-28-20IP	11,80	487	2127-5.5	26,54	471	2192-15M	13,65	180	2305A-3/16	7,95	484
2002B	91,88	514	2025-28-20PR	12,68	487	2127-9.5	26,90	471	2192-16	7,88	180	2305A-5/16	7,95	484
2005-25-3	6,85	485	2025-28-25IP	11,80	487	2132-0050	12,60	141	2192-17	7,88	180	2305A-5/32	7,95	484
2005-25-4	6,85	485	2025-28-25PR	12,68	487	2137	3,00	140	2192-17M	13,65	180	2305A-7/16	8,20	484
2005-25-5	6,85	485	2025-28-27IP	11,80	487	2138	8,20	140	2251A	163,54	490	2305A-7/32	7,95	484
2005-25-6	6,85	485	2025-28-27PR	12,68	487	2160-4060	6,30	166	2251M	163,54	490	2305A-9/16	8,86	484
2005-25-8	6,85	485	2025-28-30IP	11,80	487	2160-6570	6,30	166	2254M	116,68	274	2305A-9/32	7,95	484
2005-25-9	6,85	485	2025-28-30PR	12,68	487	2162-0102	6,30	166	2258M	254,21	490	2305A-11/32	7,95	484
2005-25-10	6,85	485	2025-28-40IP	11,80	487	2164-0102	6,30	166	2259M	285,92	490	2305M-3	7,37	484
2010A-25-1/4	6,74	486	2025-28-40PR	12,68	487	2166-0003	6,30	166	2271	115,00	244	2305M-4	7,37	484
2010A-25-1/8	6,74	486	2025-28-8IP	11,80	487	2166-0004	6,30	166	2275	163,85	491	2305M-5	7,37	484

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
2305M-6	7,37	484	2400M-10	3,55	482	2410M-11	3,93	482	2445A-7/16	23,82	485	2760-250	16,09	488
2305M-7	7,37	484	2400M-11	3,77	482	2410M-12	3,93	482	2445A-9/16	24,39	485	2760-300	19,69	488
2305M-8	7,37	484	2400M-12	3,77	482	2410M-13	4,13	482	2445A-9/32	23,82	485	2760-350	24,83	488
2305M-9	7,37	484	2400M-13	3,96	482	2410M-14	4,76	482	2445A-11/32	23,82	485	2760-400	25,38	488
2305M-10	7,59	484	2400M-14	4,48	482	2410M-4.5	3,77	482	2445M-4	22,14	485	2760-600	34,38	488
2305M-11	7,59	484	2400M-3.5	3,55	482	2410M-5.5	3,77	482	2445M-5	22,14	485	2762-300	28,27	488
2305M-12	7,59	484	2400M-4.5	3,55	482	2415A-1/4	4,87	483	2445M-6	22,14	485	2763-28	10,29	489
2305M-13	8,00	484	2400M-5.5	3,55	482	2415A-3/8	5,61	483	2445M-7	22,14	485	2763-50	12,07	489
2305M-14	8,20	484	2400MZ-4	5,97	482	2415A-5/16	4,87	483	2445M-8	22,14	485	2763-75	12,57	489
2305M-4.5	7,37	484	2400MZ-5	5,97	482	2415M-6	5,72	483	2445M-9	22,14	485	2763-100	14,30	489
2305M-5.5	7,37	484	2400MZ-6	5,97	482	2415M-7	5,91	483	2445M-10	22,14	485	2763-150	18,45	489
2310M-3	7,73	484	2400MZ-7	5,97	482	2415M-8	5,72	483	2445M-11	22,14	485	2763-200	19,50	489
2310M-4	7,73	484	2400MZ-8	6,19	482	2415M-10	5,72	483	2445M-12	22,39	485	2763-250	21,95	489
2310M-5	7,73	484	2400MZ-10	6,19	482	2415M-5.5	5,75	483	2445M-13	22,61	485	2768J	26,07	489
2310M-6	7,73	484	2400MZ-11	6,19	482	2425-E4	4,46	483	2445M-14	22,61	485	2768P	26,76	489
2310M-7	7,73	484	2400MZ-12	6,19	482	2425-E5	4,46	483	2608	161,00	614	2769N-150	12,62	489
2310M-8	7,73	484	2400MZ-13	6,74	482	2425-E6	4,46	483	2700	70,00	174	2769N-220	14,36	489
2310M-9	7,73	484	2400MZ-14	6,74	482	2425-E7	4,46	483	2705	73,21	173	2769NWF-150	13,48	489
2310M-10	8,00	484	2400MZ-4.5	5,97	482	2425-E8	4,46	483	2714	52,50	172	2769NWF-220	14,91	489
2310M-11	8,00	484	2400MZ-5.5	5,97	482	2425-E10	4,46	483	2715	63,00	173	2770	18,92	489
2310M-12	8,00	484	2405A-1/2	4,24	482	2425-E11	8,14	483	2715-1/4	20,02	489	2771	23,16	489
2310M-13	8,42	484	2405A-1/4	3,85	482	2425-E12	8,47	483	2721-0430	2,84	169	2774J	75,41	488
2310M-14	8,64	484	2405A-1/8	3,85	482	2430M-3	24,56	487	2721-0530	2,84	169	2774JS	71,89	488
2310M-4.5	7,73	484	2405A-3/8	3,85	482	2430M-4	24,56	487	2721-0630	2,84	169	2774JS-3/8	75,30	528
2310M-5.5	7,73	484	2405A-3/16	3,85	482	2430M-5	24,56	487	2721-0730	2,84	169	2774P	72,90	488
2325-E4	11,77	484	2405A-5/16	3,85	482	2430M-6	24,56	487	2721-0830	2,84	169	2774PS	71,28	488
2325-E5	11,77	484	2405A-5/32	3,85	482	2440A-1/2	24,39	485	2721-1030	2,84	169	2774PS-3/8	71,36	529
2325-E6	11,77	484	2405A-7/16	4,02	482	2440A-1/4	23,82	485	2721-1230	2,84	169	2780	26,70	489
2325-E7	11,77	484	2405A-7/32	3,85	482	2440A-3/8	23,82	485	2723-0475	4,10	169	2785	11,25	489
2325-E8	11,77	484	2405A-9/16	4,87	482	2440A-5/16	23,82	485	2723-0575	4,10	169	2841	4,00	500
2325-E10	11,77	484	2405A-9/32	3,85	482	2440A-7/16	23,82	485	2723-0675	4,10	169	2870-5,5M	3,26	182
2350M-8	14,58	484	2405A-11/32	3,85	482	2440A-9/16	24,39	485	2723-0775	4,10	169	2870-6M	3,26	182
2350M-10	14,58	484	2405M-3	3,55	482	2440M-4	22,14	485	2723-0875	4,10	169	2870-7M	3,26	182
2350M-12	14,58	484	2405M-4	3,55	482	2440M-5	22,14	485	2723-1075	4,10	169	2870-8M	3,36	182
2350M-14	15,15	484	2405M-5	3,55	482	2440M-6	22,14	485	2723-1275	4,10	169	2870-10M	3,47	182
2400A-1/2	4,24	482	2405M-6	3,55	482	2440M-7	22,14	485	2725	47,25	172	2870-11M	3,47	182
2400A-1/4	3,85	482	2405M-7	3,55	482	2440M-8	22,14	485	2736	72,00	173	2870-12M	3,78	182
2400A-1/8	3,85	482	2405M-8	3,55	482	2440M-9	22,14	485	2740	50,40	174	2870-13M	4,10	182
2400A-3/8	3,85	482	2405M-9	3,55	482	2440M-10	22,14	485	2749P-3/8	56,71	528	2870-17M	4,73	182
2400A-3/16	3,85	482	2405M-10	3,55	482	2440M-11	22,14	485	2749PS-3/8	55,22	528	2870-19M	6,83	182
2400A-5/16	3,85	482	2405M-11	3,77	482	2440M-12	22,39	485	2753J	40,62	488	2874-5,5	2,63	182
2400A-5/32	3,85	482	2405M-12	3,77	482	2440M-13	22,61	485	2753JB	49,75	488	2874-6	2,63	182
2400A-7/16	4,02	482	2405M-13	3,96	482	2440M-14	22,61	485	2753P	41,03	488	2874-7	2,63	182
2400A-7/32	3,85	482	2405M-14	4,48	482	2441M-7	27,12	485	2753P-160	56,73	488	2874-8	2,73	182
2400A-9/16	4,87	482	2405M-3.5	3,55	482	2441M-8	27,12	485	2753PB	49,12	488	2874-10	2,84	182
2400A-9/32	3,85	482	2405M-4.5	3,55	482	2441M-10	27,23	485	2753PS	43,07	488	2874-11	3,05	182
2400A-11/32	3,85	482	2405M-5.5	3,55	482	2441M-12	27,64	485	2755	49,75	488	2874-12	3,26	182
2400M-3	3,55	482	2410M-4	3,77	482	2441M-13	27,64	485	2756	15,54	488	2874-13	3,57	182
2400M-4	3,55	482	2410M-5	3,77	482	2441M-14	27,64	485	2760-28	8,53	488	2874-17	3,78	182
2400M-5	3,55	482	2410M-6	3,77	482	2445A-1/2	24,39	485	2760-50	8,53	488	2874-19	5,88	182
2400M-6	3,55	482	2410M-7	3,77	482	2445A-1/4	23,82	485	2760-75	10,34	488	2925	1,37	161
2400M-7	3,55	482	2410M-8	3,77	482	2445A-3/8	23,82	485	2760-100	10,34	488	2930	1,37	161
2400M-8	3,55	482	2410M-9	3,77	482	2445A-3/16	23,82	485	2760-150	11,96	488	2940	1,37	161
2400M-9	3,55	482	2410M-10	3,77	482	2445A-5/16	23,82	485	2760-200	16,09	488	3000-50(PZ)-1	10,56	523

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
3000-50(PZ)-2	10,56	523	3010M-100-13	12,73	523	3012A-62-1/8	12,13	525	3012M-62-13	12,43	524	3020-120-M5	12,79	526
3000-50(PZ)-3	10,56	523	3010M-100-14	12,73	523	3012A-62-3/8	12,16	525	3012M-62-14	12,43	524	3020-120-M6	12,79	526
3000-60(PH)-1	9,30	523	3010M-160-3	11,36	523	3012A-62-3/16	12,13	525	3012M-75-3	12,13	524	3020-120-M8	12,79	526
3000-60(PH)-2	9,30	523	3010M-160-4	11,36	523	3012A-62-5/16	12,13	525	3012M-75-4	12,13	524	3025-38-T10	10,53	526
3000-60(PH)-3	9,30	523	3010M-160-5	11,36	523	3012A-62-5/32	12,13	525	3012M-75-5	12,13	524	3025-38-T15	10,53	526
3000-60(PH)-4	9,30	523	3010M-160-6	11,36	523	3012A-62-7/16	12,76	525	3012M-75-6	12,13	524	3025-38-T20	10,53	526
3005-60-5	11,25	524	3010M-160-7	12,13	523	3012A-62-7/32	12,13	525	3012M-75-7	12,13	524	3025-38-T25	10,53	526
3005-60-8	11,25	524	3010M-160-8	12,13	523	3012A-62-9/16	13,09	525	3012M-75-8	12,13	524	3025-38-T27	10,53	526
3005-60-10	12,76	524	3010M-160-9	13,28	523	3012A-62-9/32	12,13	525	3012M-75-9	12,82	524	3025-38-T30	10,53	526
3010A-50-1/2	12,98	524	3010M-160-10	13,28	523	3012A-62-11/32	12,16	525	3012M-75-10	12,82	524	3025-38-T40	11,85	526
3010A-50-1/4	10,23	524	3010M-160-11	13,75	523	3012A-75-1/2	14,96	525	3012M-75-11	13,26	524	3025-38-T45	11,85	526
3010A-50-1/8	10,23	524	3010M-160-12	13,75	523	3012A-75-1/4	12,76	525	3012M-75-12	13,26	524	3025-38-T50	11,85	526
3010A-50-3/8	11,17	524	3010M-160-13	15,15	523	3012A-75-1/8	12,76	525	3012M-75-13	14,27	524	3025-38-T55	13,42	526
3010A-50-3/16	10,23	524	3010M-160-14	15,15	523	3012A-75-3/8	13,45	525	3012M-75-14	14,27	524	3025-38-T8	10,53	526
3010A-50-5/16	10,78	524	3011M-62-3	10,73	525	3012A-75-3/16	12,76	525	3015M-62-3	12,51	525	3025-38-T9	10,53	526
3010A-50-5/32	10,23	524	3011M-62-4	10,73	525	3012A-75-5/16	12,76	525	3015M-62-4	12,51	525	3025-50-10IP	13,01	527
3010A-50-7/16	11,58	524	3011M-62-5	10,73	525	3012A-75-5/32	12,76	525	3015M-62-5	12,51	525	3025-50-10PR	14,69	527
3010A-50-7/32	10,23	524	3011M-62-6	10,73	525	3012A-75-7/16	13,89	525	3015M-62-6	12,51	525	3025-50-15IP	13,01	527
3010A-50-9/32	10,78	524	3011M-62-7	11,19	525	3012A-75-7/32	12,76	525	3015M-62-7	12,93	525	3025-50-15PR	14,69	527
3010A-50-11/32	11,17	524	3011M-62-8	11,19	525	3012A-75-9/16	14,96	525	3015M-62-8	12,93	525	3025-50-20IP	13,01	527
3010M-38-3	8,47	523	3011M-62-10	12,82	525	3012A-75-9/32	12,76	525	3015M-62-10	13,42	525	3025-50-20PR	14,69	527
3010M-38-4	8,47	523	3011M-62-12	13,12	525	3012A-75-11/32	13,45	525	3015M-62-12	14,03	525	3025-50-25IP	13,01	527
3010M-38-5	8,47	523	3011M-100-3	12,02	525	3012M-25-3	12,43	524	3015M-100-3	13,64	525	3025-50-25PR	14,69	527
3010M-38-6	8,47	523	3011M-100-4	12,02	525	3012M-25-4	12,43	524	3015M-100-4	13,64	525	3025-50-27IP	13,01	527
3010M-38-7	8,47	523	3011M-100-5	12,02	525	3012M-25-5	12,43	524	3015M-100-5	13,64	525	3025-50-27PR	14,69	527
3010M-38-8	8,47	523	3011M-100-6	12,02	525	3012M-25-6	12,43	524	3015M-100-6	13,64	525	3025-50-30IP	13,01	527
3010M-38-9	8,97	523	3011M-100-7	12,24	525	3012M-25-7	12,43	524	3015M-100-7	13,92	525	3025-50-30PR	14,69	527
3010M-38-10	9,30	523	3011M-100-8	12,24	525	3012M-25-8	12,43	524	3015M-100-8	13,92	525	3025-50-40IP	14,58	527
3010M-38-11	9,30	523	3011M-120-3	16,25	525	3012M-25-10	12,43	524	3015M-100-10	14,14	525	3025-50-40PR	16,42	527
3010M-38-12	9,30	523	3011M-120-4	16,25	525	3012M-25-12	12,43	524	3015M-100-12	15,13	525	3025-50-45IP	14,58	527
3010M-38-13	11,39	523	3011M-120-5	16,25	525	3012M-25-14	12,43	524	3020-38-M10	11,85	526	3025-50-45PR	16,42	527
3010M-38-14	11,39	523	3011M-120-6	16,25	525	3012M-25-17	12,43	524	3020-38-M12	12,24	526	3025-50-50IP	14,58	527
3010M-62-3	8,86	523	3011M-120-7	16,36	525	3012M-52-3	10,34	524	3020-38-M14	13,75	526	3025-50-50PR	16,42	527
3010M-62-4	8,86	523	3011M-120-8	16,36	525	3012M-52-4	10,34	524	3020-38-M5	11,08	526	3025-50-55IP	16,58	527
3010M-62-5	8,86	523	3011M-160-3	16,47	525	3012M-52-5	10,34	524	3020-38-M6	11,08	526	3025-50-55PR	17,19	527
3010M-62-6	8,86	523	3011M-160-4	16,47	525	3012M-52-6	10,34	524	3020-38-M8	11,25	526	3025-50-T10	10,53	526
3010M-62-7	9,24	523	3011M-160-5	16,47	525	3012M-52-7	10,51	524	3020-50-M10	11,25	526	3025-50-T10H	10,75	527
3010M-62-8	9,24	523	3011M-160-6	16,47	525	3012M-52-8	10,51	524	3020-50-M12	12,24	526	3025-50-T15	10,53	526
3010M-62-9	9,57	523	3011M-160-7	16,64	525	3012M-52-9	11,17	524	3020-50-M14	13,75	526	3025-50-T15H	10,75	527
3010M-62-10	10,01	523	3011M-160-8	16,64	525	3012M-52-10	11,17	524	3020-50-M4	11,08	526	3025-50-T20	10,53	526
3010M-62-11	10,01	523	3012A-52-1/2	12,07	525	3012M-52-11	11,47	524	3020-50-M5	11,08	526	3025-50-T20H	10,75	527
3010M-62-12	10,01	523	3012A-52-1/4	10,89	525	3012M-52-12	11,47	524	3020-50-M6	11,08	526	3025-50-T25	10,53	526
3010M-62-13	11,74	523	3012A-52-1/8	10,89	525	3012M-52-13	11,47	524	3020-50-M8	11,25	526	3025-50-T25H	10,75	527
3010M-62-14	11,74	523	3012A-52-3/8	11,69	525	3012M-52-14	11,47	524	3020-100-M10	13,20	526	3025-50-T27	10,53	526
3010M-100-3	9,63	523	3012A-52-3/16	10,89	525	3012M-62-3	11,52	524	3020-100-M12	14,00	526	3025-50-T27H	10,75	527
3010M-100-4	9,63	523	3012A-52-5/16	11,00	525	3012M-62-4	11,52	524	3020-100-M14	15,51	526	3025-50-T30	10,53	526
3010M-100-5	9,71	523	3012A-52-5/32	10,89	525	3012M-62-5	11,52	524	3020-100-M4	12,13	526	3025-50-T30H	10,75	527
3010M-100-6	9,71	523	3012A-52-7/16	12,07	525	3012M-62-6	11,52	524	3020-100-M5	12,13	526	3025-50-T35	12,13	526
3010M-100-7	10,04	523	3012A-52-7/32	10,89	525	3012M-62-7	11,52	524	3020-100-M6	12,13	526	3025-50-T40	11,03	526
3010M-100-8	10,04	523	3012A-52-9/16	12,07	525	3012M-62-8	11,52	524	3020-100-M8	12,13	526	3025-50-T40H	12,02	527
3010M-100-9	10,23	523	3012A-52-9/32	11,00	525	3012M-62-9	11,61	524	3020-120-M10	13,17	526	3025-50-T45	11,03	526
3010M-100-10	10,23	523	3012A-52-11/32	11,69	525	3012M-62-10	11,61	524	3020-120-M12	14,47	526	3025-50-T45H	12,02	527
3010M-100-11	11,19	523	3012A-62-1/2	13,09	525	3012M-62-11	12,18	524	3020-120-M14	17,82	526	3025-50-T50	11,03	526
3010M-100-12	11,19	523	3012A-62-1/4	12,13	525	3012M-62-12	12,18	524	3020-120-M4	12,79	526	3025-50-T50H	12,02	527

INDICE NUMERICO

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
3025-50-T55	13,42	526	3110M-8	10,67	528	3129-32-10	12,07	469	3300C-13	22,72	838	3300S-16	14,52	835
3025-50-T55H	14,91	527	3110M-10	10,67	528	3129-60-2	12,98	469	3300C-14	22,72	838	3300S-18	15,57	835
3025-50-T8	10,53	526	3110M-12	10,67	528	3129-60-3	12,98	469	3300C-16	22,72	838	3300S-20.8	15,57	835
3025-50-T9	10,53	526	3112G	48,95	217	3129-60-4	12,98	469	3300C-18	22,99	838	3300X-8	9,02	519
3025-140-T10	12,73	526	3116M-10	82,14	220	3129-60-6	12,98	469	3300C-180-14	43,15	838	3300X-9	9,02	519
3025-140-T15	12,73	526	3116M-12	82,14	220	3129-60-8	12,98	469	3300C-180-16	43,89	838	3300X-10	9,02	519
3025-140-T20	12,73	526	3116M-13	82,14	220	3129-60-10	12,98	469	3300C-180-20.8	56,16	838	3300X-11	9,02	519
3025-140-T25	12,73	526	3116M-14	82,97	220	3131A-1	53,05	147	3300C-250-14	43,48	838	3300X-12	9,02	519
3025-140-T27	12,73	526	3116M-15	82,97	220	3131A-2	61,19	147	3300C-250-16	44,19	838	3300X-13	10,15	519
3025-140-T30	12,73	526	3116M-16	83,24	220	3132-20	44,14	149	3300C-250-20.8	59,79	838	3300X-14	10,15	519
3025-140-T40	12,90	526	3116M-17	84,29	220	3137	9,63	140	3300C-20.8	26,95	838	3300X-15	10,31	519
3025-140-T45	12,90	526	3116M-18	84,54	220	3138	9,63	140	3300CB-16	36,25	838	3300X-16	10,31	519
3025-140-T50	13,61	526	3117M-125-10	23,98	523	3167-3KK	11,55	160	3300FN-8	43,31	1017	3300X-17	10,31	519
3025-140-T55	14,19	526	3117M-125-11	23,98	523	3167-4KK	11,55	160	3300FN-9	43,31	1017	3300X-18	11,28	519
3025-140-T9	12,73	526	3117M-125-12	23,98	523	3167-5KK	11,55	160	3300FN-10	43,31	1017	3300X-19	11,28	519
3025-160-T25H	16,86	527	3117M-125-13	23,98	523	3167-6KK	11,55	160	3300FN-11	43,31	1017	3305A-1/2	10,23	521
3025-160-T27H	16,86	527	3117M-125-14	23,98	523	3167-8KK	12,60	160	3300FN-12	43,31	1017	3305A-1/4	9,54	521
3025-160-T30H	16,86	527	3117M-125-17	23,98	523	3182-1/2"-5	29,40	635	3300FN-13	44,17	1017	3305A-3/4	12,49	521
3025-160-T40H	18,29	527	3117M-125-19	25,49	523	3182-1/2"-6	29,40	635	3300FN-14	44,99	1017	3305A-3/8	9,54	521
3025-160-T45H	18,29	527	3117M-125-21	27,25	523	3182-1/2"-8	29,40	635	3300FN-15	45,40	1017	3305A-5/8	10,78	521
3025-160-T50H	20,02	527	3117M-125-22	27,83	523	3182-1/2"-10	29,40	635	3300FN-16	45,93	1017	3305A-5/16	9,54	521
3025-160-T55H	22,39	527	3117M-250-10	27,14	523	3182-1/2"-12	29,40	635	3300FN-17	46,26	1017	3305A-7/8	14,96	521
3025-100R-T20	13,26	526	3117M-250-11	27,14	523	3182-1/2"-14	29,40	635	3300FN-18	47,82	1017	3305A-7/16	9,54	521
3025-100R-T20H	14,27	527	3117M-250-12	27,14	523	3182-3/4"-10	60,90	671	3300FN-19	48,13	1017	3305A-7/32	9,54	521
3025-100R-T25	13,26	526	3117M-250-13	27,14	523	3182-3/4"-12	60,90	671	3300FN-22	65,07	1017	3305A-9/16	10,23	521
3025-100R-T25H	14,27	527	3117M-250-14	27,14	523	3182-3/4"-14	60,90	671	3300FN-24	68,28	1017	3305A-11/16	11,96	521
3025-100R-T27	13,26	526	3117M-250-17	27,14	523	3182-3/4"-17	60,90	671	3300M-6	8,83	520	3305A-11/32	9,54	521
3025-100R-T27H	14,27	527	3117M-250-19	29,40	523	3182-3/4"-19	60,90	671	3300M-7	8,83	520	3305A-13/16	14,49	521
3025-100R-T30	13,26	526	3117M-250-21	30,22	523	3182-3/4"-22	60,90	671	3300M-8	8,83	520	3305A-15/16	17,38	521
3025-100R-T30H	14,27	527	3117M-250-22	30,97	523	3182-3/4"-24	60,90	671	3300M-9	8,83	520	3305A-19/32	10,78	521
3025-100R-T40	14,74	526	3127-8	31,85	471	3210A-00	233,75	532	3300M-10	8,83	520	3305M-6	8,83	520
3025-100R-T40H	15,98	527	3127-9	31,85	471	3210M-00	253,47	532	3300M-11	8,83	520	3305M-7	8,83	520
3025-100R-T45	14,74	526	3127-10	31,85	471	3210M-05	253,47	532	3300M-12	8,83	520	3305M-8	8,83	520
3025-100R-T45H	15,98	527	3127-11	31,85	471	3210M-10	249,54	532	3300M-13	9,90	520	3305M-9	8,83	520
3025-100R-T50	15,18	526	3127-12	31,85	471	3217M-00	86,13	532	3300M-14	9,90	520	3305M-10	8,83	520
3025-100R-T50H	16,67	527	3127-13	31,85	471	3217M-05	86,13	532	3300M-15	9,98	520	3305M-11	8,83	520
3025-100R-T55	16,58	526	3127-14	31,85	471	3247	69,22	527	3300M-16	9,98	520	3305M-12	8,83	520
3025-100R-T55H	18,78	527	3127-15	31,85	471	3250M-00	188,95	532	3300M-17	9,98	520	3305M-13	9,90	520
3027-50-M10	16,97	527	3127-16	34,84	471	3250M-05	188,95	532	3300M-18	11,58	520	3305M-14	9,90	520
3027-50-M12	18,81	527	3127-17	34,84	471	3300A-1/2	10,64	521	3300M-19	11,58	520	3305M-15	9,98	520
3027-50-M5	14,38	527	3127-19	34,84	471	3300A-1/4	9,54	521	3300M-20	13,42	520	3305M-16	9,98	520
3027-50-M6	14,47	527	3127-9.5	31,85	471	3300A-3/4	12,49	521	3300M-21	13,42	520	3305M-17	9,98	520
3027-50-M7	14,96	527	3128-8	44,03	471	3300A-3/8	9,54	521	3300M-22	13,86	520	3305M-18	11,58	520
3027-50-M8	14,96	527	3128-9	44,03	471	3300A-5/8	10,78	521	3300M-23	14,11	520	3305M-19	11,58	520
3027-50-M9	16,97	527	3128-10	44,03	471	3300A-5/16	9,54	521	3300M-24	16,14	520	3305M-20	13,42	520
3027-100-M10	19,94	527	3128-11	44,03	471	3300A-7/8	14,96	521	3300M-25	18,34	520	3305M-21	13,42	520
3027-100-M12	21,70	527	3128-12	44,03	471	3300A-7/16	9,54	521	3300M-26	18,34	520	3305M-22	13,86	520
3027-100-M5	15,51	527	3128-13	46,48	471	3300A-7/32	9,54	521	3300M-27	18,34	520	3305M-23	14,11	520
3027-100-M6	15,51	527	3128-14	46,48	471	3300A-9/16	10,64	521	3300M-120-8	37,21	520	3305M-24	16,14	520
3027-100-M8	16,56	527	3129-32-2	12,07	469	3300A-11/16	11,96	521	3300M-120-10	37,21	520	3305M-25	18,34	520
3110A-1/2	11,52	528	3129-32-3	12,07	469	3300A-11/32	9,54	521	3300M-120-12	37,21	520	3305M-26	18,34	520
3110A-3/8	11,52	528	3129-32-4	12,07	469	3300A-13/16	14,49	521	3300M-120-13	39,46	520	3305M-27	18,34	520
3110A-5/16	11,52	528	3129-32-6	12,07	469	3300A-15/16	17,38	521	3300M-120-14	40,87	520	3305M-120-8	37,21	520
3110M-6	10,67	528	3129-32-8	12,07	469	3300A-19/32	10,78	521	3300M-5.5	8,83	520	3305M-120-10	37,21	520

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
3305M-120-12	37,21	520	3350M-L120-10	50,55	521	3400M-24-32	39,16	517	3405M-20	6,79	517	3425-E10	5,50	518
3305M-120-13	39,46	520	3350M-L120-12	50,55	521	3400M-24-36	46,31	517	3405M-21	6,79	517	3425-E11	5,64	518
3305M-120-14	40,87	520	3355	11,00	948	3400M-25	12,02	517	3405M-22	6,79	517	3425-E12	5,64	518
3305M-5-5	8,83	520	3366	11,00	948	3400M-26	12,02	517	3405M-23	7,48	517	3425-E14	5,64	518
3305P-14	25,96	837	3384	11,00	394	3400MZ-6	6,46	518	3405M-24	7,76	517	3425-E16	5,83	518
3305P-16	33,44	837	3400A-1	12,60	517	3400MZ-7	6,46	518	3405M-25	12,02	517	3430M-5	24,78	525
3305P-250-14	51,37	837	3400A-1/2	5,53	517	3400MZ-8	6,46	518	3405M-26	12,02	517	3430M-6	24,78	525
3310M-6	9,30	521	3400A-1/4	4,79	517	3400MZ-10	6,46	518	3405M-5.5	4,46	517	3430M-7	24,78	525
3310M-7	9,30	521	3400A-3/4	5,94	517	3400MZ-11	6,46	518	3410M-6	4,65	518	3430M-8	24,78	525
3310M-8	9,30	521	3400A-3/8	4,79	517	3400MZ-12	6,46	518	3410M-7	4,65	518	3430M-10	24,78	525
3310M-9	9,30	521	3400A-3/16	4,79	517	3400MZ-13	7,01	518	3410M-8	4,65	518	3430M-12	24,78	525
3310M-10	9,30	521	3400A-5/8	5,69	517	3400MZ-14	7,01	518	3410M-9	4,65	518	3440A-1/2	25,85	522
3310M-11	9,30	521	3400A-5/16	4,79	517	3400MZ-15	7,84	518	3410M-10	4,65	518	3440A-3/4	28,33	522
3310M-12	9,30	521	3400A-7/8	7,34	517	3400MZ-16	7,84	518	3410M-11	4,65	518	3440A-3/8	25,85	522
3310M-13	10,40	521	3400A-7/16	4,79	517	3400MZ-17	7,84	518	3410M-12	4,65	518	3440A-5/8	26,98	522
3310M-14	10,40	521	3400A-9/16	5,58	517	3400MZ-18	7,84	518	3410M-13	4,65	518	3440A-5/16	25,85	522
3310M-15	10,51	521	3400A-9/32	4,79	517	3400MZ-19	7,84	518	3410M-14	5,45	518	3440A-7/16	25,85	522
3310M-16	10,51	521	3400A-11/16	5,94	517	3400MZ-21	12,29	518	3410M-15	5,53	518	3440A-9/16	26,98	522
3310M-17	10,51	521	3400A-11/32	4,79	517	3400MZ-22	12,29	518	3410M-16	5,53	518	3440A-11/16	28,33	522
3310M-18	12,18	521	3400A-13/16	7,34	517	3400MZ-5.5	6,46	518	3410M-17	5,53	518	3440M-8	23,98	522
3310M-19	12,18	521	3400A-13/32	4,79	517	3405A-1	12,60	517	3410M-18	5,80	518	3440M-9	23,98	522
3310M-20	14,11	521	3400A-15/16	8,33	517	3405A-1/2	5,53	517	3410M-19	5,80	518	3440M-10	23,98	522
3310M-21	14,11	521	3400A-19/32	5,69	517	3405A-1/4	4,79	517	3410M-20	7,15	518	3440M-11	23,98	522
3310M-22	14,58	521	3400A-25/32	7,34	517	3405A-3/4	5,94	517	3410M-21	7,15	518	3440M-12	23,98	522
3310M-23	14,85	521	3400LH-8S	9,13	518	3405A-3/8	4,79	517	3410M-22	7,15	518	3440M-13	23,98	522
3310M-24	16,94	521	3400LH-10S	9,13	518	3405A-3/16	4,79	517	3410M-23	7,84	518	3440M-14	25,03	522
3322A	9,52	531	3400LH-14S	10,26	518	3405A-5/8	5,69	517	3410M-24	8,11	518	3440M-15	25,03	522
3325-E4	11,80	521	3400LH-12S	9,52	518	3405A-5/16	4,79	517	3410M-5.5	5,39	518	3440M-16	25,03	522
3325-E5	11,80	521	3400LH-16S	11,66	518	3405A-7/8	7,34	517	3412	9,98	194	3440M-17	25,36	522
3325-E6	11,80	521	3400LH-5S	9,13	518	3405A-7/16	4,79	517	3412E	99,75	215	3440M-18	26,29	522
3325-E7	11,80	521	3400LH-6S	9,13	518	3405A-9/16	5,58	517	3415A-1/2	7,43	518	3440M-19	26,29	522
3325-E8	11,80	521	3400M-5	4,46	517	3405A-9/32	4,79	517	3415A-1/4	6,41	518	3440M-21	30,20	522
3325-E10	11,80	521	3400M-5,5	4,46	517	3405A-11/16	5,94	517	3415A-3/8	6,88	518	3441M-8	40,01	522
3325-E11	11,80	521	3400M-6	4,46	517	3405A-11/32	4,79	517	3415A-5/16	6,41	518	3441M-10	40,01	522
3325-E12	11,80	521	3400M-7	4,46	517	3405A-13/16	7,34	517	3415A-7/16	7,43	518	3441M-12	40,01	522
3325-E14	11,80	521	3400M-8	4,46	517	3405A-13/32	4,79	517	3415A-11/32	6,88	518	3441M-13	40,01	522
3325-E16	12,43	521	3400M-9	4,46	517	3405A-15/16	8,33	517	3415M-6	6,00	518	3441M-14	40,01	522
3333	11,00	395	3400M-10	4,46	517	3405A-19/32	5,69	517	3415M-7	6,00	518	3445A-1/2	25,85	522
3340C-14	46,26	838	3400M-11	4,46	517	3405A-25/32	7,34	517	3415M-8	6,00	518	3445A-3/4	28,33	522
3340C-16	50,55	838	3400M-12	4,46	517	3405M-5	4,46	517	3415M-10	6,38	518	3445A-3/8	25,85	522
3340C-18	50,55	838	3400M-13	5,12	517	3405M-6	4,46	517	3415M-12	6,90	518	3445A-5/8	26,98	522
3340C-20.8	60,61	838	3400M-14	5,17	517	3405M-7	4,46	517	3415M-13	14,22	518	3445A-5/16	25,85	522
3341G-70-10	40,01	842	3400M-15	5,28	517	3405M-8	4,46	517	3415M-5.5	10,09	518	3445A-7/16	25,85	522
3341G-70-11	40,01	842	3400M-16	5,28	517	3405M-9	4,46	517	3425-2B-E10	12,87	518	3445A-9/16	26,98	522
3341G-70-12	40,01	842	3400M-17	5,28	517	3405M-10	4,46	517	3425-2B-E12	12,87	518	3445A-11/16	28,33	522
3341G-89-8	41,47	842	3400M-18	5,53	517	3405M-11	4,46	517	3425-2B-E14	12,87	518	3445M-8	23,98	522
3341G-89-9	41,47	842	3400M-19	5,53	517	3405M-12	4,46	517	3425-2B-E16	16,89	518	3445M-9	23,98	522
3341G-89-10	41,47	842	3400M-20	6,79	517	3405M-13	5,12	517	3425-2B-E18	18,40	518	3445M-10	23,98	522
3341G-89-12	45,57	842	3400M-21	6,79	517	3405M-14	5,17	517	3425-2B-E20	18,40	518	3445M-11	23,98	522
3350M-8	16,25	521	3400M-22	6,79	517	3405M-15	5,28	517	3425-E4	5,50	518	3445M-12	23,98	522
3350M-10	16,25	521	3400M-23	7,48	517	3405M-16	5,28	517	3425-E5	5,50	518	3445M-13	23,98	522
3350M-12	16,25	521	3400M-24	7,76	517	3405M-17	5,28	517	3425-E6	5,50	518	3445M-14	25,03	522
3350M-13	17,22	521	3400M-24-27	34,54	517	3405M-18	5,53	517	3425-E7	5,50	518	3445M-15	25,03	522
3350M-14	17,22	521	3400M-24-30	36,82	517	3405M-19	5,53	517	3425-E8	5,50	518	3445M-16	25,03	522

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
3445M-17	25,36	522	3734-0027	3,99	496	3769NWF-230	20,13	530	3827-1063	13,19	535	4005-60-16	14,27	571
3445M-18	26,29	522	3734-0030	3,99	496	3770	20,96	530	3827-1163	13,19	535	4010A-60-1/2	13,50	572
3445M-19	26,29	522	3734-0040	3,99	496	3771	26,95	531	3827-1263	13,19	535	4010A-60-1/4	10,45	572
3445M-21	30,20	522	3734-0045	3,99	496	3774J	76,23	529	3827-1463	13,19	535	4010A-60-3/4	15,57	572
3450M-8	9,16	519	3734-0050	3,99	496	3774JB	84,15	529	3827-1663	13,82	535	4010A-60-3/8	11,58	572
3450M-10	9,16	519	3738-0075	3,36	500	3774JBL	105,13	529	3827-1863	13,82	535	4010A-60-3/16	10,45	572
3450M-11	9,16	519	3739	20,48	198	3774JL	91,93	529	3841	5,00	500	4010A-60-5/8	13,78	572
3450M-12	9,16	519	3740	4,73	501	3774P	73,62	529	3845-0160	4,83	834	4010A-60-5/16	11,28	572
3450M-13	9,35	519	3741	12,60	501	3774PB	81,73	529	3845-0180	6,30	834	4010A-60-5/32	10,45	572
3450M-14	9,35	519	3742-0035	5,67	501	3774PL	96,69	529	3845-0210	6,83	834	4010A-60-7/16	12,13	572
3450M-15	9,46	519	3744-0150	7,88	501	3774PS	75,87	529	3855-0140	5,99	537	4010A-60-7/32	10,45	572
3450M-16	9,38	519	3747	19,85	502	3776J	132,41	529	3858-0310	8,79	537	4010A-60-9/16	13,50	572
3450M-17	9,38	519	3748	30,98	505	3776P	135,91	529	3858-0410	8,79	537	4010A-60-9/32	11,28	572
3450M-18	9,93	519	3749S	45,16	528	3780	27,75	531	3858-0510	8,79	537	4010A-60-11/32	11,58	572
3450M-19	9,93	519	3749S-1/2	48,90	574	3785	15,79	531	3858-0610	8,79	537	4010M-50-4	8,83	571
3450M-21	10,34	519	3749SB	56,18	528	3815-0060	2,63	533	3858-0710	8,79	537	4010M-50-5	8,83	571
3450M-22	10,53	519	3749SB-1/2	60,17	574	3815-0070	2,63	533	3858-0810	8,79	537	4010M-50-6	8,83	571
3450M-24	11,80	519	3752J	71,34	528	3815-0080	2,63	533	3858-1010	8,79	537	4010M-50-7	9,35	571
3470A	19,95	208	3753J	49,86	528	3815-0090	2,63	533	3868-4080	8,37	537	4010M-50-8	9,35	571
3500	16,80	794	3753JB	61,33	528	3815-0100	2,63	533	3870-4514	9,57	537	4010M-50-9	9,35	571
3508	9,98	794	3753P	46,67	528	3815-0110	2,63	533	3872-1050	6,83	537	4010M-50-10	9,35	571
3600	61,95	225	3753P-250	67,24	528	3815-0120	2,63	533	3872-1550	6,83	537	4010M-50-12	10,01	571
3701-20NM	90,23	529	3753PB	58,55	528	3815-0130	2,63	533	3872-5050	7,35	537	4010M-50-13	10,81	571
3701-30NM	91,80	529	3756	18,18	530	3815-0140	3,15	533	3880	39,90	795	4010M-50-14	10,81	571
3704	136,50	594	3757	54,97	530	3815-0150	3,15	533	3880-0550	4,73	537	4010M-50-16	12,18	571
3715-3/8	22,22	531	3760	37,80	498	3815-0160	3,15	533	3880-0650	4,73	537	4010M-50-17	12,18	571
3716-3/8	30,20	531	3760-32	9,76	530	3815-0170	3,15	533	3880-1050	4,73	537	4010M-50-18	13,75	571
3720-0045	3,20	494	3760-50	9,76	530	3815-0180	3,78	533	3880-A	10,50	795	4010M-50-19	13,75	571
3723-0040	6,83	495	3760-75	9,76	530	3815-0190	3,99	533	3880-B	8,40	795	4010M-75-4	9,30	571
3723-0050	6,83	495	3760-125	10,34	530	3815-0200	4,62	533	3880-C	8,40	795	4010M-75-5	9,30	571
3723-0060	6,83	495	3760-150	13,64	530	3815-0210	4,62	533	3880-D	8,40	795	4010M-75-6	9,30	571
3723-0070	6,83	495	3760-250	16,47	530	3815-0220	5,46	533	3880-E	8,40	795	4010M-75-7	9,68	571
3723-0080	6,83	495	3760-300	20,13	530	3815-0240	6,59	533	3882-0890	7,88	537	4010M-75-8	9,68	571
3723-0100	6,83	495	3760-400	26,13	530	3820-0060	5,46	534	3882-1090	7,88	537	4010M-75-9	9,68	571
3724-0030	3,57	496	3760-500	35,89	530	3820-0070	5,46	534	3890-0550	4,73	537	4010M-75-10	9,68	571
3724-0045	3,57	496	3760-600	35,89	530	3820-0080	5,46	534	3890-0650	4,73	537	4010M-75-11	10,67	571
3724-0060	3,57	496	3760-900	65,78	530	3820-0090	5,46	534	3890-0850	4,73	537	4010M-75-12	10,40	571
3725-0055	3,05	496	3760-1000	87,04	530	3820-0100	5,46	534	3890-1050	4,73	537	4010M-75-13	11,25	571
3732-0020	3,78	496	3761	47,25	498	3820-0110	5,46	534	3898	99,75	882	4010M-75-14	11,25	571
3732-0025	3,78	496	3762	35,45	530	3820-0120	5,46	534	3898-1	21,00	882	4010M-75-16	12,24	571
3732-0030	3,78	496	3763-32	10,29	530	3820-0130	5,46	534	3898-2	12,60	882	4010M-75-17	12,24	571
3732-0040	3,78	496	3763-50	12,18	530	3820-0140	6,20	534	3940	28,00	502	4010M-75-18	14,11	571
3732-0050	3,78	496	3763-75	12,57	530	3820-0150	6,20	534	3959	2,90	882	4010M-75-19	14,11	571
3732-0060	3,78	496	3763-125	14,58	530	3820-0160	6,20	534	3960	2,90	882	4010M-100-4	9,98	571
3732-0080	3,78	496	3763-150	18,45	530	3820-0170	6,20	534	3999	8,70	359	4010M-100-5	9,98	571
3733-0006	3,05	496	3763-250	22,30	530	3820-0180	7,14	534	4000-60-PZ2	11,80	571	4010M-100-6	9,98	571
3734-0006	3,99	496	3763-300	24,97	530	3820-0190	7,14	534	4000-60-PZ3	11,80	571	4010M-100-7	10,15	571
3734-0007	3,99	496	3765	47,25	509	3820-0200	7,14	534	4000-60(PH)-2	10,67	571	4010M-100-8	10,15	571
3734-0008	3,99	496	3768J-250	38,28	530	3820-0210	8,40	534	4000-60(PH)-3	10,67	571	4010M-100-8-12P	16,06	572
3734-0009	3,99	496	3768P-250	38,03	530	3820-0220	8,40	534	4000-60(PH)-4	10,67	571	4010M-100-9	10,67	571
3734-0010	3,99	496	3768P-380	48,35	530	3827-0555	13,19	535	4005-60-8	12,13	571	4010M-100-10	10,67	571
3734-0015	3,99	496	3769N-160	15,32	530	3827-0655	13,19	535	4005-60-10	12,84	571	4010M-100-10-12P	16,89	572
3734-0020	3,99	496	3769N-230	18,04	530	3827-0755	13,19	535	4005-60-12	12,84	571	4010M-100-12	11,25	571
3734-0025	3,99	496	3769NWF-160	17,30	530	3827-0863	13,19	535	4005-60-14	13,75	571	4010M-100-13	12,43	571

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
4010M-100-14	12,43	571	4012A-75-7/16	14,22	573	4012M-60-18	13,94	572	4020-100-M5	12,49	573	4025-140-T20	16,58	573
4010M-100-16	14,00	571	4012A-75-7/32	13,06	573	4012M-60-19	13,94	572	4020-100-M6	12,49	573	4025-140-T25	16,58	573
4010M-100-17	14,00	571	4012A-75-9/16	14,49	573	4012M-60-21	21,15	572	4020-100-M8	12,49	573	4025-140-T27	16,58	573
4010M-100-18	15,37	571	4012A-75-9/32	13,06	573	4012M-60-22	21,81	572	4020-120-M10	14,16	573	4025-140-T30	16,58	573
4010M-100-19	15,37	571	4012A-75-11/32	13,61	573	4012M-60-23	22,41	572	4020-120-M12	14,99	573	4025-140-T40	17,30	573
4010M-120-8-12P	17,19	572	4012A-100-1/2	18,78	573	4012M-60-24	22,41	572	4020-120-M14	17,82	573	4025-140-T45	17,30	573
4010M-120-10-12P	17,24	572	4012A-100-1/4	17,22	573	4012M-75-4	12,43	572	4020-120-M5	13,17	573	4025-140-T50	17,30	573
4010M-160-4	11,77	571	4012A-100-3/4	23,76	573	4012M-75-5	12,43	572	4020-120-M6	13,17	573	4025-140-T55	18,04	573
4010M-160-5	11,77	571	4012A-100-3/8	17,79	573	4012M-75-6	12,43	572	4020-120-M8	13,17	573	4025-140-T60	18,37	573
4010M-160-6	11,77	571	4012A-100-3/16	17,22	573	4012M-75-7	12,43	572	4020-140-M10	15,51	573	4025-140-T70	39,19	573
4010M-160-7	12,13	571	4012A-100-5/8	20,96	573	4012M-75-8	12,43	572	4020-140-M12	17,02	573	4025-140-T80	42,13	573
4010M-160-8	12,13	571	4012A-100-5/16	17,22	573	4012M-75-9	12,95	572	4020-140-M14	18,56	573	4025-100R-T50	0,00	1080
4010M-160-10	13,01	571	4012A-100-5/32	17,22	573	4012M-75-10	12,95	572	4020-140-M5	15,37	573	4027-60-M10	17,90	574
4010M-160-12	13,89	571	4012A-100-7/16	18,51	573	4012M-75-11	13,50	572	4020-140-M6	15,37	573	4027-60-M12	19,91	574
4010M-160-14	15,21	571	4012A-100-7/32	17,22	573	4012M-75-12	13,50	572	4020-140-M8	15,37	573	4027-60-M13	22,33	574
4010M-160-17	17,19	571	4012A-100-9/16	18,78	573	4012M-75-13	13,83	572	4025-60-20IP	14,08	574	4027-60-M14	22,33	574
4010M-160-19	19,03	571	4012A-100-9/32	17,22	573	4012M-75-14	13,83	572	4025-60-25IP	14,08	574	4027-60-M16	24,67	574
4012A-43-1/2	12,65	573	4012A-100-11/32	17,79	573	4012M-75-15	15,18	572	4025-60-27IP	14,08	574	4027-60-M5	15,76	574
4012A-43-1/4	11,41	573	4012M-43-4	10,62	572	4012M-75-16	15,18	572	4025-60-30IP	14,08	574	4027-60-M6	15,76	574
4012A-43-3/4	13,09	573	4012M-43-5	10,62	572	4012M-75-17	15,18	572	4025-60-40IP	15,79	574	4027-60-M7	16,47	574
4012A-43-3/8	11,69	573	4012M-43-6	10,62	572	4012M-75-18	16,67	572	4025-60-45IP	15,79	574	4027-60-M8	16,47	574
4012A-43-3/16	11,41	573	4012M-43-7	10,62	572	4012M-75-19	16,67	572	4025-60-50IP	15,79	574	4027-60-M9	17,90	574
4012A-43-5/8	12,82	573	4012M-43-8	10,62	572	4012M-75-22	24,72	572	4025-60-55IP	17,77	574	4027-100-M10	20,49	574
4012A-43-5/16	11,41	573	4012M-43-9	10,62	572	4012M-75-24	24,72	572	4025-60-60IP	18,48	574	4027-100-M12	22,39	574
4012A-43-5/32	11,41	573	4012M-43-10	10,86	572	4012M-100-4	16,36	572	4025-60-70IP	33,77	574	4027-100-M13	24,39	574
4012A-43-7/8	18,76	573	4012M-43-11	11,77	572	4012M-100-5	16,36	572	4025-60-T15	10,59	573	4027-100-M14	24,39	574
4012A-43-7/16	12,65	573	4012M-43-12	11,77	572	4012M-100-6	16,36	572	4025-60-T20	10,59	573	4027-100-M16	26,43	574
4012A-43-7/32	11,41	573	4012M-43-13	11,77	572	4012M-100-7	16,36	572	4025-60-T25	10,59	573	4027-100-M5	16,06	574
4012A-43-9/16	12,65	573	4012M-43-14	11,77	572	4012M-100-8	16,36	572	4025-60-T27	10,59	573	4027-100-M6	16,28	574
4012A-43-9/32	11,41	573	4012M-43-15	11,91	572	4012M-100-9	16,94	572	4025-60-T30	10,59	573	4027-100-M7	17,19	574
4012A-43-11/32	11,41	573	4012M-43-16	11,91	572	4012M-100-10	16,94	572	4025-60-T35	14,36	573	4027-100-M8	17,19	574
4012A-60-1/2	13,23	573	4012M-43-17	11,91	572	4012M-100-11	17,66	572	4025-60-T40	12,07	573	4027-100-M9	19,91	574
4012A-60-1/4	12,13	573	4012M-43-18	12,13	572	4012M-100-12	17,66	572	4025-60-T45	12,07	573	4027-140-M10	21,12	574
4012A-60-3/4	14,63	573	4012M-43-19	12,13	572	4012M-100-13	17,85	572	4025-60-T50	12,07	573	4027-140-M12	24,78	574
4012A-60-3/8	12,16	573	4012M-43-20	17,41	572	4012M-100-14	17,85	572	4025-60-T55	13,75	573	4027-140-M14	25,77	574
4012A-60-3/16	12,13	573	4012M-43-21	17,41	572	4012M-100-15	19,99	572	4025-60-T60	14,25	573	4027-140-M16	27,50	574
4012A-60-5/8	14,16	573	4012M-43-22	17,41	572	4012M-100-16	19,99	572	4025-60-T70	26,10	573	4027-140-M8	18,87	574
4012A-60-5/16	12,13	573	4012M-43-23	18,18	572	4012M-100-17	19,99	572	4025-60-T80	26,59	573	4069	59,00	812
4012A-60-5/32	12,13	573	4012M-43-24	18,29	572	4012M-100-18	22,58	572	4025-100-40IP	18,12	574	4100A-1/2	33,14	466
4012A-60-7/8	22,94	573	4012M-43-27	22,58	572	4012M-100-19	22,58	572	4025-100-45IP	18,12	574	4100A-1/4	27,12	466
4012A-60-7/16	13,09	573	4012M-60-4	11,52	572	4020-60-M10	12,13	573	4025-100-50IP	18,12	574	4100A-3/8	30,47	466
4012A-60-7/32	12,13	573	4012M-60-5	11,52	572	4020-60-M12	12,79	573	4025-100-55IP	20,24	574	4100A-5/8	38,89	466
4012A-60-9/16	13,23	573	4012M-60-6	11,52	572	4020-60-M14	13,31	573	4025-100-60IP	20,24	574	4100A-5/16	27,12	466
4012A-60-9/32	12,13	573	4012M-60-7	11,52	572	4020-60-M16	19,64	573	4025-100-70IP	40,81	574	4100A-7/16	30,47	466
4012A-60-11/32	12,16	573	4012M-60-8	11,52	572	4020-60-M18	19,64	573	4025-100-T20	14,30	573	4100A-9/16	34,10	466
4012A-75-1/2	14,49	573	4012M-60-9	11,61	572	4020-60-M5	11,69	573	4025-100-T25	14,30	573	4100M-5	25,16	466
4012A-75-1/4	13,06	573	4012M-60-10	11,61	572	4020-60-M6	11,69	573	4025-100-T27	14,30	573	4100M-6	25,16	466
4012A-75-3/4	17,49	573	4012M-60-11	12,43	572	4020-60-M8	11,96	573	4025-100-T30	14,30	573	4100M-7	25,16	466
4012A-75-3/8	13,61	573	4012M-60-12	12,43	572	4020-60-MH	32,42	573	4025-100-T40	14,91	573	4100M-8	25,16	466
4012A-75-3/16	13,06	573	4012M-60-13	12,62	572	4020-100-M10	13,59	573	4025-100-T45	14,91	573	4100M-9	28,27	466
4012A-75-5/8	15,92	573	4012M-60-14	12,62	572	4020-100-M12	14,52	573	4025-100-T50	14,91	573	4100M-10	28,27	466
4012A-75-5/16	13,06	573	4012M-60-15	13,45	572	4020-100-M14	15,51	573	4025-100-T55	16,58	573	4100M-11	28,27	466
4012A-75-5/32	13,06	573	4012M-60-16	13,45	572	4020-100-M16	22,36	573	4025-100-T60	16,86	573	4100M-12	28,27	466
4012A-75-7/8	25,96	573	4012M-60-17	13,45	572	4020-100-M18	38,56	573	4025-100-T70	34,13	573	4100M-14	31,65	466

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
4100M-16	36,11	466	4117M-250-30	46,59	570	4252M-01	94,99	577	4300M-29	24,09	568	4305M-16	13,26	568
4100M-10.5	28,27	466	4117M-250-32	48,70	570	4252M-06	94,99	577	4300M-30	24,09	568	4305M-17	13,26	568
4101-1	16,36	571	4122/72	25,66	1017	4272AM-01	318,59	579	4300M-31	24,09	568	4305M-18	13,92	568
4101-2	16,67	571	4127-14	39,74	471	4272AM-06	318,59	579	4300M-32	24,09	568	4305M-19	13,92	568
4101-3	27,09	571	4127-17	39,74	471	4300A-1	21,29	569	4300M-33	40,78	568	4305M-20	15,15	568
4102	7,73	907	4127-19	39,74	471	4300A-1-1/2	51,26	569	4300M-34	42,19	568	4305M-21	16,31	568
4103M-10X1.25	20,32	464	4127-21	39,74	471	4300A-1-1/4	25,93	569	4300M-35	42,19	568	4305M-22	16,31	568
4103M-10X1.5	20,32	464	4127-22	39,74	471	4300A-1-1/8	25,93	569	4300M-36	43,01	568	4305M-23	17,55	568
4103M-12X1.25	20,32	464	4127-24	39,74	471	4300A-1-1/16	21,29	569	4300M-37	44,19	568	4305M-24	18,48	568
4103M-12X1.75	20,32	464	4127-25.4	39,74	471	4300A-1/2	13,72	569	4300M-38	47,55	568	4305M-25	19,80	568
4103M-6X1.0	17,55	464	4128-17	67,35	471	4300A-1-3/8	45,46	569	4300M-L110-17	36,41	570	4305M-26	19,80	568
4103M-7X1.0	17,55	464	4128-19	67,35	471	4300A-1-3/16	25,93	569	4300M-L110-19	36,41	570	4305M-27	19,80	568
4103M-8X1.25	17,55	464	4128-21	67,35	471	4300A-1-5/16	43,97	569	4300M-L110-21	38,56	570	4305M-28	22,99	568
4104	107,42	464	4128-22	67,35	471	4300A-1-7/16	47,69	569	4300M-L120-8	43,48	570	4305M-29	24,09	568
4109M-14	9,68	567	4129-37-8	14,58	469	4300A-1-13/16	69,03	569	4300M-L120-10	43,48	570	4305M-30	24,09	568
4109M-17	9,68	567	4129-37-10	14,58	469	4300A-3/4	15,02	569	4300M-L120-12	43,48	570	4305M-31	24,09	568
4109M-19	11,28	567	4129-37-12	14,58	469	4300A-3/8	13,72	569	4300M-L120-14	43,48	570	4305M-32	24,09	568
4109M-23	14,69	567	4129-37-14	14,58	469	4300A-5/8	14,27	569	4300M-L120-16	44,17	570	4305M-33	40,78	568
4109M-21.5	11,55	567	4129-37-16	16,75	469	4300A-5/16	13,72	569	4300S-16	14,69	835	4305M-34	42,19	568
4110A-1/2	11,69	635	4129-75-8	16,09	469	4300A-7/8	17,57	569	4300S-18	15,95	835	4305M-35	42,19	568
4110A-3/8	11,69	635	4129-75-10	16,09	469	4300A-7/16	13,72	569	4300S-20.8	16,14	835	4305M-36	43,01	568
4110M-6	10,86	635	4129-75-12	16,09	469	4300A-9/16	13,72	569	4305A-1	21,29	569	4305M-37	44,19	568
4110M-7	10,86	635	4129-75-14	16,09	469	4300A-11/16	15,02	569	4305A-1-1/2	51,26	569	4305M-38	47,55	568
4110M-8	10,86	635	4129-75-16	20,65	469	4300A-13/16	17,57	569	4305A-1-1/4	25,93	569	4310M-8	13,37	569
4110M-10	10,86	635	4132-25	49,25	149	4300A-15/16	19,91	569	4305A-1-1/8	25,93	569	4310M-9	13,37	569
4110M-10,5	10,86	635	4132-38	80,82	149	4300A-19/32	14,00	569	4305A-1-1/16	21,29	569	4310M-10	13,37	569
4110M-12	10,86	635	4137	9,63	140	4300A-21/32	14,27	569	4305A-1/2	13,72	569	4310M-11	13,37	569
4110M-13	10,86	635	4138	9,63	140	4300A-25/32	16,31	569	4305A-1-3/8	45,46	569	4310M-12	13,37	569
4110M-13,5	10,86	635	4182-1"-14	85,00	692	4300A-31/32	21,29	569	4305A-1-3/16	25,93	569	4310M-13	13,37	569
4110M-14	10,86	635	4182-1"-17	85,00	692	4300C-16	23,16	838	4305A-1-5/16	43,97	569	4310M-14	13,37	569
4110M-15	10,86	635	4182-1"-19	85,00	692	4300C-18	23,54	838	4305A-1-7/16	47,69	569	4310M-15	13,64	569
4110M-16	10,86	635	4182-1"-22	85,00	692	4300C-20.8	27,56	838	4305A-1-13/16	69,03	569	4310M-16	13,92	569
4110M-19	12,68	635	4182-1"-24	85,00	692	4300H-27-8P	31,38	570	4305A-3/4	15,02	569	4310M-17	13,92	569
4110M-20	12,68	635	4182-1"-27	85,00	692	4300M-8	12,73	568	4305A-3/8	13,72	569	4310M-18	14,63	569
4112G	48,95	217	4182-1"-30	85,00	692	4300M-9	12,73	568	4305A-5/8	14,27	569	4310M-19	14,63	569
4112N	46,81	217	4182-1"-32	85,00	692	4300M-10	12,73	568	4305A-5/16	13,72	569	4310M-20	15,90	569
4117M-125-13	28,55	570	4202	68,52	907	4300M-11	12,73	568	4305A-7/8	17,57	569	4310M-21	17,13	569
4117M-125-14	28,55	570	4203	136,50	591	4300M-12	12,73	568	4305A-7/16	13,72	569	4310M-22	17,13	569
4117M-125-17	28,55	570	4203M	84,87	464	4300M-13	12,73	568	4305A-9/16	13,72	569	4310M-23	18,45	569
4117M-125-19	31,38	570	4203MF	84,87	464	4300M-14	12,73	568	4305A-11/16	15,02	569	4310M-24	19,42	569
4117M-125-21	32,97	570	4211A	122,90	466	4300M-15	12,95	568	4305A-13/16	17,57	569	4310M-25	20,74	569
4117M-125-22	32,97	570	4211M	114,90	466	4300M-16	13,26	568	4305A-15/16	19,91	569	4310M-26	20,74	569
4117M-125-24	34,51	570	4214M	147,76	466	4300M-17	13,26	568	4305A-19/32	14,00	569	4310M-27	20,74	569
4117M-125-27	37,59	570	4241A-00	302,91	579	4300M-18	13,92	568	4305A-21/32	14,27	569	4310M-28	24,15	569
4117M-125-30	41,03	570	4241A-05	302,91	579	4300M-19	13,92	568	4305A-25/32	16,31	569	4310M-29	25,27	569
4117M-125-32	44,30	570	4241M-01	396,85	578	4300M-20	15,15	568	4305A-31/32	21,29	569	4310M-30	25,27	569
4117M-250-13	32,23	570	4241M-06	396,85	578	4300M-21	16,31	568	4305M-8	12,73	568	4310M-31	25,27	569
4117M-250-14	32,23	570	4241M-10	405,30	578	4300M-22	16,31	568	4305M-9	12,73	568	4310M-32	25,27	569
4117M-250-17	32,23	570	4249M-01	256,55	578	4300M-23	17,55	568	4305M-10	12,73	568	4310M-34	44,30	569
4117M-250-19	35,26	570	4249M-06	256,55	578	4300M-24	18,48	568	4305M-11	12,73	568	4325-E8	15,32	569
4117M-250-21	37,81	570	4250M-01	249,45	579	4300M-25	19,80	568	4305M-12	12,73	568	4325-E10	15,32	569
4117M-250-22	37,81	570	4250M-06	249,45	579	4300M-26	19,80	568	4305M-13	12,73	568	4325-E11	15,32	569
4117M-250-24	39,63	570	4251M-01	186,67	577	4300M-27	19,80	568	4305M-14	12,73	568	4325-E12	15,32	569
4117M-250-27	42,87	570	4251M-06	186,67	577	4300M-28	22,99	568	4305M-15	12,95	568	4325-E14	15,70	569

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
4325-E16	15,70	569	4400M-DU-41	69,80	566	4405A-3/8	6,27	566	4410M-14	6,57	566	4440M-14	28,96	571
4325-E18	15,70	569	4400M-DU-46	73,62	566	4405A-5/8	6,77	566	4410M-15	6,57	566	4440M-15	28,96	571
4325-E20	17,77	569	4400MZ-8	8,17	566	4405A-5/16	6,27	566	4410M-16	6,57	566	4440M-16	28,96	571
4325-E22	20,65	569	4400MZ-10	8,17	566	4405A-7/8	7,73	566	4410M-17	6,57	566	4440M-17	28,96	571
4325-E24	20,65	569	4400MZ-12	8,17	566	4405A-7/16	6,27	566	4410M-18	6,63	566	4440M-18	29,67	571
4325-L140-2B-E8	63,53	570	4400MZ-13	8,17	566	4405A-9/16	6,77	566	4410M-19	6,63	566	4440M-19	29,67	571
4325-L140-2B-E10	63,53	570	4400MZ-14	8,31	566	4405A-11/16	6,82	566	4410M-20	7,54	566	4440M-20	30,58	571
4325-L140-2B-E12	63,53	570	4400MZ-16	8,64	566	4405A-13/16	7,73	566	4410M-21	7,54	566	4440M-21	30,58	571
4325-L140-2B-E14	63,53	570	4400MZ-17	8,64	566	4405A-15/16	8,33	566	4410M-22	7,54	566	4440M-22	30,58	571
4325-L140-E8	57,31	570	4400MZ-18	9,30	566	4405A-19/32	6,77	566	4410M-23	8,11	566	4450M-10	9,82	567
4325-L140-E10	55,77	570	4400MZ-19	9,30	566	4405A-21/32	6,77	566	4410M-24	8,11	566	4450M-11	9,82	567
4325-L140-E12	55,77	570	4400MZ-21	12,84	566	4405A-25/32	7,73	566	4410M-25	10,15	566	4450M-12	9,82	567
4325-L140-E14	55,77	570	4400MZ-22	12,84	566	4405A-31/32	10,40	566	4410M-26	10,15	566	4450M-13	10,15	567
4340C-16	53,38	838	4400MZ-24	14,80	566	4405M-33	18,56	565	4410M-27	10,15	566	4450M-14	10,15	567
4340C-20.8	62,89	838	4400MZ-27	16,47	566	4405M-34	18,87	565	4410M-28	12,02	566	4450M-15	10,20	567
4400A-1	10,40	565	4400MZ-30	17,55	566	4405M-35	19,61	565	4410M-29	12,13	566	4450M-16	10,20	567
4400A-1-1/2	28,16	565	4400MZ-32	18,98	566	4405M-36	19,86	565	4410M-30	13,06	566	4450M-17	10,20	567
4400A-1-1/4	13,42	565	4401M-8	5,80	565	4405M-37	26,13	565	4410M-31	13,06	566	4450M-18	10,29	567
4400A-1-1/8	12,43	565	4401M-9	5,80	565	4405M-38	26,13	565	4410M-32	13,06	566	4450M-19	10,29	567
4400A-1-1/16	10,40	565	4401M-10	5,80	565	4405M-41	47,77	565	4410M-34	19,80	566	4450M-21	10,86	567
4400A-1/2	6,27	565	4401M-11	5,80	565	4405M-46	47,77	565	4425-10EPL	15,59	567	4450M-22	10,86	567
4400A-1-3/8	21,12	565	4401M-12	5,80	565	4405M-DU-36	59,46	566	4425-12EPL	15,59	567	4450M-24	11,85	567
4400A-1-3/16	13,42	565	4401M-13	5,80	565	4405M-DU-55	75,87	566	4425-14EPL	15,59	567	4450M-27	13,64	567
4400A-1/4	6,16	565	4401M-14	6,27	565	4406M-8	5,80	565	4425-16EPL	15,59	567	4466A	14,69	577
4400A-1-5/16	19,99	565	4401M-15	6,27	565	4406M-9	5,80	565	4425-18EPL	15,59	567	4503	19,95	228
4400A-1-7/16	28,16	565	4401M-16	6,27	565	4406M-10	5,80	565	4425-20EPL	16,47	567	4504	19,95	228
4400A-3/4	6,82	565	4401M-17	6,27	565	4406M-11	5,80	565	4425-E8	6,57	567	4505	19,95	228
4400A-3/8	6,27	565	4401M-18	6,33	565	4406M-12	5,80	565	4425-E10	6,49	567	4506	19,95	228
4400A-5/8	6,77	565	4401M-19	6,33	565	4406M-13	5,80	565	4425-E11	6,49	567	4508	19,95	228
4400A-5/16	6,27	565	4401M-20	7,21	565	4406M-14	6,27	565	4425-E12	6,49	567	4606	9,50	218
4400A-7/8	7,73	565	4401M-21	7,21	565	4406M-15	6,27	565	4425-E14	6,49	567	4607	9,50	218
4400A-7/16	6,27	565	4401M-22	7,21	565	4406M-16	6,27	565	4425-E16	6,49	567	4608	9,50	218
4400A-9/16	6,77	565	4401M-23	7,67	565	4406M-17	6,27	565	4425-E18	6,49	567	4609	9,50	218
4400A-11/16	6,82	565	4401M-24	7,73	565	4406M-18	6,33	565	4425-E20	7,21	567	4610	9,50	218
4400A-13/16	7,73	565	4401M-25	9,68	565	4406M-19	6,33	565	4425-E22	9,16	567	4611	10,00	218
4400A-15/16	8,33	565	4401M-26	9,68	565	4406M-20	7,21	565	4425-E24	10,56	567	4612	10,00	218
4400A-19/32	6,77	565	4401M-27	9,68	565	4406M-21	7,21	565	4433A-35	11,25	577	4613	11,00	218
4400A-21/32	6,77	565	4401M-28	11,44	565	4406M-22	7,21	565	4433A-75	13,64	577	4615-0230	5,29	581
4400A-25/32	7,73	565	4401M-29	11,55	565	4406M-23	7,67	565	4433A-125	13,64	577	4615-0250	7,32	581
4400A-31/32	10,40	565	4401M-30	12,43	565	4406M-24	8,00	565	4433A-250	18,56	577	4615-0280	8,27	581
4400LH-8S	9,24	567	4401M-31	12,43	565	4406M-25	9,68	565	4433A-600	38,72	577	4615-0290	8,38	581
4400LH-10S	9,24	567	4401M-32	12,43	565	4406M-26	9,68	565	4440A-1/2	31,16	571	4617-0100	6,83	584
4400LH-14S	10,51	567	4405A-1	10,40	566	4406M-27	9,68	565	4440A-3/4	31,96	571	4617-0110	6,83	584
4400LH-12S	9,79	567	4405A-1-1/2	28,16	566	4406M-28	11,44	565	4440A-3/8	30,14	571	4617-0120	6,83	584
4400LH-16S	12,05	567	4405A-1-1/4	13,42	566	4406M-29	11,55	565	4440A-5/8	31,16	571	4617-0130	6,83	584
4400LH-6S	9,24	567	4405A-1-1/8	12,43	566	4406M-30	12,43	565	4440A-7/8	32,92	571	4617-0140	7,14	584
4400M-33	18,56	565	4405A-1-1/16	10,40	566	4406M-31	12,43	565	4440A-7/16	30,14	571	4617-0150	7,14	584
4400M-34	18,87	565	4405A-1/2	6,27	566	4406M-32	12,43	565	4440A-9/16	31,16	571	4617-0160	7,14	584
4400M-35	19,61	565	4405A-1-3/8	21,12	566	4410M-8	6,11	566	4440A-11/16	31,96	571	4617-0170	7,35	584
4400M-36	19,86	565	4405A-1-3/16	13,42	566	4410M-9	6,11	566	4440M-9	27,97	571	4617-0180	7,88	584
4400M-37	26,13	565	4405A-1/4	6,16	566	4410M-10	6,11	566	4440M-10	27,97	571	4617-0190	7,88	584
4400M-38	26,13	565	4405A-1-5/16	19,99	566	4410M-11	6,11	566	4440M-11	27,97	571	4617-0200	8,24	584
4400M-41	47,77	565	4405A-1-7/16	28,16	566	4410M-12	6,11	566	4440M-12	27,97	571	4617-0210	8,72	584
4400M-46	47,77	565	4405A-3/4	6,82	566	4410M-13	6,11	566	4440M-13	28,96	571	4617-0220	9,24	584

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
4617-0240	11,03	584	4760-500	44,11	576	4785-0014	14,70	588	5735	38,00	173	5796-IP8	8,93	208
4617-0270	11,03	584	4760-600	43,48	576	4785-0016	16,80	588	5770	47,25	174	5796-IP9	8,93	208
4619-6	8,40	221	4760-900	102,00	576	4785K	20,54	576	5780-PH0-60	4,41	203	5840	60,00	502
4619-7	8,40	221	4760-1000	102,00	576	4788-0007	22,05	588	5780-PH1-80	5,04	203	6001	7,25	187
4619-8	9,45	221	4763-50	13,09	576	4788-250K	21,89	576	5780-PH1-250	7,35	203	6012M-12	22,88	654
4619-10	11,55	221	4763-75	15,81	576	4788-300K	23,32	576	5780-PH1-300	8,40	203	6012M-14	22,88	654
4619-11	11,55	221	4763-125	18,10	576	4788-450K	31,16	576	5780-PH2-100	5,78	203	6012M-15	22,88	654
4619-12	11,55	221	4763-150	24,15	576	4841	6,00	500	5780-PH2-250	7,88	203	6012M-16	22,88	654
4619-13	13,65	221	4763-250	25,30	576	4852-0075	6,83	595	5780-PH2-300	9,45	203	6012M-17	22,88	654
4619-14	14,70	221	4763-400	55,39	576	5194-5,5	11,55	183	5780-PH3-150	8,40	203	6012M-18	22,88	654
4619-17	17,85	221	4768J-380	50,08	575	5194-7	11,55	183	5782-PZ0-60	4,73	204	6012M-19	22,88	654
4619-19	18,90	221	4768J-450	53,60	575	5194-8	14,18	183	5782-PZ1-80	5,25	204	6012M-20	25,49	654
4619-22	29,40	221	4768P-380	48,70	576	5194-10	16,28	183	5782-PZ1-250	7,35	204	6012M-21	26,02	654
4619-25	36,75	221	4768P-450	53,90	576	5194-13	18,38	183	5782-PZ1-300	8,93	204	6012M-22	26,02	654
4620-0160	5,25	834	4770	24,09	576	5194-17	21,00	183	5782-PZ2-100	6,83	204	6012M-24	26,02	654
4620-0180	7,35	834	4771	30,66	576	5305-2	3,36	227	5782-PZ2-250	8,40	204	6012M-27	26,02	654
4620-0210	7,88	834	4774J	89,82	575	5305-2,5	3,36	227	5782-PZ2-300	9,98	204	6012M-30	48,70	654
4645	42,00	213	4774JB	99,03	575	5305-3	3,36	227	5782-PZ3-150	8,93	204	6012M-32	49,20	654
4655	9,00	218	4774P	86,43	575	5305-4	3,36	227	5790-15	5,04	406	6012M-36	49,20	654
4705-8010	21,00	587	4774P-450	109,78	575	5305-5	4,20	227	5790-20	5,04	406	6021	10,50	187
4705-9010	30,45	587	4774PB	94,52	575	5305-6	4,62	227	5790-25	5,04	406	6026	14,70	187
4705-10010	37,80	587	4780-400	30,53	576	5305-7	5,78	227	5790-30	5,04	406	6030-0004	3,68	245
4711X	77,77	884	4781N-450	83,49	884	5305-8	5,78	227	5790-40	5,25	406	6030-0005	3,68	245
4715-1/2	22,47	577	4782-0005	9,45	588	5305-10	7,14	227	5790-50	5,78	406	6030-0006	3,68	245
4715S-1/2	22,47	577	4782-0006	9,45	588	5420-T10	14,70	207	5790-60	6,83	406	6030-0008	4,20	245
4715SL-1/2	31,76	577	4782-0007	9,45	588	5420-T15	14,70	207	5792-T10	6,30	207	6030-0010	4,73	245
4731	81,00	809	4782-0008	9,45	588	5420-T20	14,70	207	5792-T15	6,83	207	6030-0012	6,30	245
4742-4020	21,00	587	4782-0009	9,45	588	5420-T25	14,70	207	5792-T20	6,83	207	6030-0014	7,35	245
4742-4520	22,05	587	4782-0010	9,45	588	5420-T27	14,70	207	5792-T25	7,14	207	6030-0016	10,50	245
4742-5020	25,20	587	4782-0012	10,50	588	5420-T30	14,70	207	5792-T27	7,88	207	6030-0018	12,60	245
4745-3030	27,30	587	4782-0013	10,50	588	5420-T30-400	15,75	207	5792-T30	7,88	207	6030-0020	15,75	245
4747	22,17	576	4782-0014	10,50	588	5420-T40	14,70	207	5792-T40	10,08	207	6040	30,00	502
4749J-380	83,33	575	4782-0016	11,55	588	5420-T9	14,70	207	5792-T5	6,30	207	6060-CLIP-1050	26,25	237
4750J	70,32	574	4782-0018	15,75	588	5538	12,90	467	5792-T6	6,30	207	6060-T10	2,63	237
4750JB	86,21	574	4782-0020	16,80	588	5555	55,00	872	5792-T7	6,30	207	6060-T15	2,63	237
4750PB	85,03	575	4783-0005	11,55	588	5594-8	14,70	183	5792-T8	6,30	207	6060-T20	2,94	237
4751-1455	13,65	588	4783-0006	11,55	588	5594-10	14,70	183	5792-T9	6,30	207	6060-T25	3,36	237
4752J	83,96	575	4783-0007	11,55	588	5594-12	15,75	183	5794-TH10	7,88	208	6060-T27	3,68	237
4753J	61,82	575	4783-0008	11,55	588	5594-13	16,80	183	5794-TH15	7,88	208	6060-T30	4,20	237
4753JB	75,74	575	4783-0009	11,55	588	5594-14	16,80	183	5794-TH20	7,88	208	6060-T40	4,73	237
4753P	60,03	575	4783-0010	11,55	588	5594-17	19,95	183	5794-TH25	7,88	208	6060-T45	5,78	237
4753P-410	104,45	575	4783-0012	11,55	588	5594-19	23,10	183	5794-TH27	8,40	208	6060-T50	6,83	237
4753PB	71,28	575	4783-0013	11,55	588	5594-21	25,20	183	5794-TH30	8,40	208	6065-CLIP-1050	36,75	243
4755	60,91	575	4783-0014	12,60	588	5594-24	29,40	183	5794-TH40	9,45	208	6065-T10	2,94	243
4756	24,78	575	4783-0016	13,65	588	5710-3	4,41	204	5794-TH8	7,88	208	6065-T15	3,15	243
4760-50	12,07	576	4784-0016	15,75	588	5710-4	4,41	204	5794-TH9	7,88	208	6065-T20	3,36	243
4760-75	12,07	576	4785-0005	12,60	588	5710-5	5,20	204	5796-IP10	8,93	208	6065-T25	3,68	243
4760-100	13,89	576	4785-0006	12,60	588	5710-8	7,88	204	5796-IP15	9,35	208	6065-T27	3,99	243
4760-125	13,89	576	4785-0007	12,60	588	5710-10	8,93	204	5796-IP20	9,35	208	6065-T30	4,73	243
4760-150	16,61	576	4785-0008	12,60	588	5710-12	11,55	204	5796-IP25	9,98	208	6065-T40	5,46	243
4760-200	18,07	576	4785-0009	12,60	588	5710-14	18,90	204	5796-IP30	9,98	208	6065-T45	6,30	243
4760-250	18,07	576	4785-0010	12,60	588	5710-55	5,20	204	5796-IP5	8,93	208	6065-T50	7,88	243
4760-300	25,60	576	4785-0012	13,65	588	5710-65	6,72	204	5796-IP6	8,93	208	6084	15,50	395
4760-400	34,27	576	4785-0013	13,65	588	5714	31,50	172	5796-IP7	8,93	208	6091	12,08	187

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
6100	44,10	243	6300M-28	32,23	652	6305A-2-1/8	103,70	653	6307-3/16"	5,25	236	6400M-18	13,94	651
6100M-18	190,05	466	6300M-29	36,47	652	6305A-2-1/16	76,45	653	6307-3/32"	5,04	236	6400M-19	13,94	651
6100M-20	190,05	466	6300M-30	36,47	652	6305A-2-3/8	137,89	653	6307-3/8"	7,35	236	6400M-20	13,94	651
6100M-22	217,99	466	6300M-31	36,47	652	6305A-2-3/16	106,15	653	6307-5/16"	6,83	236	6400M-21	13,94	651
6100M-24	217,99	466	6300M-32	36,47	652	6305A-2-5/16	114,54	653	6307-5/32"	5,25	236	6400M-22	13,94	651
6100M-27	273,74	466	6300M-33	41,80	652	6305A-2-7/16	142,20	653	6307-5/64"	5,04	236	6400M-23	13,94	651
6100M-28	275,58	466	6300M-34	41,80	652	6305A-3/4	30,99	653	6307-7/32"	6,51	236	6400M-24	13,94	651
6100M-29	275,58	466	6300M-35	41,80	652	6305A-7/8	30,99	653	6308	72,45	236	6400M-25	14,91	651
6100M-30	275,58	466	6300M-36	45,24	652	6305A-13/16	30,99	653	6340	38,00	502	6400M-26	14,91	651
6112	306,49	217	6300M-38	46,56	652	6305A-15/16	33,69	653	6400A-1	16,03	651	6400M-27	15,84	651
6201A-00	760,38	655	6300M-40	52,83	652	6305A-25/32	30,99	653	6400A-1-1/2	27,61	651	6400M-28	15,84	651
6201A-05	760,38	655	6300M-41	52,83	652	6305M-17	28,74	653	6400A-1-1/4	19,58	651	6400M-29	18,18	651
6201M-00	739,17	655	6300M-42	63,28	652	6305M-18	28,74	653	6400A-1-1/8	19,58	651	6400M-30	18,18	651
6201M-05	739,17	655	6300M-44	64,05	652	6305M-19	28,74	653	6400A-1-1/16	17,05	651	6400M-31	18,18	651
6212M-00	479,96	655	6300M-46	64,05	652	6305M-20	28,74	653	6400A-1-3/4	38,34	651	6400M-32	18,18	651
6212M-05	479,96	655	6300M-48	64,65	652	6305M-21	28,74	653	6400A-1-3/8	23,49	651	6400M-33	21,84	651
6300A-1	33,69	653	6300M-50	67,05	652	6305M-22	28,74	653	6400A-1-3/16	19,58	651	6400M-34	21,84	651
6300A-1-1/2	50,13	653	6300M-52	67,98	652	6305M-23	28,74	653	6400A-1-5/8	31,43	651	6400M-35	21,84	651
6300A-1-1/4	39,30	653	6300M-53	70,95	652	6305M-24	31,24	653	6400A-1-5/16	23,49	651	6400M-36	24,39	651
6300A-1-1/8	35,89	653	6300M-54	96,25	652	6305M-25	31,24	653	6400A-1-7/8	42,05	651	6400M-37	24,39	651
6300A-1-1/16	33,99	653	6300M-55	96,25	652	6305M-26	31,24	653	6400A-1-7/16	26,29	651	6400M-38	25,66	651
6300A-1-3/4	69,03	653	6300M-56	98,51	652	6305M-27	31,57	653	6400A-1-9/16	31,43	651	6400M-39	28,49	651
6300A-1-3/8	45,05	653	6300M-57	102,66	652	6305M-28	32,23	653	6400A-1-11/16	35,72	651	6400M-40	29,15	651
6300A-1-3/16	39,30	653	6300M-58	106,29	652	6305M-29	36,47	653	6400A-1-13/16	38,34	651	6400M-41	29,15	651
6300A-1-5/8	56,95	653	6300M-60	127,96	652	6305M-30	36,47	653	6400A-1-15/16	46,75	651	6400M-42	31,35	651
6300A-1-5/16	45,05	653	6300M-63	131,97	652	6305M-31	36,47	653	6400A-2	53,85	651	6400M-43	33,14	651
6300A-1-7/16	50,13	653	6300M-65	145,83	652	6305M-32	36,47	653	6400A-2-1/2	77,52	651	6400M-44	35,59	651
6300A-1-9/16	56,95	653	6300M-36R	55,00	652	6305M-33	41,80	653	6400A-2-1/4	58,30	651	6400M-45	35,59	651
6300A-1-11/16	69,03	653	6305-2	4,41	235	6305M-34	41,80	653	6400A-2-1/8	56,27	651	6400M-46	35,59	651
6300A-1-13/16	69,03	653	6305-2,5	4,41	235	6305M-35	41,80	653	6400A-2-1/16	54,29	651	6400M-47	38,97	651
6300A-2	72,24	653	6305-3	4,63	235	6305M-36	45,24	653	6400A-2-3/4	96,64	651	6400M-48	38,97	651
6300A-2-1/4	110,66	653	6305-4	4,97	235	6305M-38	46,56	653	6400A-2-3/8	74,39	651	6400M-50	43,37	651
6300A-2-1/8	103,70	653	6305-5	5,07	235	6305M-40	52,83	653	6400A-2-3/16	58,30	651	6400M-52	50,88	651
6300A-2-1/16	76,45	653	6305-6	5,19	235	6305M-41	52,83	653	6400A-2-5/8	96,64	651	6400M-54	52,20	651
6300A-2-3/8	137,89	653	6305-7	6,07	235	6305M-42	63,28	653	6400A-2-5/16	68,50	651	6400M-55	52,20	651
6300A-2-3/16	106,15	653	6305-8	6,17	235	6305M-44	64,05	653	6400A-2-7/8	96,64	651	6400M-56	54,09	651
6300A-2-5/16	114,54	653	6305-10	7,17	235	6305M-46	64,05	653	6400A-2-7/16	77,52	651	6400M-57	54,09	651
6300A-2-7/16	142,20	653	6305-12	8,82	235	6305M-48	64,65	653	6400A-2-9/16	88,58	651	6400M-58	57,56	651
6300A-3/4	30,99	653	6305A-1	33,69	653	6305M-50	67,05	653	6400A-2-11/16	96,64	651	6400M-60	69,03	651
6300A-7/8	30,99	653	6305A-1-1/2	50,13	653	6305M-52	67,98	653	6400A-2-13/16	96,64	651	6400M-63	71,91	651
6300A-13/16	30,99	653	6305A-1-1/4	39,30	653	6305M-53	70,95	653	6400A-2-15/16	126,23	651	6400M-65	82,25	651
6300A-15/16	33,69	653	6305A-1-1/8	35,89	653	6305M-54	96,25	653	6400A-3	126,23	651	6400M-70	89,65	651
6300A-25/32	30,99	653	6305A-1-1/16	33,99	653	6305M-55	96,25	653	6400A-3-1/8	134,75	651	6400M-75	117,15	651
6300M-17	28,74	652	6305A-1-3/4	69,03	653	6305M-56	98,51	653	6400A-3/4	15,02	651	6400M-78	125,02	651
6300M-18	28,74	652	6305A-1-3/8	45,05	653	6305M-57	102,66	653	6400A-5/8	15,02	651	6400M-80	125,04	651
6300M-19	28,74	652	6305A-1-3/16	39,30	653	6305M-58	106,29	653	6400A-7/8	15,02	651	6400M-85	136,59	651
6300M-20	28,74	652	6305A-1-5/8	56,95	653	6305M-60	127,96	653	6400A-11/16	15,02	651	6400M-36R	39,50	651
6300M-21	28,74	652	6305A-1-5/16	45,05	653	6305M-63	131,97	653	6400A-13/16	15,02	651	6405A-1	16,03	652
6300M-22	28,74	652	6305A-1-7/16	50,13	653	6305M-65	145,83	653	6400A-15/16	15,02	651	6405A-1-1/2	27,61	652
6300M-23	28,74	652	6305A-1-9/16	56,95	653	6305M-36R	55,00	653	6400A-25/32	15,02	651	6405A-1-1/4	19,58	652
6300M-24	31,24	652	6305A-1-11/16	69,03	653	6306	68,25	235	6400A-31/32	16,03	651	6405A-1-1/8	19,58	652
6300M-25	31,24	652	6305A-1-13/16	69,03	653	6307-1/2"	9,45	236	6400M-14	13,94	651	6405A-1-1/16	17,05	652
6300M-26	31,24	652	6305A-2	72,24	653	6307-1/4"	5,78	236	6400M-16	13,94	651	6405A-1-3/4	38,34	652
6300M-27	31,57	652	6305A-2-1/4	110,66	653	6307-1/8"	5,04	236	6400M-17	13,94	651	6405A-1-3/8	23,49	652

INDICE NUMERICO

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
6405A-1-3/16	19,58	652	6405M-33	21,84	651	6752	191,70	654	8225M-05	1302,87	682	8400M-50	54,53	681
6405A-1-5/8	31,43	652	6405M-34	21,84	651	6755	142,48	654	8296	32,55	215	8400M-54	64,76	681
6405A-1-5/16	23,49	652	6405M-35	21,84	651	6760-75	22,47	654	8298	19,00	878	8400M-55	67,71	681
6405A-1-7/8	42,05	652	6405M-36	24,39	651	6760-100	28,38	654	8400A-1-1/2	40,59	681	8400M-56	73,73	681
6405A-1-7/16	26,29	652	6405M-37	24,39	651	6760-125	32,18	654	8400A-1-1/4	40,12	681	8400M-58	73,73	681
6405A-1-9/16	31,43	652	6405M-38	25,66	651	6760-150	31,82	654	8400A-1-3/4	52,72	681	8400M-60	80,05	681
6405A-1-11/16	35,72	652	6405M-39	28,49	651	6760-200	31,82	654	8400A-1-3/8	40,12	681	8400M-63	91,38	681
6405A-1-13/16	38,34	652	6405M-40	29,15	651	6760-300	48,70	654	8400A-1-3/16	40,12	681	8400M-65	95,73	681
6405A-1-15/16	46,75	652	6405M-41	29,15	651	6760-400	48,70	654	8400A-1-5/8	48,13	681	8400M-67	103,79	681
6405A-2	53,85	652	6405M-42	31,35	651	6768-450	95,26	654	8400A-1-5/16	40,12	681	8400M-68	107,33	681
6405A-2-1/2	77,52	652	6405M-43	33,14	651	6768-600	119,08	654	8400A-1-7/8	58,66	681	8400M-70	113,85	681
6405A-2-1/4	58,30	652	6405M-44	35,59	651	6768-1000	183,81	654	8400A-1-7/16	40,59	681	8400M-71	127,63	681
6405A-2-1/8	56,27	652	6405M-45	35,59	651	6770	50,27	654	8400A-1-9/16	40,59	681	8400M-75	139,73	681
6405A-2-1/16	54,29	652	6405M-46	35,59	651	6785	52,53	654	8400A-1-11/16	52,72	681	8400M-78	151,69	681
6405A-2-3/4	96,64	652	6405M-47	38,97	651	6788	55,39	654	8400A-1-13/16	52,72	681	8400M-80	151,69	681
6405A-2-3/8	74,39	652	6405M-48	38,97	651	6911-CV-10C	2,52	223	8400A-1-15/16	58,66	681	8400M-83	160,52	681
6405A-2-3/16	58,30	652	6405M-50	43,37	651	6911-CV-12C	3,78	223	8400A-2	58,91	681	8400M-85	160,52	681
6405A-2-5/8	96,64	652	6405M-52	50,88	651	6911-CV-22C	18,90	223	8400A-2-1/2	103,13	681	8400M-90	227,29	681
6405A-2-5/16	68,50	652	6405M-54	52,20	651	6911-CV-14C	5,88	223	8400A-2-1/4	79,45	681	8400M-95	260,34	681
6405A-2-7/8	96,64	652	6405M-55	52,20	651	6911-CV-17C	9,24	223	8400A-2-1/8	69,80	681	8400M-100	268,13	681
6405A-2-7/16	77,52	652	6405M-56	54,09	651	6911-CV-19C	12,60	223	8400A-2-1/16	58,91	681	8405A-1-1/2	40,59	682
6405A-2-9/16	88,58	652	6405M-57	54,09	651	6911-CV-24C	28,35	223	8400A-2-3/4	122,65	681	8405A-1-1/4	40,12	682
6405A-2-11/16	96,64	652	6405M-58	57,56	651	6911-CV-27C	35,70	223	8400A-2-3/8	86,30	681	8405A-1-3/4	52,72	682
6405A-2-13/16	96,64	652	6405M-60	69,03	651	6911-CV-3C	0,84	223	8400A-2-3/16	73,48	681	8405A-1-3/8	40,12	682
6405A-2-15/16	126,23	652	6405M-63	71,91	651	6911-CV-4C	0,84	223	8400A-2-5/8	111,82	681	8405A-1-3/16	40,12	682
6405A-3	126,23	652	6405M-65	82,25	651	6911-CV-5C	0,84	223	8400A-2-5/16	79,45	681	8405A-1-5/8	48,13	682
6405A-3-1/8	134,75	652	6405M-70	89,65	651	6911-CV-6C	1,05	223	8400A-2-7/8	137,53	681	8405A-1-5/16	40,12	682
6405A-3/4	15,02	652	6405M-75	117,15	651	6911-CV-8C	1,68	223	8400A-2-7/16	86,30	681	8405A-1-7/8	58,66	682
6405A-5/8	15,02	652	6405M-78	125,02	651	6911-T-310	12,60	223	8400A-2-9/16	103,13	681	8405A-1-7/16	40,59	682
6405A-7/8	15,02	652	6405M-80	125,04	651	7000	13,13	187	8400A-2-11/16	112,94	681	8405A-1-9/16	40,59	682
6405A-11/16	15,02	652	6405M-85	136,59	651	7020	16,80	187	8400A-2-13/16	137,53	681	8405A-1-11/16	52,72	682
6405A-13/16	15,02	652	6405M-36R	39,50	651	7615	13,00	836	8400A-2-15/16	150,59	681	8405A-1-13/16	52,72	682
6405A-15/16	15,02	652	6425-E18	24,78	654	7616	13,00	836	8400A-3	163,46	681	8405A-1-15/16	58,66	682
6405A-25/32	15,02	652	6425-E20	24,78	654	7621	13,00	836	8400A-3-1/2	244,92	681	8405A-2	58,91	682
6405A-31/32	16,03	652	6425-E22	24,78	654	7700-T10	26,25	241	8400A-3-1/4	163,46	681	8405A-2-1/2	103,13	682
6405A-MV-2-3/16	79,37	652	6425-E24	24,78	654	7700-T15	26,25	241	8400A-3-1/8	163,46	681	8405A-2-1/4	79,45	682
6405M-14	13,94	651	6425-E26	26,02	654	7700-T20	26,25	241	8400A-3-3/4	280,53	681	8405A-2-1/8	69,80	682
6405M-16	13,94	651	6425-E28	26,02	654	7700-T25	26,25	241	8400A-3-3/8	173,00	681	8405A-2-1/16	58,91	682
6405M-17	13,94	651	6425-E30	26,29	654	7700-T27	26,25	241	8400A-15/16	40,12	681	8405A-2-3/4	122,65	682
6405M-18	13,94	651	6425-E32	26,29	654	7700-T30	26,25	241	8400M-24	37,24	681	8405A-2-3/8	86,30	682
6405M-19	13,94	651	6540	38,00	502	7700-T40	26,25	241	8400M-27	37,24	681	8405A-2-3/16	73,48	682
6405M-20	13,94	651	6600-T10	18,90	242	8000	36,75	210	8400M-28	37,24	681	8405A-2-5/8	111,82	682
6405M-21	13,94	651	6600-T15	18,90	242	8012M-80-17	55,28	682	8400M-29	37,24	681	8405A-2-5/16	79,45	682
6405M-22	13,94	651	6600-T20	18,90	242	8012M-80-19	55,28	682	8400M-30	37,24	681	8405A-2-7/8	137,53	682
6405M-23	13,94	651	6600-T25	18,90	242	8012M-80-22	55,28	682	8400M-32	37,24	681	8405A-2-7/16	86,30	682
6405M-24	13,94	651	6600-T27	18,90	242	8012M-80-24	55,28	682	8400M-33	37,24	681	8405A-2-9/16	103,13	682
6405M-25	14,91	651	6600-T30	18,90	242	8012M-80-27	55,28	682	8400M-34	37,24	681	8405A-2-11/16	115,61	682
6405M-26	14,91	651	6600-T40	18,90	242	8012M-80-30	55,28	682	8400M-35	37,24	681	8405A-2-13/16	137,53	682
6405M-27	15,84	651	6640	38,00	502	8012M-80-32	58,55	682	8400M-36	37,68	681	8405A-2-15/16	150,59	682
6405M-28	15,84	651	6644A	18,04	654	8012M-80-36	61,71	682	8400M-38	37,68	681	8405A-3	163,46	682
6405M-29	18,18	651	6666E	65,00	214	8060	48,30	211	8400M-40	37,68	681	8405A-3-1/2	244,92	682
6405M-30	18,18	651	6688A	24,26	655	8102M.400-32	162,94	682	8400M-41	44,63	681	8405A-3-1/4	163,46	682
6405M-31	18,18	651	6749	158,59	654	8102M.400-33	162,94	682	8400M-42	45,24	681	8405A-3-1/8	163,46	682
6405M-32	18,18	651	6749-1000	226,63	654	8225M-00	1302,87	682	8400M-46	48,90	681	8405A-3-3/4	280,53	682

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
8405A-3-3/8	173,00	682	8710-40	5,25	204	9600	8,40	353	11910AG	25,00	132	12070	1,16	159
8405A-15/16	40,12	682	8749	225,89	682	9739	24,00	812	11918	11,55	132	12070B	1,03	159
8405M-24	37,24	681	8760-200	58,22	682	9759	27,00	812	11920	11,55	132	12071	1,16	159
8405M-27	37,24	681	8760-400	86,52	682	9800	18,50	350	12007	2,63	153	12071B	1,03	159
8405M-28	37,24	681	8768	193,11	683	9999	85,00	872	12037	0,60	154	12072	1,16	159
8405M-29	37,24	681	8770	116,46	682	10001	10,50	317	12037B	0,55	154	12072B	1,03	159
8405M-30	37,24	681	8780-PH0	5,78	203	10002	13,00	317	12038	0,60	154	12073	1,16	159
8405M-32	37,24	681	8780-PH00	6,30	203	10010	18,90	317	12038B	0,55	154	12073B	1,03	159
8405M-33	37,24	681	8780-PH1	5,78	203	10020	23,00	317	12039	0,60	154	12074	1,16	159
8405M-34	37,24	681	8785	117,98	683	10058	13,13	136	12039B	0,55	154	12074B	1,00	159
8405M-35	37,24	681	8785-700	161,51	683	10088	25,20	137	12040	1,00	154	12075	1,68	159
8405M-36	37,68	681	8788	133,10	683	10251	6,09	134	12041	0,60	154	12076	1,79	159
8405M-38	37,68	681	8792-T1	8,40	207	10252	6,25	134	12041B	0,53	154	12077	2,85	159
8405M-40	37,68	681	8792-T10	6,30	207	10252C	5,99	134	12041BX	0,48	154	12084	5,25	161
8405M-41	44,63	681	8792-T15	6,30	207	10253	11,55	134	12041BXL	0,44	154	12085	5,25	161
8405M-42	45,24	681	8792-T2	8,40	207	10256	18,38	136	12042	0,60	154	12086	4,20	161
8405M-46	48,90	681	8792-T20	6,30	207	10260	17,85	136	12042B	0,53	154	12087	4,20	161
8405M-50	54,53	681	8792-T3	8,40	207	10263	16,28	136	12042BX	0,48	154	12088	1,52	161
8405M-54	64,76	681	8792-T4	8,40	207	10264	14,70	136	12042BXL	0,44	154	12089	1,52	161
8405M-55	67,71	681	8792-T5	6,30	207	10268	22,05	136	12044	0,60	154	12090	1,52	161
8405M-56	73,73	681	8792-T6	6,30	207	10288	14,70	136	12044B	0,53	154	12091	1,52	161
8405M-58	73,73	681	8792-T7	6,30	207	10350	9,45	135	12044BX	0,48	154	12092	1,52	161
8405M-60	80,05	681	8792-T8	6,30	207	10354	6,30	135	12044BXL	0,44	154	12093	1,04	161
8405M-63	91,38	681	8792-T9	6,30	207	10356	25,20	136	12045	2,05	154	12093B	0,95	161
8405M-65	95,73	681	8800-TH10	24,15	208	10358	8,93	136	12046	1,58	154	12093BX	0,89	161
8405M-67	103,79	681	8800-TH15	24,15	208	10364	25,20	136	12047	1,58	154	12094	1,04	161
8405M-68	107,33	681	8800-TH20	24,15	208	10383	8,50	136	12050	1,58	154	12094B	0,95	161
8405M-70	113,85	681	8800-TH25	24,15	208	10388	25,20	136	12056	1,00	157	12094BX	0,89	161
8405M-71	127,63	681	8800-TH30	24,15	208	10459	18,90	200	12057	0,60	157	12095	1,04	161
8405M-75	139,73	681	8800-TH40	24,15	208	10568	24,15	136	12057B	0,55	157	12095B	0,95	161
8405M-78	151,69	681	8800-TH8	24,15	208	10610	39,90	213	12058	0,60	157	12095BX	0,89	161
8405M-80	151,69	681	8813	29,40	951	10750	21,00	140	12058B	0,55	157	12096	1,04	161
8405M-83	160,52	681	8888E	84,00	214	10755	32,55	140	12059	0,60	157	12096B	0,95	161
8405M-85	160,52	681	8910	19,95	842	10756	34,65	140	12059B	0,55	157	12096BX	0,89	161
8405M-90	227,29	681	8932	136,50	475	10974	71,40	146	12060	0,60	157	12097	1,04	161
8405M-95	260,34	681	8933	152,25	475	10975	71,40	146	12060B	0,53	157	12097B	0,95	161
8405M-100	271,92	681	8960	1,68	203	10976	78,75	146	12060BX	0,48	157	12097BX	0,89	161
8605-10	6,83	242	9052	26,25	399	10977	78,75	146	12060BXL	0,44	157	12098	1,04	161
8605-15	6,83	242	9060-1/4	16,70	906	10978	78,75	146	12061	0,60	157	12098B	0,95	161
8605-20	6,83	242	9060-10	9,00	906	11001	5,78	137	12061B	0,53	157	12098BX	0,89	161
8605-25	7,35	242	9100	36,75	351	11003	9,98	137	12061BX	0,48	157	12099	1,04	161
8605-27	7,88	242	9250	10,50	352	11150	3,68	134	12061BXL	0,44	157	12099B	0,95	161
8605-30	7,88	242	9295	11,50	352	11219	14,18	137	12062	0,60	157	12099BX	0,89	161
8605-40	9,45	242	9300	29,90	351	11229	12,60	142	12062B	0,53	157	12100	1,71	161
8605-45	9,45	242	9471	145,00	973	11230-120	23,73	142	12062BX	0,48	157	12101	1,71	161
8605-50	11,55	242	9471-17	28,50	973	11231	16,28	142	12062BXL	0,44	157	12102	1,89	161
8605-55	12,60	242	9471-18	28,50	973	11231-120	27,56	142	12063	2,05	157	12109W*	7,50	175
8606	70,01	242	9471-19	28,50	973	11301	14,18	137	12064	1,58	157	12110	3,80	175
8698	251,06	844	9471-20	28,50	973	11904	11,55	132	12065	1,58	157	12110W*	7,50	175
8710-15	5,25	204	9471-21	28,50	973	11905	11,55	132	12066	1,58	157	12111	3,80	175
8710-20	5,25	204	9471-22	28,50	973	11905AG	25,00	132	12067	2,00	159	12112	3,80	175
8710-25	5,25	204	9471-32	35,00	973	11906	11,55	132	12068	2,00	159	12112W*	7,50	175
8710-30	5,25	204	9500	9,45	350	11908	11,55	132	12069	1,16	159	12120	3,99	175
8710-35	5,25	204	9525	515,00	854	11910	11,55	132	12069B	1,03	159	12120W*	6,30	175

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
12121	3,99	175	12300G-12	25,55	512	12400M-4.5	5,78	511	12593-F	5,78	168	12825	7,88	163
12122	3,99	175	12300G-13	29,15	512	12400M-5.5	5,78	511	12594	3,68	168	12830	7,88	163
12122W*	6,30	175	12300G-14	30,36	512	12400MG-4	11,03	511	12594-F	5,78	168	12840	7,88	163
12125	3,80	175	12300M-6	13,59	511	12400MG-5	11,03	511	12595	3,68	168	12841-065	8,93	205
12126	3,80	175	12300M-7	13,59	511	12400MG-6	11,03	511	12595-F	5,78	168	12841-080	11,03	205
12126W*	6,20	175	12300M-8	13,59	511	12400MG-7	11,25	511	12596	3,68	168	12841-100	11,55	205
12127	3,80	175	12300M-10	13,59	511	12400MG-8	11,39	511	12596-F	5,78	168	12841-120	14,70	205
12127W*	6,20	175	12300M-12	13,75	511	12400MG-9	11,39	511	12597	3,68	168	12841-140	18,90	205
12130	3,80	175	12300M-13	13,75	511	12400MG-10	11,80	511	12597-F	5,78	168	12893	2,63	162
12131	3,80	175	12300M-14	14,99	511	12400MG-11	11,85	511	12598	3,68	168	12894	2,63	162
12131W*	6,20	175	12301	3,26	163	12400MG-12	11,85	511	12598-F	5,78	168	12895	2,63	162
12132	3,80	175	12302	3,26	163	12400MG-13	11,85	511	12599	3,68	168	12896	2,63	162
12141	3,80	175	12320	2,63	160	12400MG-14	18,98	511	12599-F	5,78	168	12897	2,63	162
12142	3,80	175	12325	2,63	160	12400MG-4.5	11,03	511	12600	3,68	168	12898	2,63	162
12142-F6.3	39,93	140	12330	2,63	160	12400MG-5.5	11,03	511	12600-F	5,78	168	12899	2,63	162
12142W*	6,00	175	12340	2,63	160	12410M-6	6,08	511	12601	4,20	168	12993	4,73	162
12151	3,80	175	12350	2,63	160	12410M-7	6,08	511	12601-F	5,78	168	12994	4,73	162
12152	3,80	175	12360	2,63	160	12410M-8	6,08	511	12602	4,20	168	12995	4,73	162
12152W*	6,30	175	12365M-10	15,26	511	12410M-9	6,08	511	12602-F	5,78	168	12996	4,73	162
12159	3,80	175	12365M-11	15,26	511	12410M-10	6,22	511	12603	5,25	168	12998	4,73	162
12160	3,80	175	12365M-12	15,26	511	12410M-11	6,41	511	12603-F	5,78	168	12999	4,73	162
12160W*	6,20	175	12365M-13	15,26	511	12410M-12	6,41	511	12604	6,30	168	13006	2,52	153
12162	3,80	175	12380	3,26	160	12410M-13	7,01	511	12604-F	5,78	168	13007	2,52	153
12163	3,80	175	12390	3,26	160	12425-E4	8,25	511	12694	2,52	162	13009	2,94	153
12170	5,25	175	12400A-1/2	7,18	511	12425-E5	8,25	511	12695	2,52	162	13012M-52-3	14,85	555
12172	6,50	175	12400A-1/4	6,22	511	12425-E6	8,25	511	12696	2,52	162	13012M-52-4	14,85	555
12173	7,50	175	12400A-3/8	6,38	511	12425-E7	8,25	511	12698	2,52	162	13012M-52-5	14,85	555
12180	5,25	175	12400A-3/16	6,22	511	12425-E8	8,25	511	12699	2,52	162	13012M-52-6	14,85	555
12181	6,50	175	12400A-5/16	6,22	511	12425-E10	8,25	511	12760-55	16,78	512	13012M-52-7	15,59	555
12182	6,50	175	12400A-5/32	6,22	511	12465M-10	12,49	511	12760-55P	16,78	512	13012M-52-8	15,59	555
12183	7,50	175	12400A-7/16	6,57	511	12465M-11	12,49	511	12760-75	16,78	512	13012M-52-10	15,59	555
12222AL	50,44	143	12400A-7/32	6,22	511	12465M-12	12,49	511	12760-75P	16,94	512	13012M-52-12	17,41	555
12233A-P	14,33	514	12400A-9/16	7,54	511	12465M-13	12,49	511	12760-100	19,33	512	13012M-52-14	20,02	555
12289	2,31	163	12400A-9/32	6,22	511	12515	3,26	167	12760-100P	19,33	512	13020	2,94	155
12290	2,31	163	12400A-11/32	6,22	511	12516	3,26	167	12760-150	26,76	512	13021	1,58	155
12291	2,31	163	12400AG-1/2	12,76	511	12518	3,26	167	12760-150P	26,76	512	13022	1,58	155
12292	2,31	163	12400AG-1/4	11,85	511	12541	2,00	167	12760-200P	28,05	512	13023	1,58	155
12293	2,00	163	12400AG-3/8	12,71	511	12542	2,00	167	12770	37,92	512	13023R	2,36	155
12293B	1,89	163	12400AG-3/16	11,85	511	12544	2,00	167	12770-P	37,92	512	13024	4,10	155
12294	2,00	163	12400AG-5/16	12,29	511	12545	2,00	167	12791	4,20	163	13025-50-T20	15,59	556
12294B	1,89	163	12400AG-7/16	12,76	511	12560	2,00	167	12792	4,20	163	13025-50-T25	15,59	556
12295	2,00	163	12400AG-9/16	20,43	511	12561	2,00	167	12793	4,20	163	13025-50-T27	15,59	556
12295B	1,89	163	12400AG-11/32	12,29	511	12562	2,00	167	12794	4,20	163	13025-50-T30	15,59	556
12296	2,00	163	12400M-4	5,78	511	12563	2,00	167	12795	4,20	163	13025-50-T40	15,59	556
12296B	1,89	163	12400M-5	5,78	511	12571	3,05	168	12796	4,20	163	13025-50-T45	15,59	556
12297	2,00	163	12400M-6	5,78	511	12572	3,05	168	12797	4,20	163	13025-50-T50	16,80	556
12297B	1,89	163	12400M-7	5,78	511	12573	3,05	168	12798	4,20	163	13025-50-T55	19,86	556
12298	2,00	163	12400M-8	5,78	511	12574	3,05	168	12799	4,20	163	13025-90-T20	18,70	556
12298B	1,89	163	12400M-9	5,78	511	12575	3,05	168	12806	8,19	163	13025-90-T25	18,70	556
12299	2,00	163	12400M-10	5,94	511	12576	3,05	168	12808	7,88	163	13025-90-T27	18,70	556
12299B	1,89	163	12400M-11	6,13	511	12577	3,05	168	12809	7,88	163	13025-90-T30	18,70	556
12300	3,26	163	12400M-12	6,13	511	12578	3,36	168	12810	7,88	163	13025-90-T40	18,70	556
12300G-8	25,55	512	12400M-13	6,66	511	12579	4,41	168	12815	7,88	163	13025-90-T45	18,70	556
12300G-10	25,55	512	12400M-14	7,01	511	12593	3,68	168	12820	7,88	163	13025-90-T50	20,10	556

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
13025-90-T55	23,82	556	13098	5,15	178	13134X-52-M12	29,48	558	13145MG-100-13	57,61	554	13300G-16	31,52	552
13029	2,94	157	13101	11,55	142	13134X-52-M14	30,42	558	13145MG-100-14	57,61	554	13300G-17	31,52	552
13030	1,58	157	13103	19,95	142	13134X-52-M5	24,97	558	13145MG-150-10	60,67	554	13300G-19	44,11	552
13031	1,58	157	13103M-10X1.25	15,37	463	13134X-52-M6	24,97	558	13145MG-150-12	61,71	554	13300M-6	13,53	551
13031R	4,73	157	13103M-10X1.5	15,84	463	13134X-52-M8	24,97	558	13145MG-150-13	64,05	554	13300M-7	13,53	551
13032	1,58	157	13103M-5X0.8	15,37	463	13134X-92-M10	26,76	558	13145MG-150-14	64,05	554	13300M-8	13,53	551
13032R	3,68	157	13103M-6X1.0	15,37	463	13134X-92-M12	31,93	558	13145MG-200-10	62,59	554	13300M-9	13,53	551
13033	4,19	157	13103M-7X1.0	15,37	463	13134X-92-M14	33,03	558	13145MG-200-12	62,59	554	13300M-10	13,53	551
13038	4,14	159	13103M-8X1.25	15,37	463	13134X-92-M5	26,59	558	13145MG-200-13	66,47	554	13300M-11	13,53	551
13040	4,14	159	13134	16,14	556	13134X-92-M6	26,59	558	13145MG-200-14	66,47	554	13300M-12	13,53	551
13041	2,47	159	13134M-52-3	23,05	557	13134X-92-M8	26,59	558	13146M-150-8	60,01	554	13300M-13	14,99	551
13042	2,00	159	13134M-52-4	23,05	557	13142-D6.3	37,26	140	13146M-150-10	60,01	554	13300M-14	14,99	551
13043	2,00	159	13134M-52-5	23,05	557	13142-F11.2	44,99	556	13146M-150-12	60,01	554	13300M-15	14,99	551
13044	2,00	159	13134M-52-6	23,05	557	13142-F6.3	39,93	140	13146M-150-13	60,01	554	13300M-16	14,99	551
13045	2,00	159	13134M-52-7	23,27	557	13145A-150-9/16	38,17	553	13146M-150-14	60,01	554	13300M-17	14,99	551
13046	2,00	159	13134M-52-8	23,27	557	13145M-100-8	24,78	553	13146M-200-8	63,55	554	13300M-18	15,35	551
13047	2,57	159	13134M-52-10	23,27	557	13145M-100-10	24,78	553	13146M-200-10	63,55	554	13300M-19	17,99	551
13048	2,57	159	13134M-52-12	27,53	557	13145M-100-12	24,78	553	13146M-200-12	63,55	554	13300M-20	18,29	551
13049	2,57	159	13134M-52-14	27,97	557	13145M-100-12P-10	27,39	554	13146M-200-13	63,55	554	13300M-21	19,22	551
13050	3,05	141	13134M-92-3	24,83	557	13145M-100-12P-12	27,39	554	13146M-200-14	63,55	554	13300M-22	20,43	551
13052	5,04	141	13134M-92-4	24,83	557	13145M-100-13	29,21	553	13146M-250-8	64,68	554	13300M-24	23,07	551
13053	10,45	141	13134M-92-5	24,83	557	13145M-100-14	29,21	553	13146M-250-10	64,68	554	13300XG-7	26,24	552
13063	4,73	178	13134M-92-6	24,83	557	13145M-100-17	29,21	553	13146M-250-12	64,68	554	13300XG-8	26,24	552
13064	4,73	178	13134M-92-7	24,83	557	13145M-150-6	32,23	553	13146M-250-13	64,68	554	13300XG-10	26,24	552
13066	4,73	178	13134M-92-8	24,83	557	13145M-150-8	32,23	553	13146M-250-14	64,68	554	13300XG-11	26,24	552
13069	4,73	178	13134M-92-10	24,83	557	13145M-150-10	32,23	553	13147M-150-4	62,78	555	13300XG-12	26,24	552
13070	4,73	178	13134M-92-12	29,62	557	13145M-150-12	32,23	553	13147M-150-5	62,78	555	13300XG-13	29,45	552
13076	3,68	178	13134M-92-14	30,61	557	13145M-150-12P-10	34,16	554	13147M-150-6	62,78	555	13300XG-14	29,59	552
13076-75	4,10	178	13134-SC	1,10	556	13145M-150-12P-12	34,16	554	13147M-150-8	62,78	555	13301M-6	13,89	551
13076-100	5,15	178	13134T-52-30IP	25,91	557	13145M-150-13	33,03	553	13147M-150-10	62,78	555	13301M-7	13,89	551
13077	3,68	178	13134T-52-40IP	25,91	557	13145M-150-14	33,03	553	13147M-200-4	66,55	555	13301M-8	13,89	551
13077-75	4,10	178	13134T-52-45IP	25,91	557	13145M-150-15	33,03	553	13147M-200-5	66,55	555	13301M-9	13,89	551
13077-100	5,15	178	13134T-52-50IP	26,35	557	13145M-150-17	33,03	553	13147M-200-6	66,55	555	13301M-10	13,89	551
13078	3,68	178	13134T-52-55IP	26,35	557	13145M-200-6	36,47	553	13147M-200-8	66,55	555	13301M-11	13,89	551
13078-75	4,10	178	13134T-52-60IP	33,28	557	13145M-200-8	36,47	553	13147M-200-10	66,55	555	13301M-12	13,89	551
13078-100	5,15	178	13134T-52-T30	24,39	557	13145M-200-10	36,47	553	13241M	101,75	548	13301M-13	15,40	551
13079	5,20	178	13134T-52-T40	24,39	557	13145M-200-12	36,47	553	13242M	115,20	548	13301M-14	15,40	551
13080	3,68	178	13134T-52-T45	24,39	557	13145M-200-12P-10	37,68	554	13300A-1/2	16,20	551	13301M-15	15,40	551
13080-75	4,10	178	13134T-52-T50	24,61	557	13145M-200-12P-12	37,68	554	13300A-1/4	14,58	551	13301M-16	15,40	551
13080-100	5,15	178	13134T-52-T55	24,61	557	13145M-200-13	36,63	553	13300A-3/4	19,42	551	13301M-17	15,40	551
13081	3,68	178	13134T-52-T60	30,42	557	13145M-200-14	36,63	553	13300A-3/8	14,58	551	13301M-18	15,76	551
13081-75	4,10	178	13134T-92-30IP	27,69	557	13145M-200-15	36,63	553	13300A-5/8	16,20	551	13301M-19	18,45	551
13081-100	5,15	178	13134T-92-40IP	27,69	557	13145M-200-17	36,63	553	13300A-5/16	14,58	551	13301M-20	18,78	551
13082	3,68	178	13134T-92-45IP	27,69	557	13145M-250-6	37,32	553	13300A-7/8	22,03	551	13301M-21	19,75	551
13082-75	4,10	178	13134T-92-50IP	27,69	557	13145M-250-8	37,32	553	13300A-7/16	14,58	551	13301M-22	20,96	551
13082-100	5,15	178	13134T-92-55IP	27,69	557	13145M-250-10	37,32	553	13300A-9/16	16,20	551	13301M-24	23,68	551
13083	5,20	178	13134T-92-60IP	35,75	557	13145M-250-12	37,32	553	13300A-11/16	16,56	551	13301X-7	12,84	552
13091	4,73	178	13134T-92-T30	25,30	557	13145M-250-13	37,46	553	13300A-13/16	20,71	551	13301X-8	12,84	552
13092	4,73	178	13134T-92-T40	25,30	557	13145M-250-14	37,46	553	13300G-8	28,22	552	13301X-10	12,84	552
13093	4,73	178	13134T-92-T45	25,30	557	13145M-250-15	37,46	553	13300G-10	28,22	552	13301X-11	12,84	552
13094	4,73	178	13134T-92-T50	25,30	557	13145M-250-17	37,46	553	13300G-12	28,22	552	13301X-12	12,84	552
13095	5,15	178	13134T-92-T55	25,44	557	13145MG-100-8	52,09	554	13300G-13	31,19	552	13301X-13	14,27	552
13096	5,15	178	13134T-92-T60	32,51	557	13145MG-100-10	52,09	554	13300G-14	31,19	552	13301X-14	14,27	552
13097	5,15	178	13134X-52-M10	25,49	558	13145MG-100-12	53,57	554	13300G-15	31,52	552	13301X-15	14,27	552

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
13301X-16	14,27	552	13365M-17	19,22	552	13400MG-7	13,42	548	13406M-17	9,02	549	13440A-9/16	43,64	554
13301X-17	14,55	552	13365M-18	20,43	552	13400MG-8	13,86	548	13406M-18	9,60	549	13440A-11/16	44,83	554
13301X-18	16,36	552	13365M-19	20,43	552	13400MG-9	13,86	548	13406M-19	9,60	549	13440M-10	40,51	554
13301X-19	16,80	552	13377	7,88	179	13400MG-10	14,16	548	13406M-20	10,18	549	13440M-11	40,51	554
13301X-21	17,93	552	13378	7,88	179	13400MG-11	14,16	548	13406M-21	10,56	549	13440M-12	40,51	554
13301X-22	19,22	552	13379	7,88	179	13400MG-12	14,16	548	13406M-22	11,66	549	13440M-13	40,51	554
13301X-23	20,68	552	13381	7,88	179	13400MG-13	14,33	548	13406M-23	13,53	549	13440M-14	40,51	554
13301X-24	21,20	552	13382	7,88	179	13400MG-14	20,68	548	13406M-24	14,66	549	13440M-15	40,51	554
13305M-8	14,16	552	13383	7,88	179	13400MG-15	20,96	548	13410M-6	8,20	549	13440M-16	40,51	554
13305M-10	14,16	552	13394	7,35	179	13400MG-16	22,00	548	13410M-7	8,20	549	13440M-17	40,51	554
13305M-11	14,16	552	13395	7,35	179	13400MG-17	22,00	548	13410M-8	8,20	549	13440M-18	41,58	554
13305M-12	14,16	552	13396	7,35	179	13400MG-18	23,51	548	13410M-9	8,20	549	13440M-19	41,58	554
13305M-13	15,68	552	13397	7,35	179	13400MG-19	23,98	548	13410M-10	8,20	549	13440M-20	44,47	554
13305M-14	15,68	552	13398	7,35	179	13400MG-21	39,93	548	13410M-11	8,20	549	13440M-21	44,72	554
13305M-17	15,68	552	13399	7,35	179	13400MG-22	40,56	548	13410M-12	8,20	549	13440M-22	44,99	554
13306M-8	14,16	552	13400	7,35	179	13401	9,98	179	13410M-13	8,77	549	13440M-24	44,99	554
13306M-10	14,16	552	13400A-1/2	9,02	548	13403	26,25	142	13410M-14	8,77	549	13465M-8	12,90	549
13306M-11	14,16	552	13400A-1/4	8,42	548	13404	27,30	142	13410M-15	8,77	549	13465M-10	12,90	549
13306M-12	14,16	552	13400A-3/4	9,60	548	13405	31,50	142	13410M-16	8,77	549	13465M-11	12,90	549
13306M-13	15,68	552	13400A-3/8	8,42	548	13405A-1/2	9,43	549	13410M-17	8,77	549	13465M-12	12,90	549
13306M-14	15,68	552	13400A-5/8	9,02	548	13405A-1/4	8,86	549	13410M-18	9,35	549	13465M-13	12,90	549
13306M-17	15,68	552	13400A-5/16	8,42	548	13405A-3/4	10,15	549	13410M-19	9,35	549	13465M-14	12,90	549
13310	5,25	178	13400A-7/8	11,66	548	13405A-3/8	8,86	549	13410M-22	11,36	549	13465M-15	12,90	549
13310M-7	14,22	552	13400A-7/16	8,42	548	13405A-5/8	9,43	549	13412	9,98	179	13465M-16	13,23	549
13310M-8	14,22	552	13400A-9/16	9,02	548	13405A-5/16	8,86	549	13413	9,98	179	13465M-17	13,23	549
13310M-9	14,22	552	13400A-11/16	9,60	548	13405A-7/8	12,24	549	13414	9,98	179	13465M-18	13,23	549
13310M-10	14,22	552	13400A-13/16	10,56	548	13405A-7/16	8,86	549	13415	9,98	179	13465M-19	13,94	549
13310M-11	14,22	552	13400M-6	7,84	548	13405A-9/16	9,43	549	13416	11,55	179	13513	18,90	179
13310M-12	14,22	552	13400M-7	7,84	548	13405A-11/16	10,15	549	13417	11,55	179	13514	18,90	179
13310M-13	15,79	552	13400M-8	7,84	548	13405A-13/16	11,08	549	13425-8EPL	19,77	550	13523	6,83	142
13310M-14	15,79	552	13400M-9	7,84	548	13405M-8	8,42	549	13425-10EPL	19,77	550	13630	11,55	179
13310M-15	15,79	552	13400M-10	7,84	548	13405M-9	8,42	549	13425-12EPL	22,22	550	13640	11,55	179
13310M-16	15,79	552	13400M-11	7,84	548	13405M-10	8,42	549	13425-14EPL	22,22	550	13641	3,05	160
13310M-17	15,79	552	13400M-12	7,84	548	13405M-11	8,42	549	13425-16EPL	22,22	550	13642	3,05	160
13310M-18	18,51	552	13400M-13	8,36	548	13405M-12	8,42	549	13425-E4	9,82	550	13643	3,05	160
13310M-19	18,92	552	13400M-14	8,36	548	13405M-13	9,02	549	13425-E5	9,82	550	13644	3,05	160
13315	5,25	178	13400M-15	8,36	548	13405M-14	9,02	549	13425-E6	9,82	550	13645	3,05	160
13320	5,25	178	13400M-16	8,36	548	13405M-15	9,02	549	13425-E7	9,82	550	13646	3,05	160
13322A	16,75	562	13400M-17	8,36	548	13405M-16	9,02	549	13425-E8	9,82	550	13648	3,05	160
13322A-P	16,75	562	13400M-18	8,94	548	13405M-17	9,02	549	13425-E10	9,82	550	13649	3,68	160
13325	5,25	178	13400M-19	8,94	548	13405M-18	9,60	549	13425-E11	9,82	550	13650	11,55	179
13327	5,25	178	13400M-20	9,46	548	13405M-19	9,60	549	13425-E12	9,82	550	13655	11,55	179
13330	5,25	178	13400M-21	9,79	548	13406	47,25	142	13425-E14	9,82	550	13760-50	17,88	558
13333AL	53,05	143	13400M-22	10,84	548	13406M-6	8,42	549	13425-E16	10,04	550	13760-50P	17,88	558
13340	5,25	178	13400M-23	12,54	548	13406M-7	8,42	549	13430M-5	44,72	555	13760-75	17,88	558
13344A-P	17,77	562	13400M-24	13,64	548	13406M-8	8,42	549	13430M-6	44,72	555	13760-75P	17,88	558
13365M-8	18,56	552	13400M-10FR	58,66	548	13406M-9	8,42	549	13430M-8	44,72	555	13760-100	19,33	558
13365M-10	18,56	552	13400M-12FR	58,66	548	13406M-10	8,42	549	13430M-10	44,72	555	13760-100P	19,33	558
13365M-11	18,56	552	13400M-13FR	67,07	548	13406M-11	8,42	549	13430M-17	55,17	555	13760-125	19,33	558
13365M-12	18,56	552	13400M-14FR	67,07	548	13406M-12	8,42	549	13440A-1/2	43,64	554	13760-125P	19,33	558
13365M-13	19,22	552	13400M-16FR	67,07	548	13406M-13	9,02	549	13440A-3/4	44,83	554	13760-125P,FR	119,60	558
13365M-14	19,22	552	13400M-17FR	67,07	548	13406M-14	9,02	549	13440A-3/8	43,64	554	13760-150	22,22	558
13365M-15	19,22	552	13400M-8FR	58,66	548	13406M-15	9,02	549	13440A-5/8	43,64	554	13760-150P	22,22	558
13365M-16	19,22	552	13400MG-6	13,17	548	13406M-16	9,02	549	13440A-7/16	43,64	554	13760-200	25,03	558

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
13760-200P	25,03	558	14100M-9	33,77	466	14118M-19X22	22,74	628	14134T-98-T60	34,51	641	14146M-150-12	66,58	635
13760-250	25,03	558	14100M-10	33,77	466	14124/3	97,60	471	14134X-58-M10	27,89	642	14146M-150-13	66,58	635
13760-250P	25,03	558	14100M-12	33,77	466	14124-17	28,63	472	14134X-58-M12	31,57	642	14146M-150-14	66,58	635
13760-250P.FR	156,28	558	14101M-21X100NM	31,24	622	14124-18	28,63	472	14134X-58-M14	32,51	642	14146M-150-15	66,58	635
13770	41,39	559	14101M-21X120NM	31,24	622	14124-19	31,96	472	14134X-58-M5	27,23	642	14146M-150-16	66,58	635
13770-P	41,39	559	14101M-14X95NM	27,86	622	14124-21	33,85	472	14134X-58-M6	27,23	642	14146M-150-17	66,58	635
13771	43,53	559	14101M-15X110NM	27,86	622	14124-21X24.5	33,88	471	14134X-58-M8	27,23	642	14146M-150-18	66,58	635
13771-P	43,53	559	14101M-17X110NM	27,86	622	14124-26	34,71	472	14134X-98-M10	28,93	642	14146M-150-19	66,58	635
13772-P	66,47	559	14101M-17X120NM	27,86	622	14124-18.5	28,63	472	14134X-98-M12	33,91	642	14146M-200-10	69,27	635
13899	1,00	149	14101M-17X60NM	27,86	622	14124-24.5	33,85	472	14134X-98-M14	35,06	642	14146M-200-12	69,27	635
14001	5,78	199	14101M-17X75NM	27,86	622	14124-26X27.5	46,20	471	14134X-98-M5	28,77	642	14146M-200-13	69,27	635
14009	10,29	199	14101M-17X95NM	27,86	622	14124-27.5	35,42	472	14134X-98-M6	28,77	642	14146M-200-14	69,27	635
14010	12,60	200	14101M-19X110NM	28,63	622	14134	18,65	640	14134X-98-M8	28,77	642	14146M-200-15	69,27	635
14012FLEX	17,33	200	14101M-19X120NM	28,63	622	14134M-58-3	25,33	641	14142-D6.3	39,49	140	14146M-200-16	69,27	635
14012M-60-4	20,21	636	14101M-19X135NM	28,63	622	14134M-58-4	25,33	641	14142-F11.2	45,35	640	14146M-200-17	69,27	635
14012M-60-5	20,21	636	14101M-19X170NM	28,63	622	14134M-58-5	25,33	641	14142-F6.3	42,10	140	14146M-200-18	69,27	635
14012M-60-6	20,21	636	14101M-19X60NM	28,63	622	14134M-58-6	25,33	641	14145A-150-9/16	38,56	634	14146M-200-19	69,27	635
14012M-60-7	20,21	636	14101M-19X90NM	28,63	622	14134M-58-7	25,77	641	14145M-100-10	30,20	634	14146M-250-10	72,27	635
14012M-60-8	20,21	636	14101M-22X160NM	35,59	622	14134M-58-8	25,77	641	14145M-100-12	30,20	634	14146M-250-12	72,27	635
14012M-60-10	20,21	636	14101MP/8	301,40	622	14134M-58-10	25,77	641	14145M-100-14	30,20	634	14146M-250-13	72,27	635
14012M-60-12	20,21	636	14101MP-21X100NM	41,17	622	14134M-58-12	30,17	641	14145M-100-17	33,22	634	14146M-250-14	72,27	635
14012M-60-14	21,26	636	14101MP-21X120NM	41,17	622	14134M-58-14	30,61	641	14145M-100-19	33,22	634	14146M-250-15	72,27	635
14012M-60-16	21,26	636	14101MP-17X110NM	37,79	622	14134M-98-3	27,67	641	14145M-150-10	33,22	634	14146M-250-16	72,27	635
14012M-60-17	21,26	636	14101MP-17X120NM	37,79	622	14134M-98-4	27,67	641	14145M-150-12	33,22	634	14146M-250-17	72,27	635
14012M-60-19	24,04	636	14101MP-17X95NM	37,79	622	14134M-98-5	27,67	641	14145M-150-13	33,22	634	14146M-250-18	72,27	635
14015	13,65	200	14101MP-19X100NM	38,56	622	14134M-98-6	27,67	641	14145M-150-14	33,22	634	14146M-250-19	72,27	635
14016	9,98	200	14101MP-19X120NM	38,56	622	14134M-98-7	27,67	641	14145M-150-15	34,60	634	14147M-150-6	68,45	637
14018	26,25	200	14101MP-19X140NM	38,56	622	14134M-98-8	27,67	641	14145M-150-16	34,60	634	14147M-150-8	68,45	637
14020	26,25	201	14101MP-19X90NM	38,56	622	14134M-98-10	27,67	641	14145M-150-17	34,60	634	14147M-150-10	68,45	637
14021TX	24,15	201	14101MP-22X150NM	51,15	622	14134M-98-12	31,74	641	14145M-150-18	34,60	634	14147M-150-12	68,45	637
14025-60-T20	20,21	637	14103M-10X1.25	19,55	463	14134M-98-14	32,67	641	14145M-150-19	34,60	634	14147M-200-6	71,64	637
14025-60-T25	20,21	637	14103M-10X1.5	19,55	463	14134T-58-30IP	28,33	642	14145M-200-10	36,85	634	14147M-200-8	71,64	637
14025-60-T27	20,21	637	14103M-12X1.25	19,55	463	14134T-58-40IP	28,33	642	14145M-200-12	36,85	634	14147M-200-10	71,64	637
14025-60-T30	20,21	637	14103M-12X1.75	19,55	463	14134T-58-45IP	28,33	642	14145M-200-13	36,85	634	14147M-200-12	71,64	637
14025-60-T40	20,21	637	14103M-14X1.5	27,12	463	14134T-58-50IP	28,55	642	14145M-200-14	36,85	634	14201M	93,17	620
14025-60-T45	20,21	637	14103M-14X2.0	27,12	463	14134T-58-55IP	28,55	642	14145M-200-15	38,25	634	14207M	210,57	629
14025-60-T50	21,26	637	14103M-6X1.0	16,14	463	14134T-58-60IP	35,28	642	14145M-200-16	38,25	634	14208M	267,14	629
14025-60-T55	23,16	637	14103M-7X1.0	16,14	463	14134T-58-T30	27,23	641	14145M-200-17	38,25	634	14241M-00	155,21	624
14025-60-T60	26,04	637	14103M-8X1.25	16,14	463	14134T-58-T40	27,23	641	14145M-200-18	38,25	634	14241M-05	162,47	626
14025-100-T30	24,26	637	14106	20,38	674	14134T-58-T45	27,23	641	14145M-200-19	38,25	634	14242M	144,32	623
14025-100-T40	24,26	637	14112-P-90NM	29,67	621	14134T-58-T50	27,45	641	14145M-250-10	38,45	634	14245M-05	219,70	625
14025-100-T45	24,26	637	14112-P-95NM	29,67	621	14134T-58-T55	27,45	641	14145M-250-12	38,45	634	14300A-1	27,61	631
14025-100-T50	25,55	637	14112-P-100NM	29,67	621	14134T-58-T60	32,51	641	14145M-250-13	38,45	634	14300A-1-1/2	59,21	631
14025-100-T55	27,83	637	14112-P-110NM	30,31	621	14134T-98-30IP	30,06	642	14145M-250-14	38,45	634	14300A-1-1/4	36,14	631
14025-100-T60	29,89	637	14112-P-120NM	30,31	621	14134T-98-40IP	30,06	642	14145M-250-15	39,82	634	14300A-1-1/8	33,74	631
14030	12,60	201	14112-P-130NM	30,31	621	14134T-98-45IP	30,06	642	14145M-250-16	39,82	634	14300A-1-1/16	28,27	631
14100A-1/2	36,38	466	14112-P-140NM	30,31	621	14134T-98-50IP	30,06	642	14145M-250-17	39,82	634	14300A-1/2	19,42	631
14100A-1/4	34,60	466	14112-P-150NM	30,31	621	14134T-98-55IP	30,06	642	14145M-250-18	39,82	634	14300A-1-3/16	33,74	631
14100A-3/8	36,38	466	14112-P-170NM	30,31	621	14134T-98-60IP	37,68	642	14145M-250-19	39,82	634	14300A-1-7/16	59,21	631
14100A-5/16	34,60	466	14113M-17	20,54	630	14134T-98-T30	28,16	641	14145PM-17	31,74	620	14300A-3/4	20,49	631
14100A-7/16	36,38	466	14113M-19	20,54	630	14134T-98-T40	28,16	641	14145PM-19	31,74	620	14300A-3/8	19,42	631
14100M-6	32,07	466	14113M-21	24,04	630	14134T-98-T45	28,16	641	14145PM-21	33,44	620	14300A-5/8	20,49	631
14100M-7	32,07	466	14118M-17X19	21,70	628	14134T-98-T50	28,16	641	14145PM-22	34,90	620	14300A-5/16	19,42	631
14100M-8	32,07	466	14118M-19X21	21,70	628	14134T-98-T55	28,16	641	14146M-150-10	66,58	635	14300A-7/8	22,41	631

INDICE NUMERICO

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
14300A-7/16	19,42	631	14301M-17	19,03	630	14305M-18	19,97	632	14310M-34	43,75	632	14400M-15	10,97	623
14300A-9/16	19,42	631	14301M-18	19,03	630	14305M-19	19,97	632	14310M-36	56,05	632	14400M-16	10,97	623
14300A-11/16	20,49	631	14301M-19	19,03	630	14305M-20	20,43	632	14315	19,95	200	14400M-17	10,97	623
14300A-13/16	21,81	631	14301M-20	19,44	630	14305M-21	21,26	632	14325-E10	21,31	633	14400M-18	10,97	623
14300A-15/16	24,34	631	14301M-21	20,21	630	14305M-22	21,84	632	14325-E12	21,31	633	14400M-19	10,97	623
14300G-10	31,52	630	14301M-22	20,79	630	14305M-23	23,73	632	14325-E14	21,01	633	14400M-20	12,18	623
14300G-12	31,52	630	14301M-23	22,58	630	14305M-24	23,73	632	14325-E16	21,31	633	14400M-21	12,18	623
14300G-13	32,86	630	14301M-24	22,58	630	14305M-26	26,92	632	14325-E18	21,31	633	14400M-22	12,18	623
14300G-14	32,86	630	14301M-25	23,07	630	14305M-27	27,53	632	14325-E20	23,16	633	14400M-23	13,34	623
14300G-15	36,11	630	14301M-26	25,60	630	14305M-28	30,61	632	14365M-10	22,22	633	14400M-24	13,34	623
14300G-16	36,11	630	14301M-27	26,29	630	14305M-29	32,86	632	14365M-11	22,22	633	14400M-25	13,34	623
14300G-17	36,11	630	14301M-28	29,15	630	14305M-30	32,86	632	14365M-12	22,22	633	14400M-26	15,15	623
14300G-18	42,90	630	14301M-29	31,30	630	14305M-32	35,23	632	14365M-13	22,22	633	14400M-27	15,15	623
14300G-19	44,11	630	14301M-30	31,30	630	14305M-33	43,75	632	14365M-14	22,22	633	14400M-28	16,09	623
14300M-8	18,04	629	14301M-31	33,50	630	14305M-36	56,05	632	14365M-15	23,05	633	14400M-29	16,09	623
14300M-9	18,04	629	14301M-32	33,50	630	14306M-8	19,42	632	14365M-16	23,05	633	14400M-30	17,71	623
14300M-10	18,04	629	14301M-34	41,69	630	14306M-10	19,42	632	14365M-17	23,05	633	14400M-31	18,29	623
14300M-11	18,04	629	14301M-35	42,90	630	14306M-12	19,42	632	14365M-18	24,92	633	14400M-32	19,75	623
14300M-12	18,04	629	14301M-36	53,38	630	14306M-13	19,42	632	14365M-19	24,92	633	14400M-33	28,85	623
14300M-13	18,04	629	14301M-38	54,92	630	14306M-14	19,42	632	14365M-20	24,92	633	14400M-34	28,85	623
14300M-14	18,04	629	14301M-41	66,41	630	14306M-15	20,49	632	14365M-21	25,91	633	14400M-35	29,43	623
14300M-15	19,03	629	14301X-8	16,75	630	14306M-16	20,49	632	14365M-22	25,91	633	14400M-36	29,43	623
14300M-16	19,03	629	14301X-9	16,75	630	14306M-17	20,49	632	14365M-23	28,11	633	14400M-38	33,74	623
14300M-17	19,03	629	14301X-10	16,75	630	14306M-18	20,49	632	14365M-24	28,11	633	14400M-41	46,37	623
14300M-18	19,03	629	14301X-11	16,75	630	14306M-19	20,49	632	14365M-26	29,01	633	14400M-10FR	67,02	624
14300M-19	19,03	629	14301X-12	16,75	630	14306M-21	21,81	632	14365M-27	30,88	633	14400M-12FR	67,02	624
14300M-20	19,44	629	14301X-13	16,75	630	14306M-22	22,41	632	14400A-1	16,31	625	14400M-13FR	67,02	624
14300M-21	20,21	629	14301X-14	16,75	630	14306M-24	24,34	632	14400A-1-1/2	57,53	625	14400M-14FR	67,02	624
14300M-22	20,79	629	14301X-15	18,21	630	14306M-27	28,27	632	14400A-1-1/4	21,29	625	14400M-16FR	68,28	624
14300M-23	22,58	629	14301X-16	18,21	630	14306M-30	33,74	632	14400A-1-1/8	17,33	625	14400M-17FR	68,28	624
14300M-24	22,58	629	14301X-17	18,21	630	14306M-32	36,14	632	14400A-1-1/16	16,31	625	14400M-19FR	68,28	624
14300M-25	23,07	629	14301X-18	18,37	630	14310M-10	18,92	632	14400A-1/2	10,45	625	14400MG-8	16,20	625
14300M-26	25,60	629	14301X-19	18,37	630	14310M-11	18,92	632	14400A-1-3/8	31,68	625	14400MG-10	16,31	625
14300M-27	26,29	629	14301X-21	19,39	630	14310M-12	18,92	632	14400A-1-3/16	19,09	625	14400MG-12	16,31	625
14300M-28	29,15	629	14301X-22	19,75	630	14310M-13	18,92	632	14400A-1/4	10,67	625	14400MG-13	16,31	625
14300M-29	31,30	629	14301X-23	21,20	630	14310M-14	18,92	632	14400A-1-5/16	31,05	625	14400MG-14	22,72	625
14300M-30	31,30	629	14301X-24	21,53	630	14310M-15	19,97	632	14400A-3/4	11,85	625	14400MG-15	24,39	625
14300M-31	33,50	629	14301X-25	21,53	630	14310M-16	19,97	632	14400A-3/8	10,45	625	14400MG-16	25,11	625
14300M-32	33,50	629	14301X-26	23,79	630	14310M-17	19,97	632	14400A-5/8	11,85	625	14400MG-17	25,11	625
14300M-33	41,69	629	14301X-27	24,92	630	14310M-18	19,97	632	14400A-5/16	10,45	625	14400MG-18	26,95	625
14300M-34	41,69	629	14301X-30	29,89	630	14310M-19	19,97	632	14400A-7/8	13,15	625	14400MG-19	27,72	625
14300M-35	42,90	629	14301X-32	32,97	630	14310M-20	20,43	632	14400A-7/16	10,45	625	14400MG-21	42,79	625
14300M-36	53,38	629	14301X-33	46,28	630	14310M-21	21,26	632	14400A-9/16	10,45	625	14401M-8	9,93	624
14300M-38	54,92	629	14301X-34	46,28	630	14310M-22	21,84	632	14400A-11/16	11,85	625	14401M-9	9,93	624
14300M-41	66,41	629	14301X-36	48,76	630	14310M-23	23,73	632	14400A-13/16	13,15	625	14401M-10	9,93	624
14301M-8	18,04	630	14305M-8	18,92	632	14310M-24	23,73	632	14400A-15/16	14,38	625	14401M-11	9,93	624
14301M-9	18,04	630	14305M-10	18,92	632	14310M-25	24,23	632	14400A-19/32	11,85	625	14401M-12	9,93	624
14301M-10	18,04	630	14305M-11	18,92	632	14310M-26	26,92	632	14400M-8	9,68	623	14401M-13	9,93	624
14301M-11	18,04	630	14305M-12	18,92	632	14310M-27	27,53	632	14400M-9	9,68	623	14401M-14	9,93	624
14301M-12	18,04	630	14305M-13	18,92	632	14310M-28	30,61	632	14400M-10	9,68	623	14401M-15	11,28	624
14301M-13	18,04	630	14305M-14	18,92	632	14310M-29	32,86	632	14400M-11	9,68	623	14401M-16	11,28	624
14301M-14	18,04	630	14305M-15	19,97	632	14310M-30	32,86	632	14400M-12	9,68	623	14401M-17	11,28	624
14301M-15	19,03	630	14305M-16	19,97	632	14310M-31	35,23	632	14400M-13	9,68	623	14401M-18	11,28	624
14301M-16	19,03	630	14305M-17	19,97	632	14310M-32	35,23	632	14400M-14	9,68	623	14401M-19	11,28	624

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
14401M-20	12,49	624	14405M-24	14,00	625	14410M-28	16,89	626	14465M-12	13,81	626	16037	32,55	190
14401M-21	12,49	624	14405M-26	15,37	625	14410M-29	16,89	626	14465M-13	13,81	626	16101M-24X180NM	106,81	622
14401M-22	12,49	624	14405M-27	15,90	625	14410M-30	18,59	626	14465M-14	13,81	626	16101M-27X450NM	110,41	622
14401M-23	13,67	624	14405M-28	16,89	625	14410M-31	19,17	626	14465M-15	15,26	626	16101M-32X600NM	115,47	622
14401M-24	13,67	624	14405M-30	18,59	625	14410M-32	20,74	626	14465M-16	15,26	626	16101M-33X600NM	114,70	622
14401M-25	13,67	624	14405M-32	20,74	625	14410M-34	30,25	626	14465M-17	15,26	626	16102M-270-24	109,26	670
14401M-26	15,02	624	14405M-36	30,88	625	14410M-36	30,88	626	14465M-18	15,26	626	16102M-270-27	109,26	670
14401M-27	15,57	624	14405M-41	48,70	625	14415M-14	16,25	628	14465M-19	15,26	626	16102M-270-30	109,26	670
14401M-28	16,53	624	14406A-1/4	11,22	626	14415M-15	16,25	628	14465M-20	15,07	626	16102M-270-32	116,05	670
14401M-29	16,53	624	14406M-8	10,45	626	14415M-16	16,47	628	14465M-21	15,62	626	16102M-270-33	116,05	670
14401M-30	18,18	624	14406M-9	10,45	626	14415M-17	16,47	628	14465M-22	16,03	626	16102M-270-36	117,51	670
14401M-31	18,78	624	14406M-10	10,45	626	14415M-18	17,35	628	14465M-23	16,78	626	16102M-270-38	239,77	670
14401M-32	20,27	624	14406M-11	10,45	626	14415M-19	17,35	628	14465M-24	16,78	626	16102M-270-41	239,77	670
14401M-33	29,59	624	14406M-12	10,45	626	14415M-22	19,75	628	14465M-26	17,46	626	16102M-270-46	378,00	670
14401M-34	29,59	624	14406M-13	10,15	626	14415M-24	22,58	628	14465M-27	18,40	626	16102M-270-50	456,75	670
14401M-35	30,20	624	14406M-14	10,45	626	14415M-27	36,58	628	14500	11,55	334	16102M-400-24	131,20	670
14401M-36	30,20	624	14406M-15	11,85	626	14415M-28	37,37	628	14760-50	20,65	643	16102M-400-27	131,20	670
14401M-38	34,65	624	14406M-16	11,85	626	14415M-29	37,95	628	14760-50P	20,65	643	16102M-400-30	131,20	670
14401M-41	47,60	624	14406M-17	11,85	626	14425-10EPL	22,44	627	14760-75	20,65	643	16102M-400-32	135,27	670
14405A-1	16,58	626	14406M-18	11,85	626	14425-12EPL	22,44	627	14760-75P	20,65	643	16102M-400-33	135,27	670
14405A-1-1/2	62,54	626	14406M-19	11,85	626	14425-14EPL	22,44	627	14760-100	22,47	643	16102M-400-36	135,74	670
14405A-1-1/4	22,30	626	14406M-20	13,15	626	14425-16EPL	22,44	627	14760-100P	22,47	643	16106	30,00	674
14405A-1-1/8	18,18	626	14406M-21	13,15	626	14425-18EPL	22,44	627	14760-125	22,47	643	16107	32,69	675
14405A-1-1/16	17,16	626	14406M-22	13,15	626	14425-20EPL	23,79	627	14760-125P	22,47	643	16107	32,62	693
14405A-1/2	10,95	626	14406M-23	14,38	626	14425-E10	11,50	627	14760-125P.FR	134,28	643	16107-SC	0,74	693
14405A-1-3/8	33,30	626	14406M-24	14,38	626	14425-E11	11,50	627	14760-150	25,60	643	16134	37,04	673
14405A-1-3/16	20,05	626	14406M-25	14,38	626	14425-E12	11,50	627	14760-150P	25,60	643	16201A-00	308,96	664
14405A-1-5/16	32,67	626	14406M-26	15,65	626	14425-E14	11,50	627	14760-175	25,77	643	16201M-00	354,23	662
14405A-3/4	12,43	626	14406M-27	16,31	626	14425-E16	11,50	627	14760-175P	25,77	643	16300A-1	42,85	668
14405A-3/8	10,95	626	14406M-28	17,27	626	14425-E18	11,50	627	14760-200	27,45	643	16300A-1-1/2	56,35	668
14405A-5/8	12,43	626	14406M-29	17,27	626	14425-E20	13,23	627	14760-200P	27,45	643	16300A-1-1/4	47,03	668
14405A-5/16	10,95	626	14406M-30	19,14	626	14425-E22	18,65	627	14760-250	27,45	643	16300A-1-1/8	43,53	668
14405A-7/8	13,78	626	14406M-31	19,64	626	14425-E24	20,68	627	14760-250P	27,45	643	16300A-1-1/16	42,85	668
14405A-7/16	10,95	626	14406M-32	21,29	626	14433A-P	18,87	643	14760-250P.FR	158,57	643	16300A-1-3/4	72,55	668
14405A-9/16	10,95	626	14406M-33	31,05	626	14440A-1/2	51,62	634	14770	44,41	643	16300A-1-3/8	48,43	668
14405A-11/16	12,43	626	14406M-34	31,05	626	14440A-3/4	51,62	634	14770-P	44,41	643	16300A-1-3/16	43,53	668
14405A-13/16	13,78	626	14406M-36	31,41	626	14440A-5/8	51,62	634	14771	44,41	643	16300A-1-5/8	62,32	668
14405A-15/16	15,07	626	14410M-10	10,20	626	14440A-9/16	51,62	634	14771-P	44,41	643	16300A-1-5/16	48,43	668
14405M-8	10,20	625	14410M-11	10,20	626	14440A-11/16	51,62	634	14772-P	69,80	643	16300A-1-7/8	89,71	668
14405M-9	10,20	625	14410M-12	10,20	626	14440M-13	47,85	634	14899	6,50	444	16300A-1-7/16	56,35	668
14405M-10	10,20	625	14410M-13	10,20	626	14440M-14	47,85	634	14900	9,98	444	16300A-1-9/16	56,35	668
14405M-11	10,20	625	14410M-14	10,20	626	14440M-15	47,85	634	15005	3,78	134	16300A-1-11/16	72,55	668
14405M-12	10,20	625	14410M-15	11,55	626	14440M-16	47,85	634	15007	3,57	134	16300A-1-13/16	81,84	668
14405M-13	10,20	625	14410M-16	11,55	626	14440M-17	47,85	634	15008	3,57	134	16300A-2	97,21	668
14405M-14	10,20	625	14410M-17	11,55	626	14440M-18	47,85	634	15009	3,57	134	16300A-3/4	42,85	668
14405M-15	11,55	625	14410M-18	11,55	626	14440M-19	47,85	634	15020	10,29	136	16300A-7/8	42,85	668
14405M-16	11,55	625	14410M-19	11,55	626	14440M-20	47,85	634	15116	13,65	503	16300A-13/16	42,85	668
14405M-17	11,55	625	14410M-20	12,82	626	14440M-21	47,85	634	15133	12,60	503	16300A-15/16	42,85	668
14405M-18	11,55	625	14410M-21	12,82	626	14440M-22	48,92	634	15544A-P	35,75	647	16300M-14	39,77	667
14405M-19	11,55	625	14410M-22	12,82	626	14440M-24	50,33	634	15614	16,80	193	16300M-16	39,77	667
14405M-20	12,82	625	14410M-24	14,00	626	14444AL	58,27	143	15630	19,95	198	16300M-17	39,77	667
14405M-21	12,82	625	14410M-25	14,00	626	14455A	23,10	244	15770	35,70	647	16300M-18	39,77	667
14405M-22	12,82	625	14410M-26	15,37	626	14465M-10	13,81	626	15770	91,41	647	16300M-19	39,77	667
14405M-23	14,00	625	14410M-27	15,90	626	14465M-11	13,81	626	15941	21,00	198	16300M-20	39,77	667

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
16300M-21	39,77	667	16301M-46	75,98	667	16310M-22	42,90	668	16400M-21	23,51	663	16401M-31	26,02	663
16300M-22	39,77	667	16301M-50	90,23	667	16310M-24	42,90	668	16400M-22	23,51	663	16401M-32	26,24	663
16300M-23	39,77	667	16301X-17	39,13	668	16310M-27	42,90	668	16400M-23	23,51	663	16401M-33	29,59	663
16300M-24	39,77	667	16301X-18	39,13	668	16310M-30	43,23	668	16400M-24	23,51	663	16401M-34	29,59	663
16300M-25	39,77	667	16301X-19	39,13	668	16310M-32	48,32	668	16400M-25	23,51	663	16401M-35	30,20	663
16300M-26	39,77	667	16301X-20	39,13	668	16310M-33	48,32	668	16400M-26	23,51	663	16401M-36	30,20	663
16300M-27	39,77	667	16301X-21	39,13	668	16310M-36	56,21	668	16400M-27	23,51	663	16401M-37	34,65	663
16300M-28	40,45	667	16301X-22	39,13	668	16316A-1-1/2X13/16	70,26	670	16400M-28	24,45	663	16401M-38	34,65	663
16300M-29	40,45	667	16301X-23	39,13	668	16316M-41X19	70,81	670	16400M-29	24,45	663	16401M-40	35,81	663
16300M-30	40,45	667	16301X-24	39,13	668	16316M-41X21	70,81	670	16400M-30	24,45	663	16401M-41	37,98	663
16300M-31	40,45	667	16301X-25	39,13	668	16316M-35X17	54,56	670	16400M-31	25,36	663	16401M-42	37,98	663
16300M-32	43,64	667	16301X-26	41,53	668	16316M-38X20	62,23	670	16400M-32	25,55	663	16401M-43	41,50	663
16300M-33	44,94	667	16301X-27	41,53	668	16325-E18	41,80	669	16400M-33	28,85	663	16401M-44	41,50	663
16300M-34	44,94	667	16301X-28	41,53	668	16325-E20	41,80	669	16400M-34	28,85	663	16401M-45	42,10	663
16300M-35	44,94	667	16301X-29	41,53	668	16325-E22	41,80	669	16400M-35	29,43	663	16401M-46	42,10	663
16300M-36	50,82	667	16301X-30	41,53	668	16325-E24	41,80	669	16400M-36	29,43	663	16405A-1	26,59	665
16300M-37	52,31	667	16301X-31	43,42	668	16325-E26	53,87	669	16400M-37	33,74	663	16405A-1-1/2	38,23	665
16300M-38	52,31	667	16301X-32	43,42	668	16325-E28	53,87	669	16400M-38	33,74	663	16405A-1-1/4	28,96	665
16300M-40	52,31	667	16301X-33	45,29	668	16325-E30	58,55	669	16400M-39	36,99	663	16405A-1-1/8	28,57	665
16300M-41	57,78	667	16301X-35	47,58	668	16325-E32	58,55	669	16400M-40	36,99	663	16405A-1-1/16	26,59	665
16300M-42	64,68	667	16301X-36	49,80	668	16400A-1	25,30	664	16400M-41	36,99	663	16405A-1-3/4	45,79	665
16300M-43	67,35	667	16301X-37	53,90	668	16400A-1-1/2	36,41	664	16400M-42	40,45	663	16405A-1-3/8	33,30	665
16300M-44	75,98	667	16301X-38	53,90	668	16400A-1-1/4	27,56	664	16400M-43	40,45	663	16405A-1-3/16	28,57	665
16300M-46	75,98	667	16301X-40	54,89	668	16400A-1-1/8	26,32	664	16400M-44	40,45	663	16405A-1-5/8	41,77	665
16300M-48	83,24	667	16301X-41	59,21	668	16400A-1-1/16	25,30	664	16400M-45	41,03	663	16405A-1-5/16	32,67	665
16300M-50	90,23	667	16301X-46	74,99	668	16400A-1-3/4	43,59	664	16400M-46	44,41	663	16405A-1-7/8	50,63	665
16300M-55	112,45	667	16305M-14	41,75	669	16400A-1-3/8	31,68	664	16400M-47	44,72	663	16405A-1-7/16	38,23	665
16300M-60	126,47	667	16305M-15	41,75	669	16400A-1-3/16	26,32	664	16400M-48	44,72	663	16405A-1-11/16	45,79	665
16301M-16	39,77	667	16305M-17	41,75	669	16400A-1-5/8	39,85	664	16400M-49	45,82	663	16405A-2	66,00	665
16301M-17	39,77	667	16305M-18	41,75	669	16400A-1-5/16	31,05	664	16400M-50	58,30	663	16405A-3/4	26,59	665
16301M-18	39,77	667	16305M-19	41,75	669	16400A-1-7/8	48,21	664	16400M-52	63,75	663	16405A-7/8	26,59	665
16301M-19	39,77	667	16305M-21	41,75	669	16400A-1-7/16	36,41	664	16400M-54	67,10	663	16405A-13/16	26,59	665
16301M-20	39,77	667	16305M-22	41,75	669	16400A-1-9/16	39,85	664	16400M-55	68,34	663	16405A-15/16	26,59	665
16301M-21	39,77	667	16305M-23	41,75	669	16400A-1-11/16	43,59	664	16400M-56	68,34	663	16405M-17	24,67	664
16301M-22	39,77	667	16305M-24	41,75	669	16400A-1-13/16	47,88	664	16400M-57	68,75	663	16405M-18	24,67	664
16301M-23	39,77	667	16305M-26	41,75	669	16400A-1-15/16	51,87	664	16400M-58	69,49	663	16405M-19	24,67	664
16301M-24	39,77	667	16305M-27	41,75	669	16400A-2	62,84	664	16400M-59	69,49	663	16405M-20	24,67	664
16301M-25	39,77	667	16305M-28	42,43	669	16400A-2-1/4	74,11	664	16400M-60	80,22	663	16405M-21	24,67	664
16301M-26	39,77	667	16305M-29	42,43	669	16400A-2-1/8	72,30	664	16400M-65	104,03	663	16405M-22	24,67	664
16301M-27	40,45	667	16305M-30	42,43	669	16400A-2-1/16	68,64	664	16400M-70	118,36	663	16405M-23	24,67	664
16301M-28	40,45	667	16305M-32	45,82	669	16400A-2-3/8	86,43	664	16401M-17	24,15	663	16405M-24	24,67	664
16301M-29	40,45	667	16305M-33	47,19	669	16400A-2-3/16	73,67	664	16401M-18	24,15	663	16405M-25	24,67	664
16301M-30	40,45	667	16305M-34	47,19	669	16400A-2-5/16	74,91	664	16401M-19	24,15	663	16405M-26	24,67	664
16301M-31	40,73	667	16305M-35	47,19	669	16400A-3/4	25,30	664	16401M-20	24,15	663	16405M-27	24,67	664
16301M-32	44,94	667	16305M-36	53,38	669	16400A-5/8	25,30	664	16401M-21	24,15	663	16405M-28	25,66	664
16301M-33	44,94	667	16305M-38	54,92	669	16400A-7/8	25,30	664	16401M-22	24,15	663	16405M-29	25,66	664
16301M-34	44,94	667	16305M-41	60,72	669	16400A-11/16	25,30	664	16401M-23	24,15	663	16405M-30	25,66	664
16301M-35	46,59	667	16305M-46	79,72	669	16400A-13/16	25,30	664	16401M-24	24,15	663	16405M-32	26,87	664
16301M-36	52,31	667	16305M-50	94,74	669	16400A-15/16	25,30	664	16401M-25	24,15	663	16405M-33	30,25	664
16301M-37	52,31	667	16310M-16	42,90	668	16400M-16	23,51	663	16401M-26	24,15	663	16405M-34	30,25	664
16301M-38	52,31	667	16310M-17	42,90	668	16400M-17	23,51	663	16401M-27	24,15	663	16405M-35	30,88	664
16301M-40	52,31	667	16310M-18	42,90	668	16400M-18	23,51	663	16401M-28	25,11	663	16405M-36	30,88	664
16301M-41	57,78	667	16310M-19	42,90	668	16400M-19	23,51	663	16401M-29	25,11	663	16405M-38	35,48	664
16301M-42	64,68	667	16310M-21	42,90	668	16400M-20	23,51	663	16401M-30	25,11	663	16405M-41	38,83	664

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
16405M-42	42,49	664	17128	4,94	186	18102M-400-33	168,52	691	18300M-19	62,87	689	18301M-38	76,81	690
16405M-46	46,67	664	17132	4,94	186	18102M-400-34	168,52	691	18300M-21	62,87	689	18301M-39	76,81	690
16405M-50	61,24	664	17695	2,84	186	18102M-400-36	168,52	691	18300M-22	62,87	689	18301M-41	76,81	690
16405M-52	66,88	664	17696	2,84	186	18102M-400-38	176,36	691	18300M-23	62,87	689	18301M-42	79,01	690
16405M-55	71,80	664	17697	2,84	186	18104M-24	101,59	691	18300M-24	62,87	689	18301M-43	82,69	690
16405M-60	84,23	664	17701	2,10	186	18104M-27	101,59	691	18300M-25	62,87	689	18301M-46	88,61	690
16405M-65	109,26	664	17702	2,10	186	18104M-28	101,59	691	18300M-26	62,87	689	18301M-50	100,62	690
16410M-16	25,11	665	17703	2,10	186	18104M-30	102,99	691	18300M-27	62,87	689	18301M-55	112,45	690
16410M-17	25,11	665	17710	2,10	186	18104M-32	108,79	691	18300M-28	62,87	689	18301M-60	121,28	690
16410M-18	25,11	665	17711	2,10	186	18104M-33	108,79	691	18300M-29	62,87	689	18301M-65	140,97	690
16410M-19	25,11	665	17712	2,10	186	18104M-34	113,69	691	18300M-30	62,87	689	18301M-70	158,95	690
16410M-21	25,11	665	17760-175	542,05	699	18104M-36	113,69	691	18300M-31	62,87	689	18301X-17	63,75	689
16410M-22	25,11	665	17760-250	623,45	699	18106	47,63	674	18300M-32	62,87	689	18301X-19	63,75	689
16410M-24	25,11	665	17760-330	726,28	699	18107	47,63	675	18300M-33	62,87	689	18301X-21	63,75	689
16410M-27	25,11	665	17770	1131,24	699	18107	47,63	693	18300M-34	62,87	689	18301X-22	63,75	689
16410M-30	26,48	665	17793	3,36	186	18300A-1	67,68	690	18300M-35	63,28	689	18301X-24	63,75	689
16410M-32	28,11	665	17794	3,36	186	18300A-1-1/2	82,80	690	18300M-36	63,28	689	18301X-27	63,75	689
16410M-33	30,83	665	17795	3,36	186	18300A-1-1/4	67,68	690	18300M-37	66,58	689	18301X-30	63,75	689
16410M-36	32,07	665	17796	3,36	186	18300A-1-1/8	67,68	690	18300M-38	76,81	689	18301X-32	63,75	689
16425-24EPL	41,03	666	17797	3,36	186	18300A-1-1/16	67,68	690	18300M-40	76,81	689	18301X-33	63,75	689
16425-32EPL	52,03	666	17798	3,36	186	18300A-1-3/4	89,10	690	18300M-41	76,81	689	18301X-35	63,75	689
16425-E18	33,06	665	17799	3,36	186	18300A-1-3/8	68,17	690	18300M-42	79,01	689	18301X-36	63,75	689
16425-E20	33,06	665	18101M-30X500NM	118,83	622	18300A-1-3/16	67,68	690	18300M-44	82,69	689	18301X-38	76,15	689
16425-E22	33,06	665	18101M-24X350NM	114,65	622	18300A-1-5/8	82,80	690	18300M-45	82,69	689	18301X-41	81,68	689
16425-E24	33,06	665	18101M-27X350NM	114,65	622	18300A-1-5/16	67,68	690	18300M-46	88,61	689	18301X-46	85,39	689
16425-E26	42,08	665	18101M-27X450NM	114,65	622	18300A-1-7/8	98,97	690	18300M-48	91,88	689	18301X-50	103,46	689
16425-E28	42,08	665	18101M-29X400NM	114,65	622	18300A-1-7/16	71,75	690	18300M-50	100,62	689	18310M-24	68,78	689
16425-E30	48,32	665	18101M-32X450NM	124,05	622	18300A-1-9/16	82,80	690	18300M-52	112,45	689	18310M-27	68,78	689
16425-E32	48,32	665	18101M-32X550NM	124,05	622	18300A-1-11/16	89,10	690	18300M-55	112,45	689	18310M-30	68,78	689
16644A-P	33,50	676	18101M-32X600NM	124,05	622	18300A-1-13/16	95,45	690	18300M-60	121,28	689	18310M-32	68,78	689
16655A	36,74	647	18101M-32X700NM	124,05	622	18300A-1-15/16	98,97	690	18300M-65	140,97	689	18310M-33	68,78	689
16666AL	121,94	143	18101M-33X550NM	124,05	622	18300A-2	119,43	690	18300M-70	158,95	689	18310M-36	69,69	689
16688A	38,23	676	18101M-33X600NM	124,05	622	18300A-2-1/2	146,25	690	18300M-75	175,42	689	18310M-41	84,59	689
16688A-250	91,08	676	18101M-33X650NM	196,35	622	18300A-2-1/4	130,68	690	18300M-80	179,33	689	18316A-1-1/2X13/16	95,78	691
16688A-330	102,71	676	18101M-36X600NM	139,40	622	18300A-2-1/8	121,19	690	18300M-85	254,51	689	18316M-41X19	92,02	691
16760-150	42,21	675	18102M-270-23	144,68	691	18300A-2-1/16	121,19	690	18300M-90	336,44	689	18316M-41X21	92,02	691
16760-175	42,21	675	18102M-270-24	144,68	691	18300A-2-3/4	171,27	690	18300M-95	440,06	689	18316M-35X17	76,04	691
16760-200	48,37	675	18102M-270-26	144,68	691	18300A-2-3/8	130,68	690	18301M-17	62,87	690	18316M-38X20	84,87	691
16760-250	49,34	675	18102M-270-27	144,68	691	18300A-2-3/16	127,00	690	18301M-18	62,87	690	18400A-1	41,72	686
16760-330	60,14	675	18102M-270-29	144,68	691	18300A-2-5/8	151,91	690	18301M-19	62,87	690	18400A-1-1/2	49,67	686
16770	84,37	676	18102M-270-30	144,68	691	18300A-2-5/16	130,68	690	18301M-20	65,53	690	18400A-1-1/4	41,72	686
16771	83,19	676	18102M-270-32	153,62	691	18300A-2-7/8	176,80	690	18301M-21	62,87	690	18400A-1-1/8	41,72	686
17026	11,55	135	18102M-270-33	153,62	691	18300A-2-7/16	146,25	690	18301M-22	62,87	690	18400A-1-1/16	41,72	686
17050	4,73	186	18102M-270-34	153,62	691	18300A-2-9/16	151,91	690	18301M-23	62,87	690	18400A-1-3/4	56,57	686
17070	5,15	186	18102M-270-36	153,62	691	18300A-2-15/16	194,45	690	18301M-24	62,87	690	18400A-1-3/8	41,72	686
17108	211,26	698	18102M-270-38	164,59	691	18300A-3	194,45	690	18301M-26	62,87	690	18400A-1-3/16	41,72	686
17108-32-19	239,72	699	18102M-270-41	239,77	691	18300A-3-1/8	198,85	690	18301M-27	62,87	690	18400A-1-5/8	54,53	686
17108-32-22	239,72	699	18102M-400-23	165,99	691	18300A-3-1/16	194,45	690	18301M-29	62,87	690	18400A-1-5/16	41,72	686
17108-32-24	239,72	699	18102M-400-24	165,99	691	18300A-3-3/16	198,85	690	18301M-30	62,87	690	18400A-1-7/8	63,64	686
17108-32-27	239,72	699	18102M-400-26	165,99	691	18300A-3/4	67,68	690	18301M-32	62,87	690	18400A-1-7/16	44,61	686
17108-32-30	239,72	699	18102M-400-27	165,99	691	18300A-7/8	67,68	690	18301M-33	62,87	690	18400A-1-9/16	50,66	686
17108-32-32	239,72	699	18102M-400-29	165,99	691	18300A-11/16	67,68	690	18301M-34	63,28	690	18400A-1-11/16	56,57	686
17108-32-36	246,15	699	18102M-400-30	165,99	691	18300A-15/16	67,68	690	18301M-35	63,28	690	18400A-1-13/16	57,75	686
17126	2,00	186	18102M-400-32	167,04	691	18300M-17	62,87	689	18301M-36	63,28	690	18400A-1-15/16	67,51	686

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
18400A-2	77,96	686	18400M-42	51,21	686	18405M-36	42,38	687	19136	4,52	125	21194-12	9,98	180
18400A-2-1/2	112,09	686	18400M-43	52,47	686	18405M-38	48,37	687	19137	4,73	125	21194-12M	16,28	180
18400A-2-1/4	83,02	686	18400M-44	52,47	686	18405M-40	49,36	687	19138	4,73	125	21194-13	9,98	180
18400A-2-1/8	80,08	686	18400M-45	52,47	686	18405M-41	53,13	687	19139	5,04	125	21194-13M	16,80	180
18400A-2-1/16	79,81	686	18400M-46	53,60	686	18405M-46	56,27	687	19140	0,53	127	21194-13-VKT	19,95	185
18400A-2-3/4	127,57	686	18400M-47	59,07	686	18405M-50	72,99	687	19141	0,53	127	21194-14	13,13	180
18400A-2-3/8	98,45	686	18400M-48	59,07	686	18405M-55	80,88	687	19147	1,37	126	21194-14M	18,90	180
18400A-2-3/16	83,02	686	18400M-50	69,55	686	18405M-56	80,88	687	19149	12,60	126	21194-15	13,65	180
18400A-2-5/8	125,04	686	18400M-52	74,09	686	18405M-60	95,92	687	19212	14,70	143	21194-15M	19,95	180
18400A-2-5/16	83,02	686	18400M-54	74,33	686	18405M-65	109,59	687	19238	14,70	143	21194-17	15,75	180
18400A-2-7/8	142,29	686	18400M-55	77,06	686	18405M-70	124,30	687	19250	25,20	143	21194-17M	21,00	180
18400A-2-7/16	100,79	686	18400M-56	77,06	686	18405M-75	157,85	687	19324	12,60	142	21460	51,45	507
18400A-2-9/16	112,48	686	18400M-58	77,06	686	18405M-80	166,84	687	19350	26,25	142	21492	71,40	506
18400A-2-11/16	125,04	686	18400M-60	91,38	686	18405M-50(D68)	80,30	687	19520	26,25	145	21532	57,75	507
18400A-2-13/16	142,29	686	18400M-62	93,50	686	18405M-55(D76)	87,95	687	19650	23,10	144	21717	30,98	506
18400A-2-15/16	162,00	686	18400M-63	104,03	686	18405M-65(D87)	117,92	687	19750	36,75	145	22300A-1/4	11,33	512
18400A-3	171,22	686	18400M-65	104,36	686	18410M-24	41,42	685	19770	2925,84	702	22300A-3/8	11,33	512
18400A-3-1/2	279,24	686	18400M-67	116,05	686	18410M-27	41,42	685	19812	40,00	145	22300A-5/16	11,33	512
18400A-3-1/4	171,22	686	18400M-68	116,05	686	18410M-30	41,42	685	19838	40,00	145	22300M-7	10,51	512
18400A-3-1/8	171,22	686	18400M-70	118,36	686	18410M-32	41,42	685	19850	39,90	145	22300M-8	10,51	512
18400A-3-1/16	171,22	686	18400M-75	150,37	686	18410M-33	41,42	685	21193-5	5,78	180	22300M-10	10,51	512
18400A-3-3/4	359,01	686	18400M-77	158,90	686	18410M-36	44,30	685	21193-5M	10,50	180	22300M-12	10,51	512
18400A-3-3/8	221,27	686	18400M-80	158,90	686	18410M-41	55,77	685	21193-5,5	5,78	180	22300M-13	11,36	512
18400A-3/4	41,72	686	18400M-85	199,62	686	18700	9,98	182	21193-5,5M	10,50	180	22400M-6	3,77	511
18400A-3-7/8	453,67	686	18400M-90	259,13	686	18760-175	71,47	694	21193-6	5,78	180	22400M-7	3,77	511
18400A-4	453,67	686	18400M-95	333,19	686	18760-200	83,71	694	21193-6M	10,50	180	22400M-8	3,77	511
18400A-7/8	41,72	686	18400M-100	420,97	686	18760-250	83,71	694	21193-7	6,83	180	22400M-10	3,88	511
18400A-11/16	41,72	686	18401M-17	39,74	686	18760-330	96,42	694	21193-7M	11,55	180	22400M-12	4,18	511
18400A-13/16	41,72	686	18401M-18	39,74	686	18770	134,75	694	21193-8	6,83	180	22400M-13	4,54	511
18400A-15/16	41,72	686	18401M-19	39,74	686	18771	134,75	694	21193-8M	11,55	180	22425-E4	5,39	512
18400M-17	38,72	686	18401M-20	39,74	686	18866A-65	48,13	694	21193-9	7,35	180	22425-E5	5,39	512
18400M-18	38,72	686	18401M-21	39,74	686	18866A-200	75,65	694	21193-9M	11,55	180	22425-E6	5,39	512
18400M-19	38,72	686	18401M-22	39,74	686	18888AL	178,01	143	21193-10	7,35	180	22425-E7	5,39	512
18400M-21	38,72	686	18401M-24	39,74	686	19001	45,15	125	21193-10M	11,55	180	22425-E8	5,39	512
18400M-22	38,72	686	18401M-26	39,74	686	19002	27,30	127	21193-12	8,40	180	22425-E10	5,39	512
18400M-23	38,72	686	18401M-27	39,74	686	19003	27,30	127	21193-12M	14,18	180	22624	57,75	259
18400M-24	38,72	686	18401M-29	39,74	686	19004	30,98	127	21193-13	8,40	180	23300A-1/2	12,65	553
18400M-25	38,72	686	18401M-30	39,74	686	19005	5,78	143	21193-13M	15,75	180	23300A-3/4	14,63	553
18400M-26	38,72	686	18401M-32	39,74	686	19007	38,85	126	21193-14	9,45	180	23300A-3/8	10,09	553
18400M-27	38,72	686	18401M-33	39,74	686	19008	28,35	126	21193-14M	17,33	180	23300A-5/16	10,01	553
18400M-28	38,72	686	18401M-35	39,74	686	19010	6,83	143	21194-5	7,88	180	23300A-7/16	11,63	553
18400M-29	38,72	686	18401M-36	41,44	686	19015	41,79	144	21194-5M	12,60	180	23300A-9/16	12,65	553
18400M-30	38,72	686	18401M-38	47,30	686	19020	28,35	144	21194-5,5	7,88	180	23300A-11/16	14,63	553
18400M-31	38,72	686	18401M-41	51,92	686	19050	6,30	143	21194-5,5M	12,60	180	23300M-7	10,81	553
18400M-32	38,72	686	18401M-42	52,55	686	19050C	5,78	143	21194-6	7,88	180	23300M-8	10,81	553
18400M-33	38,72	686	18401M-46	55,00	686	19100	2,42	143	21194-6M	12,60	180	23300M-10	10,81	553
18400M-34	38,72	686	18401M-47	60,61	686	19104	126,00	126	21194-7	8,93	180	23300M-11	10,81	553
18400M-35	38,72	686	18401M-50	71,36	686	19113	76,65	125	21194-7M	12,60	180	23300M-12	10,81	553
18400M-36	40,40	686	18405M-24	40,65	687	19120	99,75	127	21194-8	8,93	180	23300M-13	11,77	553
18400M-37	41,44	686	18405M-27	40,65	687	19121	3,15	143	21194-8M	13,65	180	23300M-14	11,77	553
18400M-38	46,09	686	18405M-30	40,65	687	19122	4,73	144	21194-9	8,93	180	23300M-15	11,77	553
18400M-39	47,03	686	18405M-32	40,65	687	19130	3,99	127	21194-9M	13,65	180	23300M-16	11,77	553
18400M-40	47,03	686	18405M-33	40,65	687	19131	3,99	127	21194-10	8,93	180	23300M-17	11,77	553
18400M-41	50,57	686	18405M-35	40,65	687	19132	3,99	127	21194-10M	13,65	180	23300M-18	13,59	553

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
23300M-19	13,59	553	23410M-19	8,47	551	24310M-10	15,81	634	27020BX	0,48	155	27401	6,20	157
23305M-8	11,96	553	23425-E5	7,32	551	24310M-12	15,81	634	27020BXL	0,44	155	27402	6,20	157
23305M-10	11,96	553	23425-E6	7,32	551	24310M-13	15,81	634	27021	0,60	155	27403	7,56	157
23305M-12	11,96	553	23425-E7	7,32	551	24310M-14	15,81	634	27021B	0,53	155	27420	5,25	160
23305M-14	13,42	553	23425-E8	7,32	551	24310M-15	15,81	634	27021BX	0,48	155	27421	5,25	160
23310M-8	11,96	553	23425-E10	7,32	551	24310M-16	15,81	634	27021BXL	0,44	155	27422	5,25	160
23310M-10	11,96	553	23425-E11	7,32	551	24310M-17	15,81	634	27022	0,60	155	27423	5,25	160
23310M-12	11,96	553	23425-E12	7,32	551	24310M-18	17,19	634	27022B	0,53	155	27424	5,25	160
23310M-13	13,42	553	23425-E14	7,32	551	24310M-19	17,19	634	27022BX	0,48	155	27425	5,25	160
23310M-14	13,42	553	23425-E16	7,73	551	24310M-21	19,99	634	27022BXL	0,44	155	27426	5,25	160
23310M-15	13,42	553	24108	115,00	610	24310M-22	20,60	634	27034R	1,00	156	27427	5,25	160
23310M-17	13,42	553	24108-V	21,00	610	24310M-24	22,44	634	27036R	0,90	156	28290	3,71	153
23325-E5	12,49	553	24128	320,00	608	24400M-10	7,21	628	27036RK	0,55	156	28291	3,71	153
23325-E6	12,49	553	24128-V	60,90	608	24400M-11	7,21	628	27045	0,60	158	28292	3,71	153
23325-E7	12,49	553	24260	149,00	269	24400M-12	7,21	628	27045B	0,53	158	28293	3,71	153
23325-E8	12,49	553	24260-10DSKT	3,50	269	24400M-13	7,21	628	27045BX	0,48	158	28294	3,71	153
23325-E10	12,49	553	24260-11DSKT	3,50	269	24400M-14	7,59	628	27045BXL	0,44	158	28295	3,71	153
23325-E12	12,49	553	24260-12DSKT	3,50	269	24400M-15	7,67	628	27046	0,60	158	28296	3,71	153
23325-E14	12,49	553	24260-13DSKT	3,50	269	24400M-16	7,73	628	27046B	0,53	158	28297	3,99	153
23325-E16	13,23	553	24260-14DSKT	3,50	269	24400M-17	7,73	628	27046BX	0,48	158	28299	3,71	153
23400A-1/2	7,40	550	24260-15DSKT	3,50	269	24400M-18	7,89	628	27046BXL	0,44	158	28300	4,73	153
23400A-3/4	7,56	550	24260-16DSKT	3,50	269	24400M-19	7,89	628	27047	0,60	158	28301	4,73	153
23400A-3/8	6,71	550	24260-17DSKT	3,50	269	24400M-20	8,77	628	27047B	0,53	158	28302	4,73	153
23400A-5/16	6,71	550	24260-18DSKT	3,50	269	24400M-21	8,77	628	27047BX	0,48	158	28303	4,73	153
23400A-7/16	6,71	550	24260-19DSKT	3,50	269	24400M-22	8,94	628	27047BXL	0,44	158	28304	4,73	153
23400A-9/16	7,45	550	24260-CRICCO14	28,00	269	24400M-23	9,05	628	27060R	1,04	158	28305	4,73	153
23400A-11/16	7,56	550	24260-CRICCO17	34,00	269	24400M-24	9,05	628	27061R	1,04	158	28307	5,69	153
23400M-6	6,22	550	24276	320,00	612	24400M-26	14,69	628	27095	3,00	160	28308	5,69	153
23400M-7	6,22	550	24300A-1/2	16,23	633	24400M-27	14,69	628	27096	3,00	160	28310	3,05	156
23400M-8	6,22	550	24300A-3/4	17,63	633	24400M-29	16,09	628	27097	3,00	160	28310R	3,68	156
23400M-10	6,22	550	24300A-5/8	16,23	633	24400M-30	16,97	628	27098	3,00	160	28311	3,05	156
23400M-11	6,22	550	24300A-7/16	16,23	633	24400M-32	19,20	628	27099	3,00	160	28311R	3,68	156
23400M-12	6,22	550	24300A-9/16	16,23	633	24410M-10	7,84	628	27100	3,00	160	28313	3,80	156
23400M-13	6,85	550	24300A-11/16	17,63	633	24410M-12	7,84	628	27101	3,00	160	28314	3,47	156
23400M-14	6,90	550	24300A-13/16	20,54	633	24410M-13	7,84	628	27102	3,00	160	28314R	3,51	156
23400M-15	7,01	550	24300A-15/16	23,05	633	24410M-14	8,20	628	27103	3,00	160	28314R3	6,28	156
23400M-16	7,01	550	24300A-21/32	16,23	633	24410M-15	8,42	628	27350R	2,84	156	29049	1,73	165
23400M-17	7,01	550	24300M-10	15,07	633	24410M-16	8,42	628	27351R	2,73	156	29050	1,73	165
23400M-18	7,01	550	24300M-11	15,07	633	24410M-17	8,42	628	27360	1,70	156	29051	1,73	165
23400M-19	7,01	550	24300M-12	15,07	633	24410M-18	8,80	628	27360B	1,60	156	29052	2,05	165
23400M-21	9,57	550	24300M-13	15,07	633	24410M-19	8,80	628	27361	1,70	156	29053	2,05	165
23405M-8	6,55	550	24300M-14	15,07	633	24410M-21	10,92	628	27361B	1,60	156	29054	2,05	165
23405M-10	6,55	550	24300M-15	15,07	633	24410M-22	11,41	628	27362	1,70	156	29151	2,47	165
23405M-12	6,55	550	24300M-16	15,07	633	24410M-24	11,41	628	27362B	1,60	156	29152	2,47	165
23405M-14	7,62	550	24300M-17	15,07	633	24425-E10	8,64	628	27371	3,57	155	29153	2,47	165
23410M-8	6,55	551	24300M-18	16,36	633	24425-E12	8,64	628	27380	1,70	158	29253	5,15	165
23410M-10	6,55	551	24300M-19	16,36	633	24425-E14	8,64	628	27380B	1,60	158	31025	16,80	226
23410M-12	6,55	551	24300M-20	17,19	633	24425-E16	8,80	628	27381	1,70	158	31950	29,40	234
23410M-13	7,62	551	24300M-21	19,03	633	24425-E18	8,80	628	27381B	1,60	158	32250	35,00	234
23410M-14	7,62	551	24300M-22	19,61	633	24425-E20	9,46	628	27382	1,70	158	32519	24,50	233
23410M-15	8,17	551	24300M-24	21,37	633	24980	441,00	706	27382B	1,60	158	32519-2	2,73	233
23410M-16	8,17	551	24300M-27	25,60	633	27019	1,37	155	27389	3,68	157	32519-3	3,15	233
23410M-17	8,17	551	24300M-30	30,44	633	27020	0,60	155	27390	3,68	157	32519-4	3,36	233
23410M-18	8,47	551	24300M-32	32,78	633	27020B	0,53	155	27391	3,68	157	32519-5	3,57	233

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
32519-6	3,68	233	37169	1,73	162	37930	5,20	161	44580-1/2"	12,60	219	48500	9,98	135
32519-8	3,78	233	37171	5,04	168	37940	5,20	161	44580-1/4"	11,55	219	48700	22,05	135
32519-10	4,20	233	37173	5,04	168	38509	1,73	165	44580-3/16"	11,55	219	49111	208,95	312
32519-1.5	2,73	233	37175	5,04	168	38746	4,73	161	44580-3/8"	12,60	219	49201	454,65	312
32519-2.5	2,84	233	37177	5,04	168	38747	4,73	161	44580-5/16"	12,60	219	49501	150,15	312
32770	120,00	792	37404	5,78	165	38963	15,00	868	44580-5/32"	11,55	219	50015	7,35	270
32850	28,35	234	37408	5,78	165	38985	50,00	877	44580-5/8"	18,90	219	50020	7,35	270
33450	40,80	230	37416	47,25	502	39925	12,60	161	44580-7/16"	12,60	219	50025	7,35	270
34002	15,50	1002	37475	3,00	160	39926	11,55	161	44580-7/32"	11,55	219	50027	7,35	270
34015	11,00	1002	37476	3,00	160	39927	6,30	161	44580-9/16"	15,75	219	50030	7,35	270
35002	0,95	158	37514R	2,63	156	39928	5,25	161	44580-9/32"	11,55	219	50040	7,35	270
35108	120,00	611	37563	5,25	160	39929	4,73	161	44580-11/32"	12,60	219	50045	7,35	270
35395	5,46	165	37565	5,25	160	39930	3,26	161	44819-8	5,50	255	50050	7,35	270
35396	5,46	165	37713	3,26	161	39931	3,26	161	44819-9	5,50	255	50055	7,35	270
35397	5,46	165	37715	2,84	161	39933	3,26	161	44819-10	5,50	255	50204	7,35	270
35398	5,46	165	37717	2,84	161	39937	3,78	161	44819-11	5,50	255	50205	7,35	270
35399	5,46	165	37719	2,84	161	39941	4,73	161	44819-12	5,50	255	50206	7,35	270
35400	5,46	165	37721	2,84	161	40638	15,00	201	44819-13	6,50	255	50207	7,35	270
35401	5,46	165	37723	2,84	161	40902	84,00	589	44819-14	6,50	255	50208	7,35	270
35402	5,46	165	37725	2,84	161	40902-1/2	15,54	589	44819-15	7,00	255	50210	7,35	270
35403	5,46	165	37726	3,78	161	40902-1/4	12,60	589	44819-16	7,50	255	50340	1,04	158
35404	6,83	165	37727	2,84	161	40902-3/8	13,65	589	44819-17	9,00	255	50341	1,04	158
35405	6,83	165	37728	3,78	161	40902-3/16	12,08	589	44819-18	10,00	255	50342	1,04	158
35406	6,83	165	37729	3,78	161	40902-5/16	13,13	589	44819-19	12,00	255	50343	1,04	156
35407	6,83	165	37731	3,78	161	40902-5/32	12,08	589	45425	2,63	164	50344	1,04	156
35408	6,83	165	37733	3,78	161	40902-7/16	14,28	589	45426	4,20	164	50345	1,04	156
35409	5,25	165	37735	3,78	161	40902-7/32	12,60	589	45625	3,57	155	50404	7,35	270
35410	5,25	165	37737	3,78	161	40902-9/16	16,80	589	45625R	5,07	155	50405	7,35	270
35411	5,25	165	37739	3,78	161	40939	3,71	155	45787	13,65	201	50406	7,35	270
35412	5,25	165	37741	3,78	161	40939	3,71	156	45787E	157,50	201	50408	7,35	270
35413	5,25	165	37743	3,78	161	40940	4,84	155	45794	3,57	155	50410	7,35	270
35414	5,25	165	37745	4,73	161	41211	1,89	162	47445	0,65	158	50522	83,48	589
35415	5,25	165	37747	4,73	161	41225	2,63	155	47446	0,65	158	50601	12,60	147
35421	2,63	164	37749	4,73	161	41260	6,09	155	47447	0,65	158	50602	12,60	147
35422	2,63	164	37751	4,73	161	42020	25,20	201	47605	85,00	316	50603	12,60	147
35423	2,63	164	37753	4,73	161	42020E	299,25	201	47745	4,15	161	50604	12,60	147
35424	2,63	164	37755	4,73	161	43023	93,00	862	47750	4,20	161	50605	12,60	147
35600	29,40	230	37757	4,73	161	43225	3,05	158	47755	5,09	161	50655	63,00	147
35674	10,50	208	37759	4,73	161	43275	6,09	155	47815	81,50	316	51186	26,25	705
35675	10,50	208	37760	9,45	162	43369	6,09	158	47847	110,00	316	51187	13,65	706
35676	12,60	208	37761	8,93	162	43370	6,09	158	48005	722,40	312	51217	4,00	446
35677	12,60	208	37762	8,93	162	44220-8	3,68	252	48006	953,40	312	51248	10,50	446
36721	12,00	282	37763	8,93	162	44220-9	3,68	252	48011	640,50	312	51614	15,75	198
37033	10,00	200	37765	8,93	162	44220-10	4,20	252	48021	1060,50	313	52829	24,00	791
37151	1,89	162	37767	8,93	162	44220-11	4,20	252	48032	602,70	313	54019	57,75	590
37153	1,89	162	37769	8,93	162	44220-12	4,73	252	48051	602,70	313	54214	44,10	509
37155	1,89	162	37771	8,93	162	44220-13	4,73	252	48061	549,15	313	60430	2,21	156
37157	1,73	162	37773	8,93	162	44220-14	5,78	252	48066	1021,65	313	60431	2,21	156
37159	1,73	162	37775	8,93	162	44220-15	5,78	252	48314	14,18	141	60432	2,21	156
37161	1,73	162	37910	5,20	161	44220-16	6,30	252	48390	16,80	137	60433	2,21	158
37161B	1,68	162	37915	5,20	161	44220-17	6,83	252	48428	0,65	155	60434	2,21	158
37163	1,73	162	37920	5,20	161	44220-18	7,35	252	48429	0,65	155	60435	2,21	158
37165	1,73	162	37925	5,20	161	44220-19	7,88	252	48430	0,65	155	60436	3,10	162
37167	1,73	162	37927	5,20	161	44580	103,95	219	48464	0,95	155	60437	3,10	162

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
60438	3,10	162	67242	12,60	296	94932-300	26,25	375	112004	1,00	153	113103	14,70	142
60439	3,10	162	67246	15,75	296	94932-340	26,25	375	112005	1,00	153	113104	17,85	142
60440	3,10	162	67300	81,90	296	94932-450	26,25	375	112006	1,00	153	113401	19,95	142
60441	3,10	162	67306	12,60	296	95800	18,00	366	112007	1,00	153	113402	21,00	142
60447	3,26	158	67308	12,60	296	96950	26,50	239	112008	1,68	153	113641	4,15	160
60448	3,26	158	67310	13,65	296	96950-10	2,42	239	112009	2,00	153	113642	4,15	160
60449	3,26	158	67312	14,18	296	96950-15	2,42	239	112010	1,79	153	113643	4,15	160
60450	3,26	156	67316	15,23	296	96950-20	2,63	239	112011	1,79	153	113644	4,15	160
60451	3,26	156	67320	16,28	296	96950-25	2,94	239	112012	1,79	153	113645	4,15	160
61060	4,41	238	67520	5,25	295	96950-27	2,94	239	112013	1,79	153	113646	4,15	160
61940	19,95	238	67525	5,25	295	96950-30	3,36	239	112014	1,79	153	113648	4,15	160
62415	28,35	752	67530	5,25	295	96950-40	3,68	239	112015	1,79	153	113649	4,15	160
62419	37,80	751	67535	5,25	295	96950-45	3,68	239	112016	1,79	153	114601	2,10	166
62420	14,70	752	67540	5,25	295	96950-50	4,20	239	112017	2,10	153	114602	2,10	166
62450	28,35	752	67550	5,25	295	97516	26,25	350	112018	2,42	153	115008	7,88	134
64136	55,00	766	67560	5,25	295	98150	31,29	240	112019	2,47	153	115009	8,93	134
64230	250,00	606	67905	6,30	295	103250	4,52	163	112073	1,68	159	129051	2,05	165
67010	42,00	295	67906	8,93	295	103251	4,52	163	112081	1,84	166	130801	45,00	868
67020	59,85	295	67908	10,29	295	103252	4,52	163	112083	1,84	166	130802	45,00	868
67026	5,04	295	67910	15,75	295	103253	4,52	163	112085	1,84	166	130803	45,00	868
67030	5,04	295	79174	79,00	877	103254	4,15	163	112086	1,84	166	130804	45,00	868
67034	6,30	295	79600	47,78	238	103255	4,15	163	112298	2,85	163	132760	96,00	868
67038	6,30	295	80943	26,25	138	103256	4,15	163	112451	2,00	166	134030	2,05	157
67042	8,40	295	81940	26,25	243	103257	4,15	163	112452	2,00	166	134031	2,05	157
67046	10,50	295	83011	47,15	1095	103258	4,15	163	112495	2,00	166	134032	2,05	157
67100	78,75	295	83013	170,00	1043	103259	4,15	163	112496	2,00	166	134032R	3,68	157
67110	4,73	295	83013-1	18,90	1043	103260	4,15	163	112513	3,26	167	135021	2,05	155
67115	4,73	295	83600	78,75	138	103261	5,25	163	112514	3,26	167	135022	2,05	155
67120	4,73	295	83675	78,75	138	103262	5,25	163	112517	3,26	167	135023	2,05	155
67125	4,73	295	85200	17,99	446	103263	5,25	163	112519	3,26	167	135023R	2,63	155
67130	4,73	295	85414	22,05	137	103264	5,25	163	112520	4,20	167	135024	5,15	155
67133	4,73	295	85685	47,25	138	103265	5,25	163	112521	5,78	167	135029	2,94	157
67135	4,73	295	87397	52,50	139	103266	5,25	163	112791	4,20	163	135030	2,21	157
67140	4,73	295	87437	10,50	208	103267	5,25	163	112792	4,20	163	135031	2,21	157
67142	4,73	295	88238	78,75	139	103268	9,98	163	113000	2,94	153	135032	2,57	157
67145	4,73	295	89100	27,00	149	103269	9,98	163	113001	2,94	153	135033	4,31	157
67150	4,73	295	89206	17,85	139	103270	9,98	163	113002	2,52	153	135041	2,10	155
67155	5,15	295	89207	28,35	145	103271	9,98	163	113004	2,52	153	135042	2,10	155
67160	5,15	295	89208	28,35	145	103272	9,98	163	113005	2,52	153	135042R	3,69	155
67165	5,15	295	89209	25,20	145	103273	9,98	163	113006	2,52	153	135043	2,10	155
67168	5,15	295	89324	68,25	145	103274	6,83	163	113008	2,52	153	135051	2,57	155
67170	5,15	295	89360	78,75	139	103275	6,83	163	113009	2,94	153	135052	2,57	155
67175	5,78	295	89420	68,25	145	103276	6,83	163	113012	3,68	153	135053	2,73	155
67180	5,78	295	89512	84,00	145	103277	6,83	163	113040	4,52	159	135843R	3,41	155
67185	5,78	295	89584	84,00	145	103278	6,83	163	113041	2,63	159	135844R	6,30	155
67190	7,25	295	89592	103,95	145	103279	6,83	163	113042	2,63	159	136030	2,57	157
67195	7,25	295	89610	15,75	144	110752	19,95	140	113043	2,63	159	136031	2,57	157
67198	7,25	295	89613	16,80	144	110754	23,10	140	113044	2,63	159	136032	2,57	157
67199	7,25	295	89832	78,75	139	111703	35,00	1003	113045	2,63	159	136455	11,55	179
67200	61,95	296	89913	32,55	145	111706	47,25	1002	113046	2,63	159	137021	3,05	155
67226	9,45	296	90603	7,50	906	112000	1,00	153	113047	2,63	159	137022	3,05	155
67230	9,45	296	91600	41,79	224	112001	1,00	153	113048	3,57	159	137023	3,05	155
67234	9,45	296	91940	31,50	245	112002	1,00	153	113049	3,68	159	137030	3,05	157
67238	9,45	296	92595	132,00	352	112003	1,00	153	113101	15,75	142	137031	3,05	157

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
137032	3,05	157	213030TIN	3,09	157	413044	8,40	159	577004	5,78	209	812044	1,40	154
137032R	4,50	157	213031TIN	3,09	157	413045	8,40	159	577005	6,30	209	812060	1,40	154
137051R	5,58	155	213032TIN	3,09	157	413046	8,40	159	577006	7,35	209	812061	1,40	154
137052R	5,58	155	213043	5,09	159	421091	84,00	636	577007	9,45	209	812062	1,40	154
137061	3,26	155	213044	5,09	159	433501	33,00	874	578601	5,25	209	821006	16,80	636
137062	3,26	155	213045	5,09	159	433502	123,00	874	578602	6,30	209	821007	16,80	636
137062R	3,99	155	213046	5,09	159	433504	123,00	875	578603	7,35	209	821008	16,80	636
137063	3,26	155	213141	5,25	159	433505	33,00	875	578604	9,45	209	821009	16,80	636
137081	3,15	157	213142	5,25	159	483814	12,60	500	578701	5,25	209	821010	16,80	636
137082	3,15	157	213143	5,25	159	506404	10,00	177	578702	6,83	209	821012	16,80	636
137082R	4,10	157	213244	6,62	159	507607	14,70	176	578703	7,88	209	821014	23,10	636
137083	3,15	157	213245	6,62	159	508405	15,00	177	578704	9,98	209	821016	23,10	636
138021	3,57	155	213345	7,35	159	508505	10,00	177	611092	63,00	550	821018	23,10	636
138022	3,57	155	222402	8,40	165	508608	15,75	176	621071	73,50	637	821020	23,10	636
138023	3,57	155	222403	8,40	165	510506	15,00	177	621072	78,75	638	826004	15,75	635
138030	3,47	157	222405	8,40	165	510606	12,00	177	621091	78,75	637	826005	15,75	635
138031	3,47	157	224649	8,40	165	510610	17,85	176	623092	62,63	627	826006	15,75	635
138032	3,47	157	237713TIN	4,73	162	511071	47,25	555	702220	57,75	145	826008	15,75	635
138041	4,73	155	237715TIN	4,73	162	512003	5,90	412	716080	31,50	672	826010	15,75	635
138042	4,73	155	237717TIN	4,73	162	512004	5,90	412	716090	31,50	672	826012	15,75	635
138732R	5,36	155	237719TIN	4,73	162	512005	5,90	412	716100	31,50	672	826014	15,75	635
139051	6,09	155	237721TIN	4,73	162	512006	5,90	412	721025	14,70	637	826017	15,75	635
139052	6,09	155	237723TIN	4,73	162	512007	5,90	412	721027	14,70	637	826019	15,75	635
139053	6,09	155	237725TIN	4,73	162	512008	5,90	412	721030	14,70	637	841012	58,28	671
139054	7,56	155	237727TIN	4,73	162	512010	7,50	412	721040	14,70	637	841014	58,28	671
139055	7,56	155	237745TIN	7,35	162	512041	0,75	154	721045	14,70	637	841016	58,28	671
139058	8,93	155	281401	4,41	203	512042	0,75	154	721047	14,70	637	841018	58,28	671
197112	84,00	623	313000	5,25	318	512044	0,75	154	721050	14,70	637	841020	58,28	671
199128	210,00	685	313010	5,78	318	512060	0,75	157	721055	14,70	637	841024	58,28	671
199146	131,25	661	313015	5,78	318	512061	0,75	157	721060	14,70	637	841026	58,28	671
212041TIN	1,37	155	313020	9,45	318	512062	0,75	157	722020	15,75	637	841028	58,28	671
212041TINB	1,31	155	313030	13,65	318	512072	1,30	159	722025	15,75	637	841100	58,28	671
212042TIN	1,37	155	313040	25,52	318	512073	1,30	159	722027	15,75	637	900659	99,90	462
212042TINB	1,31	155	313041	7,56	159	512074	1,30	159	722030	15,75	637	900859	99,90	462
212044TIN	1,37	155	313042	7,56	159	512093	1,20	162	722040	15,75	637	901059	99,90	462
212044TINB	1,31	155	313043	7,56	159	512094	1,20	162	722045	15,75	637	901800	120,00	463
212060TIN	1,37	157	313044	7,56	159	512095	1,20	162	722050	15,75	637	902100	120,00	463
212060TINB	1,31	157	313045	7,56	159	513613	26,25	176	722055	16,80	637	902200	120,00	463
212061TIN	1,37	157	313046	7,56	159	521052	97,61	463	722060	17,85	637	925220	57,75	145
212061TINB	1,31	157	313048	8,19	159	521093	75,60	635	742050	68,25	672	1992901	560,00	662
212062TIN	1,37	157	313050	39,80	318	523017	15,75	472	742055	68,25	672	2134030TIN	4,90	157
212062TINB	1,31	157	314000	7,88	318	523071	102,90	472	742060	68,25	672	2134031TIN	4,90	157
212093TIN	1,79	161	314010	8,40	318	523185	15,75	472	742070	68,25	672	2134032TIN	4,90	157
212094TIN	1,79	161	314015	8,40	318	523200	15,75	472	742080	68,25	672	2135021TIN	4,90	155
212095TIN	1,79	161	314020	13,13	318	523215	15,75	472	742090	68,25	672	2135022TIN	4,90	155
212096TIN	1,79	161	314030	24,15	318	523230	15,75	472	742100	68,25	672	2135023TIN	4,90	155
212097TIN	1,79	161	314040	45,15	318	523245	15,75	472	745100	59,50	249	2136021TIN	6,90	155
212098TIN	1,79	161	314050	70,35	318	523260	15,75	472	752050	15,75	597	2136022TIN	6,90	155
212099TIN	1,79	161	314060	75,50	318	541051	320,00	692	754050	50,40	657	2136023TIN	6,90	155
212171	5,25	175	314070	134,40	318	541061	297,90	671	755050	99,75	684	2136030TIN	6,90	157
212181	5,25	175	325950	260,00	233	576787	94,50	503	762051	11,55	597	2136031TIN	6,90	157
213021TIN	3,09	155	352643	580,00	883	577001	4,73	209	764050	47,25	657	2136032TIN	6,90	157
213022TIN	3,09	155	411071	47,25	555	577002	4,73	209	812041	1,40	154	5119701	7,35	198
213023TIN	3,09	155	413043	8,40	159	577003	5,25	209	812042	1,40	154	10051.120	18,90	134

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
10052.100	8,93	134	124K	89,25	145	157PE-PH3	29,78	202	3300FN-24	68,28	520	7EK90	29,40	333
10052.120	11,55	134	13050.75	5,83	141	157S-6	28,55	202	3305X-8	9,02	519	7SCK22	44,00	333
10052.150	12,08	134	13050.S	3,05	141	157S-8	28,55	202	3305X-9	9,02	519	7TI02	34,65	358
10052.180	13,65	134	13052.75	7,88	141	169BP-18X13	18,04	770	3305X-10	9,02	519	7TIXS02	30,45	358
10052.200	15,75	134	13052.S	5,04	141	17026E	261,45	135	3305X-11	9,02	519	8866A	25,44	682
10052.250	17,64	134	13053.75	15,75	141	17788A	212,88	700	3305X-12	9,02	519	95800E	180,00	366
10052.300	27,30	134	13053.S	10,45	141	17799A	616,22	700	3305X-13	10,15	519	9600E	97,65	353
10052.400	40,95	134	13344A	17,77	562	182 W-3/4"-1/2"	37,01	671	3305X-14	10,15	519	A10GU	20,50	454
10052.500	47,25	134	13400WN-6	35,70	550	182 W-3/4"-3/4"	37,01	671	3305X-15	10,31	519	A10KM	20,50	456
10354.100	11,55	135	13400WN-8	35,70	550	182 W-3/4"-3/8"	37,01	671	3305X-16	10,31	519	A12GU	21,06	454
10354.150	13,13	135	13400WN-9	35,70	550	182 W-3/4"-5/8"	37,01	671	3305X-17	10,31	519	A12KM	21,06	456
10354.200	17,33	135	13400WN-10	35,70	550	182 W-3/4"-7/16"	37,01	671	3305X-18	11,28	519	A15GU	21,65	454
10354.300	19,43	135	13400WN-12	36,82	550	182 W-3/4"-7/8"	37,01	671	3305X-19	11,28	519	A15KM	21,65	456
13050.100	7,35	141	13400WN-14	36,82	550	182 W-3/4"-9/16"	37,01	671	3344A	9,57	531	A17GU	22,79	454
13050.150	10,40	141	13400WN-17	38,39	550	182 W-3/4"-1"	37,01	671	3412E	99,75	194	A17KM	22,79	456
13050.200	14,70	141	13401LH-8S	13,64	550	18877A	93,69	694	3440T-E6	28,33	522	A20GU	25,05	454
13050.250	20,00	141	13401LH-10S	14,08	550	2233A	7,89	489	3440T-E8	28,33	522	A20KM	25,05	456
13052.100	10,29	141	13401LH-14S	15,62	550	2430T-T10	29,56	487	3440T-E10	28,33	522	A25GU	25,62	454
13052.150	17,85	141	13401LH-12S	14,71	550	2430T-T15	29,56	487	3440T-E12	28,33	522	A25KM	25,62	456
13052.200	26,25	141	13401LH-16S	16,80	550	2430T-T20	29,56	487	3440T-E14	28,33	522	A30GU	26,20	454
13053.100	18,90	141	13401LH-5S	13,64	550	2430T-T25	29,56	487	3440T-E16	30,42	522	A30KM	26,20	456
15405.100	18,90	177	13401LH-6S	13,64	550	2430T-T27	29,56	487	3440T-E18	30,42	522	A35GU	27,83	454
15405.115	18,90	177	13401MS-8	18,18	549	2430T-T30	29,56	487	3440T-E20	31,57	522	A35KM	27,83	456
15405.120	19,95	177	13401MS-10	18,18	549	2430T-T8	29,56	487	37157B	1,68	162	A40GU	30,98	454
15405.125	18,90	177	13401MS-12	18,18	549	2430T-T9	29,56	487	37159B	1,68	162	A40KM	30,98	456
15405.130	18,90	177	13401MS-13	19,11	549	2440T-E6	28,33	485	3715S-3/8	22,22	531	A45GU	34,65	454
15405.135	18,90	177	13401MS-14	19,11	549	2440T-E8	28,33	485	3715SL-3/8	31,76	531	A45KM	34,65	456
15405.150	18,90	177	13440T-E10	53,60	554	2440T-E10	28,33	485	3715SLK-3/8	64,54	531	A50GU	39,90	454
15405.155	21,00	177	13440T-E12	53,60	554	2440T-E12	28,33	485	37163B	1,68	162	A50KM	39,90	456
15405.165	21,00	177	13440T-E14	53,60	554	2450MS-7	9,16	483	37165B	1,68	162	A55GU	47,25	454
15405.175	25,20	177	135E-60B	15,13	141	2450MS-8	9,16	483	37167B	1,68	162	A55KM	47,25	456
15405.200	28,35	177	135E-60P	15,13	141	2450MS-10	9,16	483	37169B	1,68	162	A60GU	51,45	454
15405.250	33,60	177	14400WN-8	36,63	628	2450MS-12	9,16	483	3751J-25	115,75	284	A60KM	51,45	456
15405.300	39,90	177	14400WN-9	36,63	628	2450MS-13	9,35	483	3753SM	69,27	528	A65GU	60,90	454
15432.130	26,25	177	14400WN-10	36,63	628	2450MS-14	9,35	483	3753SMB	80,74	528	A65KM	60,90	456
15432.150	26,25	177	14400WN-12	38,47	628	24980V	168,00	707	3755K	57,31	529	A70GU	68,25	454
10051.60	8,40	134	14400WN-14	38,47	628	2749P-1/4HF	50,33	199	3769H	49,28	530	A70KM	68,25	456
10051.75	11,55	134	14400WN-17	39,99	628	2749P-5/16HF	48,92	199	426YD06	28,35	304	A75GU	78,75	454
10052.75	5,20	134	14433A	18,87	643	2769H	48,13	489	426YD08	30,45	304	A75KM	78,75	456
10052.75C	4,94	134	14466A	20,38	244	2774P-1/4HF	94,33	199	426YD10	31,50	304	A80GU	94,50	454
10052.75SA	5,04	134	15001.S	3,15	141	2774P-5/16HF	97,82	199	426YD12	33,60	304	A80KM	94,50	456
10052PL	10,50	134	15005C	3,57	134	3300FN-8	43,31	520	4440T-E10	31,05	571	A85GU	100,80	454
10350E	201,60	135	15404.90	18,90	177	3300FN-9	43,31	520	4440T-E12	31,05	571	A85KM	100,80	456
10354.75	7,14	135	15405.90	18,90	177	3300FN-10	43,31	520	4440T-E14	31,05	571	A90GU	115,50	454
10358E	201,60	136	15406.90	23,10	177	3300FN-11	43,31	520	4440T-E16	31,05	571	A90KM	115,50	456
10383E	198,00	136	15566A	38,67	647	3300FN-12	43,31	520	4440T-E18	31,05	571	A95GU	126,00	454
11906AG	25,00	132	157HE-3	22,74	228	3300FN-13	44,17	520	4645PH1	10,50	213	A95KM	126,00	456
11908AG	25,00	132	157HE-4	22,88	228	3300FN-14	44,99	520	4645PH2	10,50	213	A100GU	141,75	454
11916AG	25,00	132	157HE-5	26,35	228	3300FN-15	45,40	520	4645T4	10,50	213	A100KM	141,75	456
12141R	4,20	175	157HE-6	31,24	228	3300FN-16	45,93	520	4645T6	10,50	213	AGUC	312,90	454
12142R	3,80	175	157HE-8	31,24	228	3300FN-17	46,26	520	5788PZ1	8,40	209	AKMC	312,90	456
12152R	3,80	175	157HE-10	31,82	228	3300FN-18	47,82	520	5788PZ2	8,93	209	AN0808	18,90	643
12172R7	6,00	175	157HE-12	40,18	228	3300FN-19	48,13	520	6101K	41,66	653	AB300407	13,13	132
12233A	14,33	514	157PE-PH2	29,21	202	3300FN-22	65,07	520	7EK10	8,93	333	AB300508	13,13	132

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
AB300610	13,13	132	AT60KM	63,00	457	BB6	18,90	463	BD014E-24	31,65	183	BGS112	40,67	505
AB300810	13,13	132	AT65GU	84,00	455	BB7	18,90	463	BD017E	35,50	149	BGS113	45,77	543
AB300814	13,13	132	AT65KM	84,00	457	BB8	18,90	463	BD018	25,85	554	BGS114	55,97	601
AB301015	13,13	132	AT70GU	147,00	455	BB10	18,90	463	BD024E-1/2	30,55	141	BGS115	18,11	198
AB308125	13,13	132	AT70KM	147,00	457	BB12	18,90	463	BD024E-3/8	29,23	141	BGS116	148,75	297
ADATT-UREA	12,00	810	AT75GU	157,50	455	BB14	29,40	463	BF2050	25,73	149	BGS117	14,30	1030
AG112A	81,07	217	AT75KM	157,50	457	BB16	36,75	463	BF3011	40,95	149	BGS118	32,90	1030
AG112H	139,34	217	AT80GU	168,00	455	BB18	47,25	463	BF3810	49,35	149	BGS120	41,82	829
AJ-35T1N	3300,00	851	AT80KM	168,00	457	BB20	52,50	463	BF3814	53,55	149	BGS121	10,50	830
AJ-40T2FL	2205,00	851	AT85GU	189,00	455	BB10125	18,90	463	BF4514	57,75	149	BGS123	109,14	128
AJ-50T3NC	2700,00	851	AT85KM	189,00	457	BB12125	18,90	463	BF4518	63,00	149	BGS124	71,50	829
AN112A	76,45	217	AT90GU	204,75	455	BB12130	52,50	463	BFM24	21,00	279	BGS126	82,88	128
AN112C	99,85	217	AT90KM	204,75	457	BB12150	18,90	463	BFM27	21,00	279	BGS126-BM13	6,63	128
AN1208	39,90	643	AT95GU	220,50	455	BB14150	29,40	463	BFM30	23,10	279	BGS126-BM15	8,16	128
AN1212	42,00	676	AT95KM	220,50	457	BB16150	36,75	463	BFM32	25,20	279	BGS126-BM17	10,20	128
AN1612	103,95	676	AT100GU	262,50	455	BB18150	47,25	463	BFM36	31,50	279	BGS126-BM20	11,22	128
AN1616	94,50	694	AT100KM	262,50	457	BB20150	52,50	463	BFM41	40,95	279	BGS126-BM13	6,63	909
AN2416	252,00	694	AT105GU	304,50	455	BB22150	52,50	463	BFM46	57,75	279	BGS126-BM15	8,16	909
AN2424	231,00	700	AT105KM	304,50	457	BB34100	52,50	463	BFM50	65,10	279	BGS126-BM17	10,20	909
AP1/4"SP6	47,25	148	AT110GU	336,00	455	BB58100	52,50	463	BFM55	77,70	279	BGS126-BM20	11,22	909
AP1/4"SP8	47,25	148	AT110KM	336,00	457	BB81000	18,90	463	BFM60	86,10	279	BGS126-SM13	4,85	128
AP1/4"SP6	47,25	462	ATM12	68,25	147	BC2070	30,00	149	BFM65	105,00	279	BGS126-SM15	6,12	128
AP1/4"SP8	47,25	462	ATM20	84,00	147	BC2590	41,00	149	BFM70	136,50	279	BGS126-SM17	7,14	128
AP3	12,60	148	BW-6	10,50	266	BC16150	68,25	463	BFM75	152,25	279	BGS126-SM20	8,42	128
AP4	12,60	148	BW-7	10,50	266	BC16200	68,25	463	BFM80	199,50	279	BGS126-SM13	4,85	909
AP5	12,60	148	BW-8	11,55	266	BC18150	68,25	463	BFM85	231,00	279	BGS126-SM15	6,12	909
AP6	12,60	148	BW-9	11,55	266	BC18250	68,25	463	BFM90	252,00	279	BGS126-SM17	7,14	909
AP8	15,23	148	BW-10	11,55	266	BC20150	68,25	463	BFM95	273,00	279	BGS126-SM20	8,42	909
AP10	17,33	148	BW-11	11,55	266	BC20250	68,25	463	BFM100	420,00	279	BGS126-UM13	1,91	128
AT10GU	29,40	455	BW-12	11,55	266	BC22250	68,25	463	BG652-2	12,62	377	BGS126-UM15	2,17	128
AT10KM	29,40	457	BW-13	11,55	266	BC24300	68,25	463	BGS12,48	12,48	1229	BGS126-UM17	2,42	128
AT12GU	30,45	455	BW-14	12,60	266	BC27300	68,25	463	BGS47	17,72	859	BGS126-UM20	2,68	128
AT12KM	30,45	457	BW-15	12,60	266	BC30350	73,50	463	BGS49,73	49,73	1203	BGS126-UM13	1,91	909
AT15GU	30,45	455	BW-16	13,65	266	BC33350	73,50	463	BGS57	399,88	452	BGS126-UM15	2,17	909
AT15KM	30,45	457	BW-17	14,70	266	BC36400	94,50	463	BGS57-1	76,37	452	BGS126-UM17	2,42	909
AT17GU	30,45	455	BW-18	14,70	266	BD014SE-8	17,30	183	BGS57-2	10,07	452	BGS126-UM20	2,68	909
AT17KM	30,45	457	BW-19	15,75	266	BD014SE-10	17,30	183	BGS62	25,00	422	BGS127	22,82	829
AT20GU	31,50	455	BW-20	16,80	266	BD014SE-12	17,55	183	BGS63	25,00	422	BGS128	82,88	829
AT20KM	31,50	457	BW-21	21,00	266	BD014SE-13	17,55	183	BGS66,17	66,17	1218	BGS128,75	128,75	1147
AT25GU	33,60	455	BW-22	23,10	266	BD014SE-14	19,69	183	BGS72	0,77	426	BGS129	131,25	829
AT25KM	33,60	457	BW-24	26,25	266	BD014SE-17	19,69	183	BGS90	48,88	236	BGS130	153,75	829
AT30GU	34,65	455	BW-25	29,40	266	BD014SE-19	20,65	183	BGS92,57	92,57	1196	BGS133	108,38	829
AT30KM	34,65	457	BW-27	34,65	266	BD014SE-21	23,35	183	BGS93-1	51,48	816	BGS133-KETTE	70,13	829
AT35GU	36,75	455	BW-30	47,25	266	BD014SE-22	23,40	183	BGS93-2	107,90	816	BGS134	216,25	829
AT35KM	36,75	457	BW-32	50,40	266	BD014SE-24	29,56	183	BGS93-3	233,87	816	BGS136	161,25	846
AT40GU	39,90	455	BW-519	63,00	266	BD014E-8	18,56	183	BGS93-4	363,87	816	BGS137	22,10	834
AT40KM	39,90	457	BW-1219	136,50	266	BD014E-10	18,56	183	BGS93-6	81,90	816	BGS138-1	27,80	846
AT45GU	40,95	455	B0091	99,00	95	BD014E-12	18,56	183	BGS93-7	170,30	816	BGS138-2	30,60	846
AT45KM	40,95	457	BA5	16,80	462	BD014E-13	18,56	183	BGS94	275,00	817	BGS138-3	36,98	846
AT50GU	47,25	455	BA6	16,80	462	BD014E-14	20,49	183	BGS98	81,47	284	BGS142	9,75	833
AT50KM	47,25	457	BA7	16,80	462	BD014E-17	20,68	183	BGS98-LEER	11,73	285	BGS143	16,07	833
AT55GU	57,75	455	BA8	16,80	462	BD014E-19	21,48	183	BGS101	94,22	306	BGS144	15,05	833
AT55KM	57,75	457	BA10	16,80	462	BD014E-21	25,03	183	BGS110	71,15	299	BGS146	103,40	834
AT60GU	63,00	455	BA10125	16,80	462	BD014E-22	25,03	183	BGS111	54,83	306	BGS148	126,23	1010

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS148-1	4,46	1010	BGS220	52,28	493	BGS300-REPAIR	75,23	684	BGS365	5,87	958	BGS410	13,78	374
BGS148-2	35,57	1010	BGS221	8,32	505	BGS301	9,36	542	BGS366	18,36	958	BGS411	13,78	374
BGS148-3	20,66	1010	BGS227	25,37	503	BGS302	21,68	504	BGS367	5,61	958	BGS412	13,78	375
BGS149	78,75	839	BGS228	76,37	598	BGS303	23,46	542	BGS368	15,17	958	BGS413	13,52	833
BGS149-1	27,29	839	BGS228-1	34,43	598	BGS304	33,66	600	BGS369	11,73	366	BGS414	64,88	375
BGS149-11	17,34	839	BGS231	70,13	656	BGS305	55,97	282	BGS370	14,03	366	BGS415	42,90	375
BGS149-16	19,64	839	BGS232	95,63	656	BGS306	61,07	282	BGS371	14,79	366	BGS416	80,47	375
BGS149-19	21,17	839	BGS232-REPAIR	42,59	656	BGS308	30,47	282	BGS372	51,77	684	BGS418	10,84	775
BGS150	32,00	839	BGS233	6,30	501	BGS309	30,47	282	BGS373	14,03	366	BGS421	110,00	863
BGS150-1	12,24	839	BGS234	9,45	501	BGS310	31,88	282	BGS374	65,03	684	BGS423	24,75	374
BGS151	53,30	128	BGS235	15,75	501	BGS311	36,98	282	BGS375	75,23	684	BGS424	22,88	375
BGS152	25,87	839	BGS242	4,08	501	BGS312	38,00	502	BGS376	123,68	684	BGS428	25,25	376
BGS152-19	14,79	1150	BGS243	5,87	501	BGS314	53,42	445	BGS377	41,57	684	BGS429	25,25	376
BGS153	61,10	909	BGS244	8,16	501	BGS315	24,23	503	BGS378	11,99	367	BGS432	25,25	376
BGS155	11,25	1034	BGS246	5,87	539	BGS316	29,33	541	BGS379	34,68	354	BGS433	12,50	445
BGS156	47,18	128	BGS247	19,38	539	BGS317	39,53	600	BGS379-LEER	14,03	354	BGS434	25,25	376
BGS157	48,45	128	BGS248	24,48	595	BGS318	24,99	504	BGS380	5,61	369	BGS442	32,90	773
BGS158	53,55	128	BGS249	31,50	595	BGS319	30,35	541	BGS381	5,50	369	BGS444	14,54	378
BGS159	54,83	128	BGS251	10,48	595	BGS320	41,82	599	BGS382	5,61	369	BGS445	14,03	378
BGS161	23,46	864	BGS252	26,01	501	BGS324	56,25	599	BGS383	5,10	369	BGS446	14,03	378
BGS163	93,00	864	BGS258	56,48	597	BGS324,5	324,50	1194	BGS384	5,36	369	BGS447	30,86	377
BGS164	30,86	791	BGS263	31,62	657	BGS325	8,25	366	BGS385	23,33	335	BGS447-1	8,42	377
BGS165	25,37	839	BGS263-1	19,00	657	BGS326	9,25	366	BGS386	5,10	369	BGS447-2	8,42	377
BGS165-1	11,48	839	BGS264	16,07	657	BGS327	10,50	366	BGS387	25,25	369	BGS447-3	8,42	377
BGS166	25,37	839	BGS265	18,62	597	BGS329	18,00	368	BGS388	11,48	366	BGS447-4	8,42	377
BGS166-1	11,48	839	BGS265-REPAIR	5,87	597	BGS330	58,75	368	BGS389	14,28	366	BGS449	34,94	378
BGS167	27,69	839	BGS266	21,42	657	BGS331	7,88	367	BGS393	11,73	367	BGS450	28,56	377
BGS167-1	11,48	839	BGS267	40,00	597	BGS332	7,75	367	BGS394	12,50	367	BGS450-1	7,91	377
BGS168	48,20	128	BGS267-REPAIR	11,99	597	BGS333	10,40	367	BGS395	15,56	367	BGS450-2	7,91	377
BGS170	14,75	1038	BGS268	31,62	657	BGS334	17,68	367	BGS396	22,19	367	BGS450-3	7,91	377
BGS185	89,12	621	BGS269	3,15	510	BGS335	12,00	367	BGS397	13,77	367	BGS450-4	7,91	377
BGS185-120	22,10	621	BGS270	3,68	510	BGS336	7,02	366	BGS398	43,42	364	BGS453	105,83	379
BGS185-135	22,10	621	BGS271	3,15	510	BGS337	9,10	366	BGS400	16,90	363	BGS454	6,50	378
BGS185-150	22,10	621	BGS272	8,40	510	BGS338	9,36	366	BGS401	21,84	364	BGS457	39,53	373
BGS186	22,10	621	BGS273	11,48	597	BGS339	10,40	368	BGS401-LEER	5,61	364	BGS457-2	84,15	373
BGS187	16,58	621	BGS274	8,40	510	BGS340	6,76	367	BGS402	34,43	363	BGS457-TASCHE	2,81	373
BGS188	15,00	512	BGS277	10,00	540	BGS341	9,00	369	BGS403	25,74	363	BGS461	7,50	373
BGS189	18,00	558	BGS280	3,68	510	BGS342	14,04	373	BGS404	75,23	362	BGS463	37,25	369
BGS190	20,00	643	BGS283	47,69	657	BGS353	27,92	171	BGS405	224,88	362	BGS466	29,07	860
BGS197	55,00	676	BGS283-1	22,00	657	BGS354	24,74	198	BGS405-1	15,81	362	BGS467	32,50	859
BGS198	17,72	501	BGS285	39,88	505	BGS355	34,43	505	BGS405-2	4,59	362	BGS468	30,09	1097
BGS199	24,23	510	BGS286	49,88	543	BGS355-REPAIR	17,85	505	BGS405-3	16,32	362	BGS470	73,95	859
BGS199-LEER	5,36	510	BGS287	58,75	601	BGS356	42,08	543	BGS405-4	8,93	362	BGS471	40,88	860
BGS200	46,92	513	BGS287,5	287,50	1223	BGS356-REPAIR	19,13	543	BGS405-LEER	17,34	362	BGS472	100,73	859
BGS200-LEER	5,46	513	BGS288	4,34	540	BGS358	47,18	368	BGS405-M10	11,73	362	BGS473	25,50	862
BGS205	70,64	535	BGS289	4,59	597	BGS360	50,75	830	BGS405-M4	9,69	362	BGS474	7,65	379
BGS206	28,82	684	BGS292	4,00	140	BGS361	13,77	368	BGS405-M5	9,69	362	BGS475	9,69	379
BGS209	27,80	542	BGS293	4,50	140	BGS363	37,38	958	BGS405-M6	9,69	362	BGS476	17,09	379
BGS210	36,98	600	BGS294	4,83	539	BGS364	56,61	333	BGS405-M8	11,73	362	BGS477	26,25	858
BGS212	23,97	504	BGS295	6,93	539	BGS364-12	2,42	333	BGS405-ZANGE	167,38	362	BGS478	203,75	379
BGS213	166,25	657	BGS296	3,95	539	BGS364-16	2,42	333	BGS406	156,25	362	BGS479	25,25	862
BGS215	95,63	506	BGS299	6,80	540	BGS364-20	2,42	333	BGS408	142,38	363	BGS480	42,08	381
BGS216	5,87	502	BGS300	118,58	684	BGS364-16X53	3,06	333	BGS409	44,63	363	BGS482	42,08	382
BGS217	7,40	200	BGS300-1	45,77	684	BGS364-LEER	9,69	333	BGS409-1	1,66	363	BGS484	45,90	381

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS485	9,18	380	BGS601-REPAIR	8,42	542	BGS808	14,79	227	BGS936	19,13	317	BGS1008	99,00	921
BGS486	11,22	866	BGS602	26,78	599	BGS809	12,24	239	BGS940	4,34	319	BGS1009	41,31	917
BGS489	8,58	380	BGS602-REPAIR	10,07	599	BGS810	18,72	225	BGS941	4,59	319	BGS1010	61,20	905
BGS490	9,62	380	BGS610	30,09	504	BGS812	57,38	240	BGS942	5,36	319	BGS1010-A	15,30	905
BGS491	35,45	381	BGS611	38,00	542	BGS815	10,66	232	BGS943	7,91	319	BGS1010-B	15,30	905
BGS492	95,63	867	BGS612	49,73	599	BGS816	10,66	238	BGS944	10,07	319	BGS1010-C	15,30	905
BGS493	15,17	380	BGS650	43,86	377	BGS829	6,63	328	BGS945	5,61	319	BGS1010-D	15,30	905
BGS494	33,66	380	BGS650-1	11,48	377	BGS830	11,99	328	BGS946	9,69	319	BGS1011	80,33	920
BGS495	22,70	381	BGS650-2	11,48	377	BGS841	21,93	328	BGS954	116,79	284	BGS1012	53,42	906
BGS496	16,58	381	BGS650-3	11,48	377	BGS843	25,25	328	BGS956	270,25	883	BGS1014	73,75	908
BGS497	24,23	381	BGS650-4	11,48	377	BGS845	33,66	328	BGS958	378,75	283	BGS1015	47,94	908
BGS499	31,88	860	BGS651	72,68	377	BGS850	5,87	290	BGS958-LEER	16,83	283	BGS1016	23,72	907
BGS501	29,84	381	BGS651-1	19,64	377	BGS851	7,14	290	BGS958-REPAIR	19,64	283	BGS1017	61,07	908
BGS504	374,88	735	BGS651-2	19,64	377	BGS852	8,67	290	BGS959	77,65	284	BGS1019	178,75	913
BGS505	5,36	379	BGS651-3	19,64	377	BGS853	9,69	290	BGS959-REPAIR	15,30	285	BGS1019-1	16,00	913
BGS506	5,36	379	BGS651-4	19,64	377	BGS854	10,71	290	BGS960	81,47	284	BGS1019-2	16,00	913
BGS507	6,50	379	BGS652	57,38	377	BGS855	13,26	290	BGS961	62,48	284	BGS1019-36	11,73	913
BGS508	35,62	864	BGS652-1	12,62	377	BGS856	14,79	290	BGS962	82,88	284	BGS1019-74	14,28	913
BGS517	13,52	503	BGS652-3	12,62	377	BGS857	19,13	290	BGS963	63,70	285	BGS1019-106	17,09	913
BGS518	18,20	541	BGS652-4	12,62	377	BGS858	22,19	290	BGS964	153,75	284	BGS1019-107	21,42	913
BGS519	26,26	599	BGS710	29,33	217	BGS865	336,25	965	BGS964-LEER	14,41	285	BGS1019-108	16,07	913
BGS525	18,36	387	BGS711	6,00	167	BGS865-1	128,75	965	BGS965	151,25	285	BGS1019-108-18	20,66	913
BGS526	29,33	387	BGS712	18,25	217	BGS865-2	28,05	965	BGS965-LEER	20,91	285	BGS1019-135	20,66	913
BGS527	45,65	387	BGS721	3,25	426	BGS865-3	70,13	965	BGS965-REPAIR	20,91	285	BGS1020	9,36	919
BGS528	89,12	262	BGS723	10,97	426	BGS865-4	82,88	967	BGS966	128,75	285	BGS1021	7,80	921
BGS530	55,97	376	BGS724	27,54	426	BGS865-5	82,88	967	BGS966-REPAIR	15,30	285	BGS1022	7,02	920
BGS531	61,07	376	BGS725	1,53	426	BGS865-6	138,75	963	BGS967	114,62	285	BGS1023	7,41	921
BGS533	49,73	375	BGS726	16,12	426	BGS865-7	41,57	963	BGS967-REPAIR	13,52	285	BGS1024	45,90	1084
BGS534	44,63	375	BGS728	1,95	205	BGS867	17,34	965	BGS968	309,50	285	BGS1025	3,19	920
BGS535	44,63	375	BGS729	2,08	203	BGS868	480,50	974	BGS968-REPAIR	103,28	285	BGS1026	68,72	1084
BGS540	13,01	263	BGS730	13,00	214	BGS873	360,75	974	BGS969	847,50	285	BGS1027	10,71	920
BGS541	18,36	263	BGS731	7,40	214	BGS873-1	29,33	974	BGS969-REPAIR	104,42	285	BGS1028	10,71	920
BGS542	22,19	263	BGS732	7,40	214	BGS873-2	29,33	974	BGS970	922,50	285	BGS1029	2,55	920
BGS543	32,64	263	BGS757	50,74	195	BGS873-3	29,33	974	BGS970-REPAIR	113,48	285	BGS1030	16,58	918
BGS544	49,22	263	BGS759	27,30	195	BGS873-4	21,68	974	BGS971	191,25	285	BGS1031	16,58	918
BGS551	7,52	372	BGS762	23,72	189	BGS873-5	22,95	974	BGS971-REPAIR	25,25	285	BGS1032	31,25	919
BGS552	8,03	372	BGS763	9,36	189	BGS873-6	20,40	974	BGS973	486,25	285	BGS1033	24,23	919
BGS555	8,42	372	BGS765	21,68	190	BGS873-7	21,68	974	BGS973-REPAIR	24,99	285	BGS1034	8,32	920
BGS556	8,67	372	BGS765-LEER	5,36	190	BGS873-8	19,13	974	BGS975	137,38	284	BGS1035	149,88	914
BGS557	9,18	372	BGS773	24,23	229	BGS874	29,07	963	BGS977	119,72	285	BGS1035-75X12	7,67	914
BGS561	17,34	383	BGS777	39,53	245	BGS875	490,00	964	BGS978	119,72	285	BGS1036	9,95	915
BGS562	27,29	311	BGS784	5,87	188	BGS890	49,73	292	BGS979	119,72	285	BGS1037	42,08	917
BGS564	14,54	383	BGS786	12,75	188	BGS891	80,33	292	BGS987	46,28	285	BGS1038	35,45	921
BGS565	17,09	336	BGS787	8,58	226	BGS892	105,83	292	BGS988	64,48	285	BGS1039	236,25	912
BGS566	65,79	336	BGS791	23,27	230	BGS893	15,50	976	BGS990	912,50	285	BGS1039-65-67	8,93	912
BGS569	12,87	383	BGS793	15,81	240	BGS894	28,50	976	BGS991	93,08	986	BGS1039-66-6	8,93	912
BGS569-1	1,30	383	BGS794	16,58	239	BGS900	249,88	314	BGS992	111,44	986	BGS1039-68-14	8,93	912
BGS570	13,26	383	BGS795	53,17	236	BGS901	68,72	314	BGS997	27,25	916	BGS1039-73-14	9,44	912
BGS570-1	1,17	383	BGS797	10,92	216	BGS930	9,18	317	BGS998	21,68	916	BGS1039-74-15	9,44	912
BGS572	55,59	384	BGS797-LEER	3,06	216	BGS931	9,44	317	BGS1000	9,88	905	BGS1039-74-76	9,44	912
BGS572-LEER	10,07	384	BGS798	25,48	394	BGS932	10,71	317	BGS1001	34,88	1093	BGS1039-75-77	10,20	912
BGS600	16,58	503	BGS800	36,98	245	BGS933	10,71	317	BGS1002	53,30	919	BGS1039-76-8	9,44	912
BGS600-REPAIR	7,14	503	BGS803	4,29	212	BGS934	14,28	317	BGS1006	8,00	905	BGS1039-76-12	9,44	912
BGS601	21,68	542	BGS807	10,71	224	BGS935	15,81	317	BGS1007	10,46	915	BGS1039-76-30	9,18	912

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS1039-78-15	9,44	912	BGS1082	14,79	248	BGS1140-22	12,62	1082	BGS1185-70	148,20	250	BGS1214-LEER	7,14	257
BGS1039-80-15	9,95	912	BGS1084	19,13	248	BGS1140-27	19,38	1082	BGS1185-75	153,40	250	BGS1215	23,72	257
BGS1039-80-82	8,67	912	BGS1086	17,60	248	BGS1140-LEER	11,48	1082	BGS1185-85	171,60	250	BGS1216	40,29	258
BGS1039-86-16	10,07	912	BGS1088	19,38	248	BGS1141	47,94	828	BGS1186-10X11	11,48	256	BGS1217	39,53	258
BGS1039-86-18	9,44	912	BGS1091	26,78	248	BGS1141-LEER	10,50	828	BGS1186-21X23	29,33	256	BGS1218	22,19	222
BGS1039-90-15	9,44	912	BGS1096	39,53	248	BGS1142	58,75	830	BGS1186-12X14	14,03	256	BGS1219	98,18	252
BGS1039-92-10	9,95	912	BGS1100	40,80	248	BGS1144	770,50	1033	BGS1186-13X15	17,85	256	BGS1219-LEER	6,38	252
BGS1039-93-15	9,82	912	BGS1101	63,70	1008	BGS1145	7,00	1104	BGS1186-16X18	19,13	256	BGS1222	33,66	258
BGS1039-93-36	9,18	912	BGS1102	361,25	999	BGS1146	11,50	1104	BGS1186-17X19	20,40	256	BGS1223	397,38	659
BGS1039-93-45	9,82	912	BGS1104	73,95	1002	BGS1147	17,25	1104	BGS1186-22X24	31,88	256	BGS1225	11,96	459
BGS1039-95-15	9,95	912	BGS1105	59,93	1018	BGS1148	14,66	1082	BGS1187	66,05	256	BGS1226	19,25	459
BGS1039-96-18	8,67	912	BGS1106	10,07	1002	BGS1149	232,38	1082	BGS1187-LEER	7,14	256	BGS1228	66,17	254
BGS1039-106-15	10,71	912	BGS1107	383,75	659	BGS1150	8,75	753	BGS1188	39,27	253	BGS1228-6	2,81	253
BGS1039-108-15	10,71	912	BGS1109	36,27	1001	BGS1151	25,75	753	BGS1190	74,88	248	BGS1228-7	2,81	253
BGS1039-108-18	9,95	912	BGS1110	51,87	1000	BGS1155	14,03	1104	BGS1192	12,50	248	BGS1228-8	3,06	253
BGS1039-ADAPT	3,19	912	BGS1111	26,78	1034	BGS1156	18,50	1104	BGS1194	26,27	248	BGS1228-9	3,32	253
BGS1039-LEER	61,07	912	BGS1112	19,13	592	BGS1157	39,75	1104	BGS1195	29,33	251	BGS1228-10	4,08	253
BGS1039-SPINNE	24,86	912	BGS1112-1	38,76	1006	BGS1158	9,00	752	BGS1196	65,00	248	BGS1228-11	4,08	253
BGS1041	14,79	915	BGS1113	53,30	1004	BGS1159	32,39	752	BGS1196-LEER	8,93	248	BGS1228-12	4,85	253
BGS1042	17,09	915	BGS1114	250,00	1001	BGS1173	29,33	1083	BGS1197	21,50	248	BGS1228-13	4,85	253
BGS1043	6,25	916	BGS1114-1	147,00	1001	BGS1174	153,75	986	BGS1198	55,00	248	BGS1228-14	5,36	253
BGS1044	20,91	919	BGS1118	111,95	1001	BGS1175	5,87	262	BGS1198-LEER	7,52	248	BGS1228-15	5,87	253
BGS1045	16,58	915	BGS1119	107,38	1000	BGS1176	7,14	262	BGS1199	45,90	251	BGS1228-16	6,12	253
BGS1046	9,56	915	BGS1119-1	11,22	1002	BGS1177	8,42	262	BGS1200	80,00	255	BGS1228-17	6,63	253
BGS1047	8,93	912	BGS1119-LEER	27,92	1000	BGS1178	95,94	221	BGS1201	91,29	222	BGS1228-18	5,87	253
BGS1048	38,12	921	BGS1120	24,75	1004	BGS1179	11,99	260	BGS1202	188,50	659	BGS1228-19	6,63	253
BGS1049	128,75	919	BGS1121	24,75	1004	BGS1182	20,91	260	BGS1202-LEER	19,38	659	BGS1228-LEER	6,38	254
BGS1050	12,87	922	BGS1122	7,52	1005	BGS1184	52,02	260	BGS1204	596,25	286	BGS1229	95,63	254
BGS1051	24,70	922	BGS1123	76,37	1005	BGS1184-10X11	2,17	260	BGS1204-LEER	26,78	286	BGS1229-21	8,67	253
BGS1052	30,09	905	BGS1124	9,25	1004	BGS1184-10X13	2,30	260	BGS1204-REPAIR	106,85	286	BGS1229-22	9,69	253
BGS1053	35,70	917	BGS1126	40,67	1005	BGS1184-20X22	4,08	260	BGS1206	299,88	658	BGS1229-24	12,50	253
BGS1054	10,71	920	BGS1127	86,57	1001	BGS1184-21X23	5,61	260	BGS1206-LEER	75,23	658	BGS1229-27	13,52	253
BGS1056	1,28	248	BGS1132	55,50	1032	BGS1184-30X32	9,95	260	BGS1207	391,25	659	BGS1229-30	18,36	253
BGS1057	1,28	248	BGS1134	595,00	1033	BGS1184-12X13	2,42	260	BGS1207-60	36,98	656	BGS1229-32	20,15	253
BGS1058	1,40	248	BGS1134-1	26,78	1033	BGS1184-14X15	2,81	260	BGS1207-LEER	67,58	659	BGS1229-LEER	6,38	254
BGS1059	1,53	248	BGS1134-10	143,75	1033	BGS1184-16X17	3,19	260	BGS1209	33,66	257	BGS1230-1	194,50	286
BGS1060	1,79	248	BGS1134-20	161,25	1033	BGS1184-18X19	3,32	260	BGS1210	799,88	684	BGS1230-REPAIR	124,82	286
BGS1061	1,79	248	BGS1134-25	160,50	1033	BGS1184-24X27	8,93	260	BGS1210-LEER	110,93	684	BGS1231	164,88	286
BGS1062	1,79	248	BGS1134-30	161,25	1033	BGS1184-25X28	8,42	260	BGS1211	20,15	249	BGS1231-30	16,80	286
BGS1063	2,04	248	BGS1134-50	168,75	1033	BGS1184-36X41	17,60	260	BGS1212	29,58	257	BGS1231-32	16,80	286
BGS1064	2,30	248	BGS1134-60	192,25	1033	BGS1184-6X7	1,66	260	BGS1213	33,66	256	BGS1231-33	16,80	286
BGS1065	2,81	248	BGS1134-70	379,75	1033	BGS1184-8X9	1,79	260	BGS1214	48,20	257	BGS1232	20,41	249
BGS1066	2,81	248	BGS1134-75	453,75	1033	BGS1184-LEER	6,38	260	BGS1214-10X11	2,42	256	BGS1233	42,12	261
BGS1067	2,81	248	BGS1134-80	291,25	1033	BGS1185	155,87	250	BGS1214-20X22	6,38	256	BGS1234	10,27	261
BGS1068	3,32	248	BGS1134-85	403,75	1033	BGS1185-34	17,68	250	BGS1214-21X23	7,14	256	BGS1239	11,44	260
BGS1069	3,32	248	BGS1134-90	291,25	1033	BGS1185-36	20,54	250	BGS1214-30X32	10,20	256	BGS1240	54,83	999
BGS1070	3,83	248	BGS1134-95	294,75	1033	BGS1185-38	21,58	250	BGS1214-12X13	3,06	256	BGS1257	19,13	1104
BGS1071	4,21	248	BGS1134-100	349,50	1033	BGS1185-41	28,60	250	BGS1214-14X15	3,32	256	BGS1258	18,50	1104
BGS1072	4,72	248	BGS1134-108	216,50	1033	BGS1185-46	34,32	250	BGS1214-16X17	3,32	256	BGS1300	108,38	1096
BGS1074	7,40	248	BGS1134-110	348,75	1033	BGS1185-50	42,12	250	BGS1214-18X19	4,85	256	BGS1301	29,53	1034
BGS1075	7,52	248	BGS1135	21,68	1013	BGS1185-55	66,30	250	BGS1214-24X27	8,93	256	BGS1310	159,88	1085
BGS1076	7,52	248	BGS1138	13,26	1083	BGS1185-57	74,10	250	BGS1214-25X28	9,69	256	BGS1310-14	31,88	1085
BGS1077	7,65	248	BGS1139	12,50	1083	BGS1185-60	77,48	250	BGS1214-6X7	2,17	256	BGS1312	156,25	1085
BGS1080	13,26	248	BGS1140	99,96	1082	BGS1185-65	91,00	250	BGS1214-8X9	2,30	256	BGS1314	156,75	1085

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS1325	27,30	946	BGS1459	15,17	597	BGS1551	14,03	879	BGS1672-6	19,13	293	BGS1729	1,50	134
BGS1326	34,43	949	BGS1461	14,03	445	BGS1556	116,03	268	BGS1672-7	20,15	293	BGS1732	10,71	137
BGS1327	34,43	947	BGS1462	17,09	445	BGS1600	1046,00	306	BGS1674	115,70	964	BGS1734	11,99	135
BGS1328	41,25	950	BGS1463	12,62	459	BGS1601	5,36	306	BGS1674-LEER	30,00	964	BGS1735	14,79	135
BGS1330	23,97	949	BGS1464	164,88	459	BGS1604	27,30	305	BGS1675	66,17	293	BGS1736	19,13	135
BGS1402	85,43	808	BGS1464-2,5	7,65	459	BGS1605	23,97	335	BGS1676	241,25	293	BGS1737	17,72	833
BGS1403	85,43	808	BGS1464-3	7,65	459	BGS1606	4,85	335	BGS1677	75,14	964	BGS1738	58,39	1101
BGS1408	4,59	770	BGS1464-4	7,65	459	BGS1607	6,12	306	BGS1678	105,83	1018	BGS1738-1	2,55	1101
BGS1410	164,75	777	BGS1464-5	7,65	459	BGS1609	722,50	857	BGS1680	27,80	334	BGS1738-2	3,06	1101
BGS1410-A	24,23	778	BGS1469	35,57	444	BGS1613	597,50	857	BGS1681	27,80	334	BGS1739	20,66	833
BGS1410-B	24,23	778	BGS1470	7,54	262	BGS1613-1	67,58	857	BGS1682	16,58	1084	BGS1740	5,36	1100
BGS1410-BNC	24,23	778	BGS1471	8,06	262	BGS1615	36,72	307	BGS1683	19,13	1084	BGS1741	5,87	1100
BGS1410-C	24,23	778	BGS1472	11,96	262	BGS1616	25,74	307	BGS1684	57,38	1084	BGS1743	30,09	342
BGS1410-C1	26,01	778	BGS1473	12,61	262	BGS1618	15,17	307	BGS1685	23,46	976	BGS1744	198,75	1099
BGS1410-D	24,23	778	BGS1474	32,50	262	BGS1619	26,78	307	BGS1686	31,11	305	BGS1745	34,43	274
BGS1410-F	24,23	778	BGS1476	80,47	262	BGS1620	9,75	307	BGS1688	297,50	974	BGS1745-8X9	4,08	274
BGS1410-H	24,23	778	BGS1477	11,44	336	BGS1621	15,17	307	BGS1688-1	130,00	974	BGS1747	25,37	1084
BGS1410-H1	35,57	779	BGS1480	34,06	384	BGS1622	24,75	307	BGS1688-2	62,48	974	BGS1749	77,38	343
BGS1410-H6	31,11	779	BGS1482	23,92	384	BGS1624	53,55	307	BGS1688-4	21,25	974	BGS1749-1	18,07	343
BGS1410-H7	31,11	779	BGS1509	89,12	864	BGS1632	45,14	306	BGS1688-LEER	55,00	974	BGS1749-2	18,07	343
BGS1410-I2	38,12	779	BGS1510	14,82	597	BGS1634	2,50	959	BGS1689	437,50	975	BGS1749-3	18,07	343
BGS1411	221,25	777	BGS1513	249,88	1094	BGS1636	2,90	959	BGS1689-1	162,50	975	BGS1749-4	15,47	343
BGS1412	95,63	777	BGS1514	522,50	1038	BGS1638	6,38	958	BGS1689-2	67,58	975	BGS1749-LEER	12,50	343
BGS1414	8,75	769	BGS1514-LEER	48,32	1038	BGS1639	647,50	966	BGS1689-3	54,75	974	BGS1750	4,72	274
BGS1415	9,50	769	BGS1514-M10	28,18	1038	BGS1640	19,25	338	BGS1689-LEER	36,98	975	BGS1751	5,23	274
BGS14126	15,06	403	BGS1514-M12	25,37	1038	BGS1641	122,27	338	BGS1690	65,03	959	BGS1752	6,12	274
BGS1416	9,25	769	BGS1514-M14	25,37	1038	BGS1642	1047,50	966	BGS1691	22,70	959	BGS1753-7	15,05	999
BGS1417	11,00	776	BGS1514-M16	25,37	1038	BGS1642-LEER	387,50	966	BGS1692	22,44	959	BGS1753-8	16,58	999
BGS1418	29,33	776	BGS1518	58,52	828	BGS1646	9,31	338	BGS1693	24,86	959	BGS1753-9	16,83	999
BGS1419	29,33	776	BGS1519	114,62	1056	BGS1650	58,52	340	BGS1695	57,12	339	BGS1753-10	17,09	999
BGS1422	5,36	775	BGS1521	68,21	864	BGS1651	16,80	339	BGS1696	4,08	338	BGS1753-11	20,15	999
BGS1423	12,22	775	BGS1523	93,71	1056	BGS1651-3	3,83	339	BGS1698	17,34	338	BGS1755	10,20	274
BGS1426	28,82	776	BGS1523-1	48,20	1056	BGS1651-4	3,83	339	BGS1699	12,50	338	BGS1756	71,15	536
BGS1428	31,88	776	BGS1523-LEER	15,05	1056	BGS1651-5	4,08	339	BGS1703	25,12	1103	BGS1756-10	7,14	536
BGS1429	23,46	776	BGS1524	62,50	1040	BGS1651-6	4,08	339	BGS1705	76,37	1104	BGS1756-11	7,40	536
BGS1430	33,02	776	BGS1527	21,93	869	BGS1651-7	4,46	339	BGS1706	117,17	1089	BGS1756-12	7,65	536
BGS1435	10,71	869	BGS1527-1	8,93	869	BGS1651-8	4,46	339	BGS1706-1	60,00	1089	BGS1756-13	7,91	536
BGS1436	20,27	869	BGS1528	24,48	870	BGS1651-10	5,10	339	BGS1707	69,62	1086	BGS1756-14	8,16	536
BGS1437	24,86	869	BGS1529	16,25	870	BGS1651-12	5,87	339	BGS1708	138,50	1058	BGS1756-15	8,42	536
BGS1438	29,33	869	BGS1530	9,18	869	BGS1655	40,04	339	BGS1709	100,73	1058	BGS1756-16	8,42	536
BGS1439	36,98	869	BGS1531	11,48	869	BGS1656	20,15	338	BGS1710	19,64	1057	BGS1756-17	8,42	536
BGS1440	7,91	262	BGS1532	14,79	869	BGS1657	28,56	339	BGS1712	50,87	1058	BGS1756-18	8,67	536
BGS1441	10,71	262	BGS1533	21,93	869	BGS1658	21,93	339	BGS1713	31,88	983	BGS1756-19	8,67	536
BGS1442	15,17	262	BGS1534	25,25	869	BGS1659	340,00	966	BGS1714	134,88	1086	BGS1757	174,88	586
BGS1443	20,27	262	BGS1535	20,27	879	BGS1659-KOPFE	8,00	966	BGS1715	9,25	866	BGS1757-20	9,31	586
BGS1446	40,67	262	BGS1536	8,29	879	BGS1659-LEER	56,10	966	BGS1716	9,50	866	BGS1757-21	10,20	586
BGS1448	45,50	268	BGS1537	24,48	878	BGS1670	65,26	293	BGS1717	10,00	866	BGS1757-22	10,46	586
BGS1449	48,10	269	BGS1538	7,65	879	BGS1670-LEER	16,58	293	BGS1718	57,38	866	BGS1757-23	13,52	586
BGS1450	46,28	268	BGS1539	21,68	873	BGS1672	168,75	293	BGS1719	27,92	867	BGS1757-24	13,52	586
BGS1450-LEER	8,93	268	BGS1540	15,17	869	BGS1672-1	22,44	293	BGS1721	76,37	867	BGS1757-25	13,52	586
BGS1455	15,17	884	BGS1541	298,75	268	BGS1672-2	25,25	293	BGS1722	55,85	277	BGS1757-26	13,52	586
BGS1456	56,61	597	BGS1541-LEER	16,58	268	BGS1672-3	22,44	293	BGS1723	29,33	135	BGS1757-27	14,03	586
BGS1457	60,69	658	BGS1548	68,59	869	BGS1672-4	21,68	293	BGS1724	24,23	135	BGS1757-28	14,03	586
BGS1458	148,75	658	BGS1550	14,03	879	BGS1672-5	19,13	293	BGS1727	3,44	134	BGS1757-30	15,30	586

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS1757-32	16,83	586	BGS1798	9,44	1011	BGS1851	5,72	290	BGS1900-LEER	20,00	314	BGS1931	1,02	325
BGS1757-LEER	16,58	586	BGS1798-1	11,99	356	BGS1852	6,50	290	BGS1900-M10X0.75-B	4,08	317	BGS1932	24,48	326
BGS1759	258,75	586	BGS1799	25,25	1107	BGS1853	8,06	290	BGS1900-M10X1.0-B	4,08	317	BGS1933	36,98	326
BGS1759-33	22,44	586	BGS1799-Z	8,58	1064	BGS1854	8,58	290	BGS1900-M10X1.25-B	4,08	317	BGS1934	67,83	326
BGS1759-36	22,95	586	BGS1800	40,55	952	BGS1855	11,96	290	BGS1900-M10X1.25-S	2,30	317	BGS1934-LEER	5,61	326
BGS1759-38	29,71	658	BGS1801	7,65	952	BGS1856	14,04	290	BGS1900-M10X1.5-B	4,08	317	BGS1935	29,33	324
BGS1759-41	30,60	658	BGS1802	68,59	1051	BGS1857	17,42	290	BGS1900-M10X1.5-S	2,30	317	BGS1935-LEER	3,06	324
BGS1759-46	34,43	658	BGS1803	19,13	1050	BGS1858	20,28	290	BGS1900-M11X0.75-B	4,59	317	BGS1937	70,13	326
BGS1759-50	38,25	658	BGS1804	29,33	1050	BGS1859	61,07	292	BGS1900-M11X1.0-B	4,59	317	BGS1937-LEER	17,60	326
BGS1760	12,62	998	BGS1805	21,17	1049	BGS1859-30	14,03	292	BGS1900-M11X1.25-B	4,59	317	BGS1938	38,12	325
BGS1761	67,58	275	BGS1806	58,40	1049	BGS1860	4,94	291	BGS1900-M12X0.75-B	5,10	317	BGS1938-1	42,08	325
BGS1761-30X32	42,08	274	BGS1807	27,29	1051	BGS1861	6,76	291	BGS1900-M12X1.0-B	5,10	317	BGS1938-2	87,98	325
BGS1761-12X13	9,69	274	BGS1808	15,50	1049	BGS1862	9,36	291	BGS1900-M12X1.25-B	5,10	317	BGS1939	45,39	1012
BGS1761-14X15	11,99	274	BGS1809	20,15	1049	BGS1863	18,36	292	BGS1900-M12X1.25-S	5,10	317	BGS1940	59,93	1099
BGS1761-16X18	13,77	274	BGS1810	21,93	340	BGS1864	7,54	291	BGS1900-M12X1.5-B	5,10	317	BGS1941	17,75	325
BGS1761-17X19	14,03	274	BGS1811	15,56	340	BGS1865	15,81	290	BGS1900-M12X1.5-S	5,10	317	BGS1943	106,97	326
BGS1761-19X22	17,60	274	BGS1812	34,94	340	BGS1868	44,63	292	BGS1900-M12X1.75-B	5,10	317	BGS1944	33,02	305
BGS1761-24X27	34,57	274	BGS1813	154,88	1052	BGS1869	2,08	291	BGS1900-M14X1.0-B	8,16	317	BGS1945	95,63	307
BGS1761-8X10	8,16	274	BGS1813-23	52,28	1052	BGS1870	30,50	847	BGS1900-M14X1.25-B	8,16	317	BGS1945-1	49,75	307
BGS1761-9X11	8,93	274	BGS1813-28	54,83	1052	BGS1871	35,50	847	BGS1900-M14X1.25-S	5,10	317	BGS1946	17,72	385
BGS1762	25,75	1099	BGS1813-34	57,38	1052	BGS1872	40,65	847	BGS1900-M14X1.5-B	8,16	317	BGS1950	161,25	107
BGS1763	246,25	1084	BGS1815	21,68	866	BGS1873	27,80	1099	BGS1900-M14X1.5-S	5,10	317	BGS1951	193,75	107
BGS1764	14,79	1177	BGS1817	53,00	1013	BGS1874	77,90	1105	BGS1900-M18X1.5-S	5,10	317	BGS1952	31,88	97
BGS1767	116,25	823	BGS1818	280,50	1012	BGS1876	99,32	292	BGS1900-M6X1.0-B	3,06	317	BGS1952-3	4,59	317
BGS1768	58,75	1099	BGS1818-1	20,27	1012	BGS1877	42,08	1098	BGS1900-M8X1.0-B	3,83	317	BGS1953	34,43	97
BGS1769	17,60	1197	BGS1819	76,37	385	BGS1878	110,50	1098	BGS1900-M8X1.25-B	3,83	317	BGS1953-3	5,61	317
BGS1770	17,60	1197	BGS1819-1	25,37	385	BGS1880	79,00	849	BGS1900-M8X1.25-S	2,30	317	BGS1954	42,08	97
BGS1771	11,22	1135	BGS1822	7,15	1062	BGS1882	58,39	465	BGS1902	11,44	385	BGS1954-3	8,42	317
BGS1772	15,05	1084	BGS1823	27,38	867	BGS1883	14,38	465	BGS1903	26,78	464	BGS1955	52,28	97
BGS1773	158,75	1071	BGS1824	99,75	1062	BGS1884	14,66	465	BGS1905	6,24	386	BGS1955-3	10,71	317
BGS1773-3	100,10	1071	BGS1824-1	9,69	1062	BGS1885	15,81	465	BGS1906	7,67	386	BGS1956	57,38	97
BGS1774	13,77	1084	BGS1825	5,36	867	BGS1886	15,81	465	BGS1907	24,96	335	BGS1956-3	16,58	317
BGS1775	66,17	1140	BGS1826	6,00	867	BGS1887	13,52	1105	BGS1908	17,16	335	BGS1957	70,13	97
BGS1775-LEER	11,48	1140	BGS1827	6,50	867	BGS1888	14,75	1105	BGS1909	36,14	335	BGS1957-3	17,60	317
BGS1777	62,48	1099	BGS1828	7,75	867	BGS1889	17,25	1105	BGS1910	11,75	385	BGS1958	54,83	97
BGS1778	136,25	1100	BGS1829	4,81	328	BGS1890	144,30	1105	BGS1911	9,36	341	BGS1958-1	14,54	97
BGS1779	199,88	1197	BGS1830	7,80	328	BGS1891	109,07	320	BGS1912	7,67	385	BGS1958-3	10,97	317
BGS1780	17,34	1098	BGS1831	42,33	1013	BGS1891-LEER	22,95	320	BGS1914	50,70	335	BGS1959	57,38	97
BGS1781	39,53	1098	BGS1832	25,50	1013	BGS1892	147,38	320	BGS1915	66,82	335	BGS1959-1	8,93	97
BGS1782	26,01	275	BGS1833	161,25	1013	BGS1893	187,38	315	BGS1916	2,04	982	BGS1959-2	8,93	97
BGS1783	50,70	1100	BGS1834	299,00	1055	BGS1893-1	24,75	319	BGS1917	8,80	335	BGS1959-3	9,88	97
BGS1784	19,64	833	BGS1834-LEER	31,88	1055	BGS1893-2	38,75	319	BGS1919	53,30	982	BGS1959-4	12,75	97
BGS1785	187,38	277	BGS1835	2,73	329	BGS1893-LEER	20,50	315	BGS1920	19,88	340	BGS1959-5	7,14	97
BGS1788	3,32	416	BGS1836	4,68	329	BGS1894	34,32	315	BGS1921	19,13	340	BGS1959-6	8,42	97
BGS1789	2,50	416	BGS1837	1,56	328	BGS1895	4,59	468	BGS1922	55,97	319	BGS1959-7	7,13	97
BGS1791	14,03	1013	BGS1838	2,34	328	BGS1896	6,89	468	BGS1923	57,38	319	BGS1960	8,42	291
BGS1792	40,04	1010	BGS1840	3,38	328	BGS1897	27,30	468	BGS1924	39,53	316	BGS1961	9,95	291
BGS1793	18,62	1011	BGS1841	11,96	328	BGS1898	191,25	316	BGS1926	62,48	296	BGS1962	14,03	291
BGS1793-1	26,78	356	BGS1842	8,84	328	BGS1899	224,75	315	BGS1926-LEER	3,83	296	BGS1963	16,83	291
BGS1794	5,98	419	BGS1843	14,82	328	BGS1900	249,88	314	BGS1927	198,75	315	BGS1965	8,42	291
BGS1795	63,62	1051	BGS1844	18,20	328	BGS1900-1	4,85	314	BGS1929	50,49	319	BGS1966	53,55	308
BGS1795-1	14,28	1051	BGS1845	21,32	328	BGS1900-2	13,26	314	BGS1930	36,98	326	BGS1967	14,28	291
BGS1796	40,55	1052	BGS1847	13,78	291	BGS1900-3	4,59	314	BGS1930-1	42,08	326	BGS1968	57,38	292
BGS1797	76,25	1052	BGS1850	4,68	290	BGS1900-4	9,44	314	BGS1930-LEER	5,61	326	BGS1969	17,72	291

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS1970	622,50	1101	BGS2026	50,86	585	BGS2079	24,48	321	BGS2172	7,54	426	BGS2244	95,63	269
BGS1973	69,25	847	BGS2027	13,26	494	BGS2081	18,36	321	BGS2175	40,67	814	BGS2244-10X12	20,40	269
BGS1974	98,50	847	BGS2028	90,53	592	BGS2082	8,32	320	BGS2178	136,25	1077	BGS2245	287,38	616
BGS1975	299,88	852	BGS2029	32,64	1006	BGS2083	8,16	320	BGS2181	241,25	604	BGS2246	62,48	506
BGS1975-1	131,25	852	BGS2030	14,79	337	BGS2085	32,13	337	BGS2181-1	23,46	604	BGS2247	249,88	617
BGS1977	199,88	847	BGS2031	17,25	337	BGS2085-1	3,32	337	BGS2181-2	28,56	604	BGS2253	55,97	501
BGS1979	22,82	852	BGS2032	18,75	337	BGS2086	325,00	1035	BGS2181-3	38,76	604	BGS2256	148,75	908
BGS1980	11,99	318	BGS2033	23,75	337	BGS2086-H5	13,77	1035	BGS2182	24,18	428	BGS2259	597,50	614
BGS1981	14,28	318	BGS2034	31,88	337	BGS2086-H6	14,03	1035	BGS2184	336,25	431	BGS2260	6,63	259
BGS1982	18,87	318	BGS2035	44,63	337	BGS2087	235,00	1035	BGS2185	156,25	430	BGS2261	7,65	259
BGS1983	21,68	318	BGS2037	110,50	605	BGS2101	13,77	875	BGS2187	39,53	814	BGS2262	9,44	259
BGS1984	96,65	317	BGS2038	21,17	494	BGS2104	3,25	875	BGS2188	62,48	1063	BGS2263	14,28	259
BGS1984-1	36,72	317	BGS2039	250,90	605	BGS2105	19,76	442	BGS2188-1	1,15	1063	BGS2264	43,09	259
BGS1987	50,87	298	BGS2040	41,82	298	BGS2120	4,08	480	BGS2189	13,52	771	BGS2265	7,91	259
BGS1987-1	14,03	298	BGS2040-1	0,77	298	BGS2126	60,44	506	BGS2191	43,22	431	BGS2266	14,28	259
BGS1988	51,51	880	BGS2040-2	0,77	298	BGS2135	15,05	447	BGS2193	223,75	1076	BGS2267	93,08	583
BGS1988-1	9,95	880	BGS2040-3	1,28	298	BGS2136	13,39	293	BGS2194-1	5,61	427	BGS2268	59,42	259
BGS1989	30,16	774	BGS2040-4	1,02	298	BGS2142	49,40	507	BGS2197	306,25	1076	BGS2269	19,64	493
BGS1990	13,00	774	BGS2040-5	1,40	298	BGS2143	52,28	509	BGS2198	268,75	1077	BGS2272	59,93	601
BGS1991	8,58	446	BGS2040-6	1,79	298	BGS2143-LEER	4,08	509	BGS2199	65,00	704	BGS2274	44,63	506
BGS1992	16,90	446	BGS2040-7	2,17	298	BGS2144	73,70	508	BGS2202	138,75	429	BGS2275	40,55	1078
BGS1993	30,42	446	BGS2040-8	2,68	298	BGS2144-1	10,07	508	BGS2203	31,88	428	BGS2281	123,68	259
BGS1994	136,25	296	BGS2040-9	3,06	298	BGS2146	84,02	508	BGS2204	250,00	607	BGS2281-10X12	15,05	259
BGS1995	126,23	296	BGS2040-10	3,70	298	BGS2146-LEER	12,50	508	BGS2204-LEER	88,40	607	BGS2281-20X24	25,25	259
BGS1995-LEER	29,33	296	BGS2040-1.5	0,77	298	BGS2147	93,08	508	BGS2205	27,92	541	BGS2281-14X18	19,13	259
BGS1996	16,64	301	BGS2040-2.5	0,89	298	BGS2147-LEER	12,37	508	BGS2206	36,98	600	BGS2281-6X8	12,50	259
BGS1997	47,18	308	BGS2040-3.5	0,89	298	BGS2150	16,58	493	BGS2207	22,82	503	BGS2283	160,00	617
BGS1998	41,25	308	BGS2040-4.5	1,28	298	BGS2152	66,17	584	BGS2210	6,76	500	BGS2283-LEER	16,58	617
BGS2000	487,50	296	BGS2040-5.5	1,66	298	BGS2152-LEER	12,24	584	BGS2211	16,58	500	BGS2286	308,75	615
BGS2001	720,50	712	BGS2040-6.5	1,91	298	BGS2159	19,50	325	BGS2215	156,25	544	BGS2287	165,10	610
BGS2001-1	21,68	712	BGS2040-7.5	2,42	298	BGS2160	32,50	325	BGS2216	131,25	603	BGS2289	224,88	507
BGS2001-2	40,67	712	BGS2040-8.5	2,81	298	BGS2161	14,21	497	BGS2218	156,75	545	BGS2290	535,00	612
BGS2001-3	29,33	712	BGS2040-9.5	3,44	298	BGS2161-10	3,05	496	BGS2219	6,63	500	BGS2290-LEER	63,75	613
BGS2001-9	9,95	712	BGS2044	3,00	336	BGS2161-12	3,05	496	BGS2220	4,21	500	BGS2292	249,88	616
BGS2002	371,25	706	BGS2048	4,94	334	BGS2162	12,24	499	BGS2221	21,68	495	BGS2292-LEER	27,80	616
BGS2002-1	100,73	706	BGS2049	3,25	334	BGS2163	18,50	497	BGS2222	36,72	535	BGS2299	249,88	545
BGS2004	747,50	713	BGS2050	2,00	337	BGS2164	13,01	498	BGS2223	42,08	585	BGS2300	15,34	600
BGS2005	44,07	302	BGS2052	3,64	324	BGS2164-T45	3,05	496	BGS2224	131,25	603	BGS2301	38,76	598
BGS2005-LEER	12,62	302	BGS2053	8,00	324	BGS2164-T50	3,05	496	BGS2224-LEER	19,13	603	BGS2304	33,92	600
BGS2006	55,90	302	BGS2054	2,47	324	BGS2165	13,52	498	BGS2226	40,04	583	BGS2308	29,75	541
BGS2007	11,44	303	BGS2055	2,55	324	BGS2166	13,77	498	BGS2227	96,77	544	BGS2315	405,83	601
BGS2009	86,57	296	BGS2058	6,63	324	BGS2169	1300,00	756	BGS2227-LEER	17,72	544	BGS2315-REPAIR	19,13	286
BGS2010	18,98	298	BGS2060	10,27	321	BGS2169-1	447,50	756	BGS2229	154,88	544	BGS2316	2,93	480
BGS2012	46,02	303	BGS2061	31,25	321	BGS2169-1-32	65,03	757	BGS2229-LEER	18,62	544	BGS2317	3,19	480
BGS2013	31,88	299	BGS2064	8,42	320	BGS2169-1-38	65,03	757	BGS2231	3,83	500	BGS2318	3,32	480
BGS2014	32,39	299	BGS2067	2,21	320	BGS2169-1-45	70,89	757	BGS2232	3,57	500	BGS2320	4,72	501
BGS2016	38,87	303	BGS2068	4,94	320	BGS2169-2	447,50	756	BGS2233	14,03	500	BGS2321	9,95	501
BGS2017	3,95	301	BGS2069	2,47	320	BGS2169-3	98,75	756	BGS2235	15,30	500	BGS2323	28,05	596
BGS2018	15,08	301	BGS2070	8,50	337	BGS2169-4	61,20	756	BGS2236	17,85	539	BGS2325	47,94	214
BGS2019	85,43	299	BGS2070-SPITZ	1,30	337	BGS2169-5	68,85	756	BGS2237	38,25	595	BGS2330	4,59	480
BGS2020	13,26	592	BGS2071	5,07	450	BGS2169-6	68,85	756	BGS2239	20,27	540	BGS2335	3,20	500
BGS2021	49,73	298	BGS2072	4,08	426	BGS2169-8	153,75	757	BGS2240	25,37	595	BGS2336	3,15	500
BGS2022	3,80	305	BGS2073	7,52	320	BGS2169-9	136,25	757	BGS2242	82,88	269	BGS2338	5,04	500
BGS2023	5,87	297	BGS2077	14,79	321	BGS2171	47,18	814	BGS2243	249,88	615	BGS2339	1,53	492

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS2343	1,53	492	BGS2422	3,83	581	BGS2493	3,57	496	BGS2583	5,99	536	BGS2756	38,25	535
BGS2344	1,53	492	BGS2424	4,08	581	BGS2494	3,57	496	BGS2584	5,99	536	BGS2757	24,23	495
BGS2345	1,53	492	BGS2427	5,23	581	BGS2495	3,57	496	BGS2587	4,73	537	BGS2758	14,79	182
BGS2346	1,53	492	BGS2428	5,61	581	BGS2496	3,57	496	BGS2588	3,05	496	BGS2759	22,82	183
BGS2347	1,53	492	BGS2429	22,06	495	BGS2497	3,05	496	BGS2589	3,05	496	BGS2760	6,28	537
BGS2348	1,66	492	BGS2430	6,38	581	BGS2498	3,05	496	BGS2590	3,05	496	BGS2761	9,45	537
BGS2349	1,66	492	BGS2432	6,89	581	BGS2499	3,05	496	BGS2591	3,05	496	BGS2762	3,06	183
BGS2350	1,66	492	BGS2433	13,26	493	BGS2500	3,05	496	BGS2592	3,05	496	BGS2763	3,06	183
BGS2351	1,79	492	BGS2434	31,11	584	BGS2501	3,05	496	BGS2593	3,05	496	BGS2764	3,32	183
BGS2352	1,79	492	BGS2434-LEER	8,42	584	BGS2502	3,05	496	BGS2594	3,05	496	BGS2765	3,32	183
BGS2353	1,79	492	BGS2435	44,63	585	BGS2503	2,30	497	BGS2595	3,05	496	BGS2766	3,57	183
BGS2354	2,30	492	BGS2446	14,79	836	BGS2504	3,57	496	BGS2596	3,05	496	BGS2767	3,83	183
BGS2355	22,82	164	BGS2447	25,56	836	BGS2505	3,57	496	BGS2597	7,35	537	BGS2768	4,08	183
BGS2366	2,30	533	BGS2448	13,52	834	BGS2506	3,06	497	BGS2599	8,40	537	BGS2769	4,34	183
BGS2367	2,30	533	BGS2449	29,84	837	BGS2507	3,83	497	BGS2600	4,00	534	BGS2770	3,50	581
BGS2368	2,30	533	BGS2450	6,89	535	BGS2531	50,23	535	BGS2601	4,00	534	BGS2771	3,50	581
BGS2369	2,30	533	BGS2452	6,89	535	BGS2533	16,58	535	BGS2602	4,00	534	BGS2772	3,50	581
BGS2370	2,30	533	BGS2453	6,89	535	BGS2537	20,15	1083	BGS2603	4,00	534	BGS2773	3,50	581
BGS2371	2,30	533	BGS2454	6,89	535	BGS2538	16,32	1016	BGS2604	4,00	534	BGS2774	3,50	581
BGS2372	2,30	533	BGS2455	7,40	535	BGS2539	21,17	1016	BGS2605	4,00	534	BGS2775	3,50	581
BGS2373	2,30	533	BGS2456	7,40	535	BGS2540	4,46	480	BGS2606	4,00	534	BGS2776	3,50	581
BGS2374	2,30	533	BGS2457	7,65	535	BGS2541	6,28	537	BGS2607	4,00	534	BGS2777	3,90	581
BGS2375	2,30	533	BGS2458	7,65	535	BGS2542	6,28	537	BGS2608	4,50	534	BGS2778	3,90	581
BGS2376	2,70	533	BGS2459	7,65	535	BGS2543	6,28	537	BGS2609	4,50	534	BGS2779	3,90	581
BGS2377	2,70	533	BGS2460	17,34	846	BGS2544	6,28	537	BGS2610	4,00	534	BGS2784	5,10	581
BGS2378	2,81	533	BGS2461	3,83	835	BGS2545	6,28	537	BGS2611	4,00	534	BGS2786	6,12	581
BGS2379	2,88	533	BGS2463	11,48	837	BGS2546	6,28	537	BGS2710	3,55	533	BGS2787	4,59	581
BGS2380	2,88	533	BGS2464	3,83	834	BGS2547	6,28	537	BGS2711	3,55	533	BGS2788	5,61	581
BGS2381	3,44	533	BGS2465	6,50	834	BGS2548	7,18	537	BGS2712	3,55	533	BGS2790	17,60	952
BGS2382	3,57	533	BGS2466	3,57	834	BGS2549	8,37	537	BGS2713	3,55	533	BGS2798	213,75	285
BGS2384	3,83	533	BGS2468	10,46	837	BGS2550	3,06	536	BGS2714	3,55	533	BGS2798-REPAIR	35,45	285
BGS2385	4,08	835	BGS2469	10,71	836	BGS2551	3,06	536	BGS2715	4,06	533	BGS2799-REPAIR	16,07	285
BGS2386	4,72	835	BGS2470	4,85	835	BGS2552	3,06	536	BGS2720	5,99	537	BGS2800-REPAIR	20,15	285
BGS2387	4,72	834	BGS2471	3,70	834	BGS2553	3,06	536	BGS2721	5,99	537	BGS2801-REPAIR	28,82	285
BGS2400	10,25	837	BGS2472	3,95	835	BGS2554	3,06	536	BGS2722	5,99	537	BGS2803	166,25	284
BGS2401	9,00	837	BGS2473	1,58	492	BGS2556	3,06	536	BGS2723	5,99	537	BGS2804	196,25	284
BGS2402	10,00	837	BGS2474	1,58	492	BGS2557	3,05	496	BGS2726	22,19	300	BGS2805	218,75	284
BGS2403	10,50	837	BGS2475	1,58	492	BGS2560	80,33	628	BGS2726-3	2,81	300	BGS2806	248,75	284
BGS2404	26,78	837	BGS2476	1,58	492	BGS2565	3,05	496	BGS2726-4	3,32	300	BGS2807	922,50	284
BGS2405	27,80	837	BGS2477	1,58	492	BGS2565-75	3,19	496	BGS2727	5,99	537	BGS2808	1287,50	284
BGS2408	2,42	581	BGS2478	1,58	492	BGS2567	3,06	536	BGS2729	5,99	537	BGS2813	413,75	283
BGS2409	2,42	581	BGS2479	1,58	492	BGS2568	3,06	536	BGS2730	5,99	537	BGS2830	634,00	848
BGS2410	2,42	581	BGS2480	1,79	492	BGS2571	6,83	537	BGS2731	61,07	300	BGS2832	65,23	982
BGS2411	2,42	581	BGS2481	1,79	492	BGS2572	6,83	537	BGS2740	1,40	496	BGS2850	127,25	981
BGS2412	2,55	581	BGS2482	2,00	492	BGS2573	6,83	537	BGS2741	1,79	496	BGS2883	228,75	847
BGS2413	2,55	581	BGS2483	2,00	492	BGS2574	6,83	537	BGS2742	1,79	496	BGS2884	149,88	852
BGS2414	2,55	581	BGS2484	2,00	492	BGS2575	7,35	537	BGS2743	1,79	496	BGS2885	262,50	848
BGS2415	2,55	581	BGS2485	2,31	492	BGS2576	5,99	536	BGS2744	1,79	496	BGS2888	620,00	850
BGS2416	2,55	581	BGS2486	2,52	492	BGS2577	5,99	536	BGS2745	1,79	496	BGS2889	397,50	849
BGS2417	2,81	581	BGS2488	3,57	496	BGS2578	5,99	536	BGS2746	1,79	496	BGS2889-1	162,50	849
BGS2418	2,81	581	BGS2489	3,57	496	BGS2579	5,99	536	BGS2747	1,79	496	BGS2889-2	25,00	849
BGS2419	3,06	581	BGS2490	3,57	496	BGS2580	5,99	536	BGS2748	2,55	496	BGS2894	35,45	301
BGS2420	3,32	581	BGS2491	3,57	496	BGS2581	5,99	536	BGS2749	14,66	497	BGS2897	271,00	848
BGS2421	3,44	581	BGS2492	3,57	496	BGS2582	5,99	536	BGS2755	19,13	493	BGS2900	248,75	971

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS2901	213,75	970	BGS2983	13,50	835	BGS3050	54,83	804	BGS3078-12-S	4,97	354	BGS3154	10,71	351
BGS2902	141,25	970	BGS2984	13,50	835	BGS3051	249,88	1039	BGS3078-13-M	5,10	354	BGS3155	290,00	899
BGS2903	105,83	971	BGS2984-1	19,64	836	BGS3051-LEER	44,63	1039	BGS3078-13-N	4,59	354	BGS3156	161,25	811
BGS2904	118,58	971	BGS2985	13,50	835	BGS3056	37,70	327	BGS3078-13-S	4,97	354	BGS3157	199,88	898
BGS2905	108,38	971	BGS2986	81,47	836	BGS3057	549,88	831	BGS3078-14-M	6,12	354	BGS3158	11,22	351
BGS2906	163,75	971	BGS2987	30,47	836	BGS3057-13	14,03	831	BGS3078-14-N	5,10	354	BGS3159	11,99	351
BGS2907	158,75	970	BGS2989	5,36	981	BGS3057-14	31,88	831	BGS3078-14-S	5,61	354	BGS3160	1,79	830
BGS2908	3,31	581	BGS2990	68,72	835	BGS3057-15	31,88	831	BGS3078-15-M	6,12	354	BGS3161	1,79	830
BGS2909	3,31	581	BGS2992	84,88	981	BGS3057-16	31,88	831	BGS3078-15-N	5,10	354	BGS3162	1,79	830
BGS2910	3,31	581	BGS2994	65,00	981	BGS3057-17	31,88	831	BGS3078-15-S	5,61	354	BGS3163	1,79	830
BGS2911	3,31	581	BGS2995	159,88	981	BGS3057-18	31,88	831	BGS3078-16-M	6,12	354	BGS3164	1,79	830
BGS2912	3,31	581	BGS2996	107,38	981	BGS3057-19	14,03	831	BGS3078-16-N	5,10	354	BGS3165	1,79	830
BGS2913	3,31	581	BGS2996-1	22,70	981	BGS3057-20	14,03	831	BGS3078-16-S	5,61	354	BGS3166	1,79	830
BGS2914	3,31	581	BGS2997	6,75	981	BGS3057-21	14,03	831	BGS3078-17-M	6,12	354	BGS3169	43,22	287
BGS2915	3,31	581	BGS2999	322,50	853	BGS3057-22	14,03	831	BGS3078-17-N	5,10	354	BGS3170	43,22	287
BGS2916	3,53	581	BGS3001	60,95	853	BGS3057-23	14,03	831	BGS3078-17-S	5,61	354	BGS3171	2,55	355
BGS2917	3,80	581	BGS3002	63,50	853	BGS3057-24	14,03	831	BGS3078-18-M	6,12	354	BGS3172	2,81	355
BGS2918	4,14	581	BGS3004	10,46	978	BGS3057-25	14,03	831	BGS3078-18-N	5,10	354	BGS3173	4,59	355
BGS2919	4,14	581	BGS3005	8,32	447	BGS3057-26	14,03	831	BGS3078-18-S	5,61	354	BGS3174	12,72	351
BGS2920	4,40	581	BGS3006	13,78	447	BGS3058	57,38	831	BGS3078-19-M	6,12	354	BGS3175	389,87	802
BGS2921	4,59	581	BGS3007	4,88	978	BGS3060	41,47	830	BGS3078-19-N	5,10	354	BGS3175-1	100,10	802
BGS2922	5,12	581	BGS3008	7,01	978	BGS3061	22,82	388	BGS3078-19-S	5,61	354	BGS3175-2	32,50	802
BGS2924	5,29	581	BGS3009	11,48	978	BGS3062	17,34	388	BGS3079	3,99	356	BGS3175-3	45,50	802
BGS2926	7,93	581	BGS3011-1	5,36	481	BGS3063	10,07	958	BGS3080	2,81	833	BGS3176	58,52	353
BGS2927	8,27	581	BGS3011-2	8,16	481	BGS3064	42,59	808	BGS3081	8,67	352	BGS3177	4,85	343
BGS2930	8,73	581	BGS3011-3	11,09	481	BGS3065	40,55	890	BGS3082	3,70	1101	BGS3178	4,72	343
BGS2932	9,52	581	BGS3014	61,25	853	BGS3065-1	6,38	890	BGS3083	5,48	1101	BGS3180	48,32	343
BGS2934	9,98	581	BGS3014-9	9,50	853	BGS3066	6,38	891	BGS3084	12,50	287	BGS3183	6,89	350
BGS2935	13,52	581	BGS3015	73,75	853	BGS3067	7,14	319	BGS3085	12,24	959	BGS3184	5,61	1101
BGS2936	17,33	581	BGS3015-9	9,50	853	BGS3068	9,18	319	BGS3086	11,70	352	BGS3187	14,79	350
BGS2943	4,90	584	BGS3016	131,25	853	BGS3069	12,50	319	BGS3087	4,88	352	BGS3188	9,69	350
BGS2944	4,90	584	BGS3016-9	9,50	853	BGS3070	11,48	287	BGS3088	7,65	350	BGS3192	21,68	950
BGS2945	4,90	584	BGS3018	3,90	421	BGS3073	2,93	355	BGS3089	7,91	350	BGS3193	9,18	948
BGS2946	4,90	584	BGS3024	2,90	422	BGS3074	4,97	359	BGS3090	11,52	351	BGS3197	19,64	351
BGS2947	4,90	584	BGS3025	4,59	421	BGS3076	3,60	356	BGS3091	5,00	350	BGS3200	31,62	299
BGS2948	5,23	584	BGS3026	1,04	421	BGS3077	2,70	357	BGS3092	9,95	948	BGS3201	23,97	875
BGS2949	5,23	584	BGS3027	18,87	946	BGS3078	82,11	354	BGS3093	2,96	351	BGS3202	15,75	794
BGS2951	6,38	584	BGS3028	4,85	337	BGS3078-1	26,78	354	BGS3094	10,07	351	BGS3203	25,37	793
BGS2952	7,14	584	BGS3029	4,46	946	BGS3078-2	7,91	354	BGS3095	78,92	352	BGS3204	23,00	792
BGS2956	8,93	584	BGS3030	15,50	838	BGS3078-3	9,18	354	BGS3102	6,25	351	BGS3205	572,50	784
BGS2964	2,60	494	BGS3031	5,10	337	BGS3078-8-M	5,10	354	BGS3104	10,71	948	BGS3205-1	116,03	784
BGS2965	2,60	494	BGS3032	12,37	946	BGS3078-8-N	4,59	354	BGS3125	23,75	596	BGS3205-2	121,13	784
BGS2966	2,60	494	BGS3033	5,36	337	BGS3078-8-S	4,97	354	BGS3129	26,01	336	BGS3206	31,88	793
BGS2967	2,60	494	BGS3034	5,87	337	BGS3078-9-M	5,10	354	BGS3130	33,02	800	BGS3206-1	4,72	793
BGS2968	2,60	494	BGS3035	6,38	337	BGS3078-9-N	4,59	354	BGS3131	4,08	337	BGS3206-2	4,72	793
BGS2969	2,60	494	BGS3036	8,42	337	BGS3078-9-S	4,97	354	BGS3132	26,01	539	BGS3206-3	4,72	793
BGS2970	2,60	494	BGS3038	11,48	337	BGS3078-10-M	5,10	354	BGS3134	36,98	595	BGS3207	15,75	794
BGS2971	2,60	494	BGS3039	15,81	337	BGS3078-10-N	4,59	354	BGS3135	4,34	1101	BGS3208	12,38	794
BGS2972	2,60	494	BGS3040	26,52	337	BGS3078-10-S	4,97	354	BGS3140	29,33	890	BGS3209	127,37	782
BGS2973	2,68	494	BGS3041	15,81	1076	BGS3078-11-M	5,10	354	BGS3141	17,34	890	BGS3210	8,42	794
BGS2974	2,81	494	BGS3043	33,67	337	BGS3078-11-N	4,59	354	BGS3142	64,75	891	BGS3212	9,00	795
BGS2980	13,50	835	BGS3044	15,17	327	BGS3078-11-S	4,97	354	BGS3143	2,81	891	BGS3213	56,25	789
BGS2981	13,50	835	BGS3045	17,72	327	BGS3078-12-M	5,10	354	BGS3144	24,44	890	BGS3213-1	2,99	789
BGS2982	13,50	835	BGS3046	5,61	327	BGS3078-12-N	4,59	354	BGS3150	224,88	1032	BGS3214	75,23	792

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS3215	12,62	794	BGS3265	18,50	800	BGS3401	450,50	1079	BGS3545	54,83	951	BGS3872	18,87	292
BGS3216	55,00	976	BGS3266	4,85	323	BGS3419	8,16	656	BGS3546	211,25	952	BGS3873	19,64	292
BGS3217	42,08	976	BGS3267	25,37	796	BGS3421	8,16	656	BGS3547	101,75	425	BGS3902	26,78	311
BGS3217-1	44,63	976	BGS3268	347,50	797	BGS3422	8,16	656	BGS3548	116,03	958	BGS3903	4,16	310
BGS3217-2	67,58	976	BGS3269	91,67	797	BGS3423	8,67	656	BGS3550	6,50	805	BGS3904	4,55	310
BGS3217-3	75,23	976	BGS3270	33,03	793	BGS3424	8,67	656	BGS3553	7,80	805	BGS3906	71,27	310
BGS3218	220,00	957	BGS3271	94,22	796	BGS3426	8,67	656	BGS3554	8,58	806	BGS3906-1	4,72	310
BGS3219	16,83	957	BGS3272	9,44	878	BGS3427	8,67	656	BGS3559	19,13	199	BGS3910	32,90	311
BGS3220	48,45	792	BGS3278	13,77	794	BGS3430	9,56	656	BGS3574	7,52	450	BGS3911	6,00	311
BGS3221	2,86	421	BGS3280	361,25	781	BGS3432	11,09	656	BGS3597	3,64	805	BGS3913	7,65	311
BGS3221-T	2,86	421	BGS3282	137,88	784	BGS3433	11,73	656	BGS3598	3,64	805	BGS3914	8,67	311
BGS3222	2,38	801	BGS3284	169,88	364	BGS3434	12,62	656	BGS3599	6,50	805	BGS3915	5,87	311
BGS3222-2	2,13	801	BGS3285	249,88	799	BGS3435	13,01	656	BGS3600	19,50	806	BGS3916	3,32	311
BGS3222-3	2,30	801	BGS3286	50,75	798	BGS3436	13,26	656	BGS3620	5,87	437	BGS3917	21,68	305
BGS3222-4	2,81	801	BGS3286-1	1,25	797	BGS3438	17,60	656	BGS3622	3,57	437	BGS3921	4,94	323
BGS3223	172,50	782	BGS3287	140,00	797	BGS3441	17,60	656	BGS3623	7,91	438	BGS3931	6,48	323
BGS3223-LEER	17,60	782	BGS3290	133,75	956	BGS3442	18,36	656	BGS3624	2,90	437	BGS3932	7,00	323
BGS3224	163,75	784	BGS3290-1	19,13	956	BGS3444	22,19	656	BGS3625	13,26	438	BGS3934	21,84	323
BGS3226	8,93	801	BGS3291	173,75	956	BGS3446	19,64	656	BGS3627	6,38	437	BGS3941	5,72	322
BGS3226-1	6,63	801	BGS3291-30	11,99	956	BGS3448	20,27	656	BGS3628	10,20	437	BGS3944	23,40	322
BGS3227	12,62	801	BGS3291-50	10,75	956	BGS3450	20,91	656	BGS3630	10,46	437	BGS3950	8,58	323
BGS3228	12,62	801	BGS3291-70	11,25	956	BGS3455	31,88	656	BGS3640	22,82	438	BGS3952	10,92	323
BGS3229	95,63	783	BGS3292	110,93	796	BGS3460	8,93	480	BGS3641	48,20	438	BGS3953	12,48	323
BGS3230	25,25	770	BGS3294	20,67	794	BGS3480	50,87	804	BGS3650	57,20	786	BGS3954	20,02	323
BGS3231	17,34	324	BGS3297	123,68	799	BGS3482	84,02	804	BGS3650-1	8,84	786	BGS3955	28,34	323
BGS3232	11,99	968	BGS3300	45,90	705	BGS3483	149,88	804	BGS3736	20,91	684	BGS3956	62,25	323
BGS3233	437,50	781	BGS3301	42,08	705	BGS3484	212,38	804	BGS3741	23,46	684	BGS3957	32,50	323
BGS3234	91,67	783	BGS3302	54,83	705	BGS3485	47,18	804	BGS3746	28,82	684	BGS3958	36,14	323
BGS3235	612,50	782	BGS3304	67,58	705	BGS3494	38,74	805	BGS3750	31,62	684	BGS3965	75,23	977
BGS3236	85,43	890	BGS3307	94,09	705	BGS3495	25,87	805	BGS3755	37,74	684	BGS3970	3,06	361
BGS3236-1	15,05	890	BGS3312	143,00	707	BGS3510	9,44	890	BGS3760	43,10	684	BGS3971	3,06	361
BGS3237	122,27	784	BGS3314	10,46	704	BGS3511	18,36	890	BGS3765	51,00	684	BGS3972	3,06	361
BGS3237-2	23,46	784	BGS3315	41,57	793	BGS3512	0,89	890	BGS3770	59,93	684	BGS3973	3,06	361
BGS3238	121,13	781	BGS3315-1	14,79	793	BGS3513	21,68	890	BGS3775	65,28	684	BGS3974	3,32	361
BGS3239	98,18	783	BGS3315-2	14,79	793	BGS3514	89,12	785	BGS3780	71,40	684	BGS3975	3,32	361
BGS3240	687,50	783	BGS3317	67,58	793	BGS3515	116,03	789	BGS3800	18,11	293	BGS3976	3,32	361
BGS3241	9,95	800	BGS3317-1	16,58	793	BGS3515-1	36,98	790	BGS3830	33,92	293	BGS3977	3,32	361
BGS3242	28,82	876	BGS3317-2	16,58	793	BGS3516	134,88	438	BGS3834	52,28	294	BGS3978	10,97	359
BGS3242-1	6,63	876	BGS3317-3	16,58	793	BGS3516-1	3,83	438	BGS3835	21,32	290	BGS3980	5,61	357
BGS3243	41,31	786	BGS3318	648,75	708	BGS3516-2	7,14	438	BGS3846	22,70	290	BGS3981	6,89	357
BGS3243-1	12,50	786	BGS3319	8,16	704	BGS3517	11,73	438	BGS3847	14,79	290	BGS3982	4,97	357
BGS3243-TASCHE	6,38	786	BGS3320	306,25	783	BGS3518	34,43	438	BGS3848	17,34	290	BGS3983	3,95	357
BGS3244	72,68	786	BGS3321	188,75	803	BGS3521	226,07	1049	BGS3849	20,15	290	BGS3985	6,63	357
BGS3244-1	9,18	786	BGS3321-1	7,14	803	BGS3525	182,38	957	BGS3850	6,38	290	BGS3986	7,14	357
BGS3246	349,88	781	BGS3323	236,25	799	BGS3530	142,38	1065	BGS3852	8,93	290	BGS3987	6,63	357
BGS3249	57,38	798	BGS3341	206,25	708	BGS3530-1	42,08	1065	BGS3854	12,24	290	BGS3988	8,67	357
BGS3250	21,93	799	BGS3341-1	31,88	708	BGS3532	63,49	1065	BGS3855	14,03	290	BGS3989	12,62	361
BGS3255	171,25	784	BGS3342	116,03	709	BGS3535	10,25	1064	BGS3856	16,07	290	BGS3990	27,80	361
BGS3256	238,75	957	BGS3342-1	29,33	709	BGS3538	77,78	958	BGS3857	21,17	290	BGS3991	27,80	361
BGS3257	62,48	957	BGS3343	116,03	708	BGS3539	65,03	952	BGS3858	22,19	290	BGS3993	3,06	357
BGS3258	70,13	957	BGS3343-1	29,33	708	BGS3541	22,10	952	BGS3860	70,13	292	BGS3994	6,63	357
BGS3260-1	156,25	956	BGS3344	95,63	709	BGS3542	11,00	950	BGS3865	13,79	291	BGS3995	78,75	361
BGS3263	76,37	802	BGS3344-1	29,33	709	BGS3543	10,25	950	BGS3870	11,48	292	BGS3999-1	12,00	359
BGS3264	47,18	796	BGS3400	196,25	956	BGS3544	49,73	425	BGS3871	14,54	292	BGS4001	355,00	707

INDICE NUMERICO

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS4010	206,25	732	BGS4033	103,75	733	BGS4067	40,67	809	BGS4110	1747,50	713	BGS4141	7,50	537
BGS4010-1	5,61	227	BGS4033-1	56,10	733	BGS4067-1	12,75	809	BGS4110-2	68,85	713	BGS4142	7,50	537
BGS4010-2	6,12	227	BGS4034	148,75	734	BGS4068	97,92	809	BGS4110-3	49,73	713	BGS4143	7,50	537
BGS4010-3	7,14	227	BGS4034-1	56,10	734	BGS4068-1	25,25	809	BGS4110-9	22,95	713	BGS4145	7,50	537
BGS4010-4	7,40	227	BGS4035	412,50	735	BGS4074	1150,00	718	BGS4111	1247,50	713	BGS4150	9,45	588
BGS4010-5	8,16	227	BGS4035-1	54,83	735	BGS4074-1	685,00	718	BGS4111-2	68,85	713	BGS4151	9,45	588
BGS4010-6	8,42	227	BGS4036	324,88	730	BGS4076	44,63	743	BGS4111-3	48,45	713	BGS4152	9,45	588
BGS4010-7	9,95	227	BGS4036-1	56,10	730	BGS4076-1	20,15	743	BGS4111-9	25,25	713	BGS4153	9,45	588
BGS4010-8	11,73	227	BGS4037	45,39	743	BGS4077	322,50	736	BGS4112	712,50	707	BGS4154	9,45	588
BGS4010-9	15,05	227	BGS4037-1	20,15	743	BGS4077-1	37,48	736	BGS4113	2575,00	722	BGS4155	9,45	588
BGS4010-10	5,99	241	BGS4038	188,75	734	BGS4078	57,38	743	BGS4114	3375,00	723	BGS4156	10,50	588
BGS4010-11	6,38	241	BGS4038-1	54,83	734	BGS4078-1	20,15	743	BGS4116	123,68	741	BGS4157	10,50	588
BGS4010-12	7,40	241	BGS4040	54,83	745	BGS4079	95,63	737	BGS4116-1	20,15	741	BGS4158	10,50	588
BGS4010-13	7,65	241	BGS4040-1	20,15	745	BGS4079-1	37,48	737	BGS4117	126,23	741	BGS4159	12,48	1117
BGS4010-14	7,91	241	BGS4041	85,43	748	BGS4080	1487,50	728	BGS4117-1	20,15	741	BGS4160	10,50	588
BGS4010-15	8,93	241	BGS4041-1	20,15	748	BGS4081	47,69	742	BGS4118	113,48	741	BGS4161	10,50	588
BGS4010-16	9,44	241	BGS4042	59,93	744	BGS4081-1	20,15	742	BGS4118-1	20,15	741	BGS4162	10,50	588
BGS4010-17	11,99	241	BGS4042-1	20,15	744	BGS4082	63,75	742	BGS4119	121,13	741	BGS4163	10,50	588
BGS4010-18	15,05	241	BGS4043	53,30	747	BGS4082-1	20,15	742	BGS4119-1	20,15	741	BGS4165	10,50	588
BGS4010-20	56,10	732	BGS4043-1	20,15	747	BGS4083	75,23	742	BGS4120	128,75	742	BGS4166	11,55	588
BGS4011	338,75	734	BGS4045	106,85	738	BGS4083-1	20,15	742	BGS4120-1	20,15	742	BGS4167	11,55	588
BGS4011-5	56,10	734	BGS4045-1	34,43	738	BGS4084	66,05	743	BGS4121	34,43	740	BGS4168	13,65	588
BGS4012	222,50	731	BGS4046	43,35	748	BGS4084-1	20,15	743	BGS4121-1	20,15	740	BGS4173	17,85	588
BGS4012-5	56,10	731	BGS4046-1	20,15	748	BGS4086	1375,00	725	BGS4122	98,18	737	BGS4174	17,85	588
BGS4013	166,25	733	BGS4048	141,25	747	BGS4088	3325,00	724	BGS4122-1	37,48	737	BGS4176	19,95	588
BGS4013-5	56,10	733	BGS4048-1	20,15	747	BGS4089	221,25	732	BGS4123	82,88	746	BGS4186	25,20	588
BGS4014	231,25	733	BGS4049	198,75	747	BGS4089-1	56,10	732	BGS4123-1	20,15	746	BGS4177	23,10	588
BGS4014-5	56,10	733	BGS4049-1	20,15	747	BGS4090	2247,50	719	BGS4124	79,05	749	BGS4178	24,15	588
BGS4015	347,50	730	BGS4050	2997,50	721	BGS4091	20,15	750	BGS4124-1	20,15	749	BGS4179	17,85	588
BGS4015-5	56,10	730	BGS4051	113,22	741	BGS4092	72,68	740	BGS4125	101,75	745	BGS4183	22,05	588
BGS4016	362,50	732	BGS4051-1	20,15	741	BGS4092-1	20,15	740	BGS4125-1	20,15	745	BGS4184	22,05	588
BGS4016-5	56,10	732	BGS4052	90,53	738	BGS4093	93,08	742	BGS4126	131,25	739	BGS4185	22,05	588
BGS4017	347,50	731	BGS4052-1	20,15	738	BGS4093-1	20,15	742	BGS4126-1	20,15	739	BGS4187	25,20	588
BGS4017-5	56,10	731	BGS4053	135,00	735	BGS4094	131,25	748	BGS4127	98,94	738	BGS4188	25,20	588
BGS4020	237,50	731	BGS4053-1	37,48	735	BGS4094-1	20,15	748	BGS4127-1	20,15	738	BGS4189	22,05	588
BGS4020-5	56,10	731	BGS4054	86,70	738	BGS4095	1025,00	589	BGS4128	216,25	743	BGS4194	127,37	736
BGS4022	62,48	744	BGS4054-1	20,15	738	BGS4095-2	287,50	589	BGS4128-1	20,15	743	BGS4194-1	37,48	736
BGS4022-1	20,15	744	BGS4055	126,23	736	BGS4096	65,03	748	BGS4129	127,37	749	BGS4200	301,25	710
BGS4024	70,13	744	BGS4055-1	37,48	736	BGS4096-1	20,15	748	BGS4129-1	20,15	749	BGS4202	9,82	496
BGS4024-1	20,15	744	BGS4056	55,85	739	BGS4097	59,93	740	BGS4130	131,25	740	BGS4203	5,50	496
BGS4025	98,18	746	BGS4056-1	20,15	739	BGS4097-1	20,15	740	BGS4130-1	20,15	740	BGS4215	15,75	586
BGS4025-1	20,15	746	BGS4057	54,83	739	BGS4098	57,38	739	BGS4131	80,33	743	BGS4216	15,75	586
BGS4026	116,03	746	BGS4057-1	20,15	739	BGS4098-1	20,15	739	BGS4131-1	20,15	743	BGS4217	8,30	586
BGS4026-1	20,15	746	BGS4058	47,94	739	BGS4099	50,74	740	BGS4132	131,25	744	BGS4218	15,75	586
BGS4027	148,75	744	BGS4058-1	20,15	739	BGS4099-1	20,15	740	BGS4132-1	20,15	744	BGS4224	117,17	593
BGS4027-1	20,15	744	BGS4059	34,43	739	BGS4100	1105,60	712	BGS4133	131,25	737	BGS4227	32,55	588
BGS4029	183,75	745	BGS4059-1	20,15	739	BGS4100-1	17,34	712	BGS4133-1	34,43	737	BGS4228	33,60	588
BGS4029-1	20,15	745	BGS4060	2122,50	720	BGS4100-3	44,63	712	BGS4134	525,00	1192	BGS4229	34,65	588
BGS4030	44,63	747	BGS4061	1737,50	727	BGS4100-4	31,88	712	BGS4135	525,00	1144	BGS4233	35,70	588
BGS4030-1	20,15	747	BGS4062	1597,50	729	BGS4100-9	29,33	712	BGS4136	875,00	1127	BGS4234	17,85	588
BGS4031	123,68	749	BGS4063	36,72	1092	BGS4101	271,25	710	BGS4137	1037,50	1115	BGS4240	16,58	1080
BGS4031-1	20,15	749	BGS4064	26,78	807	BGS4102	930,50	716	BGS4138	862,50	1137	BGS4245	14,28	1080
BGS4032	128,75	749	BGS4065	19,13	808	BGS4103	1200,00	716	BGS4139	712,50	1164	BGS4246	67,58	1080
BGS4032-1	20,15	749	BGS4066	15,81	808	BGS4105	422,50	710	BGS4140	1597,50	726	BGS4246-LEER	18,75	1080

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS4246-M10	2,93	1080	BGS4354	10,50	588	BGS4599	1,70	169	BGS4936	8,03	203	BGS5061	362,50	989
BGS4246-T40	3,44	1080	BGS4355	9,45	588	BGS4600	1,70	169	BGS4937	9,95	203	BGS5062	68,72	990
BGS4246-T50	3,44	1080	BGS4356	13,65	588	BGS4601	1,70	169	BGS4940	5,10	209	BGS5063	29,33	989
BGS4247	146,87	1080	BGS4357	16,80	588	BGS4602	1,70	169	BGS4941	6,12	209	BGS5064	20,15	989
BGS4248	212,38	1081	BGS4358	7,40	639	BGS4735	1,04	161	BGS4942	3,57	209	BGS5065	22,31	988
BGS4248-2	4,97	1081	BGS4359	10,50	588	BGS4800	20,27	980	BGS4943	50,74	211	BGS5066	15,68	988
BGS4248-3	4,97	1081	BGS4360	10,50	588	BGS4801	21,81	980	BGS4944	12,24	207	BGS5067	15,81	988
BGS4248-4	13,26	1080	BGS4361	10,50	588	BGS4802	45,14	870	BGS4945	12,50	207	BGS5068	31,88	988
BGS4249	40,67	1080	BGS4362	11,55	588	BGS4803	5,87	880	BGS4946	12,75	207	BGS5069	31,11	988
BGS4250	7,35	586	BGS4363	13,65	588	BGS4804	100,73	980	BGS4947	13,01	207	BGS5070	17,94	171
BGS4251	7,35	586	BGS4364	15,75	588	BGS4805	62,75	981	BGS4993	47,18	188	BGS5071	131,25	989
BGS4252	7,35	586	BGS4365	17,85	588	BGS4810	38,00	195	BGS4995	4,34	1006	BGS5073	73,95	991
BGS4253	7,35	586	BGS4367	8,40	587	BGS4811	40,55	196	BGS4996	4,85	1006	BGS5074	73,95	992
BGS4254	7,35	586	BGS4368	8,40	587	BGS4816	24,50	193	BGS4997	4,59	1006	BGS5076	35,57	992
BGS4255	7,88	586	BGS4369	8,40	587	BGS4838	113,48	198	BGS5003	9,44	593	BGS5077	127,37	992
BGS4256	7,88	586	BGS4370	8,40	587	BGS4842	39,02	205	BGS5006	14,28	173	BGS5078	90,53	992
BGS4257	8,19	586	BGS4371	8,40	587	BGS4845	28,34	138	BGS5007	8,93	593	BGS5079	57,38	992
BGS4258	45,77	590	BGS4372	8,93	587	BGS4846	9,49	138	BGS5009	7,40	593	BGS5081	45,77	307
BGS4258-5	12,60	587	BGS4373	8,93	587	BGS4847	44,63	139	BGS5010	7,65	593	BGS5082	38,00	992
BGS4258-6	12,60	587	BGS4374	8,93	587	BGS4901	7,14	205	BGS5013	48,50	173	BGS5083	62,48	992
BGS4258-7	12,60	587	BGS4375	9,98	587	BGS4902	10,71	205	BGS5014	105,83	593	BGS5084	57,38	993
BGS4258-8	12,60	587	BGS4378	10,50	587	BGS4903	10,20	205	BGS5016	15,17	172	BGS5085	57,38	993
BGS4258-10	12,60	587	BGS4379	13,65	587	BGS4904	11,73	205	BGS5017	14,03	172	BGS5086	65,03	993
BGS4258-12	12,60	587	BGS4432		588	BGS4905	16,32	205	BGS5021	63,62	546	BGS5087	63,75	993
BGS4270	8,30	586	BGS4462	5,10	639	BGS4906	19,13	205	BGS5022	52,28	173	BGS5088	61,20	993
BGS4271	8,30	586	BGS4463	6,38	639	BGS4907	6,89	203	BGS5023	29,23	509	BGS5089	29,33	993
BGS4272	8,30	586	BGS4467	8,93	587	BGS4908	10,20	203	BGS5023-LEER	7,14	509	BGS5090	28,05	993
BGS4273	8,93	586	BGS4468	8,40	587	BGS4909	9,18	203	BGS5025	59,93	172	BGS5091	29,33	993
BGS4274	11,55	586	BGS4469	8,93	587	BGS4910	11,48	203	BGS5025-LEER	10,46	172	BGS5097	53,42	638
BGS4275	13,65	586	BGS4470	8,93	587	BGS4911	15,56	203	BGS5028	56,10	174	BGS5098	28,05	498
BGS4276	13,65	586	BGS4471	8,93	587	BGS4912	19,00	203	BGS5030	14,82	173	BGS5099	30,60	498
BGS4277	13,65	586	BGS4472	9,45	587	BGS4913	7,01	207	BGS5040	17,94	172	BGS5101	55,46	591
BGS4278	13,65	586	BGS4473	9,45	587	BGS4914	7,01	207	BGS5052-14	8,19	586	BGS5103	45,14	592
BGS4279	13,65	586	BGS4474	9,45	587	BGS4915	7,01	207	BGS5052-16	8,19	586	BGS5103-LEER	8,67	592
BGS4280	13,65	586	BGS4475	11,55	587	BGS4916	7,14	207	BGS5052-17	8,19	586	BGS5103-TB100	37,80	587
BGS4295	12,08	586	BGS4476	11,55	587	BGS4917	7,14	207	BGS5052-18	10,50	586	BGS5103-TB70	16,80	587
BGS4296	9,45	586	BGS4477	16,80	587	BGS4918	7,52	207	BGS5052-19	10,50	586	BGS5103-TB80	23,10	587
BGS4330	11,55	588	BGS4478	11,73	1022	BGS4919	7,65	207	BGS5053	71,15	589	BGS5103-TB90	31,50	587
BGS4331	11,55	588	BGS4480	15,75	587	BGS4920	7,91	207	BGS5054	161,25	672	BGS5104	17,21	538
BGS4332	11,55	588	BGS4481	15,75	587	BGS4921	8,03	207	BGS5054-12	28,55	671	BGS5105	21,17	499
BGS4333	11,55	588	BGS4482	15,75	587	BGS4922	8,03	207	BGS5054-14	28,55	671	BGS5105-M4	2,04	497
BGS4334	15,75	588	BGS4483	16,80	587	BGS4923	10,71	207	BGS5054-17	28,55	671	BGS5105-M5	2,04	497
BGS4335	15,75	588	BGS4484	16,80	587	BGS4924	3,83	209	BGS5054-19	28,55	671	BGS5105-M6	2,04	497
BGS4336	15,75	588	BGS4485	19,95	587	BGS4925	3,83	209	BGS5054-21	28,55	671	BGS5105-M8	4,73	537
BGS4337	15,75	588	BGS4490	10,46	380	BGS4926	3,83	209	BGS5054-22	28,55	671	BGS5107	17,21	538
BGS4340	7,35	586	BGS4491	22,70	380	BGS4927	5,10	209	BGS5054-23	28,55	671	BGS5108	17,72	538
BGS4344	10,50	588	BGS4494	38,00	382	BGS4928	7,14	205	BGS5054-24	28,55	671	BGS5109	18,62	538
BGS4346	11,55	588	BGS4495	191,25	382	BGS4929	7,65	205	BGS5054-M16	25,00	672	BGS5110	6,50	537
BGS4347	11,55	588	BGS4496	24,50	379	BGS4930	8,16	205	BGS5054-M18	25,00	672	BGS5111	6,50	537
BGS4349	9,45	588	BGS4497	36,25	379	BGS4931	8,93	205	BGS5054-M24	27,00	672	BGS5112	6,50	537
BGS4350	9,45	588	BGS4498	101,75	382	BGS4932	8,16	204	BGS5055	114,50	672	BGS5113	6,50	537
BGS4351	9,45	588	BGS4499	19,43	379	BGS4933	8,67	204	BGS5058	16,83	987	BGS5114	6,50	537
BGS4352	9,45	588	BGS4500	36,72	380	BGS4934	10,71	204	BGS5059	8,42	987	BGS5115	6,50	537
BGS4353	9,45	588	BGS4598	3,57	170	BGS4935	6,89	203	BGS5060	23,72	987	BGS5151	8,93	497

INDICE NUMERICO

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS5152	3,05	496	BGS5204-18	7,40	633	BGS5250-E26	33,15	669	BGS5281-4	6,63	470	BGS5472	19,00	637
BGS5153	3,05	496	BGS5204-20	7,65	633	BGS5250-E28	34,43	669	BGS5281-6	6,63	470	BGS5473	19,00	637
BGS5154	3,05	496	BGS5204-22	8,42	633	BGS5250-E30	35,70	669	BGS5281-8	6,89	470	BGS5474	19,00	637
BGS5180	144,88	593	BGS5204-24	9,18	633	BGS5250-E32	38,25	669	BGS5281-10	7,14	470	BGS5475	19,00	637
BGS5180-M17	12,60	588	BGS5205	36,98	623	BGS5251	22,19	495	BGS5282	14,03	467	BGS5480	87,98	638
BGS5181	154,88	590	BGS5205-8	4,08	623	BGS5252	36,47	535	BGS5284	23,97	468	BGS5480-T20	13,50	638
BGS5181-LEER	24,74	590	BGS5205-33	12,50	623	BGS5253	44,63	585	BGS5285	35,57	475	BGS5480-T25	13,50	638
BGS5182	162,38	590	BGS5205-34	16,58	623	BGS5255	224,88	624	BGS5289	22,44	468	BGS5480-T30	13,50	638
BGS5183	169,88	593	BGS5205-36	16,83	623	BGS5258	497,50	662	BGS5290	53,50	843	BGS5480-T40	13,50	638
BGS5184-H10	8,30	586	BGS5205-38	19,13	623	BGS5259	547,50	781	BGS5290-2.6	11,22	843	BGS5480-T45	13,50	638
BGS5184-H11	8,30	586	BGS5206	72,68	631	BGS5260	38,25	472	BGS5290-3.2	11,22	843	BGS5480-T50	14,50	638
BGS5184-H13	9,45	586	BGS5207	121,13	631	BGS5261	52,53	474	BGS5290-4.5	11,22	843	BGS5480-T55	15,50	638
BGS5184-H17	8,19	586	BGS5208	108,38	631	BGS5262	123,68	474	BGS5290-6.5	11,22	843	BGS5480-T60	16,50	638
BGS5184-H19	10,50	586	BGS5209	128,75	632	BGS5264	93,59	474	BGS5290-8.25	11,22	843	BGS5480-T70	16,56	638
BGS5184-H22	12,08	586	BGS5210	4,34	623	BGS5264-17	34,94	474	BGS5334	84,66	631	BGS5481	87,98	636
BGS5184-H24	13,13	586	BGS5211	4,34	623	BGS5264-19	34,17	474	BGS5335	110,93	631	BGS5481-M5	13,00	636
BGS5184-H7	15,75	586	BGS5212	4,34	623	BGS5264-21	34,43	474	BGS5336	14,28	632	BGS5482	93,08	639
BGS5184-HB5	15,75	587	BGS5213	4,34	623	BGS5264-22	37,38	474	BGS5337	16,58	632	BGS5482-M10	10,46	639
BGS5184-M10	12,60	588	BGS5214	4,34	623	BGS5264-TB	4,34	474	BGS5338	17,47	632	BGS5482-M12	10,46	639
BGS5184-M12	13,65	588	BGS5215	4,34	623	BGS5265	91,25	473	BGS5339	19,64	632	BGS5482-M14	11,22	639
BGS5184-M14	14,70	588	BGS5216	4,34	623	BGS5266	99,88	473	BGS5340	19,89	632	BGS5482-M16	11,22	639
BGS5184-M18	12,00	588	BGS5217	4,34	623	BGS5266-10	10,71	473	BGS5341	21,17	632	BGS5482-M4	10,00	639
BGS5184-M9	11,55	588	BGS5218	4,85	623	BGS5266-11	10,71	473	BGS5342	22,06	632	BGS5482-M5	10,00	639
BGS5184-R10	17,85	588	BGS5219	4,85	623	BGS5266-12	10,97	473	BGS5343	12,75	632	BGS5482-M6	10,00	639
BGS5184-R7	27,30	588	BGS5221	5,36	623	BGS5266-13	10,97	473	BGS5344	23,46	632	BGS5482-M8	10,00	639
BGS5184-R8	27,30	588	BGS5222	5,61	623	BGS5266-14	11,22	473	BGS5345	26,78	669	BGS5482-M9	10,46	639
BGS5184-R9	10,50	588	BGS5224	6,50	623	BGS5266-15	11,99	473	BGS5346	28,05	669	BGS5483	98,75	640
BGS5184-TS50	3,68	497	BGS5227	8,16	623	BGS5266-16	12,24	473	BGS5347	27,41	669	BGS5483-M10	10,71	640
BGS5185	33,02	538	BGS5230	9,69	623	BGS5266-17	12,50	473	BGS5348	28,56	669	BGS5483-M12	12,00	640
BGS5186	324,88	594	BGS5232	11,73	623	BGS5266-19	13,26	473	BGS5349	29,07	669	BGS5483-M13	12,50	640
BGS5188	167,38	594	BGS5233	29,33	623	BGS5268	128,75	474	BGS5350	11,48	1016	BGS5483-M14	13,00	640
BGS5189	187,38	656	BGS5234	42,08	632	BGS5268-22	14,28	473	BGS5351	30,47	632	BGS5483-M5	10,00	640
BGS5189-H14	22,95	656	BGS5240	116,03	661	BGS5268-24	14,79	473	BGS5352	14,28	632	BGS5483-M6	10,00	640
BGS5189-H17	24,23	656	BGS5241	161,25	667	BGS5268-27	15,05	473	BGS5353	10,71	632	BGS5483-M7	10,00	640
BGS5189-H19	25,50	656	BGS5242	349,88	661	BGS5268-32	22,25	473	BGS5360	22,44	990	BGS5483-M8	10,46	640
BGS5189-H22	26,78	656	BGS5245	233,75	685	BGS5268-36	29,84	474	BGS5380	52,28	639	BGS5483-M9	10,71	640
BGS5189-T100	26,78	656	BGS5245-LEER	30,60	685	BGS5268-41	37,74	474	BGS5381	72,68	639	BGS5484	275,00	640
BGS5189-T60	21,68	656	BGS5246	224,88	675	BGS5269	149,88	473	BGS5381-M12	9,00	639	BGS5485	71,15	636
BGS5189-T70	22,95	656	BGS5246-1	24,23	675	BGS5269-8	9,69	473	BGS5381-M14	9,00	639	BGS5485-5	11,50	635
BGS5189-T80	24,23	656	BGS5246-2	15,81	675	BGS5269-21	11,22	473	BGS5381-M16	9,00	639	BGS5485-6	11,50	635
BGS5189-T90	25,50	656	BGS5246-E18	17,34	675	BGS5270	12,50	473	BGS5381-M18	9,00	639	BGS5485-7	11,50	635
BGS5190	188,75	592	BGS5246-E20	17,34	675	BGS5271	12,50	473	BGS5410	246,25	670	BGS5485-8	11,50	635
BGS5191	206,25	592	BGS5246-E22	18,36	675	BGS5272	12,50	473	BGS5413	181,25	670	BGS5485-9	11,50	635
BGS5200	77,78	634	BGS5246-E24	18,36	675	BGS5273	12,50	473	BGS5416	228,75	670	BGS5485-10	11,50	635
BGS5200-16	15,30	634	BGS5246-H17	17,34	675	BGS5274	13,52	473	BGS5417	228,75	670	BGS5485-11	11,50	635
BGS5200-17	15,81	634	BGS5246-H19	17,60	675	BGS5275	13,52	473	BGS5420	66,25	460	BGS5485-12	11,50	635
BGS5200-18	16,58	634	BGS5246-H22	18,36	675	BGS5276	13,52	473	BGS5421	231,25	461	BGS5485-13	11,50	635
BGS5200-19	17,34	634	BGS5246-H24	19,13	675	BGS5277	13,52	473	BGS5422	32,64	459	BGS5485-14	11,50	635
BGS5204	69,62	633	BGS5246-T100	21,68	675	BGS5278	13,52	473	BGS5423	38,00	461	BGS5486	71,15	638
BGS5204-10	6,89	633	BGS5246-T60	17,34	675	BGS5279	13,52	473	BGS5430	20,40	1182	BGS5486-T20	7,65	637
BGS5204-11	6,89	633	BGS5246-T70	17,85	675	BGS5280	25,50	467	BGS5467	19,00	637	BGS5486-T25	7,65	637
BGS5204-12	6,89	633	BGS5246-T80	19,13	675	BGS5281	49,73	470	BGS5469	19,00	637	BGS5486-T27	7,65	637
BGS5204-14	7,14	633	BGS5246-T90	20,40	675	BGS5281-2	6,38	470	BGS5470	19,00	637	BGS5486-T30	7,91	637
BGS5204-16	7,14	633	BGS5250	161,25	669	BGS5281-3	6,38	470	BGS5471	19,00	637	BGS5486-T40	7,91	637

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS5486-T45	7,91	637	BGS5622	14,03	661	BGS5880	124,95	685	BGS6454	7,91	1034	BGS6593	10,71	342
BGS5486-T50	8,16	637	BGS5624	14,28	661	BGS5885	172,50	685	BGS6455	14,79	1034	BGS6594	10,97	342
BGS5486-T55	8,42	637	BGS5626	14,54	661	BGS5890	197,50	685	BGS6456	166,25	1043	BGS6900-7	24,23	283
BGS5486-T60	8,93	637	BGS5627	14,79	661	BGS5895	247,50	685	BGS6457	75,23	1034	BGS6900-8	24,23	283
BGS5486-T70	9,44	637	BGS5630	15,30	661	BGS5905	322,50	685	BGS6460	4,32	581	BGS6900-9	24,23	283
BGS5486-T80	9,95	637	BGS5632	17,09	661	BGS5910	347,50	685	BGS6461	4,32	581	BGS6900-10	24,23	283
BGS5487	71,15	640	BGS5633	17,34	661	BGS5915	372,50	685	BGS6462	4,32	581	BGS6900-11	24,23	283
BGS5487-M10	8,16	639	BGS5634	17,60	661	BGS5920	397,50	685	BGS6464	4,32	581	BGS6900-12	24,23	283
BGS5487-M4	7,91	639	BGS5635	18,11	661	BGS6005	54,83	1063	BGS6466	4,32	581	BGS6900-13	24,23	283
BGS5487-M5	7,91	639	BGS5636	18,36	661	BGS6110	14,30	500	BGS6470	14,79	850	BGS6900-14	24,99	283
BGS5487-M6	7,91	639	BGS5638	19,13	661	BGS6111	33,28	539	BGS6471	10,71	850	BGS6900-15	24,99	283
BGS5487-M8	8,16	639	BGS5641	20,91	661	BGS6112	41,08	596	BGS6472	10,71	850	BGS6900-16	25,25	283
BGS5500	248,75	690	BGS5646	27,29	661	BGS6113	40,04	500	BGS6473	19,13	850	BGS6900-17	26,78	283
BGS5500-17	29,33	690	BGS5648	28,05	661	BGS6120	126,23	978	BGS6474	14,79	850	BGS6900-18	26,78	283
BGS5500-19	29,33	690	BGS5650	30,60	661	BGS6121	14,03	977	BGS6475	19,13	850	BGS6900-19	26,78	283
BGS5500-21	29,33	690	BGS5655	40,80	661	BGS6122	36,98	978	BGS6476	10,71	850	BGS6902-7	24,99	283
BGS5500-22	29,33	690	BGS5660	50,49	661	BGS6136	27,92	335	BGS6477	13,26	850	BGS6902-8	24,99	283
BGS5500-24	29,33	690	BGS5717	21,04	667	BGS6137	27,92	335	BGS6478	21,68	850	BGS6902-10	24,99	283
BGS5500-27	29,33	690	BGS5718	21,17	667	BGS6138	27,92	335	BGS6479	59,93	850	BGS6902-11	24,99	283
BGS5500-30	29,33	690	BGS5719	21,17	667	BGS6140	127,37	977	BGS6480	59,93	850	BGS6902-12	24,99	283
BGS5500-32	29,33	690	BGS5721	22,44	667	BGS6141	137,38	977	BGS6481	45,90	850	BGS6902-13	24,99	283
BGS5500-33	29,33	690	BGS5722	22,95	667	BGS6160	34,94	388	BGS6482	109,65	850	BGS6902-14	24,99	283
BGS5500-34	30,60	690	BGS5724	22,95	667	BGS6161	34,94	388	BGS6483	103,28	850	BGS6902-15	24,99	283
BGS5500-36	30,60	690	BGS5726	22,95	667	BGS6162	34,94	388	BGS6484	96,90	850	BGS6902-16	26,01	283
BGS5500-38	34,94	690	BGS5727	23,72	667	BGS6249	109,72	1053	BGS6540	100,73	264	BGS6902-17	26,01	283
BGS5500-41	39,53	690	BGS5730	24,74	667	BGS6250	336,25	1047	BGS6541	123,68	264	BGS6902-18	26,01	283
BGS5500-46	47,18	690	BGS5732	25,25	667	BGS6250-1	43,10	1047	BGS6550	11,48	341	BGS6902-19	26,01	283
BGS5500-50	49,73	690	BGS5733	27,03	667	BGS6251	29,12	1000	BGS6551	11,73	341	BGS6902-21	27,54	283
BGS5500-55	63,75	690	BGS5734	28,31	667	BGS6402	11,22	493	BGS6552	12,24	341	BGS6902-22	27,54	283
BGS5500-60	82,88	690	BGS5736	28,56	667	BGS6403	21,42	495	BGS6553	14,03	341	BGS6904-10	27,80	283
BGS5500-65	102,00	690	BGS5738	29,33	667	BGS6404	2,88	492	BGS6554	14,28	341	BGS6904-11	27,80	283
BGS5500-70	127,50	690	BGS5741	33,66	667	BGS6405	2,88	492	BGS6555	14,79	341	BGS6904-12	27,80	283
BGS5500-75	155,00	690	BGS5746	40,80	667	BGS6406	2,88	492	BGS6556	10,97	341	BGS6904-13	27,80	283
BGS5500-80	173,75	690	BGS5750	47,18	667	BGS6407	2,88	492	BGS6557	11,22	341	BGS6904-14	27,80	283
BGS5500-85	262,50	690	BGS5755	57,38	667	BGS6408	2,88	492	BGS6558	11,73	341	BGS6904-16	28,56	283
BGS5500-90	300,00	690	BGS5760	81,60	667	BGS6410	3,42	533	BGS6559	11,73	341	BGS6904-17	29,33	283
BGS5500-95	320,00	690	BGS5827	22,95	685	BGS6411	3,42	533	BGS6560	11,99	341	BGS6904-18	29,33	283
BGS5500-100	345,00	690	BGS5830	25,25	685	BGS6412	3,68	533	BGS6561	12,24	341	BGS6904-19	29,33	283
BGS5500-105	365,00	690	BGS5832	26,01	685	BGS6414	3,68	533	BGS6562	12,50	342	BGS6904-21	29,33	283
BGS5500-110	387,50	690	BGS5833	27,03	685	BGS6416	4,06	533	BGS6563	13,26	342	BGS6904-22	29,33	283
BGS5500-115	410,00	690	BGS5834	27,29	685	BGS6418	4,70	533	BGS6564	13,77	342	BGS7071	76,25	174
BGS5545	21,42	672	BGS5835	27,29	685	BGS6420	5,08	581	BGS6570	9,18	341	BGS7071-LEER	16,83	174
BGS5550	21,42	672	BGS5836	27,54	685	BGS6422	5,08	581	BGS6571	9,18	341	BGS7073	33,67	174
BGS5555	21,42	672	BGS5838	28,05	685	BGS6424	5,46	581	BGS6572	9,69	341	BGS7075	34,32	222
BGS5560	21,42	672	BGS5839	28,82	685	BGS6425	31,62	602	BGS6573	11,73	341	BGS7099	22,88	230
BGS5565	21,42	672	BGS5841	29,58	685	BGS6430	2,88	492	BGS6574	11,99	341	BGS7100	91,67	620
BGS5570	21,42	672	BGS5846	36,21	685	BGS6431	2,88	492	BGS6575	12,24	341	BGS7101	29,33	620
BGS5580	21,42	672	BGS5850	42,08	685	BGS6440	7,50	584	BGS6576	8,93	341	BGS7102	29,33	620
BGS5590	22,44	672	BGS5855	51,00	685	BGS6442	8,40	584	BGS6577	9,18	341	BGS7103	31,88	620
BGS5600	24,23	672	BGS5856	66,30	685	BGS6444	8,65	584	BGS6578	9,69	341	BGS7150	27,54	371
BGS5617	13,26	661	BGS5860	68,85	685	BGS6446	8,91	584	BGS6579	9,18	341	BGS7151	21,68	371
BGS5618	13,77	661	BGS5865	75,23	685	BGS6448	9,16	584	BGS6590	9,69	341	BGS7152	25,50	371
BGS5619	13,77	661	BGS5870	85,43	685	BGS6450	9,42	584	BGS6591	9,95	341	BGS7153	24,23	371
BGS5621	14,03	661	BGS5875	104,55	685	BGS6453	8,16	1034	BGS6592	10,46	342	BGS7154	24,48	371

INDICE NUMERICO

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS7155	24,74	371	BGS7450	21,68	656	BGS7734-2	56,61	822	BGS7777-4	39,53	1021	BGS7844-T9	2,25	207
BGS7156	26,78	371	BGS7460	7,65	583	BGS7735	139,88	826	BGS7777-5	198,75	1022	BGS7845	29,64	212
BGS7157	34,43	371	BGS7461	7,65	583	BGS7737	59,16	817	BGS7779	59,93	818	BGS7846	54,06	211
BGS7158	78,80	371	BGS7462	7,91	583	BGS7738	112,07	820	BGS7780	127,25	816	BGS7847	7,28	226
BGS7159	55,00	262	BGS7463	8,54	583	BGS7739	50,87	822	BGS7781	134,75	816	BGS7848	8,50	238
BGS7180	6,83	985	BGS7464	8,54	583	BGS7741	37,48	824	BGS7782	199,75	816	BGS7849	206,25	244
BGS7198	0,77	620	BGS7681	374,88	827	BGS7742	73,44	824	BGS7783	229,75	816	BGS7849-T10	7,40	208
BGS7200	38,12	620	BGS7682	66,30	827	BGS7743	31,11	819	BGS7784	357,25	816	BGS7849-T15	7,65	208
BGS7201	11,99	620	BGS7683	193,70	825	BGS7744	98,18	823	BGS7785	258,75	816	BGS7849-T20	7,91	208
BGS7202	12,24	620	BGS7685	71,27	968	BGS7745	145,00	825	BGS7790	126,25	815	BGS7849-T25	8,16	208
BGS7203	12,50	620	BGS7690	14,54	815	BGS7746	13,77	984	BGS7791	230,75	815	BGS7849-T27	8,16	208
BGS7204	0,89	620	BGS7691	19,64	815	BGS7747	15,05	984	BGS7792	25,25	818	BGS7849-T30	8,42	208
BGS7205	0,89	620	BGS7692	31,11	815	BGS7748	116,03	984	BGS7793	36,72	818	BGS7849-T40	11,22	208
BGS7206	0,89	620	BGS7693	52,28	815	BGS7748-A	15,56	984	BGS7794	35,19	819	BGS7849-T8	6,89	208
BGS7207	11,99	620	BGS7694	105,83	815	BGS7748-B	15,56	984	BGS7795	38,00	819	BGS7880	46,67	242
BGS7208	14,54	620	BGS7695	152,25	815	BGS7748-C	15,56	984	BGS7796	49,98	818	BGS7880-LEER	16,58	235
BGS7209	0,89	620	BGS7696	17,34	815	BGS7748-D	16,58	984	BGS7797	35,57	818	BGS7880-T10	2,47	242
BGS7210	7,65	629	BGS7697	24,74	815	BGS7748-E	16,58	984	BGS7798	19,13	819	BGS7880-T15	2,47	242
BGS7211	7,65	629	BGS7698	38,00	815	BGS7748-F	18,87	984	BGS7800	13,01	502	BGS7880-T20	2,60	242
BGS7212	7,65	629	BGS7699	65,54	815	BGS7748-G	18,87	984	BGS7802	12,24	540	BGS7880-T25	3,25	242
BGS7213	7,65	629	BGS7700	136,50	815	BGS7748-I	16,58	984	BGS7802-1	14,54	541	BGS7880-T27	3,38	242
BGS7214	7,65	629	BGS7701	189,50	815	BGS7748-K	16,58	984	BGS7805	16,07	598	BGS7880-T30	3,90	242
BGS7215	7,65	629	BGS7710	298,75	821	BGS7749	48,32	824	BGS7805-1	17,21	598	BGS7880-T40	5,07	242
BGS7216	7,65	629	BGS7710-1	68,59	821	BGS7750	199,88	825	BGS7806	10,75	220	BGS7880-T45	5,20	242
BGS7217	7,91	629	BGS7710-30X34	58,65	821	BGS7750-LEER	20,15	825	BGS7807	11,25	220	BGS7880-T50	5,72	242
BGS7218	8,42	629	BGS7710-12X17	36,98	821	BGS7752	59,93	822	BGS7808	11,50	220	BGS7881	72,67	220
BGS7219	8,67	629	BGS7710-18X23	43,35	821	BGS7753	209,88	825	BGS7809	11,50	220	BGS7882	45,50	235
BGS7221	9,44	629	BGS7710-24X29	47,18	821	BGS7754	50,70	1088	BGS7810	11,75	220	BGS7882-2	2,47	235
BGS7222	9,69	629	BGS7710-8X11	34,43	821	BGS7760	374,88	817	BGS7811	12,00	220	BGS7882-3	2,60	235
BGS7224	10,20	629	BGS7711	149,75	817	BGS7760-1	13,64	817	BGS7812	12,00	220	BGS7882-4	3,38	235
BGS7227	13,52	629	BGS7712	36,98	825	BGS7760-2	42,84	817	BGS7813	12,00	220	BGS7882-5	3,90	235
BGS7230	14,79	629	BGS7713	15,81	815	BGS7760-LEER	29,33	817	BGS7814	12,25	220	BGS7882-6	4,03	235
BGS7232	15,81	629	BGS7714	21,17	815	BGS7761	89,70	1088	BGS7824	19,64	502	BGS7882-7	4,29	235
BGS7236	20,66	629	BGS7715	248,30	822	BGS7763	1072,50	1046	BGS7825	13,77	502	BGS7882-8	5,98	235
BGS7248	7,40	629	BGS7715-34X38	14,30	822	BGS7770	223,75	823	BGS7826	13,77	218	BGS7882-10	6,24	235
BGS7300	43,10	619	BGS7715-39X43	15,08	822	BGS7771	75,23	1023	BGS7827	14,28	218	BGS7882-2.5	2,47	235
BGS7301	13,75	619	BGS7715-44X48	15,08	822	BGS7771-1	15,05	1023	BGS7828	14,54	218	BGS7890	41,47	213
BGS7302	13,75	619	BGS7715-49X53	16,12	822	BGS7771-2	14,54	1023	BGS7829	15,00	201	BGS7895	58,52	213
BGS7303	13,75	619	BGS7715-54X58	16,12	822	BGS7771-3	14,79	1023	BGS7830	21,75	242	BGS7895-LEER	17,34	213
BGS7304	0,89	619	BGS7716	31,88	815	BGS7771-4	17,34	1023	BGS7840	38,12	214	BGS7910	1,91	203
BGS7305	0,89	619	BGS7718	50,23	815	BGS7771-5	17,34	1023	BGS7841	53,30	212	BGS7911	3,57	203
BGS7306	0,89	619	BGS7719	69,62	827	BGS7771-6	15,05	1023	BGS7842	5,46	225	BGS7912	3,57	203
BGS7419	7,91	656	BGS7721-X	232,38	822	BGS7772	324,88	826	BGS7844	29,12	211	BGS7913	4,08	203
BGS7421	7,91	656	BGS7721-X-KAPPE	12,62	822	BGS7772-2	197,38	826	BGS7844-T10	2,25	207	BGS7914	5,87	203
BGS7422	7,91	656	BGS7723	19,13	815	BGS7774	417,38	828	BGS7844-T15	2,63	207	BGS7915	6,63	203
BGS7424	7,91	656	BGS7724	26,78	815	BGS7774-1	57,63	828	BGS7844-T20	2,63	207	BGS7916	2,04	204
BGS7427	8,93	656	BGS7726	39,53	815	BGS7774-2	17,60	828	BGS7844-T25	3,00	207	BGS7917	3,57	204
BGS7430	10,20	656	BGS7727	168,75	822	BGS7774-3	187,38	828	BGS7844-T27	3,00	207	BGS7918	3,06	204
BGS7432	11,22	656	BGS7728	63,64	815	BGS7775	224,90	828	BGS7844-T30	3,00	207	BGS7919	4,34	204
BGS7434	14,54	656	BGS7729	487,50	825	BGS7776-1	127,25	826	BGS7844-T40	3,75	207	BGS7920	6,12	204
BGS7436	14,66	656	BGS7730	33,02	816	BGS7777	233,75	1022	BGS7844-T45	4,13	207	BGS7921	7,14	204
BGS7438	15,05	656	BGS7731	111,44	820	BGS7777-1	36,98	1021	BGS7844-T6	2,00	207	BGS7924	62,48	212
BGS7441	17,60	656	BGS7733	48,45	826	BGS7777-2	50,74	1021	BGS7844-T7	2,00	207	BGS7931	5,87	205
BGS7446	19,64	656	BGS7734	176,25	822	BGS7777-3	50,74	1021	BGS7844-T8	2,00	207	BGS7932	6,63	205

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS7933	7,91	205	BGS7996	39,02	954	BGS8027-14	11,22	1072	BGS8067	224,88	1064	BGS8109	12,50	414
BGS7934	5,87	203	BGS7997	54,83	954	BGS8027-15	11,22	1072	BGS8067-1	199,88	1064	BGS8111	12,62	407
BGS7935	7,14	203	BGS7998	8,03	954	BGS8027-16	11,48	1072	BGS8067-2	71,27	1064	BGS8112	9,95	396
BGS7936	5,87	204	BGS7999	27,80	962	BGS8027-17	11,48	1072	BGS8068	5,50	401	BGS8113	8,16	400
BGS7937	7,14	204	BGS8000	21,68	954	BGS8027-18	11,48	1072	BGS8071-2	6,12	997	BGS8114	10,71	409
BGS7943	36,98	210	BGS8001	3,95	962	BGS8027-19	11,48	1072	BGS8072	3,25	404	BGS8117	13,26	415
BGS7944	52,28	210	BGS8002	91,25	960	BGS8027-30	6,38	1072	BGS8073	5,50	400	BGS8118	136,25	128
BGS7946	14,30	210	BGS8002-1	35,00	960	BGS8027-31	6,38	1072	BGS8074	6,00	409	BGS8119	76,37	128
BGS7946-3	2,21	205	BGS8003	19,13	961	BGS8027-32	6,38	1072	BGS8076	3,12	402	BGS8120	39,53	392
BGS7946-4	2,34	205	BGS8004	147,38	961	BGS8027-33	39,53	1072	BGS8077	5,98	403	BGS8121	41,25	390
BGS7946-5	2,73	205	BGS8005	41,25	1074	BGS8027-LEER	38,00	1072	BGS8078	15,17	402	BGS8122	16,32	1248
BGS7946-6	3,25	205	BGS8005-10	7,40	1074	BGS8028	320,00	1075	BGS8080	287,50	995	BGS8123	8,00	410
BGS7946-8	4,29	205	BGS8005-12	7,40	1074	BGS8029	2,60	448	BGS8080-31	25,37	995	BGS8124	14,03	415
BGS7946-PH0	2,34	203	BGS8006	49,73	961	BGS8030	14,66	448	BGS8080-31-1	1,28	995	BGS8125	10,20	396
BGS7946-PH1	2,60	203	BGS8007	113,48	1066	BGS8031	3,38	448	BGS8080-32	18,36	995	BGS8126	10,71	414
BGS7946-PH2	3,25	203	BGS8007-2	24,70	1066	BGS8033	5,50	442	BGS8080-32-1	0,38	995	BGS8127	20,25	415
BGS7946-PH3	4,55	203	BGS8008	156,25	1067	BGS8034	6,50	442	BGS8081	6,25	424	BGS8128	2,34	396
BGS7946-PZ1	2,86	204	BGS8008-1	156,25	1067	BGS8035	6,12	393	BGS8082	6,76	424	BGS8129	44,63	929
BGS7946-PZ2	3,25	204	BGS8008-2	21,68	1067	BGS8036	154,88	765	BGS8083	2,86	402	BGS8131	2,47	391
BGS7946-PZ3	4,55	204	BGS8008-35	44,63	1067	BGS8037	173,75	1071	BGS8084	2,99	402	BGS8132	19,25	128
BGS7952	15,17	202	BGS8008-52	47,18	1067	BGS8037-1	59,93	1071	BGS8085	3,12	402	BGS8133	10,97	401
BGS7955	4,97	330	BGS8008-55	44,63	1067	BGS8037-2	28,08	1071	BGS8086	3,77	402	BGS8134	6,25	407
BGS7957	9,98	224	BGS8008-56	54,83	1067	BGS8038	124,88	1064	BGS8087	30,09	402	BGS8135	11,25	401
BGS7958	6,63	330	BGS8008-69	31,88	1067	BGS8039	12,50	398	BGS8095	181,25	419	BGS8136	10,97	408
BGS7959	11,00	237	BGS8008-70	44,63	1067	BGS8040	7,28	446	BGS8095-10X16	6,38	419	BGS8137	15,81	402
BGS7961	8,50	334	BGS8008-72	42,08	1067	BGS8041	9,62	445	BGS8095-20X32	7,40	419	BGS8138	9,95	413
BGS7962	11,22	334	BGS8008-M10X1.0	39,53	1067	BGS8042	8,75	410	BGS8095-30X45	9,18	419	BGS8139	14,03	407
BGS7963	9,18	334	BGS8008-M10K	38,25	1067	BGS8043	9,95	400	BGS8095-40X60	12,86	419	BGS8140	180,70	1118
BGS7964	2,60	334	BGS8009	9,75	765	BGS8044	8,16	390	BGS8095-50X70	13,65	419	BGS8141	13,77	415
BGS7965	25,25	332	BGS8011	27,75	1030	BGS8045	22,31	391	BGS8095-60X80	15,49	419	BGS8142	81,47	392
BGS7966	4,46	330	BGS8012	24,75	1095	BGS8045-LEER	8,00	391	BGS8095-12X20	6,63	419	BGS8143	30,09	392
BGS7967	28,56	212	BGS8014	68,59	1031	BGS8046	10,71	397	BGS8095-16X25	6,89	419	BGS8144	20,27	128
BGS7968	3,50	216	BGS8015	7,52	393	BGS8047	9,95	399	BGS8095-25X40	8,67	419	BGS8145	25,37	1216
BGS7969	4,50	216	BGS8016	6,24	393	BGS8048	10,97	399	BGS8095-32X50	9,95	419	BGS8147	65,03	953
BGS7970	1,04	330	BGS8017	7,52	205	BGS8049	10,71	398	BGS8095-8X12	6,38	419	BGS8147-T30	2,55	953
BGS7971	1,28	330	BGS8018	8,75	393	BGS8050	9,50	436	BGS8096	331,25	1071	BGS8148	380,88	1151
BGS7972	0,65	330	BGS8022	45,39	961	BGS8051	2,21	436	BGS8098	447,50	1073	BGS8148-13	42,08	1151
BGS7973	0,89	330	BGS8025	21,17	976	BGS8052	36,25	391	BGS8098-1	114,75	1073	BGS8149	4,59	976
BGS7975	2,75	332	BGS8026	697,50	1066	BGS8053	9,50	400	BGS8098-2	11,48	1073	BGS8150	17,85	1086
BGS7976	3,06	332	BGS8026-1	179,88	1066	BGS8054	30,35	401	BGS8098-3	14,03	1073	BGS8152	174,88	1140
BGS7977	3,90	442	BGS8027	249,75	1072	BGS8055	8,93	418	BGS8098-20	21,42	1072	BGS8152-7	14,03	1140
BGS7980	1,36	330	BGS8027-1	50,87	1072	BGS8057	25,48	965	BGS8098-21	14,03	1072	BGS8152-19	14,79	1140
BGS7982	4,50	202	BGS8027-2	15,17	1072	BGS8058	11,99	403	BGS8098-22	22,44	1072	BGS8152-30	4,85	1140
BGS7983	124,82	954	BGS8027-3	15,17	1072	BGS8059	12,00	390	BGS8098-LEER	54,83	1073	BGS8154	198,75	1196
BGS7985	101,87	214	BGS8027-4	15,17	1072	BGS8060	40,67	309	BGS8100	2,81	418	BGS8154-1	43,22	1196
BGS7985-1	17,72	199	BGS8027-5	15,17	1072	BGS8061	22,38	391	BGS8101	91,80	1025	BGS8154-2	9,69	1196
BGS7985-LEER	9,82	214	BGS8027-6	11,50	1072	BGS8062	2,60	294	BGS8101-1	63,75	1025	BGS8154-4	7,14	1196
BGS7987	3,57	953	BGS8027-7	11,50	1072	BGS8063	3,77	309	BGS8101-2	10,71	1025	BGS8154-11	48,10	1196
BGS7988	21,58	166	BGS8027-8	11,22	1072	BGS8065	21,68	410	BGS8101-LEER	22,95	1025	BGS8154-15	29,84	1196
BGS7988-1	8,75	166	BGS8027-9	11,22	1072	BGS8065-1	16,58	410	BGS8102	114,75	1026	BGS8154-LEER	59,93	1196
BGS7991	15,81	954	BGS8027-10	11,22	1072	BGS8066	75,99	996	BGS8103	76,37	1025	BGS8155	287,50	1121
BGS7992	121,13	139	BGS8027-11	9,95	1072	BGS8066-1	9,95	996	BGS8105	28,82	390	BGS8155-01	16,07	1121
BGS7993	30,35	954	BGS8027-12	11,22	1072	BGS8066-2	49,73	897	BGS8106	90,87	1026	BGS8155-1	30,47	1121
BGS7995	15,17	954	BGS8027-13	11,27	1072	BGS8066-3	25,37	997	BGS8107	172,38	1015	BGS8155-2	20,27	1121

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS8155-6	8,67	1121	BGS8234	66,17	1119	BGS8268	272,50	459	BGS8319-1	58,65	987	BGS8386	168,75	852
BGS8155-8	5,10	1121	BGS8235	38,12	1074	BGS8269	236,25	460	BGS8320	314,50	1059	BGS8386-1	18,75	852
BGS8155-12	22,44	1121	BGS8236	38,12	1074	BGS8271	43,35	921	BGS8323	75,23	1045	BGS8388	115,88	982
BGS8155-15	2,25	1121	BGS8237	167,38	1018	BGS8272	48,32	1018	BGS8324	322,50	1045	BGS8389	299,88	990
BGS8155-16	1,40	1121	BGS8237-29	20,91	1018	BGS8273	96,25	817	BGS8328	16,83	311	BGS8389-1	85,43	990
BGS8155-17	1,28	1121	BGS8240	392,50	1111	BGS8274	38,75	1095	BGS8329	9,69	311	BGS8390	112,97	918
BGS8155-18	5,10	1121	BGS8241	67,58	1253	BGS8275	26,78	1122	BGS8330	34,68	445	BGS8391	13,39	983
BGS8155-19	30,50	1121	BGS8242	162,50	987	BGS8278	70,13	1191	BGS8334	278,75	1223	BGS8392	17,72	324
BGS8155-20	7,00	1121	BGS8243	76,37	1106	BGS8279	90,53	1248	BGS8335	286,25	1125	BGS8393	7,52	324
BGS8155-23	11,22	1121	BGS8244	127,37	1018	BGS8281	48,20	1198	BGS8340	19,64	386	BGS8394	10,71	324
BGS8155-25	2,30	1121	BGS8245	187,38	1135	BGS8283	246,25	1061	BGS8340-1	7,14	386	BGS8395	37,74	918
BGS8155-26	11,22	1121	BGS8246	19,13	953	BGS8284	241,25	1060	BGS8341	59,93	386	BGS8396	50,75	918
BGS8155-LEER	31,88	1121	BGS8247	91,67	1030	BGS8285	31,88	949	BGS8341-1	12,24	386	BGS8397	216,25	1066
BGS8156	148,75	1127	BGS8248	31,37	983	BGS8286	480,50	1060	BGS8343	48,96	811	BGS8398	24,74	182
BGS8156-2	10,07	1127	BGS8249	23,72	1249	BGS8289	101,49	1097	BGS8344	52,00	386	BGS8400	837,50	1069
BGS8156-3	6,38	1127	BGS8250	31,25	1097	BGS8290	29,50	1092	BGS8344-1	19,13	386	BGS8401	1062,50	1070
BGS8156-4	7,91	1127	BGS8251	3,50	140	BGS8291	32,75	1096	BGS8345	89,12	811	BGS8403	76,25	997
BGS8156-5	6,89	1127	BGS8252	91,67	1098	BGS8292	54,83	828	BGS8346	200,75	1055	BGS8403-1	111,95	997
BGS8156-6	7,40	1127	BGS8253	99,45	1048	BGS8293	199,88	1054	BGS8347	20,27	860	BGS8405	19,88	393
BGS8156-12	2,81	1127	BGS8253-1	25,25	1048	BGS8293-1	51,50	1054	BGS8348	42,08	1057	BGS8406	20,91	901
BGS8156-14	3,83	1127	BGS8253-2	27,80	1048	BGS8297	322,50	843	BGS8349	243,75	1024	BGS8407	24,99	1216
BGS8156-17	19,89	1127	BGS8253-3	16,83	1048	BGS8297-1	33,02	843	BGS8351	98,43	1018	BGS8408	221,25	1010
BGS8156-18	15,81	1127	BGS8254	66,25	1044	BGS8297-2	33,02	843	BGS8355	82,36	1093	BGS8408-1	47,18	1010
BGS8156-19	8,42	1127	BGS8256	32,39	830	BGS8297-3	5,10	843	BGS8356	31,11	896	BGS8408-2	5,61	1010
BGS8157	191,25	1108	BGS8257	41,31	877	BGS8297-4	2,55	843	BGS8357	783,75	1100	BGS8408-3	80,33	1010
BGS8157-1	94,90	1108	BGS8258	50,23	830	BGS8299	272,50	1121	BGS8359	42,33	861	BGS8409	66,17	858
BGS8158	75,23	1230	BGS8259	48,96	921	BGS8301	142,38	1103	BGS8360	66,81	985	BGS8410	95,63	1051
BGS8159-6	85,43	1152	BGS8260	33,66	1095	BGS8301-1	324,88	1103	BGS8362	26,78	983	BGS8411	206,25	1051
BGS8159-16	9,75	1152	BGS8261	174,75	1120	BGS8302	209,88	1133	BGS8363	4,88	357	BGS8412	44,88	858
BGS8171	5,10	991	BGS8262	311,25	823	BGS8303	59,93	1197	BGS8364	2,81	357	BGS8413	361,25	1148
BGS8201	4,50	140	BGS8264	32,00	841	BGS8304	62,48	838	BGS8365	349,88	883	BGS8414	46,25	858
BGS8204	6,50	143	BGS8265	316,25	458	BGS8304-LEER	17,72	838	BGS8366	127,37	980	BGS8415	100,73	952
BGS8207	38,76	1042	BGS8265-1	24,23	458	BGS8305	224,88	1055	BGS8367	16,58	872	BGS8416	72,68	1093
BGS8210	24,86	270	BGS8265-2	24,23	458	BGS8306	40,29	1056	BGS8367-1	40,67	872	BGS8417	73,44	1161
BGS8212	3,51	144	BGS8265-3	24,23	458	BGS8306-LEER	3,57	1056	BGS8369	24,23	311	BGS8418	31,88	1141
BGS8214	9,44	143	BGS8265-4	25,50	458	BGS8307	27,29	1034	BGS8370	22,82	1105	BGS8419	42,08	987
BGS8214-1	9,69	142	BGS8265-5	26,78	458	BGS8308	31,11	1013	BGS8371	25,37	1105	BGS8420	45,65	1194
BGS8215	29,33	1157	BGS8265-6	25,50	458	BGS8309	50,49	1016	BGS8372	70,13	353	BGS8421	138,75	1191
BGS8215-1	12,50	1157	BGS8265-7	25,50	458	BGS8310	399,88	831	BGS8373	216,00	986	BGS8422	62,48	1148
BGS8216	70,13	1244	BGS8265-8	26,78	458	BGS8310-1	146,25	831	BGS8374	16,32	1105	BGS8424	114,62	990
BGS8218	68,72	1157	BGS8265-9	29,33	458	BGS8310-2	19,89	831	BGS8375	44,63	839	BGS8425	144,88	1079
BGS8219	116,03	1121	BGS8265-10	33,15	458	BGS8310-3	19,89	831	BGS8376	45,65	839	BGS8426	31,88	873
BGS8220	51,00	1102	BGS8265-11	34,43	458	BGS8310-4	19,89	831	BGS8377	82,11	913	BGS8427	121,13	324
BGS8221	101,87	1253	BGS8266-1	36,98	458	BGS8310-5	19,89	831	BGS8377-27	8,93	913	BGS8432	22,44	1096
BGS8224	173,75	1089	BGS8266-2	40,80	458	BGS8310-6	19,89	831	BGS8377-36	11,48	913	BGS8433	24,48	1096
BGS8224-1	11,73	1089	BGS8266-3	42,08	458	BGS8312	30,35	1097	BGS8378	127,37	475	BGS8434	23,46	1096
BGS8224-2	13,26	1089	BGS8266-4	22,95	458	BGS8313	34,17	1097	BGS8379	39,53	773	BGS8435	24,25	1096
BGS8225	3,50	140	BGS8266-5	24,23	458	BGS8314	30,35	1095	BGS8380	103,28	960	BGS8436	187,38	789
BGS8227	77,74	1106	BGS8266-6	26,78	458	BGS8315	499,88	996	BGS8381	132,25	793	BGS8437	114,62	1045
BGS8228	27,80	388	BGS8266-7	34,43	458	BGS8315-3	84,41	996	BGS8382	40,67	786	BGS8438	14,54	1104
BGS8229	35,45	388	BGS8266-8	42,08	458	BGS8315-4	172,90	996	BGS8382-1	4,46	786	BGS8439	65,03	287
BGS8231	297,50	1054	BGS8266-9	48,45	458	BGS8316	268,75	996	BGS8383	72,68	474	BGS8440	16,25	393
BGS8232	66,17	1119	BGS8266-10	51,00	458	BGS8317	123,68	1160	BGS8384	30,47	916	BGS8441	5,99	896
BGS8233	76,37	1119	BGS8267	198,75	1055	BGS8319	133,75	987	BGS8385	349,88	1078	BGS8442	42,08	327

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS8443	747,50	1245	BGS8500	63,75	1138	BGS8549	15,75	468	BGS8611	58,52	947	BGS8656-4	12,75	472
BGS8444	67,07	1100	BGS8501	382,50	1183	BGS8551	124,75	1104	BGS8612	167,38	435	BGS8656-5	12,75	472
BGS8446-1	17,72	901	BGS8501-1	37,49	1183	BGS8552	98,18	1109	BGS8612-16	4,20	435	BGS8656-6	12,75	472
BGS8447	246,25	846	BGS8501-2	213,75	1183	BGS8553	37,38	1091	BGS8612-26	4,20	435	BGS8656-7	14,03	472
BGS8448	27,92	445	BGS8502	50,87	1004	BGS8554	132,38	904	BGS8612-36	4,20	435	BGS8656-8	15,81	472
BGS8449	42,08	593	BGS8504	13,77	879	BGS8555	15,56	1124	BGS8612-46	4,20	435	BGS8656-9	14,03	472
BGS8450	68,60	1096	BGS8505	249,88	902	BGS8557	130,00	1079	BGS8613	45,39	984	BGS8656-10	15,81	472
BGS8451	12,62	393	BGS8505-1	126,23	902	BGS8557-1	36,40	1079	BGS8615	61,07	830	BGS8657	248,75	844
BGS8452	22,82	194	BGS8505-2	145,00	902	BGS8558	14,30	442	BGS8616	87,98	501	BGS8658	45,77	881
BGS8453	9,44	879	BGS8505-13P	15,08	902	BGS8559	41,82	794	BGS8617	95,63	540	BGS8661	167,25	284
BGS8454	31,88	1102	BGS8508	12,50	967	BGS8560	30,47	445	BGS8618	36,98	498	BGS8662	30,50	841
BGS8457	54,83	983	BGS8509	47,18	984	BGS8561	4,25	842	BGS8620	5,36	336	BGS8665	148,75	277
BGS8459	138,75	991	BGS8510	48,20	984	BGS8562	224,88	1236	BGS8621	17,72	139	BGS8665-10	26,00	277
BGS8460	199,88	960	BGS8511	333,75	282	BGS8563	203,75	1068	BGS8622	73,95	1245	BGS8665-11	27,00	277
BGS8460-1	14,03	960	BGS8512	33,02	231	BGS8563-1	39,53	1068	BGS8624	45,77	864	BGS8665-13	28,00	277
BGS8461	424,88	984	BGS8514	424,88	1070	BGS8565	25,25	1120	BGS8625	3,25	144	BGS8665-17	29,00	277
BGS8462	76,37	469	BGS8514-1	47,18	1070	BGS8568	11,48	900	BGS8626	133,75	306	BGS8665-19	30,00	277
BGS8463	50,75	364	BGS8514-2	178,75	1070	BGS8569	20,40	900	BGS8627	123,68	901	BGS8665-22	30,00	277
BGS8463-1	5,87	364	BGS8514-3	39,53	1070	BGS8570	373,75	1130	BGS8628	8,82	321	BGS8665-24	32,64	277
BGS8463-2	5,87	364	BGS8514-4	47,18	1070	BGS8571	52,28	1016	BGS8629	60,69	210	BGS8665-27	44,12	277
BGS8463-3	5,87	364	BGS8514-5	29,33	1070	BGS8572	68,75	1054	BGS8629-1	6,38	406	BGS8665-30	46,67	277
BGS8463-4	5,87	364	BGS8514-6	34,43	1070	BGS8573	169,88	1058	BGS8629-2	6,38	406	BGS8665-32	48,45	277
BGS8464	71,15	1043	BGS8514-7	30,60	1070	BGS8575	45,00	460	BGS8629-3	7,40	406	BGS8667	121,13	913
BGS8465	52,28	983	BGS8514-8	38,25	1070	BGS8576	45,14	465	BGS8629-4	8,16	406	BGS8668	17,60	1098
BGS8466	124,70	983	BGS8514-9	28,05	1070	BGS8577	99,20	1214	BGS8629-5	8,42	406	BGS8669	149,75	1150
BGS8467	322,50	1040	BGS8515	156,25	855	BGS8578	128,75	1171	BGS8629-6	9,18	406	BGS8670	223,75	1038
BGS8468	22,19	415	BGS8516	47,18	430	BGS8579	248,75	1045	BGS8629-7	9,95	406	BGS8671	6,38	1161
BGS8469	22,44	1017	BGS8517	34,43	905	BGS8580	116,03	798	BGS8629-8	10,97	406	BGS8672	20,15	1159
BGS8470	17,85	861	BGS8519	35,70	997	BGS8580-1	6,63	798	BGS8630	11,22	1092	BGS8673	10,07	1140
BGS8471	212,00	785	BGS8520	102,25	1059	BGS8580-3	10,20	798	BGS8634	62,48	342	BGS8674	74,46	1110
BGS8472	166,25	783	BGS8522	187,38	1119	BGS8580-4	11,22	798	BGS8640	155,87	899	BGS8675	21,68	324
BGS8473	167,00	783	BGS8526	47,18	1068	BGS8580-5	4,59	798	BGS8641	9,82	962	BGS8676	533,00	1023
BGS8474	549,88	985	BGS8527	412,50	1236	BGS8582	1,66	421	BGS8642	68,34	1005	BGS8676-LEER	32,50	1023
BGS8476	32,25	335	BGS8528	193,75	1052	BGS8583	10,07	961	BGS8643	40,29	773	BGS8677	56,00	922
BGS8477	12,24	135	BGS8529	49,73	1159	BGS8584	281,25	799	BGS8644	5,50	325	BGS8678	100,73	1103
BGS8478	4,85	384	BGS8530	42,08	1166	BGS8589	106,25	1231	BGS8646	24,48	255	BGS8679	399,88	1036
BGS8479	9,18	968	BGS8531	123,75	1119	BGS8590	9,38	360	BGS8647	65,03	840	BGS8680	67,58	1184
BGS8480	231,25	1040	BGS8532	72,68	1119	BGS8591	12,00	360	BGS8647-1	2,30	840	BGS8681	373,75	1058
BGS8481	80,25	1040	BGS8533	41,25	1085	BGS8592	26,00	361	BGS8648	67,58	840	BGS8682	79,05	832
BGS8482	321,25	1055	BGS8534	947,50	1131	BGS8595	181,87	1100	BGS8648-1	2,30	840	BGS8683	2337,50	823
BGS8483	18,36	596	BGS8535	71,15	1093	BGS8596	138,75	919	BGS8649	67,58	840	BGS8684	1,79	965
BGS8484	75,99	227	BGS8536	20,91	920	BGS8598	100,10	822	BGS8649-1	2,30	840	BGS8686	191,25	335
BGS8484-1	14,03	227	BGS8536-1	2,93	920	BGS8599	80,33	1071	BGS8650	77,78	840	BGS8687	797,50	977
BGS8485	88,23	241	BGS8537	20,15	920	BGS8599-1	2,30	1071	BGS8650-1	2,30	840	BGS8688	141,25	956
BGS8486	94,35	1045	BGS8537-1	2,17	920	BGS8599-2	3,32	1071	BGS8650-2	2,30	840	BGS8689	31,11	326
BGS8487	29,33	394	BGS8539	17,34	916	BGS8599-3	4,34	1071	BGS8651	80,33	840	BGS8690	170,00	1245
BGS8489	24,75	773	BGS8540	143,75	791	BGS8600	51,25	858	BGS8651-1	2,30	840	BGS8691	55,97	826
BGS8490	24,75	773	BGS8540-1	49,75	791	BGS8602	547,50	1129	BGS8651-2	2,68	840	BGS8693	337,38	788
BGS8491	6,50	344	BGS8541	273,75	1051	BGS8603	81,47	802	BGS8651-3	2,93	840	BGS8695	4,85	901
BGS8492	82,88	854	BGS8542	131,25	458	BGS8604	324,88	852	BGS8652	48,32	318	BGS8697	92,57	1112
BGS8493	11,73	344	BGS8544	512,50	899	BGS8604-1	127,37	852	BGS8653	323,75	840	BGS8699	947,50	845
BGS8494	25,37	342	BGS8544-1	11,48	899	BGS8605	29,33	1083	BGS8655	37,49	871	BGS8700	127,25	1056
BGS8495	50,87	433	BGS8544-2	12,24	899	BGS8606	372,50	855	BGS8656	136,25	472	BGS8703	356,25	965
BGS8497	1497,50	783	BGS8547	32,64	470	BGS8608	34,43	583	BGS8656-3	12,75	472	BGS8704	962,50	832

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS8704-1	389,50	832	BGS8766	21,42	879	BGS8830	46,41	1098	BGS8890	181,25	429	BGS8964	113,10	1089
BGS8705	34,81	867	BGS8766-1	2,04	879	BGS8831-1	59,93	378	BGS8891	397,50	870	BGS8965	121,13	785
BGS8706	25,37	794	BGS8767	153,25	824	BGS8831-2	8,93	378	BGS8892	21,68	305	BGS8966	15,17	352
BGS8707	371,25	824	BGS8768	348,75	824	BGS8832	18,87	1128	BGS8893	76,25	1054	BGS8967	9,10	905
BGS8707-1	50,87	824	BGS8769	141,25	1247	BGS8833	15,81	216	BGS8894	173,75	790	BGS8968	53,30	1060
BGS8707-2	40,67	824	BGS8770	163,75	1045	BGS8834	247,50	1131	BGS8895	124,95	990	BGS8969	65,03	1093
BGS8708	299,75	1047	BGS8771	281,25	1023	BGS8835	497,50	1211	BGS8896	70,89	1160	BGS8971	17,85	1108
BGS8710	113,75	1128	BGS8772	15,30	838	BGS8835-1	20,15	1211	BGS8897	45,65	997	BGS8972	18,87	1108
BGS8714	17,38	1063	BGS8774	127,25	974	BGS8836	747,50	1211	BGS8898	108,38	899	BGS8973	19,38	1108
BGS8715	48,32	1056	BGS8774-1	22,82	974	BGS8837	213,75	1211	BGS8899	34,43	902	BGS8974	42,90	1108
BGS8716	150,25	1043	BGS8775	299,00	898	BGS8839	297,50	1124	BGS8900	29,33	881	BGS8976	10,07	953
BGS8717	373,75	787	BGS8776	322,50	1040	BGS8840	63,75	675	BGS8901	8,67	881	BGS8977	13,01	1223
BGS8717-1	33,92	787	BGS8777	261,25	1069	BGS8841	997,50	787	BGS8902	40,04	922	BGS8978	180,00	1145
BGS8717-2	27,92	787	BGS8778	250,75	1044	BGS8842	102,00	1041	BGS8903	597,50	820	BGS8979	127,38	919
BGS8718	52,02	388	BGS8779	387,50	1044	BGS8843	60,25	1041	BGS8904	12,62	881	BGS8980	221,25	1069
BGS8719	161,75	904	BGS8780	272,50	1044	BGS8845	211,25	1041	BGS8905	33,25	1182	BGS8981	9,44	1007
BGS8720	24,48	903	BGS8781	397,50	1053	BGS8846	101,24	1041	BGS8906	12,62	881	BGS8982	27,80	795
BGS8721	14,54	1111	BGS8782	120,50	1024	BGS8849	218,75	1041	BGS8907	136,25	1019	BGS8983	49,73	880
BGS8722	650,00	844	BGS8785	124,82	1194	BGS8850	285,00	1143	BGS8908	22,82	881	BGS8984	65,03	1117
BGS8723	224,88	845	BGS8786	132,38	1111	BGS8851	50,36	952	BGS8910	15,00	951	BGS8985	26,78	297
BGS8724	87,98	1132	BGS8787	19,38	789	BGS8852	76,37	785	BGS8914	54,83	252	BGS8986	28,05	297
BGS8725	73,95	1150	BGS8788	1747,50	1036	BGS8853	95,50	796	BGS8917	98,18	832	BGS8990	480,00	788
BGS8726	23,72	991	BGS8789	310,00	960	BGS8853-1	20,27	796	BGS8918	183,75	832	BGS8991	8,16	907
BGS8727	24,23	906	BGS8790	49,73	420	BGS8854	56,10	1084	BGS8919	280,75	882	BGS8992	14,79	754
BGS8728	27,80	907	BGS8790-3	3,32	420	BGS8855	10,20	967	BGS8920	36,98	947	BGS8993	49,73	427
BGS8729	45,65	991	BGS8790-5	4,46	420	BGS8856	324,88	282	BGS8921	572,50	1099	BGS8994	9,95	220
BGS8731	70,13	995	BGS8790-6	5,36	420	BGS8857	238,75	1196	BGS8922	298,75	1228	BGS8995	9,95	220
BGS8732	53,75	308	BGS8790-8	6,38	420	BGS8858	127,37	439	BGS8924	372,50	1123	BGS8996	9,95	220
BGS8733	287,50	1048	BGS8790-10	8,67	420	BGS8859	59,93	916	BGS8925	82,88	881	BGS8998	787,50	1237
BGS8735	312,50	1048	BGS8791	39,53	790	BGS8860	30,18	962	BGS8926	85,43	881	BGS8999	58,50	1064
BGS8736	322,50	1047	BGS8792	27,25	789	BGS8863	65,03	440	BGS8927	100,73	881	BGS8999-1	40,30	1064
BGS8737	962,50	1036	BGS8793	38,12	920	BGS8864	4,72	1005	BGS8928	131,25	1122	BGS9000	36,21	808
BGS8738	997,50	1036	BGS8794	587,50	1128	BGS8867	173,75	993	BGS8929	43,68	1007	BGS9001	70,64	997
BGS8740	23,97	1149	BGS8796	75,23	1050	BGS8868	9,95	385	BGS8934	35,19	948	BGS9002	91,80	791
BGS8741	124,95	1150	BGS8799	22,82	464	BGS8868-1	3,32	385	BGS8935	47,18	1091	BGS9003	41,31	1106
BGS8742	21,68	1132	BGS8802	116,79	343	BGS8869	14,28	385	BGS8936	55,59	865	BGS9004	15,56	142
BGS8743	148,75	1016	BGS8804	42,80	863	BGS8869-1	8,42	385	BGS8937	45,77	427	BGS9005	133,75	1168
BGS8744	287,50	1132	BGS8805	48,20	862	BGS8870	72,68	1091	BGS8939	32,39	993	BGS9006	323,75	1168
BGS8745	237,50	1131	BGS8806	82,88	582	BGS8871	173,75	1120	BGS8940	137,00	1248	BGS9007	262,50	1168
BGS8746	412,50	1131	BGS8807	66,17	980	BGS8872	22,00	948	BGS8942	101,24	904	BGS9008	136,25	1146
BGS8747	162,50	1130	BGS8808	10,25	510	BGS8873	14,03	948	BGS8943	79,05	789	BGS9009	372,50	1169
BGS8748	325,00	1132	BGS8815	82,88	1112	BGS8874	148,75	1160	BGS8944	27,54	1057	BGS9010	211,25	1145
BGS8749	155,75	1094	BGS8816	21,17	951	BGS8875	80,33	1041	BGS8946	15,17	1119	BGS9015	223,75	1088
BGS8750	173,75	1017	BGS8817	662,50	955	BGS8877	348,75	1032	BGS8951	248,75	1253	BGS9016	33,66	344
BGS8750-1	28,56	1017	BGS8819	329,00	1092	BGS8878	42,08	1120	BGS8952	103,75	1044	BGS9017	113,48	1020
BGS8751	40,67	1057	BGS8819-1	56,94	1092	BGS8879	163,75	880	BGS8953	16,32	1082	BGS9019	30,35	260
BGS8752	130,50	860	BGS8820	535,00	612	BGS8881	22,95	878	BGS8954	89,00	1116	BGS9021	40,55	1092
BGS8754	80,33	811	BGS8820-LEER	42,08	612	BGS8882	42,84	1231	BGS8955	5,36	144	BGS9023	223,75	1060
BGS8759	139,75	821	BGS8821	15,05	917	BGS8883	56,61	1116	BGS8956	149,75	784	BGS9024	38,48	340
BGS8760	198,75	1059	BGS8822	9,82	875	BGS8884	29,33	1158	BGS8957	20,53	999	BGS9025	348,75	871
BGS8761	25,37	916	BGS8823	9,82	875	BGS8885	16,58	591	BGS8958	149,75	1069	BGS9026	178,75	836
BGS8763	75,23	977	BGS8825	113,10	1078	BGS8886	16,58	591	BGS8959	261,25	1069	BGS9028	80,33	1008
BGS8764	27,50	866	BGS8827	37,00	1081	BGS8887	24,23	590	BGS8960	1200,00	788	BGS9029	299,90	607
BGS8765	60,44	921	BGS8829	447,50	1043	BGS8889	76,37	882	BGS8961	11,48	842	BGS9031	14,30	1053

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS9034	28,34	441	BGS9107	23,72	582	BGS9185	39,53	1110	BGS9255	249,88	848	BGS9314	7,40	356
BGS9038	33,92	1078	BGS9108	29,33	582	BGS9186	9,18	359	BGS9258	290,00	802	BGS9315	4,08	356
BGS9041	58,39	926	BGS9109	29,58	582	BGS9187	9,31	359	BGS9258-1	126,23	802	BGS9316	6,38	355
BGS9042	50,74	926	BGS9110	20,91	533	BGS9191	172,90	609	BGS9258-2	72,68	802	BGS9317	6,12	356
BGS9043	58,39	927	BGS9111	7,28	334	BGS9192	172,90	609	BGS9259	161,25	803	BGS9318	0,30	323
BGS9044	50,74	927	BGS9112	20,66	534	BGS9193	3,83	480	BGS9259-1	49,73	803	BGS9319	1196,25	1126
BGS9045	58,39	927	BGS9113	24,99	582	BGS9194	4,08	480	BGS9259-2	34,43	803	BGS9321	7,67	332
BGS9046	60,95	928	BGS9114	24,99	582	BGS9195	4,34	480	BGS9259-3	2,55	803	BGS9322	7,67	332
BGS9047	63,49	926	BGS9115	68,34	961	BGS9197	24,18	353	BGS9259-4	8,16	803	BGS9323	110,93	863
BGS9048	50,74	926	BGS9120	2,21	420	BGS9201	22,70	915	BGS9259-5	2,30	803	BGS9324	65,79	845
BGS9049	44,63	929	BGS9127	1,56	420	BGS9202	23,46	1124	BGS9259-6	7,40	803	BGS9326	118,58	1138
BGS9051	46,92	928	BGS9132	13,78	394	BGS9203	50,23	969	BGS9261	73,70	1153	BGS9327	94,35	922
BGS9052	44,88	928	BGS9133	180,00	868	BGS9204	42,84	970	BGS9262	73,70	1113	BGS9328	437,50	196
BGS9053	50,74	928	BGS9134	43,75	868	BGS9205	36,21	969	BGS9263	73,70	1152	BGS9328-LEER	268,75	196
BGS9054	76,25	929	BGS9135	38,25	868	BGS9206	58,50	1109	BGS9264	48,45	1114	BGS9329	38,76	812
BGS9055	53,30	927	BGS9136	9,62	868	BGS9209	25,50	1125	BGS9265	93,08	1114	BGS9331	188,00	820
BGS9057	44,63	929	BGS9137	69,88	868	BGS9210	424,88	811	BGS9266	93,08	1114	BGS9332	173,75	1109
BGS9060	17,85	906	BGS9137-1	8,93	868	BGS9212	158,75	1091	BGS9267	48,45	1153	BGS9333	93,08	953
BGS9061	81,47	1078	BGS9137-2	16,58	868	BGS9213	77,52	1152	BGS9268	48,45	1113	BGS9334	42,90	1061
BGS9063	65,03	1092	BGS9137-3	21,68	868	BGS9214	50,75	1135	BGS9269	31,11	914	BGS9336	29,33	628
BGS9064	27,92	1117	BGS9137-4	26,78	868	BGS9215	151,25	1139	BGS9270	26,78	478	BGS9339	144,30	1061
BGS9065	85,43	1124	BGS9144	168,75	1030	BGS9216	81,60	1113	BGS9271	42,08	878	BGS9341	19,13	538
BGS9066	76,50	1086	BGS9146	47,18	1112	BGS9217	108,38	1113	BGS9272	103,28	1225	BGS9342	22,19	480
BGS9069	33,66	1066	BGS9147	311,25	967	BGS9218	118,58	1212	BGS9273	68,90	1105	BGS9343	22,44	480
BGS9070	98,28	777	BGS9148	11,99	969	BGS9220	163,75	824	BGS9274	24,99	866	BGS9344	22,70	480
BGS9071	220,75	1133	BGS9149	13,26	321	BGS9222	35,45	1130	BGS9275	47,18	750	BGS9346	193,70	1010
BGS9072	546,25	1161	BGS9150	18,11	200	BGS9223	41,34	1109	BGS9276	196,25	1060	BGS9346-1	32,50	1010
BGS9073	35,19	1116	BGS9151	31,88	215	BGS9224	25,25	1159	BGS9277	388,75	1102	BGS9347	114,92	1007
BGS9074	21,93	427	BGS9152	208,75	1008	BGS9225	48,45	1152	BGS9279	77,78	863	BGS9348	12,60	587
BGS9077	16,12	914	BGS9153	35,70	1094	BGS9226	73,70	1173	BGS9280	443,75	1125	BGS9353	9,00	588
BGS9081	10,71	339	BGS9154	35,19	837	BGS9227	73,95	1114	BGS9282	21,68	327	BGS9355	6,83	584
BGS9082	11,48	339	BGS9155	22,95	966	BGS9228	73,70	1173	BGS9283	24,23	327	BGS9356	5,36	584
BGS9083	13,39	339	BGS9156	33,02	586	BGS9229	73,70	1173	BGS9284	22,95	327	BGS9357	4,85	584
BGS9084	16,83	339	BGS9157	31,88	1102	BGS9230	224,88	856	BGS9285	25,50	327	BGS9359	6,12	584
BGS9085	19,38	339	BGS9158	62,92	498	BGS9231	181,25	856	BGS9286	82,11	624	BGS9360	6,38	584
BGS9086	890,50	1037	BGS9159	145,50	1004	BGS9234	159,88	855	BGS9287	77,74	878	BGS9361	7,40	584
BGS9087	66,05	800	BGS9160	23,14	502	BGS9234-1	5,87	855	BGS9288	20,15	800	BGS9362	9,69	584
BGS9088	220,88	973	BGS9161	5,10	504	BGS9234-2	5,87	855	BGS9289	20,15	801	BGS9363	9,95	584
BGS9089	82,88	536	BGS9162	8,93	143	BGS9235	189,88	855	BGS9290	120,00	249	BGS9364	12,60	587
BGS9090	38,00	542	BGS9163	27,80	915	BGS9236	114,62	871	BGS9291	131,25	957	BGS9365	15,75	587
BGS9091	57,38	1107	BGS9164	20,27	900	BGS9237	449,88	855	BGS9296	80,33	297	BGS9366	211,25	604
BGS9092	73,19	1144	BGS9170	39,53	467	BGS9238	427,75	960	BGS9297	71,15	297	BGS9367	78,29	1138
BGS9093	63,24	858	BGS9171	31,62	1010	BGS9244	110,93	990	BGS9298	31,88	335	BGS9368	34,43	417
BGS9094	66,81	1116	BGS9172	22,95	1031	BGS9245	587,50	854	BGS9299	21,68	795	BGS9371	20,15	478
BGS9095	581,25	870	BGS9174	100,00	1106	BGS9245-1	123,68	854	BGS9302	15,50	352	BGS9372	43,86	1042
BGS9096	158,75	780	BGS9175	47,05	1081	BGS9246	1025,00	856	BGS9303	15,17	344	BGS9373	87,21	462
BGS9097	279,50	780	BGS9176	72,68	291	BGS9246-1	249,88	856	BGS9306	30,47	397	BGS9373-12	12,11	462
BGS9098	186,25	777	BGS9177	127,25	1012	BGS9246-2	249,88	856	BGS9307	167,25	1209	BGS9373-13	12,11	462
BGS9099	193,75	476	BGS9179	25,25	790	BGS9246-3	55,97	856	BGS9308	198,75	790	BGS9373-14	12,11	462
BGS9101	248,30	1037	BGS9180	25,25	790	BGS9248	315,00	849	BGS9309	256,10	1107	BGS9373-16	12,11	462
BGS9102	14,28	493	BGS9181	8,84	451	BGS9249	822,50	854	BGS9310	9,18	769	BGS9374	20,27	232
BGS9104	20,40	533	BGS9182	22,44	791	BGS9252	653,00	848	BGS9311	37,54	440	BGS9375	20,27	239
BGS9105	20,40	533	BGS9183	10,71	359	BGS9253	0,00	871	BGS9312	24,74	440	BGS9376	64,74	1093
BGS9106	22,70	582	BGS9184	10,71	359	BGS9254	287,25	855	BGS9313	23,72	392	BGS9377	20,15	800

INDICE NUMERICO

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS9378	408,75	1184	BGS9427-1	9,18	97	BGS9474	31,11	903	BGS9577	338,00	285	BGS9651	24,70	348
BGS9379	46,41	1139	BGS9427-3	6,89	317	BGS9475	17,85	419	BGS9578	21,68	752	BGS9652	396,25	477
BGS9380	58,39	788	BGS9428-1	11,48	97	BGS9476	18,36	419	BGS9579	21,68	903	BGS9653	302,00	477
BGS9381	45,77	788	BGS9428-3	8,42	317	BGS9479	113,48	766	BGS9580	24,23	298	BGS9656	72,68	797
BGS9382	30,35	881	BGS9429-1	7,65	97	BGS9480	171,25	852	BGS9581	6,76	808	BGS9657	96,39	797
BGS9383	30,35	881	BGS9429-3	13,01	317	BGS9490	286,25	1134	BGS9582	19,13	809	BGS9660	21,42	804
BGS9384	24,23	193	BGS9430-1	8,93	97	BGS9491	298,75	1134	BGS9583	25,78	963	BGS9669	57,38	1068
BGS9385	403,75	458	BGS9430-3	14,79	317	BGS9492	22,44	1125	BGS9584	20,54	1109	BGS9670	31,07	1062
BGS9386	8,67	1054	BGS9431-1	8,67	97	BGS9493	126,23	1125	BGS9585	378,30	1068	BGS9671	31,07	1062
BGS9387	58,14	1158	BGS9431-3	4,34	317	BGS9495	49,73	394	BGS9586	42,08	870	BGS9672	7,67	1062
BGS9388	136,25	433	BGS9432-1	6,38	97	BGS9496	321,25	809	BGS9587	42,33	534	BGS9673	28,56	951
BGS9389	66,05	433	BGS9432-3	16,32	317	BGS9497	128,70	1109	BGS9588	24,23	494	BGS9683	8,42	978
BGS9390	52,28	856	BGS9433-1	7,01	97	BGS9498	39,78	1108	BGS9589	31,11	951	BGS9684	15,81	978
BGS9391	55,00	902	BGS9433-3	17,60	317	BGS9499	323,75	476	BGS9591	58,39	973	BGS9685	7,50	142
BGS9392	140,92	1012	BGS9434-1	7,65	97	BGS9500	46,41	873	BGS9592	27,92	859	BGS9686	281,25	1167
BGS9394	361,25	1136	BGS9434-3	20,66	317	BGS9501	54,83	535	BGS9593	23,46	969	BGS9687	847,50	1212
BGS9395	110,50	1001	BGS9435-1	10,20	97	BGS9502	148,75	1071	BGS9594	12,62	956	BGS9688	311,25	1198
BGS9396	136,50	1052	BGS9435-3	8,42	317	BGS9504	2,86	330	BGS9596	21,68	305	BGS9689	323,75	1126
BGS9397	66,05	772	BGS9436-1	6,38	97	BGS9519	118,58	1074	BGS9597	101,49	967	BGS9690	262,50	1198
BGS9401	35,19	427	BGS9436-3	13,01	317	BGS9520	143,75	1094	BGS9598	26,78	445	BGS9691	88,74	1158
BGS9402	22,82	403	BGS9437-1	6,38	97	BGS9523	121,13	499	BGS9601	31,88	1133	BGS9692	59,93	1161
BGS9403	9,18	891	BGS9437-3	13,01	317	BGS9524	57,38	1185	BGS9603	297,70	1117	BGS9693	193,75	1184
BGS9404	13,26	411	BGS9438-1	8,42	97	BGS9525	90,53	1050	BGS9605	246,25	1238	BGS9694	388,75	1179
BGS9405	14,54	411	BGS9438-3	29,07	317	BGS9527	84,50	1007	BGS9606	136,50	1157	BGS9695	228,75	1170
BGS9406	17,34	397	BGS9439	8,42	394	BGS9528	16,90	915	BGS9610	33,02	770	BGS9699	331,25	1214
BGS9408	12,50	815	BGS9441	42,08	276	BGS9529	18,20	915	BGS9611	40,67	770	BGS9700	1,53	285
BGS9409	19,13	338	BGS9442	116,03	1133	BGS9530	797,50	857	BGS9612	50,87	770	BGS9704	38,12	346
BGS9409-1	3,83	338	BGS9444	595,88	1042	BGS9532	14,56	587	BGS9614	63,24	1020	BGS9710	17,42	347
BGS9409-2	3,83	338	BGS9445	687,50	832	BGS9533	120,90	1011	BGS9615	55,90	1085	BGS9737	49,73	866
BGS9409-3	3,83	338	BGS9447	374,88	1043	BGS9533-1	64,48	1011	BGS9616	28,08	1058	BGS9738	347,50	1162
BGS9409-4	3,83	338	BGS9449	19,13	873	BGS9533-2	20,54	1011	BGS9617	85,43	478	BGS9739	180,25	973
BGS9409-5	3,83	338	BGS9450	30,47	335	BGS9535	16,07	445	BGS9621	163,75	1198	BGS9746	235,00	874
BGS9409-6	3,83	338	BGS9451	23,72	861	BGS9538	198,75	476	BGS9622	123,68	502	BGS9747	224,75	874
BGS9411	155,48	966	BGS9452	23,72	861	BGS9539	32,64	378	BGS9623	9,69	500	BGS9748	42,08	874
BGS9412	29,38	1008	BGS9453	9,82	1068	BGS9540	90,48	1016	BGS9624	108,38	1107	BGS9749	195,00	874
BGS9413	24,23	795	BGS9454	149,88	1077	BGS9547	49,73	418	BGS9625	87,98	1126	BGS9753	81,90	1106
BGS9417	221,25	792	BGS9455	34,43	970	BGS9548	11,44	494	BGS9626	21,42	953	BGS9754	128,75	1136
BGS9418	27,54	1125	BGS9456	20,15	418	BGS9550	63,24	751	BGS9627	8,40	587	BGS9758	39,00	139
BGS9419	68,09	969	BGS9457	276,00	1020	BGS9551	39,53	624	BGS9628	8,93	587	BGS9759	87,98	853
BGS9420	256,10	1053	BGS9458	348,75	1134	BGS9553	163,75	476	BGS9629	11,44	1007	BGS9761	20,50	814
BGS9421	14,28	970	BGS9459	38,00	513	BGS9555	64,74	1085	BGS9631	12,48	951	BGS9765	80,33	657
BGS9422	39,24	1132	BGS9460	3,57	440	BGS9556	337,38	476	BGS9632	231,75	1019	BGS9767	145,25	347
BGS9423	269,88	1044	BGS9461	40,29	1094	BGS9557	337,38	477	BGS9633	100,10	999	BGS9768	188,75	293
BGS9425	144,75	873	BGS9462	116,03	821	BGS9558	337,38	477	BGS9634	181,25	780	BGS9769	158,75	478
BGS9425-5	14,03	873	BGS9463	123,50	821	BGS9559	142,00	477	BGS9636	186,25	968	BGS9771	45,65	147
BGS9425-10	26,78	873	BGS9464	61,88	1089	BGS9560	3,83	152	BGS9637	153,75	1199	BGS9775	23,40	345
BGS9425-15	38,12	873	BGS9465	737,50	1106	BGS9561	2,86	152	BGS9638	76,70	1073	BGS9777	360,00	848
BGS9425-20	50,87	873	BGS9467	7,35	586	BGS9565	246,25	843	BGS9639	128,75	1017	BGS9779	36,98	627
BGS9425-25	61,07	873	BGS9468	256,10	1070	BGS9569	23,40	900	BGS9640	29,90	1061	BGS9779-10	5,10	627
BGS9425-30	76,37	873	BGS9469	371,25	476	BGS9570	27,30	900	BGS9641	44,63	968	BGS9779-12	5,10	627
BGS9425-35	47,18	873	BGS9470	24,99	1050	BGS9571	31,88	963	BGS9642	55,90	1085	BGS9779-14	5,10	627
BGS9425-40	50,87	873	BGS9471	24,99	879	BGS9572	118,30	1060	BGS9647	296,25	1133	BGS9779-16	5,10	627
BGS9425-45	58,52	873	BGS9472	83,90	1166	BGS9573	487,50	772	BGS9648	17,68	897	BGS9779-18	5,36	627
BGS9426	141,25	873	BGS9473	131,25	251	BGS9576	325,00	285	BGS9649	126,10	1059	BGS9779-20	5,36	627

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS9779-22	5,61	627	BGS9941	19,24	435	BGS10107	2,17	493	BGS10317	3,70	533	BGS10655	2,04	492
BGS9779-24	5,87	627	BGS9943	13,52	900	BGS10108	2,17	493	BGS10318	3,70	533	BGS10656	2,42	492
BGS9780	28,56	930	BGS9944	19,50	900	BGS10109	2,17	493	BGS10319	4,08	533	BGS10657	2,42	492
BGS9781	87,10	956	BGS9945	23,46	435	BGS10110	2,30	493	BGS10350	4,50	535	BGS10658	2,42	492
BGS9782	79,56	809	BGS9946	14,00	900	BGS10111	2,55	493	BGS10351	4,50	535	BGS10659	2,55	492
BGS9787	140,00	912	BGS9947	2,55	439	BGS10112	2,55	493	BGS10352	4,50	535	BGS10662	4,85	584
BGS9789	10,40	328	BGS9948	15,17	435	BGS10113	2,81	493	BGS10353	4,50	535	BGS10663	8,16	584
BGS9791	100,73	430	BGS9949	17,72	439	BGS10114	2,81	493	BGS10354	4,50	535	BGS10664	5,10	584
BGS9792	75,23	918	BGS9950	17,72	439	BGS10154	3,06	495	BGS10355	4,50	535	BGS10670	2,80	494
BGS9793	37,96	847	BGS9951	17,72	439	BGS10155	3,06	495	BGS10503	3,20	494	BGS10671	2,80	494
BGS9794	36,27	450	BGS9953	2,42	439	BGS10156	3,06	495	BGS10504	3,20	494	BGS10672	2,81	494
BGS9796	5,36	327	BGS9954	2,42	439	BGS10157	3,32	495	BGS10505	3,20	494	BGS10673	3,06	494
BGS9798	8,58	447	BGS9956	2,42	439	BGS10158	3,32	495	BGS10506	3,20	494	BGS10674	3,19	494
BGS9799	19,64	232	BGS9965	54,06	819	BGS10159	3,32	495	BGS10507	3,20	494	BGS10680	5,10	584
BGS9801	19,64	233	BGS9965-1	5,36	819	BGS10160	3,57	495	BGS10508	3,20	494	BGS10681	5,10	584
BGS9803	5,50	444	BGS9966	178,75	819	BGS10161	3,83	495	BGS10509	3,20	494	BGS10682	5,10	584
BGS9805	8,80	444	BGS9967	37,74	818	BGS10162	3,83	495	BGS10510	3,20	494	BGS10683	5,10	584
BGS9808	173,75	1089	BGS9974	17,34	818	BGS10163	3,83	495	BGS10511	3,60	494	BGS10684	5,10	584
BGS9811	79,56	1182	BGS9976	87,21	999	BGS10208	3,44	582	BGS10512	3,60	494	BGS10685	5,61	584
BGS9815	153,75	862	BGS9977	83,90	1057	BGS10209	3,44	582	BGS10513	3,90	494	BGS10686	5,61	584
BGS9826	31,11	1035	BGS9978	26,52	904	BGS10210	3,57	582	BGS10514	4,30	494	BGS10687	6,89	584
BGS9827	32,13	1035	BGS9979	13,77	903	BGS10211	3,57	582	BGS10566	11,03	584	BGS10688	7,40	584
BGS9832	12,62	1057	BGS9980	24,99	903	BGS10212	3,57	582	BGS10568	11,03	584	BGS10689	8,93	584
BGS9833	14,79	496	BGS9981	19,25	903	BGS10213	3,57	582	BGS10570	11,73	584	BGS10772	1,91	492
BGS9835	110,00	808	BGS9982	41,57	904	BGS10214	3,57	582	BGS10572	12,62	584	BGS10773	1,91	492
BGS9842	5,35	500	BGS9983	12,62	900	BGS10215	3,57	582	BGS10625	6,12	581	BGS10774	1,91	492
BGS9844	5,36	500	BGS9984	17,72	900	BGS10216	3,70	582	BGS10626	4,85	581	BGS10775	1,91	492
BGS9845	17,33	581	BGS9985	18,62	896	BGS10217	3,95	582	BGS10627	9,95	533	BGS10776	1,91	492
BGS9846	17,33	584	BGS9986	6,12	901	BGS10218	4,08	582	BGS10628	2,81	581	BGS10777	1,91	492
BGS9847	47,18	620	BGS9987	562,50	904	BGS10219	4,34	582	BGS10629	2,81	581	BGS10778	1,91	492
BGS9856	47,18	961	BGS9988	4,59	900	BGS10220	4,85	582	BGS10630	2,81	581	BGS10779	1,91	492
BGS9857	54,83	961	BGS9989	7,01	768	BGS10221	4,85	582	BGS10631	2,81	581	BGS10780	2,04	492
BGS9863	95,00	520	BGS9990	86,57	897	BGS10222	5,23	582	BGS10632	2,81	581	BGS10781	2,04	492
BGS9865	40,55	1022	BGS9991	525,00	897	BGS10224	5,48	582	BGS10633	3,06	581	BGS10782	2,17	492
BGS9872	29,00	434	BGS9991-2	95,63	897	BGS10227	6,76	582	BGS10634	3,06	581	BGS10783	2,30	492
BGS9876	136,25	1112	BGS9992	362,38	896	BGS10230	6,89	582	BGS10635	3,06	581	BGS10784	2,42	492
BGS9878	131,25	1022	BGS9992-1	235,00	898	BGS10232	7,65	582	BGS10636	3,06	581	BGS10870	1,28	492
BGS9879	208,75	1026	BGS9992-2	16,58	896	BGS10254	5,48	585	BGS10637	2,81	581	BGS10871	1,28	492
BGS9881	34,50	847	BGS9992-109	22,44	896	BGS10255	5,99	585	BGS10638	3,06	581	BGS10872	1,28	492
BGS9882	40,50	847	BGS9992-110	23,97	896	BGS10256	5,99	585	BGS10639	3,06	581	BGS10873	1,40	492
BGS9883	45,65	847	BGS9992-111	16,58	896	BGS10257	6,12	585	BGS10640	3,70	581	BGS10874	1,40	492
BGS9886	76,25	847	BGS9992-112	17,34	896	BGS10258	6,25	585	BGS10641	3,70	581	BGS10875	1,40	492
BGS9888	107,50	847	BGS9992-113	21,25	896	BGS10259	6,25	585	BGS10642	4,08	581	BGS10876	1,40	492
BGS9910	65,00	807	BGS9992-114	16,58	896	BGS10268	5,61	584	BGS10644	4,34	581	BGS10877	1,40	492
BGS9920	28,47	435	BGS9992-115	44,63	896	BGS10270	5,61	584	BGS10645	5,61	581	BGS10878	1,53	492
BGS9921	4,68	435	BGS9992-116	19,50	897	BGS10271	5,61	584	BGS10646	6,63	581	BGS10879	1,53	492
BGS9925	101,87	308	BGS9992-118	19,50	897	BGS10272	5,61	584	BGS10647	7,65	581	BGS10880	1,66	492
BGS9926	13,26	900	BGS9994	15,81	903	BGS10310	2,93	533	BGS10648	11,99	581	BGS10881	1,79	492
BGS9935	7,28	145	BGS9997	90,53	903	BGS10311	2,93	533	BGS10649	14,28	581	BGS11000	8,50	1004
BGS9936	9,75	145	BGS10101	2,04	493	BGS10312	2,93	533	BGS10650	1,91	492	BGS11006	10,07	1003
BGS9937	9,44	145	BGS10102	2,17	493	BGS10313	2,93	533	BGS10651	2,04	492	BGS11007	10,07	1003
BGS9938	9,10	900	BGS10104	2,17	493	BGS10314	3,57	533	BGS10652	2,04	492	BGS11008	10,07	1003
BGS9939	11,70	900	BGS10105	2,17	493	BGS10315	3,57	533	BGS10653	2,04	492	BGS11009	9,18	1003
BGS9940	14,95	435	BGS10106	2,17	493	BGS10316	3,70	533	BGS10654	2,04	492	BGS11010	9,18	1003

INDICE NUMERICO

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS11011	12,24	1003	BGS25104	50,87	600	BGS30192	1,91	250	BGS30532	14,54	252	BGS30779	5,10	253
BGS11012	10,07	1003	BGS25105	39,53	505	BGS30193	2,04	250	BGS30552	2,81	248	BGS30809	33,15	268
BGS11013	11,73	1003	BGS25106	47,18	543	BGS30194	2,17	250	BGS30553	2,81	248	BGS30812	39,53	268
BGS11014	11,73	1003	BGS25107	66,30	601	BGS30195	2,30	250	BGS30554	2,81	248	BGS30816	43,35	268
BGS11015	9,18	1003	BGS25108	62,73	600	BGS30196	3,19	250	BGS30555	2,81	248	BGS30828	35,45	276
BGS11016	8,93	1003	BGS25140	113,48	514	BGS30197	3,32	250	BGS30573	7,91	248	BGS30829	33,92	276
BGS11017	9,44	1003	BGS25150	101,75	598	BGS30198	3,57	250	BGS30600	26,78	261	BGS30830	36,47	276
BGS11018	9,18	1003	BGS25151	82,88	791	BGS30199	4,85	250	BGS30601	63,49	261	BGS30831	36,72	276
BGS11019	9,18	1003	BGS30001	110,50	264	BGS30211	5,23	256	BGS30605	2,81	260	BGS30832	36,98	276
BGS11020	10,97	1003	BGS30002	146,90	267	BGS30213	6,89	256	BGS30611	6,38	260	BGS30833	138,75	276
BGS14105	17,38	413	BGS30003	118,30	267	BGS30215	7,14	256	BGS30617	6,12	260	BGS30835	38,76	276
BGS14110	33,02	413	BGS30004	80,08	267	BGS30223	11,48	256	BGS30619	8,42	260	BGS30836	101,75	276
BGS14115	80,33	420	BGS30005	69,68	267	BGS30236	21,93	256	BGS30622	9,69	260	BGS30838	19,89	276
BGS14120	18,87	414	BGS30006	243,10	264	BGS30246	72,68	256	BGS30627	11,99	260	BGS30839	20,91	276
BGS14125	15,17	414	BGS30030	17,68	260	BGS30300	39,53	256	BGS30631	12,75	260	BGS30840	21,42	276
BGS14126	15,05	363	BGS30035	13,78	249	BGS30300-LEER	5,87	256	BGS30632	13,26	260	BGS30841	22,70	276
BGS14127	20,66	363	BGS30100	168,75	252	BGS30301	65,03	254	BGS30673	5,61	250	BGS30842	23,21	276
BGS14130	9,69	401	BGS30101	183,75	253	BGS30302	118,58	254	BGS30675	6,38	250	BGS32100	13,77	250
BGS14135	11,48	406	BGS30106	3,83	254	BGS30330	4,08	256	BGS30680	9,69	250	BGS32105	43,35	257
BGS14136	11,73	407	BGS30107	4,34	254	BGS30331	4,59	256	BGS30681	10,97	250	BGS32140	29,96	253
BGS14140	15,17	407	BGS30108	4,34	254	BGS30332	5,10	256	BGS30683	15,05	250	BGS32150	31,11	258
BGS14145	14,03	420	BGS30109	4,59	254	BGS30333	5,61	256	BGS30685	19,13	250	BGS32500	224,88	255
BGS15105	31,07	506	BGS30110	4,85	254	BGS30334	6,12	256	BGS30708	16,32	266	BGS32801	100,73	785
BGS15110	71,50	603	BGS30111	5,74	254	BGS30335	6,38	256	BGS30709	17,09	266	BGS32805	597,50	782
BGS15111	507,00	684	BGS30112	6,76	254	BGS30336	6,89	256	BGS30710	17,34	266	BGS32899	3,00	781
BGS15112	31,20	544	BGS30113	6,76	254	BGS30337	7,65	256	BGS30711	17,85	266	BGS34206	1,53	261
BGS15113	259,74	658	BGS30114	6,76	254	BGS30338	10,71	256	BGS30712	19,89	266	BGS34207	1,53	261
BGS15123	5,72	583	BGS30115	6,76	254	BGS30339	16,32	256	BGS30713	20,40	266	BGS34208	1,53	261
BGS15125	6,50	583	BGS30116	7,40	254	BGS30412	30,60	276	BGS30714	23,21	266	BGS34209	1,53	261
BGS15216	230,00	611	BGS30117	7,91	254	BGS30413	30,60	276	BGS30715	23,97	266	BGS34210	1,66	261
BGS15216-1	29,33	611	BGS30118	8,16	254	BGS30506	2,42	252	BGS30716	25,37	266	BGS34211	1,66	261
BGS15217	286,00	612	BGS30119	8,67	254	BGS30507	2,42	252	BGS30717	26,52	266	BGS34212	1,79	261
BGS15217-1	30,00	612	BGS30120	8,93	254	BGS30508	2,55	252	BGS30718	27,80	266	BGS34213	1,91	261
BGS15501	560,00	608	BGS30121	10,07	254	BGS30509	2,81	252	BGS30719	28,82	266	BGS34214	2,04	261
BGS15501-2	3,32	774	BGS30122	10,20	254	BGS30510	2,93	252	BGS30720	189,88	266	BGS34215	2,04	261
BGS15501-LEER	162,38	608	BGS30123	12,24	254	BGS30511	3,19	252	BGS30721	7,14	257	BGS34216	2,17	261
BGS18087	49,14	996	BGS30124	13,77	254	BGS30512	3,83	252	BGS30722	7,40	257	BGS34217	2,42	261
BGS19500	129,87	107	BGS30125	15,81	254	BGS30513	4,08	252	BGS30723	7,91	257	BGS34218	2,55	261
BGS20100	52,28	190	BGS30126	16,07	254	BGS30514	4,08	252	BGS30724	10,20	257	BGS34219	2,68	261
BGS20102	30,68	191	BGS30127	19,13	254	BGS30515	4,34	252	BGS30725	11,48	257	BGS34221	2,81	261
BGS20122	14,04	191	BGS30128	19,64	254	BGS30516	4,59	252	BGS30741	6,38	258	BGS34222	3,32	261
BGS20131	12,87	192	BGS30129	22,19	254	BGS30517	5,10	252	BGS30742	6,63	258	BGS34223	3,57	261
BGS20138	15,47	192	BGS30130	27,54	254	BGS30518	4,85	252	BGS30743	7,91	258	BGS34224	4,08	261
BGS20210	42,90	474	BGS30132	30,09	254	BGS30519	4,97	252	BGS30744	9,95	258	BGS34225	4,59	261
BGS20802	12,48	138	BGS30134	31,11	254	BGS30520	5,36	252	BGS30745	10,46	258	BGS34227	5,36	261
BGS20804	10,27	135	BGS30136	32,64	254	BGS30521	6,12	252	BGS30760	2,93	253	BGS34230	7,14	261
BGS20805	5,07	138	BGS30141	52,28	254	BGS30522	6,89	252	BGS30761	2,93	253	BGS34232	7,91	261
BGS20806	11,96	370	BGS30146	67,58	254	BGS30523	7,14	252	BGS30762	3,32	253	BGS34234	9,18	261
BGS20810	9,62	189	BGS30155	146,25	254	BGS30524	8,29	252	BGS30763	3,44	253	BGS34236	10,71	261
BGS20816	6,24	189	BGS30160	191,25	254	BGS30525	8,42	252	BGS30764	3,83	253	BGS34238	11,22	261
BGS20820	7,54	189	BGS30188	1,91	250	BGS30526	8,93	252	BGS30765	4,59	253	BGS34241	14,79	261
BGS20823	11,44	194	BGS30189	1,91	250	BGS30527	10,46	252	BGS30775	4,08	253	BGS34246	18,36	261
BGS20831	8,84	194	BGS30190	1,91	250	BGS30528	11,60	252	BGS30776	4,34	253	BGS34250	27,54	261
BGS25103	34,43	505	BGS30191	1,91	250	BGS30530	14,54	252	BGS30778	4,85	253	BGS34255	40,04	261

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS34260	57,38	261	BGS40107	591,25	1065	BGS50813	6,76	299	BGS59265	98,18	327	BGS62635-1	35,45	1019
BGS34265	67,58	261	BGS40108	88,27	1065	BGS50816	6,24	302	BGS59270	149,75	327	BGS62635-2	25,74	1019
BGS34275	138,00	261	BGS40110	129,23	426	BGS50819	7,00	302	BGS59505	16,64	442	BGS62635-3	31,07	1019
BGS34280	206,25	261	BGS42015	4,72	361	BGS50820	11,50	302	BGS59804	2,00	329	BGS62636	92,30	1019
BGS34285	221,25	261	BGS42016	4,72	361	BGS50830	8,00	807	BGS59810	6,11	322	BGS62637	547,50	1131
BGS35100	30,47	234	BGS42025	8,42	360	BGS50835	3,90	294	BGS59811	1,04	329	BGS62637-1	82,88	1131
BGS35101	31,11	234	BGS42026	8,42	360	BGS50840	15,08	322	BGS59812	7,28	329	BGS62640	24,75	1118
BGS35124	14,79	279	BGS42027	8,42	360	BGS50850	9,62	322	BGS59813	1,69	329	BGS62641	24,99	1118
BGS35127	15,30	279	BGS42028	8,42	360	BGS50855	3,83	322	BGS59815	9,88	329	BGS62642	16,70	1118
BGS35130	16,32	279	BGS42031	4,72	360	BGS50860	16,83	322	BGS59816	12,35	329	BGS62643	16,70	1118
BGS35132	18,11	279	BGS42032	4,72	360	BGS50865	17,60	322	BGS59820	3,90	328	BGS62644	29,64	1123
BGS35134	20,15	279	BGS50200	12,24	341	BGS50869	5,72	450	BGS59824	5,20	328	BGS62645	313,75	1075
BGS35136	23,21	279	BGS50210	13,52	342	BGS50870	7,28	450	BGS59826	7,28	328	BGS62645-1	62,48	1075
BGS35138	24,74	279	BGS50235	12,74	342	BGS50871	9,36	450	BGS59830	3,90	328	BGS62646	94,90	1075
BGS35141	29,33	279	BGS50240	16,38	301	BGS50872	10,66	450	BGS59835	5,46	328	BGS62650	622,50	1026
BGS35146	33,15	279	BGS50300	21,58	310	BGS50873	11,96	450	BGS60100	158,75	1031	BGS62650-1	56,61	1026
BGS35150	35,70	279	BGS50305	10,92	310	BGS50877	4,99	450	BGS60100-1	11,48	1031	BGS62650-2	75,23	1026
BGS35155	38,25	279	BGS50310	6,24	310	BGS50880	9,10	325	BGS60100-CE56	18,36	1031	BGS62650-3	75,23	1026
BGS35160	42,08	279	BGS50315	11,70	310	BGS50885	11,96	450	BGS60100-CE91	19,64	1031	BGS62655	722,50	1026
BGS35165	45,90	279	BGS50335	5,98	321	BGS50888	3,90	450	BGS60120	147,50	1032	BGS62660	127,27	1067
BGS35170	54,83	279	BGS50340	9,36	321	BGS50903	6,99	358	BGS60150	195,00	1032	BGS62665	106,97	1112
BGS35175	61,20	279	BGS50350	27,54	321	BGS50908	6,99	358	BGS60160	261,25	1031	BGS62666	174,88	1113
BGS35180	73,95	279	BGS50355	8,06	322	BGS52104	9,62	868	BGS60300	61,10	961	BGS62666-1	34,43	1113
BGS35230	17,34	279	BGS50401	24,23	300	BGS52106	20,02	868	BGS62005	183,75	1021	BGS62670	248,75	1076
BGS35232	17,85	279	BGS50403	32,64	300	BGS52109	29,12	868	BGS62005-1	86,45	1021	BGS62671	173,75	1128
BGS35236	24,23	279	BGS50405	8,62	424	BGS52138	9,10	869	BGS62050	38,12	1128	BGS62672	250,00	1128
BGS35241	29,33	279	BGS50406	5,40	154	BGS52302	9,95	290	BGS62051	82,88	1108	BGS62673	428,50	1099
BGS35246	34,43	279	BGS50407	3,64	424	BGS52303	11,48	290	BGS62505	146,25	1191	BGS62674	495,25	1025
BGS35250	36,98	279	BGS50408	6,50	154	BGS52304	13,77	290	BGS62506	236,25	1196	BGS62675	13,26	969
BGS35255	39,53	279	BGS50410	11,44	467	BGS52305	15,17	290	BGS62604	191,25	1025	BGS63150	35,57	869
BGS35260	43,35	279	BGS50440	61,07	450	BGS52308	22,19	290	BGS62605	76,25	1024	BGS63151	11,73	869
BGS35265	47,18	279	BGS50500	12,87	444	BGS52310	24,74	290	BGS62606	65,03	1024	BGS63215	224,88	979
BGS35270	57,38	279	BGS50505	1,95	444	BGS52315	29,58	290	BGS62610	146,25	825	BGS63221	82,88	979
BGS35275	62,48	279	BGS50602	14,03	331	BGS52320	31,88	290	BGS62614	196,25	1129	BGS63247	280,88	979
BGS35280	75,23	279	BGS50603	3,00	331	BGS52326	31,11	291	BGS62616	322,50	1129	BGS63250	41,25	946
BGS35285	86,70	279	BGS50604	1,30	331	BGS52712	94,22	301	BGS62616-2	57,38	1129	BGS63311	191,25	1077
BGS35290	96,90	279	BGS50605	11,99	331	BGS52830	6,50	869	BGS62617	547,50	1129	BGS63400	36,98	426
BGS35295	109,65	279	BGS50606	5,61	331	BGS53801	2,80	959	BGS62617-14	93,08	1129	BGS63401	249,88	428
BGS35318	42,90	281	BGS50611	5,98	332	BGS53820	8,84	294	BGS62618	287,50	1131	BGS63402	48,32	427
BGS35320	42,90	281	BGS50613	6,50	332	BGS55400	62,38	876	BGS62619	437,50	1130	BGS63404	468,65	429
BGS35324	42,90	281	BGS50615	5,98	439	BGS55401	13,26	876	BGS62622	127,25	1141	BGS63500	62,48	430
BGS35334	42,90	281	BGS50616	3,90	1062	BGS55410	119,72	876	BGS62623	387,50	1182	BGS63502	85,43	430
BGS35336	47,18	281	BGS50619	8,84	336	BGS55411	26,78	877	BGS62623-1	20,15	1182	BGS63520	52,28	430
BGS35807	10,92	215	BGS50625	12,24	330	BGS55412	19,50	876	BGS62625	116,03	1121	BGS63524	156,25	1065
BGS35808	10,92	212	BGS50626	4,88	330	BGS55415	93,08	876	BGS62625-1	13,01	1121	BGS63525	101,75	1063
BGS35812	8,16	209	BGS50628	1,69	331	BGS59001	2,04	327	BGS62626	211,25	1132	BGS63535	36,98	1077
BGS35815	14,82	209	BGS50630	8,58	336	BGS59002	2,81	327	BGS62627	247,50	1132	BGS63800	109,88	1049
BGS35820	7,28	191	BGS50801	8,50	295	BGS59003	2,81	327	BGS62628	597,50	1185	BGS64100	144,88	1045
BGS35826	15,47	211	BGS50802	9,36	309	BGS59004	6,12	327	BGS62630	63,49	1016	BGS64111	189,54	1042
BGS35831	8,58	192	BGS50803	9,36	309	BGS59110	158,75	327	BGS62630-1	48,45	1024	BGS64200	226,75	766
BGS35835	7,28	210	BGS50804	9,36	309	BGS59112	221,25	327	BGS62632	148,75	1182	BGS64201	234,75	767
BGS35838	25,28	209	BGS50805	5,00	302	BGS59115	283,75	327	BGS62633	128,75	1184	BGS64202	89,00	767
BGS35850	55,75	704	BGS50807	3,38	297	BGS59255	72,68	327	BGS62634	372,50	1130	BGS64203	157,25	767
BGS40106	231,25	1065	BGS50808	7,54	296	BGS59260	80,33	327	BGS62635	142,38	1019	BGS64204	84,66	767

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS64205	123,17	767	BGS66527	123,75	1050	BGS67302-M14	26,78	1039	BGS79911	5,46	443	BGS80819	7,54	360
BGS64206	71,15	766	BGS66528	22,82	800	BGS67302-M16	29,33	1039	BGS79913	4,42	443	BGS80823	12,48	442
BGS64207	83,39	767	BGS66529	50,87	968	BGS67305	486,25	1039	BGS79915	4,94	443	BGS80824	6,24	442
BGS64208	124,19	767	BGS66530	223,75	1050	BGS67307	204,10	1023	BGS79919	9,62	443	BGS80825	5,50	440
BGS65260	99,20	833	BGS66530-2	62,92	1050	BGS67308	4,42	182	BGS80330	5,07	448	BGS80836	6,12	421
BGS65505	70,64	465	BGS66531	29,33	968	BGS67309	49,73	1005	BGS80332	4,42	448	BGS80841	2,08	408
BGS65515	208,75	465	BGS66534	45,50	1050	BGS67310	165,10	1038	BGS80336	3,38	449	BGS80843	4,68	408
BGS65515-5	16,58	465	BGS66535	87,98	1049	BGS67801	4,81	753	BGS80338	3,90	449	BGS80844	5,07	408
BGS65515-7	17,34	465	BGS66540	33,43	800	BGS67850	3,12	448	BGS80340	3,38	449	BGS80847	4,42	436
BGS65515-9	17,85	465	BGS66541	39,53	800	BGS68000	266,25	964	BGS80550	8,58	423	BGS80848	3,25	436
BGS65515-11	21,68	465	BGS66701	94,22	1086	BGS68000-1	35,57	964	BGS80601	50,49	441	BGS80849	1,30	436
BGS65515-14	26,01	465	BGS66703	88,75	1086	BGS68000-2	17,60	964	BGS80650	29,90	449	BGS80850	5,20	407
BGS65515-16	26,78	465	BGS66720	8,00	1084	BGS68000-60	26,78	964	BGS80652	29,90	449	BGS80851	1,04	436
BGS65515-10.5	19,13	465	BGS66725	44,63	1086	BGS68000-120	42,08	964	BGS80655	61,10	449	BGS80852	8,06	436
BGS65550	60,00	1049	BGS67100	10,07	754	BGS68000-160	44,63	964	BGS80657	61,10	449	BGS80855	2,60	418
BGS65590	12,62	1083	BGS67102	14,79	754	BGS68010	22,19	781	BGS80663	12,74	449	BGS80859	13,50	419
BGS65591	21,68	1083	BGS67150	34,65	753	BGS68012	4,59	876	BGS80664	15,60	449	BGS80860	1,90	422
BGS65592	103,75	1053	BGS67156	17,09	753	BGS68340	62,48	833	BGS80701	2,34	423	BGS80861	4,16	423
BGS65601	76,25	843	BGS67159	17,34	752	BGS68341	193,75	1242	BGS80703	2,34	423	BGS80862	3,90	422
BGS65630	87,98	844	BGS67160	7,01	752	BGS68345	246,25	1117	BGS80711	2,34	423	BGS80863	1,90	422
BGS65631	233,75	840	BGS67161	16,58	750	BGS68346	1447,50	1101	BGS80713	2,34	423	BGS80865	3,99	422
BGS65700	249,75	820	BGS67162	26,01	751	BGS69500	372,50	960	BGS80724	3,50	425	BGS80866	3,20	423
BGS65700-1	95,63	820	BGS67163	12,50	751	BGS69505	812,50	955	BGS80725	2,86	414	BGS80867	2,60	423
BGS65701	18,62	751	BGS67164	57,38	750	BGS69510	19,89	949	BGS80727	3,12	414	BGS80868	3,50	422
BGS66101	21,68	1094	BGS67165	21,68	750	BGS75109	9,44	373	BGS80751	6,50	813	BGS80869	3,00	422
BGS66102	32,90	865	BGS67166	33,15	750	BGS75110	10,07	373	BGS80752	6,90	813	BGS80870	4,55	443
BGS66103	24,23	1105	BGS67200	20,66	962	BGS75111	11,99	373	BGS80753	11,44	813	BGS80871	3,12	402
BGS66105	27,92	376	BGS67201	22,19	962	BGS75112	16,07	373	BGS80754	8,58	813	BGS80872	3,60	402
BGS66107	27,92	376	BGS67202	19,13	962	BGS75113	48,20	373	BGS80756	18,62	770	BGS80873	9,88	416
BGS66109	27,92	376	BGS67203	5,50	337	BGS75120	26,65	374	BGS80757	10,97	413	BGS80874	8,67	416
BGS66110	79,82	376	BGS67210	81,35	1015	BGS75200	27,80	374	BGS80760	33,67	813	BGS80875	2,73	416
BGS66120	72,68	862	BGS67210-1	23,50	1015	BGS75201	32,90	374	BGS80761	4,81	813	BGS80876	4,50	416
BGS66151	108,38	1056	BGS67213	128,75	1053	BGS75202	39,75	374	BGS80762	7,02	813	BGS80877	4,68	416
BGS66155	40,29	841	BGS67214	233,75	1053	BGS75205	39,53	374	BGS80770	3,12	416	BGS80878	5,87	416
BGS66157	44,63	841	BGS67215	243,75	1053	BGS75206	13,78	374	BGS80772	3,64	416	BGS80879	4,94	416
BGS66200	123,68	1123	BGS67216	143,75	1053	BGS75207	18,72	374	BGS80773	5,20	416	BGS80880	2,47	440
BGS66202	59,93	1136	BGS67218	587,50	1053	BGS75208	21,32	374	BGS80774	5,72	416	BGS80881	8,00	416
BGS66205	170,00	1122	BGS67220	156,25	461	BGS75209	55,64	374	BGS80775	6,24	416	BGS80885	3,20	439
BGS66210	163,75	1124	BGS67230	42,08	1015	BGS75210	36,40	374	BGS80776	7,28	416	BGS80887	2,99	437
BGS66211	128,75	1120	BGS67240	22,82	1063	BGS75810	9,88	374	BGS80777	7,02	416	BGS80895	2,00	441
BGS66215	126,23	1083	BGS67241	35,57	1063	BGS75812	4,68	807	BGS80778	8,58	416	BGS80896	9,88	441
BGS66215-1	2,55	1083	BGS67242	75,23	1008	BGS75830	4,95	383	BGS80779	7,80	416	BGS80897	9,88	441
BGS66250	233,25	829	BGS67300	110,90	1038	BGS75835	5,98	383	BGS80781	2,14	404	BGS80898	9,88	441
BGS66250-1	12,50	829	BGS67300-2	4,16	1038	BGS75840	9,10	383	BGS80782	1,82	442	BGS80900	12,87	406
BGS66251	8,16	829	BGS67300-3	4,16	1038	BGS75845	9,10	363	BGS80783	0,78	404	BGS80908	1,30	443
BGS66255	11,73	829	BGS67300-9	37,70	1038	BGS75847	1,75	403	BGS80784	8,00	404	BGS80910	1,56	443
BGS66350	43,22	1158	BGS67301	287,50	1037	BGS75848	2,00	403	BGS80785	2,79	404	BGS80912	1,82	443
BGS66512	146,25	998	BGS67301-1	12,00	1037	BGS75849	2,25	403	BGS80787	3,64	404	BGS80913	3,12	447
BGS66512-1	44,63	998	BGS67301-2	20,67	1037	BGS78950	25,37	202	BGS80802	2,08	421	BGS80915	2,86	404
BGS66512-2	12,87	998	BGS67301-3	34,58	1037	BGS79901	2,34	443	BGS80804	3,90	421	BGS80916	2,86	443
BGS66513	133,75	998	BGS67302	437,50	1039	BGS79903	2,34	443	BGS80805	6,76	421	BGS80920	13,26	405
BGS66514	164,88	998	BGS67302-1	8,58	1039	BGS79905	2,34	443	BGS80807	6,24	441	BGS80921	1,90	406
BGS66525	106,25	1050	BGS67302-M10	21,68	1039	BGS79907	4,68	443	BGS80815	8,32	360	BGS80923	2,60	406
BGS66526	103,75	1050	BGS67302-M12	24,23	1039	BGS79909	5,46	443	BGS80817	7,28	360	BGS80925	2,60	406

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BGS80927	2,95	406	BGS81956	12,48	448	BGS88134	4,55	400	BGS91036	67,47	914	BIT-33	32,55	509
BGS80930	0,78	405	BGS81970	34,32	449	BGS88136	6,43	409	BGS91115	144,30	1000	BIT-36	22,05	188
BGS80932	5,72	405	BGS85201	6,24	446	BGS88138	4,55	399	BGS91126	21,36	1005	BIT-36E	126,00	188
BGS80934	0,65	405	BGS85205	3,99	447	BGS88140	6,00	400	BGS91530	6,11	869	BIT-36TP	30,45	188
BGS80934-50	28,47	405	BGS85210	4,94	450	BGS88142	4,55	403	BGS91531	9,49	869	BIT-36TPE	176,40	188
BGS80935	0,78	405	BGS85213	7,54	447	BGS88144	4,55	401	BGS91532	12,09	869	BIT-99	23,63	189
BGS80937	1,56	405	BGS85220	11,99	411	BGS88146	5,00	420	BGS91533	14,30	869	BIT130COLOR	42,00	193
BGS80937-25	33,67	405	BGS85301	71,15	347	BGS88148	3,38	409	BGS91534	18,46	869	BIT-138	29,40	190
BGS80939	2,21	405	BGS85305	191,25	349	BGS88150	4,55	411	BGS91656	3,95	338	BIT320COLOR	19,95	193
BGS80940	2,08	424	BGS85314	11,99	344	BGS88152	4,55	410	BGS91931	19,50	325	BIT370COLOR	36,75	193
BGS80941	4,16	405	BGS85316	103,75	348	BGS88154	4,55	415	BGS92025	17,68	300	BIT710COLOR	48,30	194
BGS80942	1,95	424	BGS85317	70,13	348	BGS88156	4,55	406	BGS93057	31,88	327	BIT-4900	41,90	191
BGS80943	2,21	405	BGS85319	120,00	347	BGS88158	4,55	424	BGS93625	12,87	437	BITPHONE	29,40	191
BGS80944	3,64	405	BGS85320	101,87	345	BGS88160	4,55	424	BGS95100	41,34	591	BMW20	199,50	475
BGS80945	4,16	405	BGS85321	114,00	346	BGS88162	4,55	424	BGS95207	87,10	630	BN-10	61,00	772
BGS80946	0,91	405	BGS85322	75,00	346	BGS88164	4,55	408	BGS97710	176,28	821	BP120031	12,60	148
BGS80947	1,69	405	BGS85323	76,37	348	BGS88166	4,55	409	BGS97729	376,87	825	BP120041	12,60	148
BGS80948	1,95	405	BGS85325	11,22	345	BGS88168	4,55	397	BGS97743	20,54	819	BP120051	12,60	148
BGS80949	4,16	449	BGS85412	182,38	349	BGS88170	4,55	398	BGS98007	96,07	1066	BP120061	12,60	148
BGS80950	24,70	449	BGS85502	2,86	806	BGS88173	4,95	399	BGS98098	334,10	1073	BP120081	12,60	148
BGS80951	9,88	448	BGS85505	3,90	806	BGS88174	4,55	398	BGS98152	141,70	1146	BP120125	12,60	148
BGS80953	12,22	448	BGS85510	1,95	806	BGS88176	4,55	414	BGS98253	128,75	1048	BP120142	13,65	148
BGS80954	37,70	449	BGS85512	10,27	806	BGS88178	3,38	409	BGS98297	196,30	844	BP120145	12,60	148
BGS80955	11,18	448	BGS85516	5,72	806	BGS88180	10,14	408	BGS98349	201,25	1024	BP120150	12,60	148
BGS80957	12,74	448	BGS85518	4,94	806	BGS88181	2,08	408	BGS98443	482,30	1245	BP120162	15,75	148
BGS80958	3,50	814	BGS85800	25,87	436	BGS88182	8,58	418	BGS98467	286,00	1040	BP120175	12,60	148
BGS80959	6,76	449	BGS85801	5,85	447	BGS88183	1,95	408	BGS98736	309,40	1047	BP120181	12,60	148
BGS80960	62,40	814	BGS85803	5,80	445	BGS88184	5,98	410	BGS99135	25,74	868	BP120185	31,50	148
BGS80961	5,85	404	BGS85806	10,92	441	BGS88186	5,98	411	BGS99910	51,35	807	BP121125	12,60	148
BGS80962	12,48	813	BGS85810	2,10	443	BGS88188	9,10	411	BGS962670	230,10	1076	BPM801114	15,75	146
BGS80963	5,50	404	BGS85811	3,80	356	BGS88190	5,46	404	BGSBOX13	42,08	704	BPM803445	15,75	146
BGS80964	11,96	813	BGS85812	2,60	443	BGS88195	22,88	402	BGSBOX16	14,66	704	BPM804960	15,75	146
BGS80965	5,88	404	BGS85813	11,00	334	BGS88230	1,56	424	BGSBOX26	62,48	704	BPM805570	15,75	146
BGS80967	5,88	404	BGS85814	7,28	222	BGS88232	2,34	424	BGSCOIN	3,32	451	BPM806280	15,75	146
BGS80971	5,88	404	BGS85815	5,98	355	BGS89901	4,00	452	BGSF1	1,10	451	BPM807090	15,75	146
BGS80973	5,88	404	BGS85816	4,42	333	BGS89905	2,81	452	BGSF1E	50,00	451	BPM808010	15,75	146
BGS80975	5,88	404	BGS85817	7,02	441	BGS89906	4,85	452	BGSHANGER-1	1,91	481	BPM809011	15,75	146
BGS80990	5,88	404	BGS85820	12,00	334	BGS89917	5,87	452	BGSHANGER-2	1,91	481	BPM809012	15,75	146
BGS80992	5,88	404	BGS85821	12,00	334	BGS89921	1,02	452	BGSHANGER-3	1,91	481	BR20M4D55L33	9,35	176
BGS80993	6,38	404	BGS85853	5,72	450	BGS90012	24,00	451	BGSHANGER-4	2,04	481	BR25M4D55L33	9,35	176
BGS80994	5,75	404	BGS85860	3,90	353	BGS90013	24,00	451	BGSHANGER-5	2,04	481	BR30M4D55L33	9,35	176
BGS80995	6,25	404	BGS85862	7,54	353	BGS90014	24,00	451	BGSKUGEL	0,77	451	BR30M5D6L45	6,83	176
BGS80996	6,25	404	BGS85865	10,27	353	BGS90015	24,00	451	BGSTUCH	5,20	451	BR30M5D7L33	9,35	176
BGS80997	5,20	404	BGS86674	10,66	294	BGS90016	24,00	451	BGS5184-T40	12,60	587	BR40M5D6L45	6,83	176
BGS80998	5,75	404	BGS86676	11,18	294	BGS90017	26,00	451	BGS5184-T45	12,60	587	BR40M5D8L33	9,35	176
BGS80999	6,25	404	BGS86678	5,07	294	BGS90018	26,00	451	BGS5184-T50	12,60	587	BR40M6D10L33	10,40	176
BGS81000	5,20	404	BGS86680	4,16	435	BGS90019	26,00	451	BGS5184-T55	13,65	587	BR50M5D6L45	6,83	176
BGS81660	14,30	451	BGS88110	4,68	409	BGS90330	22,10	368	BGS5184-T60	13,65	587	BR50M6D10L33	10,40	176
BGS81662	10,14	451	BGS88112	4,68	409	BGS90380	4,94	370	BGS5184-T70	16,80	587	BR50M6D8L45	7,35	176
BGS81665	14,82	451	BGS88114	4,68	409	BGS90381	4,94	370	BGTS8422	62,48	1141	BR60M6D10L33	10,40	176
BGS81728	10,71	959	BGS88116	4,68	409	BGS90382	4,94	370	BIGFLEXI	7,88	152	BR200	0,53	159
BGS81735	8,50	332	BGS88118	4,68	409	BGS90383	4,94	370	BIT-28	28,35	188	BR250	0,53	159
BGS81952	8,84	448	BGS88130	4,55	409	BGS90457	40,30	373	BIT-28E	163,80	188	BR300	0,53	159
BGS81954	10,27	448	BGS88132	6,00	392	BGS90865	90,00	965	BIT32TS	10,50	188	BR400	0,53	159

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
BR500	0,53	159	CCR1606	0,74	772	CRT-7/16"	19,80	275	CWS-18	15,75	265	FE04	0,63	130
BR600	0,53	159	CCR1608	0,81	772	CRT-7/8"	38,50	275	CWS-19	16,80	265	FE05	0,74	130
BU20046	28,00	147	CCR1610	0,84	772	CRT-8	15,40	275	DPW1419	25,00	268	FE06	0,84	130
BU20061	28,00	147	CCR2506	1,05	772	CRT-9	15,40	275	DPW8123	22,00	268	FE08	1,04	130
BU20063	28,00	147	CCR2508	1,05	772	CRT-9/16"	22,00	275	DPW82	45,00	268	FE10	1,58	130
BU20071	28,00	147	CCR2510	1,21	772	CRT-10	15,40	275	EB10002	2,84	768	FE10B	1,26	130
BU20081	28,00	147	CCR3508	1,79	772	CRT-11	15,40	275	EB10102	2,84	768	FE12	2,00	130
BU20091	28,00	147	CCR3510	1,89	772	CRT-11/16"	25,30	275	EB11002	2,84	768	FE12B	1,79	130
BU20101	28,00	147	CCR5008	2,21	772	CRT-12	16,50	275	EB11102	2,84	768	FE14	1,89	130
BU20111	28,00	147	CCR5010	2,63	772	CRT-13	18,70	275	EB11502R	9,19	768	FE16	2,31	130
BU20121	28,00	147	CCR7010	3,36	772	CRT-13/16"	35,20	275	EB11602B	9,19	768	FE18	0,00	130
BU20162	28,00	147	CCR7012	3,68	772	CRT-14	18,70	275	EB19012	4,41	769	FE20	0,00	130
C12	0,34	480	CHIAVEENEL	5,90	444	CRT-15	19,80	275	EB19112	4,41	769	FE22	0,00	130
C14	0,34	480	CHIAVE10	1,79	144	CRT-15/16"	42,90	275	EB20002	3,36	768	FE24	0,00	130
C34	0,50	480	CHIAVE13	2,00	144	CRT-17	22,00	275	EB20102	3,36	768	FE025	0,74	130
C38	0,34	480	CHIAVE4	1,68	144	CRT-19	25,30	275	EB61022	4,80	768	FE125	1,89	130
CW-6	8,40	264	CLIP-1/2	0,55	481	CRT-21	36,30	275	EB61032	4,10	768	FE145	2,10	130
CW-7	8,40	264	CLIP-1/4	0,55	481	CRT-22	38,50	275	EB61122	4,80	768	FE025B	0,53	130
CW-8	8,40	264	CLIP-3/8	0,55	481	CRT-24	41,80	275	EB61132	4,10	768	FE03B	0,42	130
CW-9	8,40	264	CP2122	299,25	871	CRT-27	45,10	275	EB63032	6,30	768	FE04B	0,42	130
CW-10	8,40	264	CP2120061	47,25	148	CRT-534	137,50	275	EB63132	6,30	768	FE05B	0,42	130
CW-11	8,93	264	CP2120081	47,25	148	CRT-817	121,00	275	EC1250	5,04	771	FE06B	0,53	130
CW-12	8,93	264	CP2120150	47,25	148	CT-610	95,00	434	EC0816	5,04	771	FE08B	0,84	130
CW-13	8,93	264	CP2120175	47,25	148	CTRM-17	52,50	279	EC0925	5,04	771	FEB290	89,25	925
CW-14	10,50	264	CPC-24	36,75	279	CTRM-19	52,50	279	EC1035	5,04	771	FEB111016	0,08	925
CW-15	11,55	264	CPC-27	36,75	279	CTRM-21	52,50	279	ENH2003	193,02	490	FEB112068	0,25	925
CW-16	11,55	264	CPC-30	39,90	279	CTRM-22	52,50	279	EP12V	270,00	810	FEB116017	0,06	925
CW-17	11,55	264	CPC-32	39,90	279	CTRM-24	52,50	279	EP24V	270,00	810	FEB119019	0,08	925
CW-18	12,60	264	CPC-36	50,40	279	CTRM-27	57,75	279	EP230V	250,00	810	FEB236382	0,44	925
CW-19	12,60	264	CPC-41	60,90	279	CTRM-30	73,50	279	EP24V	270,00	895	FEB243096	0,19	925
CW-20	15,75	264	CPC-46	73,50	279	CTRM-32	78,75	279	ES-660	68,25	432	FEB245064	0,22	925
CW-21	17,85	264	CPC-50	81,90	279	CTRM-35	78,75	279	ES-110HB	21,50	412	FEB349292	0,47	925
CW-22	18,90	264	CPC-55	89,25	279	CTRM-36	94,50	279	ESH2001	140,33	490	FEB397089	0,22	925
CW-24	21,00	264	CPC-60	103,95	279	CTRM-38	94,50	279	ESH3001	200,20	532	FEB409302	1,42	925
CW-25	29,40	264	CPC-65	131,25	279	CTRM-41	115,50	279	ETH3001	203,94	532	FEB469385	0,32	925
CW-27	33,60	264	CPC-70	141,75	279	CTRM-46	120,75	279	EXPO-LEGNO	190,00	452	FEB477009	0,15	925
CW-30	39,90	264	CPC-75	173,25	279	CTRM-50	120,75	279	F512	180,00	131	FEB502055	0,28	925
CW-32	43,05	264	CPC-80	194,25	279	CTRM-55	120,75	279	F003P	37,80	131	FEB508351	0,69	925
CW-36	84,00	264	CPC-85	194,25	279	CTRM-60	147,00	279	F004P	37,80	131	FEB509325	0,32	925
CW-41	103,95	264	CPC-90	367,50	279	CWS-1/2"	13,65	265	F005P	37,80	131	FEB523254	0,24	925
CW-46	115,50	264	CPC-95	399,00	279	CWS-3/4"	17,85	265	F006P	37,80	131	FEC090	126,00	942
CW-50	126,00	264	CPC-100	420,00	279	CWS-3/8"	12,60	265	F008P	42,00	131	FEC510245	2,02	942
CW-81219	99,75	264	CPC-105	472,50	279	CWS-5/8"	15,75	265	F010P	50,40	131	FEC510326	0,88	942
CW-87419	57,75	264	CPC-350	21,00	279	CWS-7/16"	13,65	265	F012P	63,00	131	FEC510377	1,04	942
CASS-2510	26,25	480	CPC-580	29,40	279	CWS-9/16"	14,70	265	FA43	1,45	130	FEC510378	1,07	942
CASS-3112	39,90	480	CPC-850	57,75	279	CWS-10	10,50	265	FA44	1,45	130	FEC510383	2,46	942
CASS-3211	42,00	480	CRH2122	30,45	282	CWS-11	10,50	265	FA45	1,55	130	FEC510386	1,83	942
CASS-6213	55,00	480	CRICCO10	12,60	144	CWS-11/16"	16,80	265	FA46	1,55	130	FEC510415	0,79	942
CC1606	1,42	771	CRICCO13	12,60	144	CWS-12	10,50	265	FA48	1,97	130	FEC510530	2,17	942
CC2508	2,10	771	CRT-1/2"	19,80	275	CWS-13	10,50	265	FA410	2,81	130	FEC510531	0,57	942
CC3510	2,42	771	CRT-3/4"	27,50	275	CWS-14	12,60	265	FA412	3,99	130	FEC510532	0,32	942
CC3512	3,68	771	CRT-3/8"	16,50	275	CWS-15	12,60	265	FE02	1,05	130	FEC510533	1,73	942
CCR1006	0,63	772	CRT-5/16"	16,50	275	CWS-16	13,65	265	FE02B	0,84	130	FEC510534	0,41	942
CCR1008	0,74	772	CRT-5/8"	24,20	275	CWS-17	14,70	265	FE03	0,63	130	FEC510535	2,17	942

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
FEC510536	0,76	942	FEV407457	0,22	923	FF40559Z	0,08	924	FF55134Z	0,15	933	FF55203T	0,42	932
FEC510537	0,41	942	FEV412032	0,72	923	FF40560Z	0,08	924	FF55153Z	0,61	933	FM0001	55,00	1088
FEC510538	2,39	942	FEV412048	0,22	923	FF40567Z	0,13	924	FF55156Z	0,29	938	FM0005B	25,50	918
FEC510570	1,64	942	FEV412250	0,35	923	FF40568Z	0,12	924	FF55197	0,07	938	FM0005D	25,50	918
FEC510617	1,73	942	FEV412479	0,88	923	FF40575Z	0,13	924	FF55226Z	0,65	933	FM0005E	25,50	918
FEP230	154,61	1014	FEV413033	0,44	923	FF40576Z	0,15	924	FF55234Z	0,39	934	FM0005F	25,50	918
FEP410018	2,65	1014	FEV431179	0,08	923	FF40578Z	0,17	924	FF55237	0,35	938	FM0005G	25,50	918
FEP410019	2,84	1014	FEV431185	0,14	923	FF40679Z	0,23	940	FF55238Z	0,44	933	FM0005H	25,50	918
FEP410601	0,57	1014	FF11067	32,00	924	FF40705Z	0,16	936	FF55273Z	0,15	934	FM0005I	25,50	918
FEP410602	0,69	1014	FF11070	42,00	924	FF41215Z	0,25	940	FF57102	0,05	934	FM0005M	25,50	918
FEP410603	0,76	1014	FF11090	50,50	924	FF41249	0,29	940	FF57142Z	0,53	934	FM0006	84,00	1091
FEP410604	0,38	1014	FF15105Z	0,74	937	FF41269Z	0,50	937	FF57190	0,15	939	FM0019-P	54,00	922
FEP410605	0,41	1014	FF15151Z	0,76	937	FF41274Z	0,28	934	FF57203	0,06	934	FM0045	28,00	917
FEP410606	0,41	1014	FF15465Z	0,76	937	FF41296Z	0,46	937	FF57254	0,11	935	FM0051	75,80	1087
FEP410607	0,38	1014	FF15484Z	0,47	941	FF43110	0,06	924	FF57259	0,07	935	FM0052	140,00	1087
FEP410608	0,88	1014	FF15488Z	0,51	940	FF43111	0,06	924	FF57269Z	0,19	935	FM0062	47,25	858
FEP410609	0,47	1014	FF15489Z	0,73	940	FF43112	0,07	924	FF57278Z	0,34	935	FM0064	55,60	1087
FEP410610	0,79	1014	FF15490Z	0,55	940	FF43113	0,07	924	FF57284Z	0,20	935	FM0065	90,00	1153
FEP410611	1,26	1014	FF15491Z	0,62	940	FF43114	0,07	924	FF58211Z	0,77	938	FM0067	45,50	859
FEP410612	1,45	1014	FF15492Z	0,51	941	FF43115	0,07	924	FF70111	0,07	935	FM0068	50,00	860
FEP410613	0,66	1014	FF15493Z	0,98	941	FF43116	0,07	924	FF70112	0,06	935	FM0083	26,00	906
FEP410614	0,50	1014	FF15498Z	0,62	941	FF43117	0,08	924	FF70114	0,10	935	FM0084	48,00	1149
FEP410615	0,63	1014	FF15502Z	0,55	941	FF43118	0,09	924	FF70115	0,07	936	FM200	88,80	432
FEP410616	1,32	1014	FF15503Z	0,91	941	FF50104	0,04	931	FF70116	0,07	936	FM0250	24,90	1090
FEP410617	0,63	1014	FF15519Z	0,35	939	FF50115	0,10	931	FF70143Z	0,16	936	FM0251	24,90	1090
FEP410620	0,28	1014	FF15524Z	0,91	941	FF50128	0,07	931	FF71178	2,44	938	FM0280	69,00	1142
FEP410621	2,08	1014	FF15531	0,44	939	FF50129Z	0,44	931	FF71182Z	1,59	939	FM0300	40,00	1090
FEP410622	0,38	1014	FF15551Z	0,55	937	FF50136	0,06	931	FF71187	0,27	934	FM0323	45,00	946
FEP410623	1,98	1014	FF32146	0,66	930	FF50178Z	0,22	934	FF71188	0,27	934	FM0390	48,00	1091
FER230	89,25	129	FF32147	0,66	930	FF50201Z	0,27	937	FF71285Z	0,27	931	FM0400	57,00	1090
FERRAG0014	1,07	129	FF32150	115,36	941	FF50234	0,11	932	FF71389	0,80	938	FM0410	26,00	917
FERRAG0016	1,10	129	FF33119	0,13	930	FF50235	0,11	932	FF71398	1,01	938	FM0470	65,00	1090
FERROA1218	0,08	129	FF33123	0,09	930	FF50237Z	0,46	933	FF71445	0,74	938	FM0490	296,00	1111
FERROA1420	0,08	129	FF33124	0,09	930	FF50242	0,19	931	FF71453Z	0,35	936	FM0490-1	31,00	1111
FERROA1622	0,09	129	FF33128	0,11	930	FF50260Z	0,38	931	FF71459	0,35	939	FM0490-2	31,00	1111
FERROA1824	0,12	129	FF33129	0,11	930	FF50264	0,08	937	FF71493	0,33	939	FM0540	55,00	1090
FERROA2026	0,12	129	FF33130	0,07	930	FF50288Z	0,31	937	FF71504	1,52	939	FM574-871	115,00	397
FERROA2228	0,13	129	FF33131	0,07	930	FF50343	0,11	932	FF71514	1,52	939	FM662-591	135,00	398
FERROR1020	0,60	129	FF33132	0,15	930	FF50353	0,09	931	FF71528	0,65	939	FM752-620	32,00	397
FERROR1218	0,25	129	FF33133	0,15	930	FF50404	0,08	932	FF72381	0,37	940	FM3188	14,50	350
FERROR1420	0,32	129	FF33136	0,10	930	FF50425	0,15	939	FF40572T	0,21	936	FM8350	17,00	1102
FERROR1622	0,35	129	FF33145	0,06	930	FF50477	0,16	932	FF40577T	0,35	936	FM9745	22,00	1061
FERROR1824	0,38	129	FF33146	0,06	930	FF50480Z	0,20	931	FF41146T	0,65	940	FM15601	41,00	348
FERROR2026	0,47	129	FF40512Z	0,06	924	FF50487	0,51	933	FF41174T	0,23	936	FM31032	8,00	517
FERROR2228	0,50	129	FF40513Z	0,06	924	FF50488	0,28	931	FF50130T	0,64	937	FM51245	17,00	308
FERRR10014	0,63	129	FF40514Z	0,06	924	FF50495Z	0,12	933	FF50171T	0,19	933	FM51356	650,00	903
FERRR10016	0,82	129	FF40515Z	0,06	924	FF50521Z	0,17	938	FF50177T	0,59	932	FM51493	19,50	1092
FEV740	124,95	923	FF40518Z	0,06	924	FF50525	0,06	931	FF50191T	0,44	932	FM53194	460,00	715
FEV405151	0,07	923	FF40519Z	0,07	924	FF50530Z	0,16	938	FF50206T	0,44	933	FM53333	830,00	717
FEV405155	0,08	923	FF40520Z	0,07	924	FF50531Z	0,22	938	FF50350T	0,11	932	FM53448	830,00	717
FEV405161	0,09	923	FF40521Z	0,08	924	FF50537	0,44	933	FF50360T	0,13	938	FM61024	99,00	265
FEV405166	0,14	923	FF40522Z	0,08	924	FF50537	0,44	933	FF50363T	0,73	939	FM83012	140,00	1087
FEV405211	0,32	923	FF40523Z	0,20	940	FF50537	0,44	933	FF55112T	0,64	933	FM0017B	15,75	1003
FEV406480	0,28	923	FF40534Z	0,08	924	FF50537	0,44	933	FF55147T	0,33	933	FM0017C	15,75	1003

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
FM0017D	15,75	1003	FSA2-7/16"	103,95	278	FSM44	70,22	278	GAS60	1,50	434	KH-120	195,00	772
FM0017H	15,75	1003	FSA2-7/8"	152,25	278	FSM45	70,22	278	GAS300	4,00	434	KHB-120	199,00	772
FM-CAPPELLO	10,00	451	FSA2-9/16"	136,50	278	FSM46	62,63	278	GD142,8	7,88	153	KHB-150	199,00	772
FM-PORTACHIAVI	4,80	451	FSA2-11/16"	152,25	278	FSM48	75,23	278	GD143,1	7,88	153	KIT-TRUCK	36,00	796
FM-ZAINO	15,00	451	FSA2-13/16"	152,25	278	FSM50	78,75	278	GD143,5	7,88	153	KKB-DISPLAY	99,99	417
FRW-6	11,55	267	FSA2-15/16"	157,50	278	FSM52	81,90	278	GD143,9	7,88	153	KKB-LEER	58,90	417
FRW-7	12,60	267	FSA3-1/16"	162,75	278	FSM54	84,00	278	GD144,2	7,88	153	KLR10GS	10,40	761
FRW-8	12,60	267	FSA3-1/2"	388,50	278	FSM55	84,00	278	GD144,5	7,88	153	KLR10GV	5,42	761
FRW-9	12,60	267	FSA3-1/4"	241,50	278	FSM56	84,00	278	GD144,7	7,88	153	KLR085KR	1,94	761
FRW-10	12,60	267	FSA3-1/8"	241,50	278	FSM57	86,10	278	GD145,5	7,88	153	KLR06EB	1,39	761
FRW-11	13,65	267	FSA3-3/16"	241,50	278	FSM58	86,63	278	GD146,0	7,88	153	KLR0845BS	9,70	761
FRW-12	14,18	267	FSA3-3/4"	441,00	278	FSM59	86,63	278	GD146,5	7,88	153	KLR0845KR	5,72	761
FRW-13	14,70	267	FSA3-3/8"	294,00	278	FSM60	86,89	278	GD147,0	7,88	153	KLR0845SR	7,28	761
FRW-14	15,23	267	FSA3-5/16"	241,50	278	FSM61	86,89	278	GD147,5	7,88	153	KLR08DS	3,12	761
FRW-15	16,80	267	FSA3-5/8"	399,00	278	FSM62	86,89	278	GD148,0	7,88	153	KLR08EB	1,39	761
FRW-16	17,85	267	FSA3-7/8"	504,00	278	FSM63	99,65	278	GD149,0	7,88	153	KLR08GS	7,51	761
FRW-17	17,85	267	FSA3-13/16"	472,50	278	FSM65	102,90	278	GD149,5	7,88	153	KLR08GV	4,24	761
FRW-18	19,43	267	FSA3/4"	31,50	278	FSM70	115,50	278	GM001	215,00	766	KLR08TV	6,93	761
FRW-19	19,43	267	FSA4-1/2"	714,00	278	FSM71	135,98	278	GU4069	16,00	812	KLR08WS	7,62	761
FRW-20	23,10	267	FSA4-1/4"	640,50	278	FSM75	135,98	278	GU4731	16,00	894	KLR08WV	4,62	761
FRW-21	26,25	267	FSA4-1/8"	609,00	278	FSM77	161,23	278	IPR-10	8,40	164	KLR1045BS	10,92	761
FRW-22	29,40	267	FSA4-5/8"	714,00	278	FSM80	199,50	278	IPR-15	8,40	164	KLR1045KR	6,58	761
FRW-24	33,60	267	FSA5/8"	31,50	278	FSM85	226,28	278	IPR-20	8,40	164	KLR1045SR	8,15	761
FRW-27	44,10	267	FSA7/8"	31,50	278	FSM90	291,90	278	IPR-25	8,40	164	KLR105KR	2,70	761
FRW-30	54,60	267	FSA11/16"	31,50	278	FSM95	327,34	278	IPR-27	8,40	164	KLR108RS	2,60	761
FRW-32	57,75	267	FSA13/16"	31,50	278	FSM100	348,50	278	IPR-30	8,40	164	KLR10DS	4,50	761
FRW-198	69,50	267	FSA15/16"	31,50	278	FSM105	391,23	278	IPR-40	8,40	164	KLR10TV	8,32	761
FRW-2198	157,50	267	FSA1"	31,50	278	FSM110	443,63	278	IPR-45	8,40	164	KLR10WS	10,74	761
FRM4205	59,70	509	FSA2"	87,15	278	FSM115	483,00	278	J51456	720,00	711	KLR10WV	5,89	761
FRM4422	130,00	604	FSA3"	160,65	278	FSM120	819,00	278	J51576	129,00	711	KLR1530K	1,01	761
FSA1-1/16"	34,65	278	FSA4"	504,00	278	FSM125	997,50	278	J52373	180,00	711	KLR1660K	1,01	761
FSA1-1/2"	52,50	278	FSA5"	1470,00	278	FSM130	1081,50	278	J53123	51,00	711	KMT30	51,45	457
FSA1-1/4"	42,00	278	FSM16	28,35	278	FSM135	1134,00	278	KAR08S	82,65	760	KMT35	60,90	457
FSA1-1/8"	34,65	278	FSM17	28,35	278	FSM140	1318,80	278	KAR10S	89,40	760	KMT40	74,55	457
FSA1-3/16"	40,95	278	FSM18	28,35	278	FSM145	1729,35	278	KAR08R	38,12	760	KMT45	89,25	457
FSA1-3/4"	75,60	278	FSM19	28,35	278	FSM150	1843,80	278	KAR10R	42,97	760	KMT50	102,90	457
FSA1-3/8"	52,50	278	FSM20	28,35	278	FSM155	1995,00	278	KAR12R	45,05	760	KMT55	123,90	457
FSA1-5/16"	42,00	278	FSM21	28,35	278	FSM160	1995,00	278	KAR13S	92,00	760	KMT60	136,50	457
FSA1-5/8"	70,35	278	FSM22	28,35	278	FSM165	2205,00	278	KAR16R	65,84	760	KMT65	152,25	457
FSA1-7/16"	52,50	278	FSM23	28,35	278	FSM170	2257,50	278	KAR16S	106,03	760	KMT70	168,00	457
FSA1-7/8"	75,60	278	FSM24	28,35	278	FSM175	3045,00	278	KAR18R	76,23	760	KMT75	189,00	457
FSA1-9/16"	70,35	278	FSM25	28,35	278	FSM180	3139,50	278	KB10025	0,01	417	KSR20X3,25	8,49	763
FSA1-11/16"	70,35	278	FSM26	28,35	278	FSM185	3255,00	278	KB14036	0,03	417	KSR8004020	13,86	763
FSA1-13/16"	75,60	278	FSM27	28,35	278	FSM190	3412,50	278	KB20048	0,05	417	KSR8005020	3,73	763
FSA1-15/16"	87,15	278	FSM30	28,35	278	FSM195	3465,00	278	KB30048	0,07	417	KSR8007026	14,82	763
FSA2-1/16"	87,15	278	FSM32	35,18	278	FSM200	3570,00	278	KB36848	0,08	417	KSR8008026	4,42	763
FSA2-1/2"	136,50	278	FSM33	35,18	278	FSM210	3675,00	278	KC41125	5,50	177	KSR8009020	13,43	763
FSA2-1/4"	97,65	278	FSM34	35,18	278	FSM215	4252,50	278	KC51125	5,50	177	KSR8011026	17,85	763
FSA2-1/8"	97,65	278	FSM35	53,50	278	FSM220	4725,00	278	KC61125	5,50	177	KSR15X3,5	5,72	763
FSA2-3/16"	97,65	278	FSM36	44,63	278	FSP0808	120,75	280	KC62125	5,50	177	KSR25X3,5	10,23	763
FSA2-3/4"	152,25	278	FSM38	53,50	278	FSP0812	147,00	280	KC72125	5,50	177	KSR32X4	11,78	763
FSA2-3/8"	103,95	278	FSM40	70,19	278	FSP1212	157,50	280	KC75125	5,50	177	KSRGS16	3,12	763
FSA2-5/16"	103,95	278	FSM41	58,64	278	FSP1616	183,75	280	KH-16	59,00	772	KSRGS19	3,64	763
FSA2-5/8"	136,50	278	FSM42	70,22	278	FSP2424	301,00	280	KH-38	95,00	772	KSRWS16	4,85	763

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
KSRWS19	5,54	763	N100KM	115,50	456	NV14145M-100-12	47,36	646	NV16400M-28	52,88	678	OSWM-80	157,50	280
MP25	85,00	810	NGUC	279,00	454	NV14145M-100-13	47,36	646	NV16400M-29	52,88	678	OSWM-85	273,00	280
MAG300	20,50	481	NKMC	279,30	456	NV14145M-100-14	47,36	646	NV16400M-30	52,88	678	OSWM-90	294,00	280
MAG.6	7,35	152	NV196	51,45	560	NV14145M-100-15	49,56	646	NV16400M-32	57,50	678	OSWM-95	378,00	280
MAG.8	7,35	152	NV197	73,50	646	NV14145M-100-16	49,56	646	NV16400M-33	61,99	678	OSWM-100	420,00	280
MB30	370,00	477	NV1214	50,40	646	NV14145M-100-17	49,56	646	NV16400M-34	62,04	678	OSWM-105	472,50	280
MJ-300	17,33	434	NV12716	78,75	646	NV14145M-100-18	49,56	646	NV16400M-35	62,04	678	OSWM-110	525,00	280
MP25	85,00	894	NV13134	87,78	560	NV14145M-100-19	49,56	646	NV16400M-36	68,01	678	OSWM-115	598,50	280
MPCHIMICI	115,00	810	NV13145M-100-6	43,97	560	NV14145M-150-10	73,73	646	NV16400M-38	68,01	678	PM20029	9,45	146
MPGASOLIO	98,00	810	NV13145M-100-8	43,97	560	NV14145M-150-12	73,73	646	NV16400M-41	72,57	678	PM20031	9,45	146
MPUREA	126,00	810	NV13145M-100-10	43,97	560	NV14145M-150-13	73,73	646	NV16400M-46	84,01	678	PM20036	9,45	146
MS17	11,55	478	NV13145M-100-12	43,97	560	NV14145M-150-14	73,73	646	NV16400M-50	87,75	678	PM20041	9,45	146
MSP17	12,60	478	NV13145M-100-13	44,88	560	NV14145M-150-15	76,23	646	NV16760-175	86,02	678	PM20046	9,45	146
N10GU	12,53	454	NV13145M-100-14	44,88	560	NV14145M-150-16	76,23	646	NV16760-250	92,65	678	PM20051	9,45	146
N10KM	12,53	456	NV13145M-100-15	44,88	560	NV14145M-150-17	76,23	646	NV16760-330	103,24	678	PM20061	9,45	146
N12GU	13,21	454	NV13145M-100-16	44,88	560	NV14145M-150-18	76,23	646	NV3814	50,40	560	PM20063	9,45	146
N12KM	13,21	456	NV13145M-100-17	44,88	560	NV14145M-150-19	76,23	646	NV38716	78,75	560	PM20066	9,45	146
N15GU	13,65	454	NV13145M-150-6	70,04	560	NV14145M-200-10	74,64	646	OSWA-1-1/2"	105,00	280	PM20071	9,45	146
N15KM	13,65	456	NV13145M-150-8	70,04	560	NV14145M-200-12	74,64	646	OSWA-1-1/4"	94,50	280	PM20073	9,45	146
N17GU	14,35	454	NV13145M-150-10	70,04	560	NV14145M-200-13	74,64	646	OSWA-1-1/8"	94,50	280	PM20081	9,45	146
N17KM	14,35	456	NV13145M-150-12	70,04	560	NV14145M-200-14	74,64	646	OSWA-1-3/4"	115,50	280	PM20086	9,98	146
N20GU	16,63	454	NV13145M-150-13	71,64	560	NV14145M-200-15	77,52	646	OSWA-1-3/8"	94,50	280	PM20091	9,98	146
N20KM	16,63	456	NV13145M-150-14	71,64	560	NV14145M-200-16	77,52	646	OSWA-1-5/16"	94,50	280	PM20095	9,98	146
N25GU	17,31	454	NV13145M-150-15	71,64	560	NV14145M-200-17	77,52	646	OSWA-1-5/8"	115,50	280	PM20101	9,98	146
N25KM	17,31	456	NV13145M-150-16	71,64	560	NV14145M-200-18	77,52	646	OSWA-1-7/16"	94,50	280	PM20106	9,98	146
N30GU	20,48	454	NV13145M-150-17	71,64	560	NV14145M-200-19	77,52	646	OSWA-1-7/8"	136,50	280	PM20111	9,98	146
N30KM	20,48	456	NV13145M-200-6	71,20	560	NV14400M-12	34,65	646	OSWA-1-9/16"	115,50	280	PM20121	9,98	146
N35GU	25,20	454	NV13145M-200-8	71,20	560	NV14400M-13	34,65	646	OSWA-1-11/16"	115,50	280	PM20126	9,98	146
N35KM	25,20	456	NV13145M-200-10	71,20	560	NV14400M-14	34,65	646	OSWA-1-13/16"	115,50	280	PM20141	9,98	146
N40GU	29,40	454	NV13145M-200-12	71,20	560	NV14400M-15	37,07	646	OSWA-1-15/16"	136,50	280	PM20162	17,85	146
N40KM	29,40	456	NV13145M-200-13	72,57	560	NV14400M-16	37,07	646	OSWA-2-1/16"	136,50	280	PM20182	68,25	146
N45GU	34,13	454	NV13145M-200-14	72,57	560	NV14400M-17	37,07	646	OSWA-2-1/4"	147,00	280	P2201AM	176,22	491
N45KM	34,13	456	NV13145M-200-15	72,57	560	NV14400M-18	37,07	646	OSWA-2-1/8"	136,50	280	P2251M	169,68	491
N50GU	38,85	454	NV13145M-200-16	72,57	560	NV14400M-19	37,07	646	OSWA-2-3/16"	136,50	280	P2258M	253,41	491
N50KM	38,85	456	NV13145M-200-17	72,57	560	NV14400M-21	41,44	646	OSWA-2-3/4"	157,50	280	P270N	13,13	771
N55GU	43,05	454	NV13400M-8	30,97	560	NV14400M-22	41,44	646	OSWA-2-7/8"	189,00	280	P270R	13,13	771
N55KM	43,05	456	NV13400M-10	30,97	560	NV14400M-23	42,24	646	OSWA-15/16"	84,00	280	P4241M-01	372,16	577
N60GU	50,40	454	NV13400M-11	30,97	560	NV14400M-24	42,24	646	OSWA-1"	84,00	280	P4241M-06	372,16	578
N60KM	50,40	456	NV13400M-12	30,97	560	NV14433A-75P	42,82	646	OSWA-2"	136,50	280	P470N	20,48	771
N65GU	53,55	454	NV13400M-13	33,72	560	NV14433A-100P	48,68	646	OSW-24	73,50	280	P470R	20,48	771
N65KM	53,55	456	NV13400M-14	33,72	560	NV14433A-150P	51,29	646	OSW-27	73,50	280	P570N	26,25	771
N70GU	59,85	454	NV13400M-15	33,72	560	NV14760-75P	50,33	646	OSW-30	84,00	280	P570R	26,25	771
N70KM	59,85	456	NV13400M-16	33,72	560	NV14760-125P	58,36	646	OSW-32	84,00	280	PG167	82,95	861
N75GU	66,15	454	NV13400M-17	33,72	560	NV14760-175P	60,09	646	OSW-36	84,00	280	PH2M5D6L31	3,80	175
N75KM	66,15	456	NV13400M-18	36,74	560	NV14760-250P	63,11	646	OSW-38	94,50	280	PH2M5D7L31	3,80	175
N80GU	72,45	454	NV13400M-19	36,74	560	NV16400M-17	52,88	678	OSW-40	94,50	280	PK1301C-10	13,92	514
N80KM	72,45	456	NV13400M-21	38,12	560	NV16400M-18	52,88	678	OSW-41	105,00	280	PK1302C-10	13,92	514
N85GU	81,90	454	NV13400M-22	38,25	560	NV16400M-19	52,88	678	OSW-46	105,00	280	PK1401C-10	16,86	514
N85KM	81,90	456	NV13760-75P	43,01	560	NV16400M-21	52,88	678	OSW-50	120,75	280	PK1402C-10	16,86	514
N90GU	92,40	454	NV13760-125P	52,03	560	NV16400M-22	52,88	678	OSW-55	120,75	280	PK1600C-10	25,82	514
N90KM	92,40	456	NV13760-150P	55,39	560	NV16400M-23	52,88	678	OSW-60	120,75	280	PK1801C-10	26,32	514
N95GU	100,80	454	NV13760-250P	55,39	560	NV16400M-24	52,88	678	OSW-65	152,25	280	PK2760/6	83,77	488
N95KM	100,80	456	NV14134	90,61	646	NV16400M-26	52,88	678	OSW-70	152,25	280	PK2763/6	110,08	489
N100GU	115,50	454	NV14145M-100-10	47,36	646	NV16400M-27	52,88	678	OSW-75	157,50	280	PK4760/5	84,92	576

INDICE NUMERICO

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
PK4763/5	108,90	576	RS2305M/11	80,60	484	RS4405A/10	67,40	567	S85KM	153,74	456	ST50KM	113,40	457
PL-023	58,00	346	RS2400A/9	33,91	483	RS4406M/10	58,74	567	S90GU	170,82	454	ST55GU	144,90	455
PL-031	32,00	345	RS2400M/11	39,41	483	RS4410M/10	62,04	567	S90KM	170,82	456	ST55KM	117,60	457
PL-051	73,50	345	RS2405A/9	33,91	483	RS4425/6-EPL	90,81	568	S95GU	193,60	454	ST60GU	147,00	455
PL-081	75,00	346	RS2405M/11	39,41	483	RS4425/7	48,92	568	S95KM	193,60	456	ST60KM	121,80	457
PLAST24	36,75	761	RS2410M/11	40,51	483	RS13012M/8-L52	127,85	555	S100GU	204,98	454	ST65GU	157,50	455
PRO90	56,00	432	RS2425/6	26,03	483	RS13025/8-L50	126,34	556	S100KM	204,98	456	ST65KM	124,95	457
PS6-17	33,91	666	RS3010A-50/8	83,33	524	RS14012M/10-L60	203,36	636	SGUC	562,57	454	ST70GU	336,00	455
PS6-19	33,91	666	RS3010M-38/8	66,58	524	RS14025/6-L60	126,03	637	SKMC	562,57	456	ST70KM	287,70	457
PS6-20	34,43	666	RS3010M-62/8	71,17	524	RS14124/7	218,27	472	S4240A-00	781,41	580	ST75GU	336,00	455
PS6-21	34,43	666	RS3010M-100/8	77,83	524	RS3300FN/8	347,52	520	S4240A-05	781,41	580	ST75KM	287,70	457
PS8-17	53,41	688	RS3020/6-L38	68,72	526	RSX425/14	73,98	519	S4240M-01	790,16	580	ST80GU	367,50	455
PS8-19	53,41	688	RS3020/7-L50	79,09	526	RSAL-200	31,54	480	S4240M-06	790,16	580	ST80KM	294,00	457
PS8-20	53,41	688	RS3025/8-38	83,60	526	RSAL200-1/4X12	37,68	480	SDS8M	10,50	185	ST85GU	409,50	455
PS8-21	53,41	688	RS3025/8-50	82,86	526	RSAL200-3/8X8	35,56	480	SDS10M	10,50	185	ST85KM	351,75	457
PT-200	30,45	434	RS3027/5-L50	77,50	528	RSAL-300	36,63	480	SDS-11-VKT	15,75	185	ST90GU	630,00	455
PULLER	160,00	479	RS3129/6-L32	69,60	469	RSAL300-1/2X10	44,85	480	SDS13M	12,60	185	ST90KM	430,50	457
PULLER-1	95,00	479	RS3129/6-L60	75,13	469	RSAL300-3/8X12	42,90	480	SDS17M	13,65	185	ST95GU	630,00	455
PULLER-2	30,00	479	RS3300A/9	92,29	521	RVKT3153	11,00	271	SDS19M	15,75	185	ST95KM	502,95	457
PZ2M5D7L31	3,80	175	RS3300FN/8	347,52	1017	S10GU	37,32	454	SIT-10	2,05	164	ST100GU	735,00	455
R158	2,52	480	RS3300M/12	114,18	521	S10KM	34,17	456	SIT-15	2,05	164	ST100KM	619,50	457
R251	2,56	480	RS3305A/9	92,29	521	S12GU	37,01	454	SIT-20	2,05	164	ST-700	24,00	773
R300	2,62	480	RS3305M/12	114,18	521	S12KM	37,01	456	SIT-25	2,05	164	ST4027-140	19,86	574
R400	2,71	480	RS3325/9	103,13	521	S15GU	40,95	454	SIT-30	2,05	164	TA-1350	5,78	165
R810-1/2X9/16	31,68	273	RS3400A/9	46,17	519	S15KM	40,95	456	SIT-40	2,05	164	TA-1850	5,78	165
R810-1/4X5/16	25,05	273	RS3400LH/7	62,51	519	S17GU	43,28	454	SP4300M-85	46,20	568	TA-2050	5,78	165
R810-3/8X7/16	28,52	273	RS3400M/12	57,31	519	S17KM	43,28	456	SP4300M-110	52,72	568	TA-2350	5,78	165
RC-300	2,63	434	RS3400MZ/8	81,62	519	S20GU	46,69	454	SP4305M-77	32,45	568	TA-2850	5,78	165
RH46	85,00	282	RS3405A/9	44,99	519	S20KM	46,69	456	SP4300M-85	46,20	1082	TA-3050	5,78	165
RH50	90,00	282	RS3405M/12	57,31	519	S25GU	49,54	454	SP4300M-110	52,72	1082	TDR10GV	5,11	762
RH55	110,00	282	RS3425/9	48,70	519	S25KM	49,54	456	SPR1	47,25	759	TDR0423KR	1,91	762
RH1013	24,50	282	RS3441M/5	195,11	523	S30GU	51,25	454	SSB-5120	86,00	412	TDR04GV	3,73	762
RH1317	27,00	282	RS4010A/10-L60	119,71	572	S30KM	51,25	456	SSB-DISPLAY	49,90	412	TDR0623KR	2,77	762
RH2122	26,85	282	RS4010M/10-L50	98,45	572	S35GU	56,96	454	ST10GU	63,00	455	TDR06GV	3,99	762
RH2427	45,00	282	RS4010M/10-L75	101,86	572	S35KM	56,96	456	ST10KM	52,50	457	TDR0823KR	3,99	762
RH3032	65,00	282	RS4012A/10-L60	125,37	572	S40GU	60,35	454	ST12GU	63,00	455	TDR08GV	3,99	762
RH3641	79,00	282	RS4012M/10-L60	118,36	572	S40KM	60,35	456	ST12KM	52,50	457	TDR1023KR	4,50	762
RHLP-2122	35,00	282	RS4020/6-L100	45,57	573	S45GU	64,35	454	ST15GU	63,00	455	TDR1223KR	6,70	762
RIGIPS	1,52	154	RS4020/6-L60	71,47	573	S45KM	64,35	456	ST15KM	52,50	457	TDR12GV	7,28	762
RIGIPSB	1,42	154	RS4025/9-IP	129,58	574	S50GU	66,63	454	ST17GU	67,20	455	TDR1423KR	7,97	762
RIGIPS50	2,21	154	RS4025/9-L60	102,47	574	S50KM	66,63	456	ST17KM	56,70	457	TDR14GV	17,33	762
RP002	1,37	770	RS4027/7-L60	125,90	574	S55GU	72,89	454	ST20GU	67,20	455	TDR1623KR	11,43	762
RP022	1,37	770	RS4129/5-L37	72,41	469	S55KM	72,89	456	ST20KM	56,70	457	TDR16GV	17,33	762
RP102	1,37	770	RS4129/5-L75	82,12	469	S60GU	77,45	454	ST25GU	68,25	455	TH100	0,63	163
RP122	1,37	770	RS4300A/10	144,73	570	S60KM	77,45	456	ST25KM	61,95	457	TH150	0,63	163
RS2010A/8-L25	51,92	487	RS4300M/10	131,78	570	S65GU	99,65	454	ST30GU	78,75	455	TH200	0,63	163
RS2010M/7-L25	42,08	487	RS4300M/12	161,04	570	S65KM	99,65	456	ST30KM	68,25	457	TH250	0,63	163
RS2025/7-L28	58,52	487	RS4305A/10	148,56	570	S70GU	112,74	454	ST35GU	82,95	455	TH270	0,63	163
RS2025/7-L28(TH)	65,48	487	RS4305M/10	131,78	570	S70KM	112,74	456	ST35KM	71,40	457	TH300	0,63	163
RS2025/7(IP)	78,82	487	RS4310M/10	134,67	570	S75GU	128,69	454	ST40GU	86,10	455	TH400	0,63	163
RS2025/7(PR)	86,32	487	RS4325/7	112,50	570	S75KM	128,69	456	ST40KM	75,60	457	TH10M4D55L33	8,93	176
RS2300A/9	70,32	485	RS4400A/10	67,40	567	S80GU	139,50	454	ST45GU	126,00	455	TH15M4D55L33	8,93	176
RS2300M/11	80,60	484	RS4400LH/6	56,54	568	S80KM	139,50	456	ST45KM	110,25	457	TH15M5D7L33	8,93	177
RS2305A/9	70,32	485	RS4401M/10	58,74	567	S85GU	153,74	454	ST50GU	131,25	455	TH20M5D6L45	8,93	177

ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG	ARTICOLO	€	PAG
TH20M5D7L33	8,93	177	TX25M6D8L45	7,88	176	VC067	5,04	123	Z1205	30,45	676			
TH25M5D6L45	8,93	177	TX27M4D55L33	7,14	176	VC073	5,67	123	Z1207	70,35	676			
TH25M5D7L33	8,93	177	TX27M5D6L45	7,30	176	VC083	8,82	123	Z1603	36,75	694			
TM-200601	40,00	539	TX27M5D7L33	7,14	176	VC093	8,82	123	Z1604	36,75	694			
TP8	3,10	164	TX30M4D55L33	7,14	176	VC098	9,66	123	Z1605	51,45	694			
TP10	3,10	164	TX30M5D6L45	7,30	176	VC099	9,66	123	Z1606	51,45	694			
TP15	3,10	164	TX30M5D7L33	7,14	176	VC103	12,60	123	Z1616	189,00	694			
TP20	3,10	164	TX30M6D8L33	7,30	176	VC104	12,60	123	Z2404	110,25	699			
TP25	3,10	164	TX30M6D8L45	7,88	176	VC114	15,96	123	Z2405	110,25	699			
TP27	3,10	164	TX40M5D7L33	7,14	176	VC115	15,96	123	Z4005	180,00	702			
TP30	3,10	164	TX40M6D8L45	7,88	176	VC116	15,96	123						
TP40	3,10	164	TX100	0,53	161	VC130	19,95	123						
TP45	3,10	164	TX150	0,53	161	VC900	1942,50	94						
TP50	3,10	164	TX200	0,53	161	VP15	28,35	751						
TP1040	17,33	164	TX250	0,53	161	VP4	28,35	751						
TP5010	17,33	164	TX270	0,53	161	VS5	0,53	144						
TP37810	3,68	497	TX300	0,53	161	VS6	0,53	144						
TP37815	3,68	497	TX400	0,53	161	VW20	199,50	475						
TP37820	3,68	497	TX101032D6L45	7,88	176	WK3010	90,00	982						
TP37825	3,68	497	TX151032D6L45	7,88	176	WK3010-ROLLE	10,00	982						
TP37827	3,68	497	TX201032D6L45	7,88	176	WK3012	300,00	853						
TP37830	3,68	497	TX251032D6L45	7,88	176	WR610	15,73	265						
TP37840	3,68	497	TX301032D6L45	7,88	176	WR612	16,81	265						
TP37845	3,68	497	VA64109	21,00	146	WR614	17,89	265						
TS195	16,00	853	VA64110	21,00	146	WR616	20,61	265						
TS110	239,19	674	VA64111	21,00	146	WR618	22,23	265						
TS950	15,60	758	VA64522	16,50	146	WR620	24,95	265						
TS955	16,00	758	VA64525	16,50	146	WR622	26,58	265						
TSC13	27,30	276	VA64528	16,50	146	WR624	28,74	265						
TTR10	0,74	771	VA64531	16,50	146	WR658	14,70	265						
TTR16	0,79	771	VA64534	16,50	146	WR659	14,70	265						
TTR25	1,05	771	VA64581	16,50	146	WR660	15,75	265						
TTR35	1,84	771	VA64649	16,50	146	WR661	16,80	265						
TTR50	2,21	771	VA64653	16,50	146	WR662	18,90	265						
TTR70	2,94	771	VA64862	16,50	146	WR663	18,90	265						
TX8M4D55L33	7,14	176	VA65108	21,00	146	WR664	21,00	265						
TX8M5D6L45	7,30	176	VC123	19,95	123	WR665	22,05	265						
TX10M4D55L33	7,14	176	VC124	19,95	123	WR666	23,10	265						
TX10M4D5L50	7,14	176	VC021	1,68	123	WR667	24,15	265						
TX10M5D6L45	7,30	176	VC024	1,68	123	WR668	26,25	265						
TX10M5D7L33	7,14	176	VC026	2,10	123	WR669	26,25	265						
TX15M4D55L33	7,14	176	VC030	2,10	123	WR141014	3,15	270						
TX15M5D6L45	7,30	176	VC032	2,31	123	WR141063	3,15	270						
TX15M5D7L33	7,14	176	VC034	2,31	123	WR141338	3,15	270						
TX15M6D8L45	7,88	176	VC037	2,42	123	WR141610	3,15	270						
TX20M4D55L33	7,14	176	VC042	2,73	123	WR141912	3,68	270						
TX20M5D6L45	7,30	176	VC044	2,73	123	WR143812	12,60	270						
TX20M5D7L33	7,14	176	VC045	2,73	123	WR145016	3,15	270						
TX20M6D8L33	7,30	176	VC050	2,94	123	Z0802	15,75	643						
TX20M6D8L45	7,88	176	VC051	3,57	123	Z0803	15,75	643						
TX25M4D55L33	7,14	176	VC052	3,57	123	Z0805	18,90	643						
TX25M5D6L45	7,30	176	VC060	3,99	123	Z0810	31,50	643						
TX25M5D7L33	7,14	176	VC063	4,62	123	Z1203	21,00	676						
TX25M6D8L33	7,30	176	VC066	5,04	123	Z1204	29,40	676						

descrizione	pag.	descrizione	pag.	descrizione	pag.
a					
accessori per avvitatori pneumatici	133	attrezzi per tubi scarico	830	bussole cromate ed accessori 3/8"	517
accessori per batterie	768	attrezzi rottura codolo	113	koken	
accessori per carrelli	750	attrezzo levabolli	963	bussole filettate per candele	839
accessori per mandrini	144	attrezzo per pistoncini freni a disco	999	bussole impact automotive ed accessori 1/2"	619
accessori per martelli	294	attrezzo per smagliatura catene	342	bussole impact ed accessori 1"	685
accessori per rimorchi	813	audi, messa in fase	1116	bussole impact ed accessori 1/2"	619
accessori per travaso	807	autoradio, attrezzi per estrazione	1030	bussole impact ed accessori 1/4"	511
accessori per utensili pneumatici	782	autoriparazione	755	bussole impact ed accessori 1-1/2"	697
accessori speciali per avvitatori	782	avviatori	781	bussole impact ed accessori 2-1/2"	702
accessori traino	804	avvita bussole filettate	132	bussole impact ed accessori 3/4"	661
accette	293	avvita prigionieri	462	bussole impact ed accessori 3/8"	548
adattatori per chiavi	270	avvitatori pneumatici	781	bussole per bulloni di sicurezza	471
adattatori per mandrini	143	avvolgi cavo elettrico a muro	803	bussole per prigionieri	462
adattatori porta bussole	141	avvolgicavo elettrico automatico	803	bussole porta inserti	140
adblue, attrezzatura per	812	avvolgitubo a muro	799	c	
aerografi	793	avvolgitubo automatici per aria	799	cacciaspina	399
aerografo	793	avvolgitubo automatico	799	cacciaviti	202
b					
alesatore	308	barra traino auto	804	cacciaviti a percussione	217
alesatori per sedi iniettori	846	barre di torsione per dadi ruote	621	cacciaviti esagonali	206
alfa romeo, messa in fase	1111	barre dinamometriche	621	cacciaviti isolati vde	209
anelli per bussole	514	bauli portautensili	706	cacciaviti pentalobati con foro	208
arretratori pistoncini freno	999	bilanciatore	854	cacciaviti per telefoni cellulari	208
assortimenti di utensili	605	bilanciatore di carico per motori	854	cacciaviti phillips	203
assortimenti in termoformati morbidi	730	bmw, messa in fase	1128	cacciaviti pozidriv	204
assortimenti o-ring	390	booster per intallonare pneumatici	883	cacciaviti taglio	204
assortimenti rondelle rame	391	bordatubi	831	cacciaviti torx	207
assortimenti seeger	397	box inserti	187	cacciaviti torx con foro	208
assortimenti utensili in termoformato	730	box inserti lunghi	195	cacciaviti torx plus	208
assortimento rondelle tappi olio	129	box micro-inserti	193	cacciaviti tri-wing	208
asta livello motore	905	bulini	399	calibri	325
aste prenditutto	350	bulloni di sicurezza	471	calibri a corsoio	325
aste telescopiche	350	bussole auto-filettanti	130	calibri a corsoio per dischi e tamburi freni	326
aste tirafili	774	bussole cromate ed accessori 1"	684	calibro per battistrada pneumatici	325
attrezzatura per adblue	812	bussole cromate ed accessori 1" koken	681	calibro per foro del cerchio	872
attrezzatura per gommisti	869	bussole cromate ed accessori 1/2"	581	campana per mozzi ruota	874
attrezzatura per sollevamento	852	bussole cromate ed accessori 1/2" koken	565	candele e candele, utensili per	833
attrezzi per centraggio frizioni	1057	bussole cromate ed accessori 1/4"	492	capicorda	771
attrezzi per estrazione autoradio	1030	bussole cromate ed accessori 1/4" koken	482	carrelli	710
attrezzi per il ripristino delle filettature	87	bussole cromate ed accessori 3/4"	656	carrelli di posizionamento veicoli	852
attrezzi per pistoni	1105	bussole cromate ed accessori 3/4" koken	651	carrelli portaminuteria	710
attrezzi per pulegge distribuzione	1084	bussole cromate ed accessori 3/8"	533	carrelli portautensili	712
attrezzi per rimozione cristalli	960			carrelli sottovettura	981
				carrello per movimentazione veicoli	852

descrizione	pag.	descrizione	pag.	descrizione	pag.
carrello per pneumatici	871	chiavi a forchetta doppie	260	chiavi per raccordi	274
carrello porta fusti	852	chiavi a percussione	278	chiavi per raccordi carburante	1096
caschi saldatura	438	chiavi a pipa	221	chiavi per raccordi tubi	274
cassette	604	chiavi a rullino	262	chiavi per tappi olio	905
cassettiere	706	chiavi a t maschio esagonale	228	chiavi per tappi scarico olio motore	905
cassettiere portatili	706	chiavi a t maschio torx	240	chiavi per valvole metano	766
cavalletti	960	chiavi a t snodate	220	chiavi poligonali	256
cavalletti per moto	990	chiavi a tazza per filtro olio	912	chiavi poligonali a percussione	278
cerotti	439	chiavi a tubo	222	chiavi poligonali doppie	256
cesoie	334	chiavi autoserranti	918	chiavi regolabili a rullino	262
chevrolet, messa in fase	1136	chiavi combinate	248	chrysler, messa in fase	1138
chiave per braccetti sterzo	1049	chiavi combinate a cricchetto	264	cinghie di carico	805
chiave per sanitari e sedili	445	chiavi di serraggio per ghiera	454	citroen, messa in fase	1140
chiave per sedili wc	445	chiavi dinamometriche	282	clip per carrozzeria	925
chiavi a bussola	482	chiavi doppie	833	colonnelle sostegno veicoli	853
chiavi a bussola con impugnatura	218	chiavi e bussole per candele d' accensione	834	coltelli	332
chiavi a bussola macchina per dadi ruote	619	chiavi maschio	223	comparatori	325
chiavi a bussola macchina, accessori e assortimenti	623	chiavi maschio a t esagonali	228	compassi	459
chiavi a bussola per dadi mozzi ruote	651	chiavi maschio a t torx	240	connettori stagno set	780
chiavi a bussola per dadi mozzi ruote veicoli pesanti	651	chiavi maschio a t torx snodate	220	conta filetti	319
chiavi a bussola per iniettori diesel	520	chiavi maschio esagonale con impugnatura	227	contafiletti	319
chiavi a bussola per sonda lambda	568	chiavi maschio esagonale piegate	223	copriganasce	237
chiavi a bussola snodate	485	chiavi maschio esagonali	223	corde	421
chiavi a bussola, accessori e assortimenti 1"	681	chiavi maschio esagonali con foro	223	cuffie antirumore	437
chiavi a bussola, accessori e assortimenti 1" 1/2"	697	chiavi maschio esagonali con perno di centraggio	223	cuffie di protezione, utensili di montaggio	791
chiavi a bussola, accessori e assortimenti 1/2"	565	chiavi maschio esagonali testa sferica	231	cuffie per semiassi	791
chiavi a bussola, accessori e assortimenti 1/4"	482	chiavi maschio pentalobati con foro	245	cuneo blocca-ruote	853
chiavi a bussola, accessori e assortimenti 2" 1/2"	702	chiavi maschio quadre	224	curvatubi	388
chiavi a bussola, accessori e assortimenti 3/4"	651	chiavi maschio ribe	245	cuscinio sollevatore	425
chiavi a bussola, accessori e assortimenti 3/8'	533	chiavi maschio torx	237	cutter	330
chiavi a bussola, universali	535	chiavi maschio torx con foro	833	cutter di sicurezza	331
chiavi a cricchetto	271	chiavi maschio torx con impugnatura	241	d	
chiavi a cricchetto per edilizia	282	chiavi maschio torx piegate	237	densimetro per liquido anticongelante	1062
chiavi a croce per cassette elettriche	444	chiavi maschio xzn poligonale	245	densimetro per liquido batteria	1062
chiavi a croce per cassette enel	444	chiavi per candele	834	detergente	788
chiavi a croce per dadi ruote	884	chiavi per candelette	841	dischi abrasivi	359
chiavi a fascia per filtri olio	920	chiavi per filtri gasolio	1091	dischi da taglio	322
chiavi a forchetta	261	chiavi per filtri olio motore	912	dischi lucidatura	361
		chiavi per ghiera	454	disco cancellatore per cerchi pneumatici	874
		chiavi per ghiera galleggiante serbatoio	1090	dispositivi di sicurezza	437
		chiavi per mandrini	144		

descrizione	pag.
e	
emergenza apertura automobili set	952
endoscopi	979
espansori per tubi	829
espositore bgs	452
espositore fermec	452
estrattore per fluidi	897
estrattore per raschiavetri	949
estrattori	467
estrattori a due griffe	815
estrattori a tre griffe	815
estrattori cuscinetti	821
estrattori idraulici	822
estrattori mozzi	826
estrattori per clip	946
estrattori per filetti riportati elicoidi	113
estrattori per giunti omocineticici	1050
estrattori per mozzi ruote	822
estrattori per snodi sferici	1053
estrattori per terminali	1030
estrattori per viti e prigionieri danneggiati	467
estrattori universali	815
estrattori vari	467
f	
fascette acciaio	418
fascette panduit	862
fascette plastica	416
fiat, messa in fase	1147
filettatura tubi	320
filetti riportati elicoidi	89
filiera e assortimenti	312
film estensibile nero e trasparente	422
filo per taglio guarnizioni	961
filtro anti particolato kit puizia	792
flessibili magnetici	350
flessometri	324
flessometri e metri	324
forbici	334
forbici per elettricisti	334
ford, messa in fase	1157
freni, pinze per	1013
fresa pneumatica per saldature	784
frese	305
frese attacco 1/4"	1057

descrizione	pag.
frese coniche	307
frizioni, attrezzi per centraggio	1057
funi traino auto	804
funi	421
fusibili	414
fustelle	383
fustelle per sensori parcheggio	973
g	
gamma inserti in blister	186
ganci per guarnizioni	394
ganci per guarnizioni e molle	394
ghere, chiavi di serraggio	454
girafiliera	319
giraschi	317
giraschi e girafiliera	317
giratubi	387
giravite	202
giravite a battere	217
giravite a percussione	217
giravite a squadra	202
giravite bivalenti	166
giravite cercafase	426
giravite dinamometrici	284
giunti cavi	771
gommisti, attrezzatura per	869
goniometri per serraggi angolari	287
goniometri semplici	450
gru	854
gru idraulica pieghevole	854
gru per motori	854
guaine termorestringenti	410
guanti da lavoro	439
guarnizioni finestrini, taglio pneumatico	957
guide portabussola	480
hyundai, messa in fase	1166
i	
idraulica, vari	445
imbuti	900
imbuti in plastica con adattatori per olio	902
impugnature portainseriti	198
indicatori angolari di coppia	287
ingrassatore a leva	890
inseritore ad ago per stringhe	882

descrizione	pag.
inseritori a percussione per cuscinetti conici e paraoli	1106
inserti 1/4" assy wurth	164
inserti 1/4" brugola	159
inserti 1/4" brugola con foro	160
inserti 1/4" pentalobati con foro	164
inserti 1/4" phillips	154
inserti 1/4" phillips+taglio	155
inserti 1/4" pozidriv	157
inserti 1/4" pozidriv+taglio	158
inserti 1/4" quadro	165
inserti 1/4" ribe	165
inserti 1/4" spanner	164
inserti 1/4" taglio	153
inserti 1/4" torq-set	165
inserti 1/4" torx	161
inserti 1/4" torx con foro	163
inserti 1/4" torx plus	163
inserti 1/4" triangolari	165
inserti 1/4" tri-wing	165
inserti 1/4" xzn	165
inserti 10-14 mm	169
inserti 5/16"	167
inserti attacco filettato	175
inserti bosch 7/16"	179
inserti desoutter 5/16"	178
inserti doppia punta	166
inserti in blister	186
inserti per avvitatori	153
inserti speciali per bulloni di sicurezza	475
iveco, messa in fase	1167
jaguar, messa in fase	1168
jeep, messa in fase	1170
k	
kit bussole auto-filettanti	131
kit capicorda	413
kit minuterie	390
kit minuterie capicorda	413
kit minuterie fusibili	414
kit per la pulizia del filtro anti particolato	792
kit rimozione e ripristino candele	843
kit ripristina filetti	94
kit ripristina filetti sensori	126
kit tappi filettati per olio	127

descrizione	pag.	descrizione	pag.	descrizione	pag.
l		mascherine antipolvere	437	mini cacciaviti	203
lame per sega circolare	323	maschi attacco 1/4"	295	mini pinze	369
lamina modellabile	901	maschi e assortimenti	316	mini, messa in fase	1187
lampade	344	maschi per filetti riportati	114	minuteria	390
lampeggiante	814	matita per falegnami	450	mitsubishi, messa in fase	1189
lancia, messa in fase	1171	mazda, messa in fase	1180	mola per mozzi ruota	874
land rover, messa in fase	1176	mazze	290	molle per bussole	514
lavaggio, vasche	788	mazzette	290	moltiplicatori di coppia	286
lenti ingrandimento	353	mazzuola antirimbalzo in gomma	884	morse	327
lettini sottomacchina	981	mercedes, messa in fase	1182	morse parallele da banco e accessori	327
leva per cambio dsg	1061	mescitore per acqua distillata	900	morsetti	328
leva per estrazione testine braccio oscillante	1049	batterie	1106	morsetti alzavalvola	1099
levabolli	963	messa in fase	1111	morsetti per batterie	768
levabolli, attrezzo	963	messa in fase alfa romeo	1111	morsetto blocca tallone	881
levagomme	869	messa in fase audi	1116	moto, utensili per	983
leve	868	messa in fase audi	1116	multimetri	426
leve per carrozzieri	946	messa in fase bmw	1128	n	
leve per gommisti	869	messa in fase chevrolet	1136	nastro isolante	421
levigatrice a nastro	796	messa in fase chrysler	1138	nastro pacchi	421
levigatrici	797	messa in fase citroen	1140	nissan, messa in fase	1191
lime	340	messa in fase fiat	1147	o	
lime per carrozzieri	976	messa in fase ford	1157	occhiali di protezione	437
livelle ad acqua	450	messa in fase hyundai	1166	occhielli	383
livelle e stadi	450	messa in fase iveco	1167	oliatori	896
lubrificazione	890	messa in fase jaguar	1168	olio lubrificante	440
lucidatrice a batteria	955	messa in fase jeep	1170	opel, messa in fase	1193
lucidatrice elettrica	955	messa in fase lancia	1171	o-ring, assortimenti	390
lucidatrice pneumatica	956	messa in fase land rover	1176	p	
m		messa in fase mazda	1180	parabrezza ,attrezzi per rimozione	960
madrevite	935	messa in fase mercedes	1182	paranchi	804
magneti in set	443	messa in fase mg	1186	paranchi a catena	
magneti per carrozzeria e saldature	978	messa in fase mg	1186	pasta per pneumatici	881
magnetizzatore-smagnetizzatore	152	messa in fase mini	1187	pennello	880
mandrini antivibrazioni per inserti	141	messa in fase mitsubishi	1189	perni guida montaggio ruote	877
mandrini con sgancio rapido per bussole	143	messa in fase nissan	1191	pesi per equilibratura	873
mandrini con sgancio rapido per inserti	140	messa in fase nissan	1191	peugeot, messa in fase	1203
mandrini per avvitatori	144	messa in fase opel	1193	piastra di riscontro bolli	967
martelli	290	messa in fase peugeot	1203	piegatubi	388
martelli per carrozzieri	293	messa in fase porsche	1211	pinza foralamiera	977
martello emergenza vetri	439	messa in fase renauld	1213	pinza fustellatrice	383
martello pneumatico per scalpelli	789	messa in fase saab	1218	pinza per anelli di tenuta valvole	1098
martinetto idraulico	847	messa in fase seat	1221	pinza per anelli elastici di sicurezza sp	376
maschera per saldatura	438	messa in fase skoda	1228	pinza per copertura plastiche delle ruote	878
		messa in fase subaru	1235		
		messa in fase volkswagen	1242		
		messa in fase volvo	1236		
		mg, messa in fase	1186		
		microgiravite	203		
		micrometri	324		

descrizione	pag.	descrizione	pag.	descrizione	pag.
pinza per equilibratura ruote	873	pistole per colla a caldo	436	pulegge, attrezzi per	1084
pinza per graffette	948	pistole per detergenti	792	pulitore ultrasuoni	788
pinza piegalamiera	977	pistole per foam	796	puller	479
pinza speciale prendi-vite	366	pistole per grasso	890	punte attacco 1/4"	295
pinze	366	pistole per lavaggio	792	punte da trapano	295
pinze a becchi lunghi e lunghissimi	366	pistole per liquidi	792	punte elicoidali cilindriche per forare	296
pinze a fustella	383	pistole per sigillanti	890	punte forstner	300
pinze amperometriche	428	pistole per silicone	890	punte per forare, filettare e svasare	296
pinze autobloccanti	379	pistole per soffiaggio	794	punte per gress	304
pinze capicorda	773	pistole per verniciatura	792	punte per muro	302
pinze isolate vde	371	pistole stroboscopiche	1065	punte per tracciare	337
pinze per anelli elastici di sicurezza	376	pistole termiche	433	punte speciali per saldature	306
pinze per anelli stringitubo	858	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	punte trapano	295
pinze per bordi pneumatiche	784	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	punteruoli	338
pinze per candele	833	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	punzonatrice	977
pinze per capicorda	773	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	punzoni	337
pinze per capicorda e capicorda	772	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	r	
pinze per cappucci candele	833	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	rabboccatore per batterie	900
pinze per clip	946	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	raccordi aria	800
pinze per elettronica	369	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	raccordi connettori per tubi	942
pinze per fascette	858	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	raccordi per tergicristalli	942
pinze per fascette e fascette	858	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	raccordi per tubi	942
pinze per filtri olio	922	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	raccordi rapidi tubi carburante, pinze per	1095
pinze per freni	1013	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	rampa in acciaio	853
pinze per occlusione tubi e manicotti	866	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	rampa in alluminio pieghevole	853
pinze per pesi equilibratura	873	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	raschietti	958
pinze per raccordi rapidi tubi carburante	1095	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	ravviva filetti	319
pinze per seeger	376	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	recuperatori olio esausto	899
pinze regolabili	373	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	renault, messa in fase	1213
pinze stringitubo	866	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	riduzioni impact	513
pinze torcifilo	384	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	riempimento olio	896
pinze universali	366	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	rigatore per riscolpittura pneumatici	883
pinze xxl	374	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	rilevatore gas	1065
pinzette	336	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	rimozione clip attrezzi	948
pinzette a molla	336	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	rimozione maniglie utensile	951
pistola gonffiaggio pneumatici	876	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	rimozione parabrezza, accessori	961
pistola per cartucce pneumatica	785	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	ripara plastiche	974
pistola per detergenti	792	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	ripristino filetti sedi candele	839
pistola per gonfiaggio pneumatici	875	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	ripristino filetti sedi candellette	839
pistola per ingrassaggio	890	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	riscaldatore ad induzione	756
pistola per ingrassaggio a batteria	802	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	rivettatrice per rivetti in plastica	941
pistola per olio	896	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	rivettatrice pneumatica	785
pistole per colla	436	pistoncini freni, arretratori e adattatori	999	rivettatrici	362

descrizione	pag.
rivetti	403
rivetti per carrozzeria	936
roditrice pneumatica	784
rondelle per tappi olio	911
rondelle rame, assortimenti	391
ruote	448
s	
saab, messa in fase	1218
sabbiatrici	786
saldatori	435
saldatori a batteria	432
saldatori a gas	432
saldatura	438
sbavatori per tubi	311
scalpelli	338
scalpelli per carrozzieri	959
scalpelli per edilizia	338
scalpelli per legno	301
scalpelli per martelli pneumatici	790
scalpelli plastica	958
scalpelli pneumatici	789
scanner	1077
scovoli	354
scrostatore ad aghi	791
seat, messa in fase	1221
seeger, assortimenti	397
seeger, pinze per	376
sega pneumatica per carrozzeria	956
segaccio per legno	321
seggolini con rotelle	981
seghe a tazza	310
seghetti	320
seghetti e lame	320
segoncino ad arco	321
separatori alberi	828
separatori per cuscinetti	824
serigliatrice	796
serraggiunti e strettoi	328
set adattatori porta bussole	142
set bussole cromate ed accessori 1/2"	581
set bussole cromate ed accessori 1/2" koken	565
set bussole cromate ed accessori 1/4"	492
set bussole cromate ed accessori 1/4" koken	482

descrizione	pag.
set bussole cromate ed accessori 3/4"	656
set bussole cromate ed accessori 3/4" koken	651
set bussole cromate ed accessori 3/8"	533
set bussole cromate ed accessori 3/8" koken	517
set bussole per bulloni di sicurezza	471
set cacciaviti	210
set giunti e raccordi tergitristalli	942
set lime	340
set madreviti	936
set maschi e filiere	312
set mini accessori	369
set riparazione linee lavaggio parabrezza	764
set riparazione tubi acqua raffreddamento	763
set riparazione tubi aria compressa	762
set riparazione tubi carburante	761
set riparazione tubi climatizzatori	760
set rondelle e accessori parafiamma	1014
set tappi - bottoni - rivetti	925
set viteria autofilettante	923
sgabelli	981
silent block, utensili per	1037
silicone, spatole	446
siringa per olio	893
skoda, messa in fase	1228
smagliacatene	342
smerigliatrice a batteria	802
smerigliatrici	797
smerigliavalvole	1100
sollevamento scatola del cambio	854
sollevamento, attrezzatura per	852
sollevatore per posizionamento veicoli	852
sollevatore ruote	871
sollevatore scatola del cambio	854
sollevatori a bottiglia	847
sollevatori a carrello	848
sollevatori a ventosa	953
sollevatori idraulici a bottiglia	847
sollevatori idraulici a ruote	848
sollevatori idraulici da fossa	854

descrizione	pag.
sollevatori oleopneumatici	850
sollevatori oleopneumatici telescopici	851
soluzioni per il punto vendita	452
sonda tirafili	774
sostegni motore	855
spaccadadi	340
sparachiodi pneumatica	785
spatole per silicone	446
spatoline in acciaio inox	959
spazzole	355
spazzole acciaio	355
specchietti	352
spellacavi e spellafilii	368
spellafilii	368
spessimetri	1101
spessimetri per carrozzieri	1101
spine	813
spine per bussole	514
spurgo freni	995
spuzzatore ricaricabile ad aria	759
squadra a cappello	450
squadre	450
stallonatore per pneumatici	871
stetoscopi	1064
strettoi	328
stringhe per pneumatici	881
strumenti estrazione liquido freni	995
strumenti per controllo impianto raffreddamento	1062
strumento per controllo compressione motori a benzina e diesel	1066
strumento per sensori di pressione dei pneumatici	882
subaru, messa in fase	1235
supporti per motori	855
supporti per parabrezza	960
supporto motori	856
supporto per avvitatore pneumatico	782
t	
tachimetro	1063
tachimetro digitale	1063
tagliabulloni	335
tagliacavi	368
tagliacavi per cavi in acciaio	368

descrizione	pag.	descrizione	pag.	descrizione	pag.
tagliafuni di acciaio	368	u		utensili per riempimento filtri gasolio	1092
tagliatubi	385	ugnetti	338	utensili per rimozione autoradio	1030
tagliavetro	442	ultrasuoni, vasche di lavaggio	788	utensili per rimozione candele preriscaldamento	843
tamponi in gomma per sollevatori	850	uncini per guarnizioni	943	utensili per sensori ossigeno	1082
tappeto protezione ginocchia	980	uncini per guarnizioni e molle	943	utensili per silent block	1037
tappi scarico olio	909	utensile dinamotrico per valvole pneumatici	879	utensili per svasatura tubi	830
tassi per carrozzieri	975	utensile per allargare parafango	957	utensili per testine sterzo	1049
tenaglie	372	utensile per rimozione guarnizioni	943	utensili per tubi scarico	829
tendicinghia	1084	utensili a batteria	802	utensili per valvole	878
terminali per batterie	770	utensili avvita bussole	132	utensili per valvole pneumatici	878
termoformati portautensili	730	utensili di montaggio per cuffie	791	utensili pneumatici	785
termometri	1063	utensili elettrici	802	utensili pneumatici ed accessori	785
termostringenti, guaine	410	utensili in acciaio inossidabile	234	v	
tester	429	utensili isolati 1000v, cacciaviti	209	valigette bussole cromate ed accessori 1/2"	603
tester antigelo	1062	utensili isolati 1000v, chiavi combinate	262	valigie portautensili	705
tester aria condizionata	1079	utensili isolati 1000v, pinze e trochesi	371	vanga ripiegabile	447
tester batteria	771	utensili per airbag	953	varie	440
tester cercafase	426	utensili per alternatori	1080	vasca di lavaggio ad ultrasuoni	788
tester compressione motore	1067	utensili per ammortizzatori	1032	vasca portaolio in acciaio	903
tester digitale pressione e compressione	1069	utensili per assetti	1053	vasche lavaggio	788
tester fluido freni	1062	utensili per bobine candele	833	vasche per recupero liquidi	903
tester per batteria e impianti di ricarica	771	utensili per boccole	1037	vasche raccolta olio	903
tester pressione carburante	1066	utensili per candele	833	ventose	953
tester pressione motore	1066	utensili per carrozzeria	923	videoscopio elettronico	979
tester pressione olio	1066	utensili per connessioni elettriche	771	viti per carrozzeria	923
tester pressione raffreddamento	1070	utensili per cuffie	791	volkswagen, messa in fase	1242
tester spessore metalli	1076	utensili per cuscinetti	1037	volvo, messa in fase	1236
tester spessore vernice	1077	utensili per estrazione silent block	1037		
tirabolli pneumatico	964	utensili per fasce elastiche	1105		
torce	344	utensili per freni	995		
torcifilo	384	utensili per frizioni	1057		
trapani pneumatici	785	utensili per giunti	1053		
trolley portautensili	706	utensili per il montaggio filetti riportati elicoidi	110		
troncabulloni	335	utensili per impianti di condizionamento	1078		
troncatrice pneumatica	798	utensili per iniettori	1015		
troncatrici	797	utensili per linea carburante	1090		
tronchesi	367	utensili per molle sospensioni ammortizzatori	1032		
tronchesi a taglienti diagonali e frontali	367	utensili per montaggio cinghie	1102		
tronchesi isolati vde	371	utensili per moto	983		
tronchesi per elettronica	369	utensili per pistoni	1104		
tubi	799	utensili per pompe iniezione	1108		
tubi scarico, attrezzi per	830	utensili per pulegge e tendicinghia	1102		

FILETTI RIPORTATI ELICOIDI

PG **89**

Filetti riportati elicoidi



PG **94**

Kit ripristina filetti



PG **110**

Utensili per il montaggio



PG **113**

Attrezzi rottura codolo



PG **113**

Estrattori



PG **114**

Maschi



PG **122**

Punte



PG **125**

Ripristino filetti per candele e sonde



PG **126**

Tappi filettati per olio



PG **130**

Bussole auto-filettanti



PG **131**

Kit bussole auto-filettanti



PG **132**

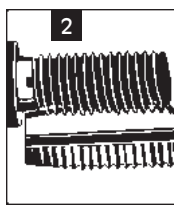
Utensili avvita bussole





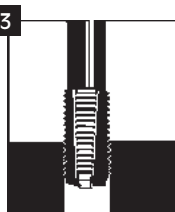
FORATURA

Eliminare il filetto danneggiato con una punta normale. I nostri kit includono punte fino a M12. Nella sostituzione di una candela non è necessario eseguire la preforatura se si usa lo speciale attrezzo combinato per foratura e taglio. Nota bene: per i maschi per laminazione sono necessari fori più grandi.



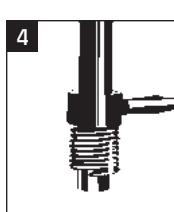
CONTROLLI

Verificare che il maschio e il bullone abbiano lo stesso filetto e lo stesso passo.



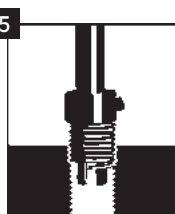
FILETTO

Utilizzando gli speciali maschi V-COIL, tagliare il filetto di presa nel foro preforato. E' consigliabile l'uso di olio da taglio adeguato.



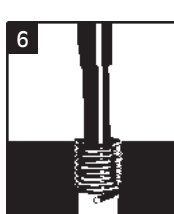
INTRODUZIONE DELL'INSERTO FILETTATO

Porre il filetto sull'attrezzo di inserimento e posizionare l'anello regolabile in modo che il perno di trascinamento si incastri nella sede dell'apertura.



INTRODUZIONE DELL'INSERTO FILETTATO

Avvitare quindi con una leggera pressione verso il basso fino a mezzo giro sotto la superficie. Non avvitare in senso opposto al filetto per evitare rotture del codolo.



ELIMINAZIONE DEL CODOLO

Una volta terminato l'inserimento del filetto, estrarre l'attrezzo di inserimento ed eliminare il perno di trascinamento con l'attrezzo rottura codolo. Nel caso di grandi dimensioni e di candele utilizzare pinze lunghe per rimuovere il codolo. Grazie alle tolleranze ridotte e precise, il nuovo filetto risulta normalmente più forte dell'originale.

Applicazioni

Rivestimento del filetto. Per materiali teneri, per es. Le leghe di alluminio e di magnesio. Utilizzati nella costruzione di macchine, nel settore elettrico, automobilistico, medico ed aerospaziale. Riparazione di filetti danneggiati o usurati. Recupero di pezzi di scarto.

Filetti riportati

- I filetti V-Coil, costruiti con **acciaio inox al nichelcromo**, sono filetti interni estremamente robusti, resistenti a gli effetti delle temperature e della corrosione.
- Il design unico garantisce filetti di qualità superiore le cui prestazioni combinate non sono imitabili da nessun altro metodo di fissaggio singolo.
- Disponibili in due formati, a scorrimento libero o autofrenanti, i filetti V-Coil sono molto più leggeri e convenienti di qualsiasi altro tipo equivalente di filetto riportato.

Filetti a scorrimento libero - "free running"

Prodotti da profilato di precisione in acciaio inox austenitico avvolti e spirale elicoidale, i filetti riportati V-Coil hanno l'aspetto di una molla. Una volta inseriti usando un attrezzo a scelta da una selezione di utensili manuali o automatici, essi sono filetti permanenti interni resistenti al calore e alla corrosione. Quando sono posizionati, la loro posizione è mantenuta dall'azione della pressione radiale tra le bobine e i fianchi del foro filettato.

Queste pressione è data dal loro diametro libero che è maggiore, di una misura calcolata, rispetto al diametro installato.

Filetti autofrenanti - "screw locking"

I filetti autofrenanti (o con coppia prevalente) sono particolarmente validi nelle applicazioni soggette a vibrazioni cicliche o a impatti. Oltre ai vantaggi garantiti dai filetti a scorrimento libero, i filetti autofrenanti V-Coil offrono inoltre la sicurezza della coppia frenante prevalente. Questo grazie all'azione di una o più bobine di presa poligonali collocate sulla lunghezza dei filetti che esercitano una pressione radiale sul filetto maschio. Ciascuna bobina di presa è composta da un numero di filature di blocco che sporgono entro il diametro inferiore delle normali bobine a scorrimento libero. Quando il filetto maschio passa attraverso queste bobine di presa, si spostano i locking flats, esercitando una pressione radiale o coppia prevalente sul filetto maschio. Rimuovendo il filetto maschio, le bobine di presa tornano alla loro forma originale permettendo il montaggio ripetuto mantenendo un livello misurabile di coppia prevalente.

Nota: con i filetti autofrenanti si raccomanda l'uso esclusivo di bulloni o viti close fit plated o lubrificati.

Specifiche tecniche

I filetti riportati elicoidi VOLKEL sono realizzati, conformemente agli standard aeronautici, in Acciaio Inossidabile Austenitico 18/8 DTD 734A (equivalente alle specifiche SAE AS 7245, DIN/NF 2947, W.Nr. 1.4301).

Questo materiale offre una resistenza agli effetti di temperatura da -160°C a + 420°C

(con picchi fino a 500 °C), alla corrosione e allo sfregamento.


Su richiesta è possibile fornire il certificato di conformità.



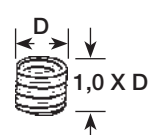
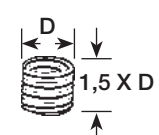
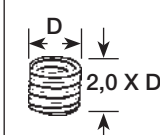
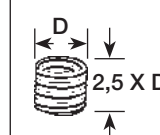
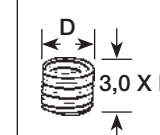
Filetti Riportati acciaio inox



DIN 8140 Tolleranza ISO 2 (6H)

Diametro Nominale D		Altezza 1,0 D		Altezza 1,5 D		Altezza 2,0 D		Altezza 2,5 D		Altezza 3,0 D		
		Articolo	Euro	Articolo	Euro	Articolo	Euro	Articolo	Euro	Articolo	Euro	
Metrico												
M 2 x 0.4	100	07202	0,71	07302	0,92	07402	1,07	07502	1,20	07602	1,50	
M 2.2 x 0.45	100	07203	0,71	07303	0,92	07403	1,07	07503	1,20	07603	1,50	
M 2.5 x 0.45	100	07204	0,21	07304	0,23	07404	0,24	07504	0,29	07604	0,35	
M 3 x 0.5	100	07205	0,21	07305	0,23	07405	0,24	07505	0,29	07605	0,35	
M 3.5 x 0.6	100	07206	0,24	07306	0,26	07406	0,27	07506	0,32	07606	0,38	
M 4 x 0.7	100	07207	0,21	07307	0,23	07407	0,24	07507	0,29	07607	0,32	
M 5 x 0.8	100	07208	0,24	07308	0,20	07408	0,27	07508	0,33	07608	0,39	
M 6 x 1.0	100	07209	0,26	07309	0,21	07409	0,32	07509	0,38	07609	0,47	
M 7 x 1.0	100	07210	0,29	07310	0,35	07410	0,38	07510	0,45	07610	0,54	
M 8 x 1.25	100	07211	0,27	07311	0,27	07411	0,38	07511	0,45	07611	0,54	
M 8 x 1.0	100	07212	0,32	07312	0,32	07412	0,41	07512	0,48	07612	0,59	
M 9 x 1.25	100	07213	0,38	07313	0,51	07413	0,51	07513	0,56	07613	0,66	
M 9 x 1.0 NEW	100			07314	0,60							
M 10 x 1.5	100	07215	0,35	07315	0,38	07415	0,44	07515	0,53	07615	0,63	
M 10 x 1.25	100	07216	0,35	07316	0,38	07416	0,44	07516	0,53	07616	0,63	
M 10 x 1.0	100	07217	0,35	07317	0,38	07417	0,44	07517	0,53	07617	0,63	
M 11 x 1.5	100	07219	0,57	07319	0,65	07419	0,69	07519	0,84	07619	0,95	
M 12 x 1.75	100	07221	0,51	07321	0,59	07421	0,66	07521	0,78	07621	0,95	
M 12 x 1.5	100	07222	0,51	07322	0,59	07422	0,66	07522	0,78	07622	0,95	
M 12 x 1.25	100	07223	0,51	07323	0,59	07423	0,66	07523	0,78	07623	0,95	
M 12 x 1.0	100	07224	0,51	07324	0,59	07424	0,66	07524	0,78	07624	0,95	
M 14 x 2.0	50	07225	0,72	07325	0,83	07425	0,86	07525	1,04	07625	1,26	
M 14 x 1.5	50	07226	0,72	07326	0,83	07426	0,86	07526	1,04	07626	1,26	
M 14 x 1.25	50	07227	0,72	07327	0,83	07427	0,86	07527	1,04	07627	1,26	
M 14 x 1.0	50	07231	0,87	07331	0,90	07431	1,04	07531	1,26	07631	1,50	
M 16 x 2.0	50	07234	0,98	07334	1,02	07434	1,26	07534	1,38	07634	1,50	
M 16 x 1.5	50	07235	0,98	07335	1,02	07435	1,26	07535	1,38	07635	1,50	
M 18 x 2.5	25	07236	1,43	07336	1,65	07436	2,25	07536	2,55	07636	3,00	
M 18 x 2.0	25	07237	1,43	07337	1,65	07437	2,25	07537	2,55	07637	3,00	
M 18 x 1.5	25	07238	1,43	07338	1,65	07438	2,25	07538	2,55	07638	3,00	
M 20 x 2.5	25	07239	1,65	07339	2,10	07439	2,70	07539	3,00	07639	3,45	
M 20 x 2.0	25	07240	1,65	07340	2,10	07440	2,70	07540	3,00	07640	3,45	
M 20 x 1.5	25	07241	1,65	07341	2,10	07441	2,70	07541	3,00	07641	3,45	
M 22 x 2.5	10	07242	1,80	07342	2,25	07442	2,85	07542	3,30	07642	3,75	
M 22 x 2.0	10	07243	1,80	07343	2,25	07443	2,85	07543	3,30	07643	3,75	
M 22 x 1.5	10	07244	1,80	07344	2,25	07444	2,85	07544	3,30	07644	3,75	
M 24 x 3.0	10	07245	2,25	07345	2,40	07445	3,00	07545	3,60	07645	4,20	
M 24 x 2.0	10	07246	2,25	07346	2,40	07446	3,00	07546	3,60	07646	4,20	
M 24 x 1.5	10	07247	2,25	07347	2,40	07447	3,00	07547	3,60	07647	4,20	

 **Misure da M26 a M52 nella pagina successiva**

Altezza 1,0 D	Altezza 1,5 D	Altezza 2,0 D	Altezza 2,5 D	Altezza 3,0 D
				




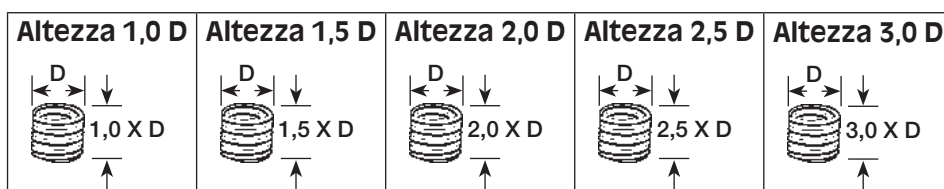
La misura dell'altezza è sempre riferita al Filetto Riportato Elicoide installato nella sua sede.

Filetti Riportati acciaio inox



DIN 8140 Tolleranza ISO 2 (6H)

Diametro Nominale D		Altezza 1,5 D Articolo	Euro
Metrico			
M 26 x 1.5	5	07349	4,50
M 27 x 3.0	5	07350	4,50
M 27 x 2.0	5	07351	4,50
M 27 x 1.5	5	07352	4,50
M 28 x 1.5	5	07353	4,50
M 30 x 3.5	5	07354	5,50
M 30 x 2.0	5	07355	5,50
M 30 x 1.5	5	07356	5,50
M 33 x 3.5	5	07357	6,50
M 33 x 2.0	5	07358	6,50
M 36 x 4.0	5	07360	6,50
M 36 x 3.0	5	07361	6,50
M 36 x 2.0	5	07362	6,50
M 36 x 1.5	5	07363	6,50
M 39 x 4.0	NEW	07364	14,13
M 39 x 3.0	NEW	07365	14,13
M 40 x 3.0	NEW	07368	19,78
M 42 x 4.5	NEW	07372	19,78
M 42 x 3.0	NEW	07373	19,78
M 45 x 4.5	NEW	07377	23,80
M 45 x 3.0	NEW	07378	23,80
M 48 x 5.0	NEW	07382	31,24
M 48 x 3.0	NEW	07383	23,80
M 50 x 3.0	NEW	07387	31,24
M 52 x 5.0	NEW	07390	33,47
M 52 x 3.0	NEW	07391	33,47




La misura dell'altezza è sempre riferita al Filetto Riportato Elicoide installato nella sua sede.

Filetti Riportati
acciaio inox
GAS




DIN 8140 **Tolleranza ISO 2 (6H)**

Diametro Nominale D		Altezza 1,5 D Articolo	Euro
GAS. (BSP)			
1/8 x 28	50	08380	0,85
1/4 x 19	50	08381	0,99
3/8 x 19	50	08382	1,29
1/2 x 14	50	08383	1,49
5/8 x 14	5	08384	4,00
3/4 x 14	5	08385	4,00
7/8 x 14	5	08386	12,00
1" x 11	5	08387	12,00

Filetti Riportati
acciaio inox



DIN 8140 **Tolleranza 2B**

Diametro Nominale D		Altezza 1,5 D Articolo	Euro
UNx8			
1.1/8 x 8	5	08731	8,00
1.1/4 x 8	5	08732	8,50
1.3/8 x 8	5	08733	10,50
1.1/2 x 8	5	08734	12,25
1.5/8 x 8	5	08735	17,50
1.3/4 x 8	5	08736	19,00
1.7/8 x 8	5	08737	20,40
2" x 8	5	08738	27,35

Filetti Riportati acciaio inox



DIN 8140 Tolleranza 2B

Diametro Nominale D		Altezza 1,0 D		Altezza 1,5 D		Altezza 2,0 D		Altezza 2,5 D		Altezza 3,0 D	
		Articolo	Euro	Articolo	Euro	Articolo	Euro	Articolo	Euro	Articolo	Euro

UNC - Passo grosso

No. 2 x 56	100	08200	1,18	08300	1,38	08400	1,78	08500	2,00	08600	2,50
No. 4 x 40	100	08201	0,45	08301	0,43	08401	0,45	08501	0,53	08601	0,63
No. 5 x 40	100	08202	0,48	08302	0,50	08402	0,53	08502	0,63	08602	0,75
No. 6 x 32	100	08203	0,35	08303	0,40	08403	0,43	08503	0,48	08603	0,55
No. 8 x 32	100	08204	0,35	08304	0,40	08404	0,43	08504	0,48	08604	0,55
No. 10 x 24	100	08205	0,45	08305	0,45	08405	0,50	08505	0,60	08605	0,73
No. 12 x 24	100	08206	0,48	08306	0,53	08406	0,58	08506	0,70	08606	0,85
1/4 x 20	100	08207	0,48	08307	0,53	08407	0,58	08507	0,70	08607	0,85
5/16 x 18	100	08208	0,63	08308	0,75	08408	0,80	08508	0,95	08608	1,15
3/8 x 16	100	08209	0,63	08309	0,98	08409	1,28	08509	1,45	08609	1,73
7/16 x 14	100	08210	0,67	08310	1,30	08410	1,48	08510	1,75	08610	2,15
1/2 x 13	100	08211	0,94	08311	1,30	08411	1,48	08511	1,75	08611	2,15
9/16 x 12	50	08212	3,75	08312	1,40	08412	6,43	08512	7,35	08612	8,88
5/8 x 11	50	08214	3,40	08314	2,83	08414	5,65	08514	6,78	08614	8,08
3/4 x 10	25	08216	3,95	08316	4,00	08416	6,70	08516	7,95	08616	9,53
7/8 x 9	10	08218	5,25	08318	6,00	08418	10,00	08518	11,83	08618	14,35
1" x 8	10	08219	5,25	08319	6,00	08419	10,00	08519	11,83	08619	14,35
1.1/8 x 7	5			08320	12,75						
1.1/4 x 7	5			08321	14,00						
1.3/8 x 6	5			08322	15,50						
1.1/2 x 6	5			08323	18,00						

UNF - Passo fine

No. 4 x 48	100	08290	1,05	08390	1,20	08490	1,60	08590	1,78	08690	2,25
No. 6 x 40	100	08291	1,05	08391	1,20	08491	1,60	08591	1,78	08691	2,25
No. 8 x 36	100	08292	1,05	08392	1,20	08492	1,60	08592	1,78	08692	2,25
No. 10 x 32	100	08293	0,45	08393	0,48	08493	0,58	08593	0,70	08693	0,85
1/4 x 28	100	08225	0,45	08325	0,48	08425	0,58	08525	0,70	08625	0,85
5/16 x 24	100	08226	0,63	08326	0,68	08426	0,80	08526	0,95	08626	1,15
3/8 x 24	100	08227	0,93	08327	0,98	08427	1,18	08527	1,43	08627	1,73
7/16 x 20	100	08228	1,15	08328	1,30	08428	1,48	08528	1,75	08628	2,15
1/2 x 20	100	08229	1,15	08329	1,30	08429	1,48	08529	1,75	08629	2,15
9/16 x 18	50	08230	2,73	08330	2,73	08430	3,28	08530	3,75	08630	4,60
5/8 x 18	50	08231	2,73	08331	2,73	08431	3,28	08531	3,75	08631	4,60
3/4 x 16	25	08233	4,50	08333	2,73	08433	7,55	08533	9,15	08633	10,98
7/8 x 14	10	08235	6,10	08335	7,10	08435	11,45	08535	13,15	08635	15,78
1" x 12	10	08237	6,10	08337	7,10	08437	11,45	08537	13,15	08637	15,78
1.1/8 x 12	5			08396	12,75						
1.1/4 x 12	5			08397	14,00						
1.3/8 x 12	5			08398	15,50						
1.1/2 x 12	5			08399	18,00						

Altezza 1,0 D	Altezza 1,5 D	Altezza 2,0 D	Altezza 2,5 D	Altezza 3,0 D



La misura dell'altezza è sempre riferita al Filetto Riportato Elicoide installato nella sua sede.

Filetti Riportati acciaio inox



DIN 8140

Diametro Nominale D		Altezza 1,0 D		Altezza 1,5 D		Altezza 2,0 D		Altezza 2,5 D		Altezza 3,0 D	
		Articolo	Euro	Articolo	Euro	Articolo	Euro	Articolo	Euro	Articolo	Euro

BSW - Withworth - Passo grosso

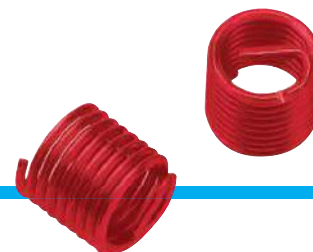
1/8 x 40	100	08241	0,94	08341	1,10	08441	1,80	08541	1,85	08641	2,50
3/16 x 24	100	08242	0,94	08342	1,10	08442	1,80	08542	1,85	08642	2,50
1/4 x 20	100	08243	0,52	08343	0,51	08443	0,59	08543	0,80	08643	0,85
5/16 x 18	100	08244	0,58	08344	0,60	08444	0,70	08544	0,90	08644	0,99
3/8 x 16	100	08245	0,76	08345	0,95	08445	0,99	08545	1,20	08645	1,39
7/16 x 14	100	08246	1,10	08346	1,10	08446	1,45	08546	1,50	08646	1,79
1/2 x 12	100	08247	1,10	08347	1,10	08447	1,45	08547	1,50	08647	1,79
9/16 x 12	50	08248	2,35	08348	3,50	08448	3,80	08548	4,60	08648	5,90
5/8 x 11	50	08249	2,35	08349	3,50	08449	3,80	08549	4,60	08649	5,90
3/4 x 10	25	08251	2,95	08351	4,00	08451	5,10	08551	5,00	08651	6,80
7/8 x 9	10	08253	3,80	08353	5,95	08453	6,80	08553	8,50	08653	9,90
1" x 8	10	08255	4,10	08355	6,50	08455	6,80	08555	8,50	08655	9,90

BSF - Withworth - Passo fine

3/16 x 32	100	08262	0,94	08362	1,10	08462	1,80	08562	1,90	08662	1,95
1/4 x 26	100	08263	0,52	08363	0,51	08463	0,59	08563	0,79	08663	0,85
5/16 x 22	100	08265	0,58	08365	0,60	08465	0,70	08565	0,90	08665	1,10
3/8 x 20	100	08266	0,79	08366	0,95	08466	0,99	08566	1,25	08666	1,39
7/16 x 18	100	08267	0,99	08367	1,10	08467	1,45	08567	1,65	08667	1,79
1/2 x 16	100	08268	0,99	08368	1,10	08468	1,45	08568	1,65	08668	1,79
9/16 x 16	50	08269	2,85	08369	3,80	08469	3,80	08569	4,50	08669	6,50
5/8 x 14	50	08270	2,85	08370	3,80	08470	3,80	08570	4,50	08670	6,50
3/4 x 12	25	08272	2,99	08372	4,80	08472	5,10	08572	5,95	08672	7,20
7/8 x 11	10	08274	4,00	08374	5,95	08474	6,80	08574	8,90	08674	9,90
1" x 10	10	08276	4,00	08376	5,95	08476	6,80	08576	8,90	08676	9,90

Filetti Riportati Autofrenanti - SL

acciaio inox
Colore Rosso



DIN 8140 Tolleranza ISO 2 (6H)

Diametro Nominale D		Altezza 1,0 D		Altezza 1,5 D		Altezza 2,0 D	
		Articolo	Euro	Articolo	Euro	Articolo	Euro

Metrico

M 3 x 0.5	100	05205	0,34	05305	0,36	05405	0,38
M 4 x 0.7	100	05207	0,34	05307	0,36	05407	0,38
M 5 x 0.8	100	05208	0,38	05308	0,40	05408	0,44
M 6 x 1.0	100	05209	0,42	05309	0,46	05409	0,50
M 8 x 1.25	100	05211	0,44	05311	0,50	05411	0,60
M 10 x 1.5	100	05215	0,56	05315	0,60	05415	0,70
M 12 x 1.75	100	05221	0,82	05321	0,94	05421	1,06
M 14 x 2.0	50	05225	1,16	05325	1,32	05425	1,38
M 16 x 2.0	50	05234	1,56	05334	1,64	05434	2,02

Espositore VC 900



FILETTI RIPORTATI ELICOIDI

Misure	Pezzi	Articolo	Articolo	Euro
Metrico			VC900	1942,50
M 5	5	04009		
M 6	5	04010		
M 8	5	04012		
M 10	5	04016		
M 12	5	04021		
M 14 x 1.25	3	04096		
M 5 - 12	3	04081		

Kit ripristina filetti con attacco 1/4"

Filetti Riportati 1,5 D

Metrico Attacco 1/4"






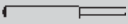

						Articolo	Euro
Metrico	Ø	Articolo	Articolo				
M 2.5 x 0.45	2.6 mm	08090	07090	1/4"	10	04303	30,45
M 3 x 0.5	3.2 mm	08091	07091	1/4"	10	04305	30,45
M 4 x 0.7	4.2 mm	08092	07092	1/4"	10	04307	30,45
M 5 x 0.8	5.2 mm	08093	07093	1/4"	10	04309	31,50
M 6 x 1.0	6.3 mm	08094	07094	1/4"	10	04310	33,60
M 8 x 1.25	8.3 mm	08095	07095	1/4"	10	04312	42,00
M 10 x 1.5	10.4 mm	08096	07096	1/4"	10	04316	46,20
M 12 x 1.75	12.4 mm	08097	07097	1/4"	6	04321	51,45

Kit ripristina filetti

Filetti Riportati 1,5 D



Metrico

							Articolo	Euro
Metrico		\emptyset						
M 2 x 0.4		2.1 mm	08002	07002	20		04001	31,82
M 2.5 x 0.45		2.6 mm	08003	07003	20		04003	31,82
M 3 x 0.5		3.2 mm	08004	07004	20		04005	31,82
M 3.5 x 0.6		3.7 mm	08005	07005	20		04006	31,82
M 4 x 0.7		4.2 mm	08006	07006	20		04007	31,82
M 5 x 0.8		5.2 mm	08008	07008	20		04009	32,87
M 6 x 1.0		6.3 mm	08009	07009	20		04010	34,97
M 7 x 1.0		7.3 mm	08010	07011	20		04011	43,37
M 8 x 1.25		8.3 mm	08011	07011	20		04012	43,37
M 8 x 1.0		8.3 mm	08011	07011	20		04013	43,37
M 9 x 1.0	NEW	9.3 mm	08012	07012	10		B 0091	99,00
M 9 x 1.25		9.3 mm	08012	07012	15		04014	48,62
M 10 x 1.5		10.4 mm	08013	07013	15		04016	46,52
M 10 x 1.25		10.3 mm	08013	07013	15		04017	46,52
M 10 x 1.0		10.3 mm	08013	07013	15		04018	46,52
M 11 x 1.5		11.4 mm	08014	07014	10		04019	51,77
M 12 x 1.75		12.4 mm	08015	07015	10		04021	51,77
M 12 x 1.5		12.4 mm	08015	07015	10		04022	51,77
M 12 x 1.25		12.3 mm	08015	07015	10		04023	51,77
M 12 x 1.0		12.3 mm	08015	07015	10		04024	51,77
M 14 x 2.0	vedi pag. 124 per \emptyset foro		08016	-----	10		04028	60,17
M 14 x 1.5	vedi pag. 124 per \emptyset foro		08016	-----	10		04029	60,17
M 14 x 1.25	vedi pag. 124 per \emptyset foro		08017	-----	10		04030	60,17
M 14 x 1.0	vedi pag. 124 per \emptyset foro		08017	-----	10		04031	60,17
M 16 x 2.0	vedi pag. 124 per \emptyset foro		08018	-----	10		04032	70,67
M 16 x 1.5	vedi pag. 124 per \emptyset foro		08018	-----	10		04033	70,67
M 18 x 2.5	vedi pag. 124 per \emptyset foro		08020	-----	5		04034	83,27
M 18 x 2.0	vedi pag. 124 per \emptyset foro		08020	-----	5		04035	83,27
M 18 x 1.5	vedi pag. 124 per \emptyset foro		08020	-----	5		04036	83,27
M 20 x 2.5	vedi pag. 124 per \emptyset foro		08021	-----	5		04037	90,62
M 20 x 2.0	vedi pag. 124 per \emptyset foro		08021	-----	5		04038	90,62
M 20 x 1.5	vedi pag. 124 per \emptyset foro		08021	-----	5		04039	90,62
M 22 x 2.5	vedi pag. 124 per \emptyset foro		08022	-----	5		04040	103,22
M 22 x 2.0	vedi pag. 124 per \emptyset foro		08022	-----	5		04041	103,22
M 22 x 1.5	vedi pag. 124 per \emptyset foro		08022	-----	5		04042	103,22
M 24 x 3.0	vedi pag. 124 per \emptyset foro		08023	-----	5		04043	116,96
M 24 x 2.0	vedi pag. 124 per \emptyset foro		08023	-----	5		04044	116,96
M 24 x 1.5	vedi pag. 124 per \emptyset foro		08023	-----	5		04045	116,96



Misure da M26 a M52 nella pagina successiva

Kit ripristina filetti

Set di 2 pz. maschi STI,
Utensile per il montaggio con attacco esagonale

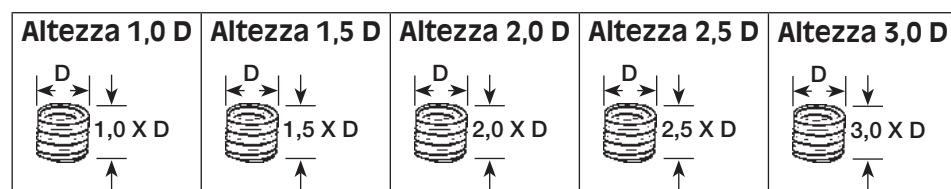
Filetti Riportati 1,5 D



Metrico

FILETTI RIPORTATI ELICOIDI

Dimensioni				Articolo	Euro
Metrico	Articolo	Articolo	Articolo		
M 26 x 1.5	03049	08024	07349	10 04049	333,90
M 27 x 3.0	03050	08025	07350	10 04050	333,90
M 27 x 2.0	03051	08026	07351	10 04051	333,90
M 27 x 1.5	03052	08027	07352	10 04052	333,90
M 28 x 1.5	03053	08028	07353	10 04053	333,90
M 30 x 3.5	03054	08029	07354	10 04054	395,85
M 30 x 2.0	03055	08030	07355	10 04055	395,85
M 30 x 1.5	03056	08031	07356	10 04056	395,85
M 33 x 3.5	03057	08032	07357	10 04057	408,45
M 33 x 2.0	03058	08033	07358	10 04058	408,45
M 36 x 4.0	03060	08034	07360	10 04060	435,75
M 36 x 3.0	03061	08035	07361	10 04061	435,75
M 36 x 2.0	03062	08036	07362	10 04062	435,75
M 36 x 1.5	03063	08037	07363	10 04063	435,75
M 39 x 4.0	NEW 03064	08038	07364	10 04231	634,50
M 39 x 3.0	NEW 03065	08039	07365	10 04232	553,50
M 40 x 3.0	NEW 03066	08040	07368	10 04233	634,50
M 42 x 4.5	NEW 03067	08041	07372	10 04234	850,50
M 42 x 3.0	NEW 03068	08042	07373	10 04235	634,50
M 45 x 4.5	NEW 03069	08043	07377	10 04236	877,50
M 45 x 3.0	NEW 03070	08044	07378	10 04237	769,50
M 48 x 5.0	NEW 03071	08045	07382	10 04238	1073,25
M 48 x 3.0	NEW 03072	08046	07383	10 04239	796,50
M 50 x 3.0	NEW 03073	08047	07387	10 04240	850,50
M 52 x 5.0	NEW 03074	08048	07390	10 04241	1336,50
M 52 x 3.0	NEW 03075	08049	07391	10 04242	1147,50



La misura dell'altezza è sempre riferita al Filetto Riportato Elicoide installato nella sua sede.



SET FILETTI RIPORTATI ELICOIDI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1952	29 PEZZI, M5X0.8	31,88
BGS 1953	29 PEZZI, M6X1.0	34,43
BGS 1954	29 PEZZI, M8X1.25	42,08
BGS 1958	14 PEZZI, M10X1.0	54,83
BGS 1955	29 PEZZI, M10X1.5	52,28
BGS 1959	14 PEZZI, M12X1.25	57,38
BGS 1956	14 PEZZI, M12X1.75	57,38
BGS 1957	14 PEZZI, M14X1.25	70,13

CARATTERISTICHE

- contenuto: maschio HSS-G, punta HSS-G, posatore, troncatore, filetti riportati elicoidi
- in cassetta metallica



SET FILETTI RIPORTATI ELICOIDI

BGS articolo	MISURA	NR.	H mm	Euro
BGS 1959-1	M 5 X 0.8	25	6	8,93
BGS 1959-2	M 6 X 1.0	25	7	8,93
BGS 9431-1	NEW M 7 X 1.0	25	7	8,67
BGS 1959-3	M 8 X 1.25	25	9	9,88
BGS 9427-1	NEW M 8 X 1.0	25	8	9,18
BGS 9435-1	NEW M 9 X 1.25	25	10	10,20
BGS 1959-4	M 10 X 1.5	25	11	12,75
BGS 9428-1	NEW M 10 X 1.25	25	9	11,48
BGS 1958-1	M 10 X 1.0	25	10	14,54
BGS 9436-1	NEW M 11 X 1.5	10	11	6,38
BGS 1959-5	M 12 X 1.75	10	13	7,14
BGS 9429-1	NEW M 12 X 1.5	10	12	7,65
BGS 1959-7	M 12 X 1.25	10	13	7,13
BGS 9437-1	NEW M 12 X 1.0	10	12	6,38
BGS 9430-1	NEW M 14 X 1.5	10	14	8,93
BGS 1959-6	M 14 X 1.25	10	15	8,42
BGS 9432-1	NEW M 16 X 1.5	5	16	6,38
BGS 9433-1	NEW M 18 X 1.5	5	18	7,01
BGS 9434-1	NEW M 20 X 1.5	5	20	7,65
BGS 9438-1	NEW M 24 X 2.0	3	24	8,42

CARATTERISTICHE

- filetti riportati elicoidi

1 KIT RIPRISTINA FILETTI

Kit ripristina filetti con Utensili per il Montaggio a Macchina Attacco 1/4"

Maschio STI a macchina imbocco corretto



Filetti Riportati 1,5 D

					Articolo	Euro
Metrico						
M 3 x 0.5		3.2 mm	07004	20	04070	34,93
M 4 x 0.7		4.2 mm	07006	20	04071	34,93
M 5 x 0.8		5.2 mm	07008	20	04072	36,07
M 6 x 1.0		6.3 mm	07009	20	04073	38,34
M 8 x 1.25		8.3 mm	07011	20	04074	48,83
M 10 x 1.5		10.4 mm	07013	15	04075	52,65
M 12 x 1.75		12.4 mm	07015	10	04076	58,75

Kit ripristina filetti per candele



						Articolo	Euro
		1,5 D	Altezza 8,40 mm	Altezza 12,40 mm	Altezza 16,40 mm		
M 6 x 1.0	NEW	08009	10			04090	50,58
M 8 x 1.25	NEW	08011	10			04091	50,58
M 10 x 1.5	NEW	08013	10			04092	53,55
M 10 x 1.25	NEW	08013	10			04093	53,55
M 10 x 1.0	NEW	08013	10			04094	53,55
M 12 x 1.25		08015	10			04095	63,50
M 14 x 1.25		08017	5	5	5	04096	72,00
M 18 x 1.5	NEW	08020	5			04097	87,76

Filetti Riportati per candele






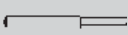

Diametro Nominale D		Altezza 8,40 mm	Altezza 12,40 mm	Altezza 16,40 mm
		Articolo Euro	Articolo Euro	Articolo Euro
M 14 x 1.25	50	07128 0,84	07228 0,74	07328 0,83

Kit ripristina filetti

Filetti Riportati 1,5 D



UNC - Passo Grosso

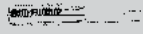



						Articolo	Euro
							
UNC	Ø						
No. 2 x 56	2.4 mm	08002	07002	20	04100	44,63	
No. 4 x 40	3.1 mm	08004	07004	20	04101	40,52	
No. 5 x 40	3.4 mm	08004	07004	20	04106	40,52	
No. 6 x 32	3.8 mm	08005	07005	20	04102	40,52	
No. 8 x 32	4.4 mm	08006	07006	20	04103	40,52	
No. 10 x 24	5.2 mm	08007	07006	20	04104	40,52	
No. 12 x 24	5.8 mm	08008	07008	20	04105	40,52	
1/4 x 20	6.7 mm	08009	07009	20	04107	36,69	
5/16 x 18	8.3 mm	08010	07011	20	04108	44,49	
3/8 x 16	9.9 mm	08012	07012	15	04109	47,32	
7/16 x 14	11.6 mm	08014	07014	10	04110	52,85	
1/2 x 13	13.0 mm	08015	07015	10	04111	57,81	
9/16 x 12	vedi pag. 124 per Ø foro	08016	-----	10	04112	76,52	
5/8 x 11	vedi pag. 124 per Ø foro	08018	-----	10	04113	76,52	
3/4 x 10	vedi pag. 124 per Ø foro	08020	-----	5	04114	97,07	
7/8 x 9	vedi pag. 124 per Ø foro	08022	-----	5	04115	117,48	
1" x 8	vedi pag. 124 per Ø foro	08023	-----	4	04116	112,10	

Kit ripristina filetti

Set di 2 pz. maschi STI,
Utensile per il montaggio con attacco esagonale

Filetti Riportati 1,5 D



Dimensioni						Articolo	Euro
							
UNC	Articolo	Articolo	Articolo				
1.1/8" x 7	03117	08050	08320	10	04117	364,35	
1.1/4" x 7	03118	08051	08321	10	04118	402,15	
1.3/8" x 6	03119	08052	08322	10	04119	450,45	
1.1/2" x 6	03120	08053	08323	10	04135	538,65	

Kit ripristina filetti

Filetti Riportati 1,5 D



UNF - Passo Fine

						Articolo	Euro
UNF - Passo fine Ø							
No. 4 x 48	3.0 mm	08004	07004	20	04120	40,52	
No. 6 x 40	3.8 mm	08005	07005	20	04121	40,52	
No. 8 x 36	4.4 mm	08006	07006	20	04122	40,52	
No. 10 x 32	5.1 mm	08008	07008	20	04123	40,52	
1/4 x 28	6.7 mm	08009	07009	20	04125	36,69	
5/16 x 24	8.3 mm	08011	07011	20	04126	44,49	
3/8 x 24	9.8 mm	08013	07013	15	04127	47,32	
7/16 x 20	11.5 mm	08014	07014	10	04128	52,85	
1/2 x 20	13.0 mm	08015	07015	10	04129	57,81	
9/16 x 18	vedi pag. 124 per Ø foro	08016	-----	10	04130	76,52	
5/8 x 18	vedi pag. 124 per Ø foro	08018	-----	10	04131	76,52	
3/4 x 16	vedi pag. 124 per Ø foro	08021	-----	5	04132	97,07	
7/8 x 14	vedi pag. 124 per Ø foro	08022	-----	5	04133	117,48	
1" x 12	vedi pag. 124 per Ø foro	08023	-----	4	04134	112,10	

Kit ripristina filetti

Set di 2 pz. maschi STI,
Utensile per il montaggio con attacco esagonale
Filetti Riportati 1,5 D



Dimensioni					Articolo	Euro
UNF - Passo fine						
1.1/8" x 12	03166	08060	08396	10	04136	364,35
1.1/4" x 12	03167	08061	08397	10	04137	402,15
1.3/8" x 12	03168	08062	08398	10	04138	450,45
1.1/2" x 12	03169	08063	08399	10	04139	538,65

Kit ripristina filetti

Filetti Riportati 1,5 D



BSW - Whitworth - Passo grosso

BSF - Whitworth - Passo fine

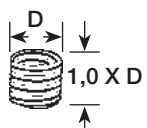
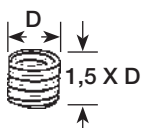
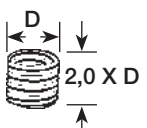
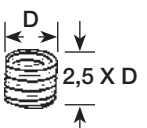
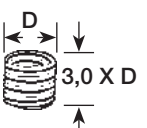
					Articolo	Euro
---	---	---	---	--	----------	------

BSW - Whitworth - Passo grosso

1/8 x 40	3.4 mm	08004	07004	20	04141	41,57
3/16 x 24	5.0 mm	08008	07008	20	04142	41,57
1/4 x 20	6.7 mm	08009	07009	20	04143	37,74
5/16 x 18	8.3 mm	08010	07011	20	04144	45,54
3/8 x 16	9.9 mm	08012	07012	15	04145	48,37
7/16 x 14	11.5 mm	08014	07014	10	04146	53,90
1/2 x 12	13.0 mm	08015	07015	10	04147	58,86
9/16 x 12	vedi pag. 124 per Ø foro	08016	-----	10	04148	77,57
5/8 x 11	vedi pag. 124 per Ø foro	08018	-----	10	04149	77,57
3/4 x 10	vedi pag. 124 per Ø foro	08020	-----	5	04150	98,12
7/8 x 9	vedi pag. 124 per Ø foro	08022	-----	5	04151	118,53
1" x 8	vedi pag. 124 per Ø foro	08023	-----	4	04152	113,15

BSF - Whitworth - Passo fine

3/16 x 32	5.0 mm	08007	07006	20	04162	41,57
1/4 x 26	6.6 mm	08009	07009	20	04163	37,74
5/16 x 22	8.3 mm	08011	07011	20	04165	45,54
3/8 x 20	9.9 mm	08013	07013	15	04166	48,37
7/16 x 18	11.5 mm	08014	07014	10	04167	53,90
1/2 x 16	13.0 mm	08015	07015	10	04168	58,86
9/16 x 16	vedi pag. 124 per Ø foro	08016	-----	10	04169	77,57
5/8 x 14	vedi pag. 124 per Ø foro	08018	-----	10	04170	77,57
3/4 x 12	vedi pag. 124 per Ø foro	08020	-----	5	04172	98,12
7/8 x 11	vedi pag. 124 per Ø foro	08022	-----	5	04174	118,53
1" x 10	vedi pag. 124 per Ø foro	08023	-----	4	04176	113,15

Altezza 1,0 D	Altezza 1,5 D	Altezza 2,0 D	Altezza 2,5 D	Altezza 3,0 D
				



La misura dell'altezza è sempre riferita al Filetto Riportato Elicoide installato nella sua sede.

Kit ripristina filetti

Set di 2 pz. maschi STI,
Utensile per il montaggio con attacco esagonale

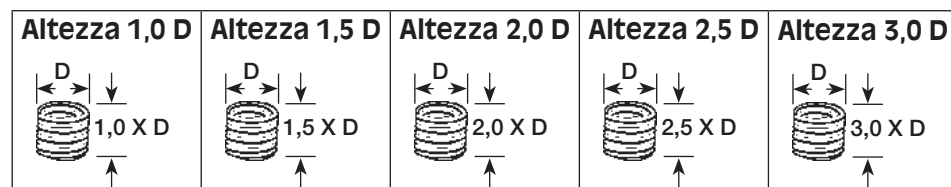
Filetti Riportati 1,5 D



GAS

FILETTI RIPORTATI ELICOIDI

Dimensioni				Articolo	Euro
Gas (BSP)	Articolo	Articolo	Articolo		
G 1/8 x 28	03311	08080	08380	10 04190	84,53
G 1/4 x 19	03312	08081	08381	10 04191	95,24
G 3/8 x 19	03313	08082	08382	10 04192	104,48
G 1/2 x 14	03314	08083	08383	10 04193	133,35
G 5/8 x 14	03315	08084	08384	10 04194	271,95
G 3/4 x 14	03316	08085	08385	10 04195	271,95
G 7/8 x 14	03318	08086	08386	10 04196	376,95
G 1" x 11	03317	08087	08387	10 04197	381,15



La misura dell'altezza è sempre riferita al Filetto Riportato Elicoide installato nella sua sede.

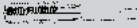



Kit ripristina filetti

Set di 2 pz. maschi STI,
 Utensile per il montaggio con attacco esagonale

Filetti Riportati 1,5 D

UNx8



Dimensioni					Articolo	Euro
UNx8	Articolo	Articolo	Articolo			
1.1/8 x 8	03191	08741	08731	10	04731	367,50
1.1/4 x 8	03192	08742	08732	10	04732	404,25
1.3/8 x 8	03193	08743	08733	10	04733	357,00
1.1/2 x 8	03194	08744	08734	10	04734	556,50
1.5/8 x 8	03195	08745	08735	10	04735	598,50
1.3/4 x 8	03196	08746	08736	10	04736	729,75
1.7/8 x 8	03197	08747	08737	10	04737	729,75
2" x 8	03198	08748	08738	10	04738	1048,95

1 KIT RIPRISTINA FILETTI

Kit ripristina filetti




NEW

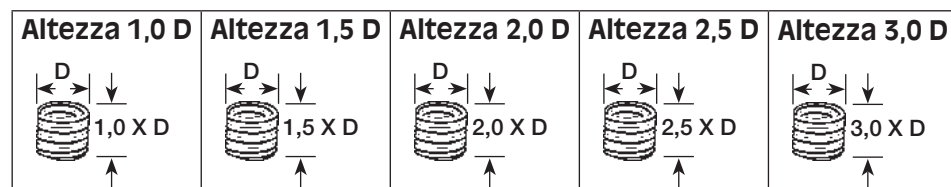
**Filetti Riportati 1,0 D - 1,5 D - 2,0 D
con giramaschi**

Metrico



FILETTI RIPORTATI ELICOIDI

							Articolo	Euro
M 5 - M 12							04080	215,00
M 5 x 0.8	5.2 mm	08008	07008	10	10	10		
M 6 x 1.0	6.3 mm	08009	07009	10	10	10		
M 8 x 1.25	8.3 mm	08011	07011	10	10	10		
M 10 x 1.5	10.4 mm	08013	07013	10	10	10		
M 12 x 1.75	12.4 mm	08015	07015	5	5	5		

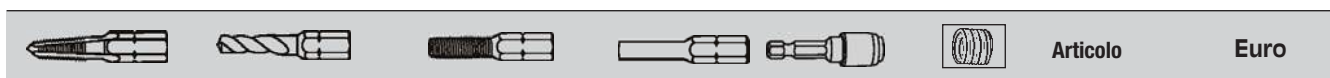


La misura dell'altezza è sempre riferita al Filetto Riportato Elicoide installato nella sua sede.

Kit ripristina filetti V-COIL rapid **con Utensili Attacco 1/4"**

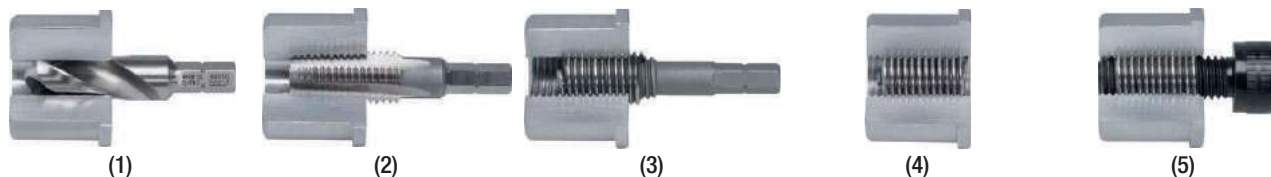
Filetti Riportati 1,5 D

Metrico Attacco 1/4"



M 5 - M 12	Ø	Articolo	Articolo			Articolo	Euro
M 5 x 0.8	5.2 mm	08093	07093	1/4"	10	04381	211,92
M 6 x 1.0	6.3 mm	08094	07094	1/4"	10		
M 8 x 1.25	8.3 mm	08095	07095	1/4"	10		
M 10 x 1.5	10.4 mm	08096	07096	1/4"	10		
M 12 x 1.75	12.4 mm	08097	07097	1/4"	10		

M 6 - M 10						Articolo	Euro
M 6 x 1.0	6.3 mm	08094	07094	1/4"	10	04385	134,40
M 8 x 1.25	8.3 mm	08095	07095	1/4"	10		
M 10 x 1.5	10.4 mm	08096	07096	1/4"	10		



1 KIT RIPRISTINA FILETTI

Kit ripristina filetti

Filetti Riportati 1,5 D

Metrico



					Articolo	Euro
M 5 - M 12					04081	199,00
M 5 x 0.8	5.2 mm	08008	07008	25		
M 6 x 1.0	6.3 mm	08009	07009	25		
M 8 x 1.25	8.3 mm	08011	07011	25		
M 10 x 1.5	10.4 mm	08013	07013	25		
M 12 x 1.75	12.4 mm	08015	07015	10		
M 6 - M 14 x 1.25 / NP					04082	233,60
M 6 x 1.0	6.3 mm	08009	07009	25		
M 8 x 1.25	8.3 mm	08011	07011	25		
M 10 x 1.5	10.4 mm	08013	07013	25		
M 12 x 1.75	12.4 mm	08015	07015	10		
M 14 x 1.25		08017		10		
M 6 - M 14 x 1.25 / PT (*Speciale per candele)					04083	246,75
M 6 x 1.0	6.3 mm	08009	07009	25		
M 8 x 1.25	8.3 mm	08011	07011	25		
M 10 x 1.5	10.4 mm	08013	07013	25		
M 12 x 1.75	12.4 mm	08015	07015	10		
M 14 x 1.25*		08017		10		
M 6 - M 10					04085	137,55
M 6 x 1.0	6.3 mm	08009	07009	25		
M 8 x 1.25	8.3 mm	08011	07011	25		
M 10 x 1.5	10.4 mm	08013	07013	25		



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1950	SET 130 PEZZI, FILETTI RIPORTATI ELICOIDI, M5 - M6 - M8 - M10 - M12	161,25

CARATTERISTICHE

- comprende per ogni misura: maschio HSS-G, punta HSS-G, posatore, troncatore
- comprende 110 filetti riportati elicoidi così suddivisi:
 - 25 pezzi per misura: M5x0.80 - M6x1.00 - M8x1.25 - M10x1.50
 - 10 pezzi per misura: M12x1.75



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 19500	SET 130 PEZZI, FILETTI RIPORTATI ELICOIDI, M5 - M6 - M8 - M10 - M12	129,87

CARATTERISTICHE

- comprende per ogni misura: maschio HSS-G, punta HSS-G, posatore, troncatore
- comprende 110 filetti riportati elicoidi così suddivisi:
 - 25 pezzi per misura: M5x0.80 - M6x1.00 - M8x1.25 - M10x1.50
 - 10 pezzi per misura: M12x1.75



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1951	SET 130 PEZZI, FILETTI RIPORTATI ELICOIDI, M6 - M8 - M10 - M12 - M14	193,75

CARATTERISTICHE

- comprende per ogni misura: maschio HSS-G, punta HSS-G, posatore, troncatore
- comprende 110 filetti riportati elicoidi così suddivisi:
 - 25 pezzi per misura: M6x1.00-M8x1.25-M14x1.25
 - 20 pezzi per misura: M10x1.5
 - 15 pezzi per misura: M12x1.75

1 KIT RIPRISTINA FILETTI

Kit ripristina filetti

Filetti Riportati 1,5 D

UNC
UNF
BSW
BSF



FILETTI RIPORTATI ELICOIDI



Articolo

Euro

UNC 1/4 - 1/2"					04184	265,95
UNC 1/4 x 20	6.7 mm	08009	07009	25		
UNC 5/16 x 18	8.3 mm	08010	07011	25		
UNC 3/8 x 16	9.9 mm	08012	07012	25		
UNC 7/16 x 14	11.6 mm	08014	07014	10		
UNC 1/2 x 13	13.0 mm	08015	07015	10		

UNF 1/4 - 1/2"					04185	265,95
UNF 1/4 x 28	6.7 mm	08009	07009	25		
UNF 5/16 x 24	8.3 mm	08011	07011	25		
UNF 3/8 x 24	9.8 mm	08013	07013	25		
UNF 7/16 x 20	11.5 mm	08014	07014	10		
UNF 1/2 x 20	13.0 mm	08015	07015	10		

BSW 1/4 - 1/2"					04186	265,95
BSW 1/4 x 20	6.7 mm	08009	07009	25		
BSW 5/16 x 18	8.3 mm	08010	07011	25		
BSW 3/8 x 16	9.9 mm	08012	07012	25		
BSW 7/16 x 14	11.5 mm	08014	07014	10		
BSW 1/2 x 12	13.0 mm	08015	07015	10		

BSF 1/4 - 1/2"					04187	265,95
BSF 1/4 x 26	6.6 mm	08009	07009	25		
BSF 5/16 x 22	8.3 mm	08011	07011	25		
BSF 3/8 x 20	9.9 mm	08012	07012	25		
BSF 7/16 x 18	11.5 mm	08014	07014	10		
BSF 1/2 x 16	13.0 mm	08015	07015	10		

Kit ripristina filetti con Utensili per il Montaggio a Macchina Attacco 1/4"

con Maschi STI a Macchina imbocco corretto

Filetti Riportati 1,5 D



Metrico

					Articolo	Euro
					04087	255,15
M 5 - M 12						
M 5 x 0.8	5.2 mm	08072	07008	25		
M 6 x 1.0	6.3 mm	08073	07009	25		
M 8 x 1.25	8.3 mm	08074	07011	25		
M 10 x 1.5	10.4 mm	08075	07013	25		
M 12 x 1.75	12.4 mm	08076	07015	10		

Kit ripristina filetti con Utensili per il Montaggio a Macchina Attacco 1/4"

Maschio STI a macchina imbocco corretto

Filetti Riportati 1,5 D



					Articolo	Euro
Metrico						
M 3 x 0.5	3.2 mm	07004	20	04070	34,93	
M 4 x 0.7	4.2 mm	07006	20	04071	34,93	
M 5 x 0.8	5.2 mm	07008	20	04072	36,07	
M 6 x 1.0	6.3 mm	07009	20	04073	38,34	
M 8 x 1.25	8.3 mm	07011	20	04074	48,83	
M 10 x 1.5	10.4 mm	07013	15	04075	52,65	
M 12 x 1.75	12.4 mm	07015	10	04076	58,75	

Utensile per il montaggio a macchina con attacco 1/4"




Dimensions	L 1			Articolo	Euro
Metrico					
M 3 x 0.5	46	6	1/4"	08070	13,65
M 4 x 0.7	56	7	1/4"	08071	13,65
M 5 x 0.8	62	8	1/4"	08072	13,65
M 6 x 1.0	76	10	1/4"	08073	13,65
M 8 x 1.25	85	12	1/4"	08074	16,28
M 10 x 1.5	96	14	1/4"	08075	17,75
M 12 x 1.75	107	16	1/4"	08076	19,79
M 14 x 2.0			1/4"	08077	19,50

Utensili per il montaggio
 con anello di arresto



Metrico	UNC / UNF BSW / BSF			Articolo	Euro
M 2 x 0.4 M 2.2 x 0.45	UNC	No. 2		08002	10,50
M 2.5 x 0.45				08003	10,50
M 3 x 0.5	UNC UNC/UNF	No. 5 No. 4	BSW 1/8	08004	10,50
M 3.5 x 0.6	UNC/UNF	No. 6		08005	10,50
M 4 x 0.7 BSW 3/16	UNC/UNF	No. 8		08006	10,50
	UNC	No. 10		08007	10,50
	UNF	No. 10			
M 5 x 0.8	UNC	No. 12	BSF 3/16	08008	10,50
M 6 x 1.0	UNC/UNF BSW/BSF	1/4		08009	10,50
M 7 x 1.0	UNC/BSW	5/16		08010	11,55
M 8 x 1.25					
M 8 x 1.0	UNF/BSF	5/16		08011	11,55
M 9 x 1.25					
M 9 x 1.0	UNC/BSW	3/8		08012	13,65
M 10 x 1.5					
M 10 x 1.0 M 10 x 1.25	UNF/BSF	3/8		08013	13,65
	UNC/UNF	7/16			
M 11 x 1.5	BSW/BSF	7/16		08014	14,70
M 12 x 1.75 M 12 x 1.5	UNC/UNF	1/2			
M 12 x 1.25 M 12 x 1.0	BSW/BSF	1/2		08015	14,70
M 14 x 2.0	UNC/UNF	9/16			
M 14 x 1.5	BSW/BSF	9/16		08016	16,80
M 14 x 1.25					
M 14 x 1.0				08017	16,80
M 16 x 2.0	UNC/UNF	5/8			
M 16 x 1.5	BSW/BSF	5/8		08018	18,38
M 18 x 2.5	UNC	3/4			
M 18 x 2.0 M 18 x 1.5	BSW/BSF	3/4		08020	18,38
M 20 x 2.5					
M 20 x 2.0 M 20 x 1.5	UNF	3/4		08021	18,38
M 22 x 2.5	UNC/UNF	7/8			
M 22 x 2.0 M 22 x 1.5	BSW/BSF	7/8		08022	23,10
M 24 x 3.0	UNC/UNF	1"			
M 24 x 2.0 M 24 x 1.5	BSW/BSF	1"		08023	23,10

Utensili per il montaggio con attacco esagonale



Diametro Nominale D		Articolo	Euro
Metrico			
M 2.5 x 0.4	1/4"	08090	10,50
M 3 x 0.5	1/4"	08091	10,50
M 4 x 0.7	1/4"	08092	10,50
M 5 x 0.8	1/4"	08093	10,50
M 6 x 1.0	1/4"	08094	10,50
M 8 x 1.25	1/4"	08095	11,55
M 10 x 1.5	1/4"	08096	12,60
M 12 x 1.75	1/4"	08097	14,18
M 26 x 1.5	1/2"	08024	27,30
M 27 x 3.0	1/2"	08025	27,30
M 27 x 2.0	1/2"	08026	27,30
M 27 x 1.5	1/2"	08027	27,30
M 28 x 1.5	1/2"	08028	27,30
M 30 x 3.5	1/2"	08029	30,45
M 30 x 2.0	1/2"	08030	30,45
M 30 x 1.5	1/2"	08031	30,45
M 33 x 2.0	1/2"	08032	37,80
M 33 x 4.0	1/2"	08033	37,80
M 36 x 4.0	1/2"	08034	37,80
M 36 x 3.0	1/2"	08035	37,80
M 36 x 2.0	1/2"	08036	37,80
M 36 x 1.5	1/2"	08037	37,80
M 39 x 4.0 NEW	3/4"	08038	40,50
M 39 x 3.0 NEW	3/4"	08039	40,50
M 40 x 3.0 NEW	3/4"	08040	40,50
M 42 x 4.5 NEW	3/4"	08041	47,25
M 42 x 3.0 NEW	3/4"	08042	47,25
M 45 x 4.5 NEW	3/4"	08043	47,25
M 45 x 3.0 NEW	3/4"	08044	47,25
M 48 x 5.0 NEW	3/4"	08045	49,95
M 48 x 3.0 NEW	3/4"	08046	49,95
M 50 x 3.0 NEW	3/4"	08047	56,70
M 52 x 5.0 NEW	3/4"	08048	56,70
M 52 x 3.0 NEW	3/4"	08049	56,70

Utensili per il montaggio
 con attacco esagonale


Diametro Nominale D		Articolo	Euro
UNC			
1.1/8 x 7.0	1/2"	08050	31,50
1.1/4 x 7.0	1/2"	08051	31,50
1.3/8 x 6.0	1/2"	08052	37,80
1.1/2 x 6.0	1/2"	08053	37,80
UNF			
1.1/8 x 12	1/2"	08060	31,50
1.1/4 x 12	1/2"	08061	31,50
1.3/8 x 12	1/2"	08062	35,60
1.1/2 x 12	1/2"	08063	35,60
Gas (BSP)			
1/8 x 28	1/4"	08080	15,75
1/4 x 19	1/4"	08081	15,75
3/8 x 19	1/4"	08082	18,38
1/2 x 14	1/4"	08083	19,95
5/8 x 14	1/2"	08084	24,15
3/4 x 14	1/2"	08085	24,15
7/8 x 14	1/2"	08086	35,70
1 x 11	1/2"	08087	35,70
UNx8			
1.1/8 x 8 NEW	1/2"	08741	25,65
1.1/4 x 8 NEW	1/2"	08742	25,65
1.3/8 x 8 NEW	1/2"	08743	29,90
1.1/2 x 8 NEW	1/2"	08744	29,90
1.5/8 x 8 NEW	3/4"	08745	48,25
1.3/4 x 8 NEW	3/4"	08746	56,00
1.7/8 x 8 NEW	3/4"	08746	58,00
2" x 8 NEW	3/4"	08747	67,00

Attrezzi rottura codolo



Metrico	UNC / UNF BSW / BSF	Articolo	Euro
M 2 x 0.4 M 2.2 x 0.45	UNC No. 2	07002	4,73
M 2.5 x 0.45		07003	4,73
M 3 x 0.5	UNC/UNF No. 4	07004	4,73
M 3.5 x 0.6	UNC/UNF No. 6	07005	4,73
M 4 x 0.7	UNC No. 10		
	UNF No. 8 BSF 3/16	07006	4,73
M 5 x 0.8	UNC No. 10		
	UNC No. 12 BSF 3/16	07008	4,73
M 6 x 1.0	UNC/UNF 1/4 BSW/BSF 1/4	07009	4,73
M 7 x 1.0	UNC/UNF 5/16		4,73
M 8 x 1.0 M 8 x 1.25	BSW/BSF 5/16	07011	
M 9 x 1.0 M 9 x 1.25	UNC 3/8 BSW/BSF 3/8	07012	4,73
M 10 x 1.5			
M 10 x 1.0 M 10 x 1.25	UNF 3/8	07013	4,73
M 11 x 1.5	UNC/UNF 7/16 BSW/BSF 7/16	07014	6,30
M 12 x 1.75 M 12 x 1.5	UNC/UNF 1/2		
M 12 x 1.25 M 12 x 1.0	BSW/BSF 1/2	07015	6,30



Attrezzi rottura codolo attacco 1/4"

M 2.5 x 0.4	1/4" ●	07090	6,30
M 3 x 0.5	1/4" ●	07091	6,30
M 4 x 0.7	1/4" ●	07092	6,30
M 5 x 0.8	1/4" ●	07093	6,30
M 6 x 1.0	1/4" ●	07094	6,30
M 8 x 1.25	1/4" ●	07095	6,30
M 10 x 1.5	1/4" ●	07096	6,30
M 12 x 1.75	1/4" ●	07097	6,30

Estrattori



Metrico	Pollici	Articolo	Euro
M 3 - M 10	3/16" - 3/8"	07052	17,01
M 11 - M 24	3/8" - 1"	07053	20,70
M 20 - M 39		07054	189,00
M 39 - M 65		07055	199,50

Maschi STI (Imbocco Forma D) per filetti riportati ISO 2 (6H)

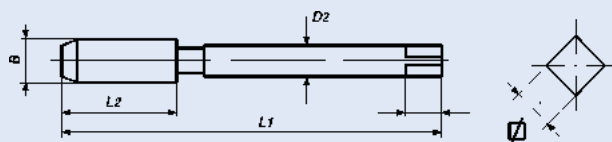
Passo Metrico



Forma D HSS-G Tolleranza ISO1 (4H)

M

Diametro Nominale D	P	B	L 1	L 2	D 2	∅	Articolo	Euro
M 2	x 0.40	2.5	44.5	9.5	2.8	2.24	03001	12,60
M 2.5	x 0.45	3.1	48.0	11.0	3.15	2.50	03003	12,60
M 3	x 0.5	3.6	53.0	13.0	4.0	3.15	03005	12,60
M 3.5	x 0.6	4.3	53.0	13.0	4.5	3.55	03006	12,60
M 4	x 0.7	4.9	58.0	16.0	5.0	4.00	03007	12,60
M 5	x 0.8	6.0	66.0	19.0	6.3	5.00	03008	12,60
M 6	x 1.0	7.3	72.0	22.0	8.0	6.30	03009	12,60
M 7	x 1.0	8.3	72.0	22.0	9.0	7.10	03010	14,70
M 8	x 1.25	9.6	80.0	24.0	10.0	8.00	03011	14,70
M 8	x 1.0	9.3	80.0	24.0	10.0	8.00	03012	14,70
M 9	x 1.25	10.6	85.0	25.0	8.0	6.30	03013	16,80
M 10	x 1.5	11.9	89.0	29.0	9.0	7.10	03015	16,80
M 10	x 1.25	11.6	85.0	25.0	8.0	6.30	03016	16,80
M 10	x 1.0	11.3	85.0	25.0	8.0	6.30	03017	16,80
M 11	x 1.5	12.9	89.0	29.0	9.0	7.10	03018	22,05
M 12	x 1.75	14.3	95.0	30.0	11.2	9.00	03020	22,05
M 12	x 1.5	14.0	95.0	30.0	11.2	9.00	03021	23,10
M 12	x 1.25	13.6	95.0	30.0	11.2	9.00	03022	23,10
M 12	x 1.0	13.3	95.0	30.0	11.2	9.00	03023	23,10
M 14	x 2.0	16.6	102.0	32.0	12.5	10.00	03027	26,25
M 14	x 1.5	16.0	102.0	32.0	12.5	10.00	03028	26,25
M 14	x 1.25	15.6	102.0	32.0	12.5	10.00	03029	26,25
M 14	x 1.0	15.3	102.0	32.0	12.5	10.00	03030	26,25
M 16	x 2.0	18.6	112.0	37.0	14.0	11.20	03033	32,55
M 16	x 1.5	18.0	104.0	29.0	14.0	11.20	03034	32,55
M 18	x 2.5	21.3	118.0	38.0	16.0	12.50	03035	34,65
M 18	x 2.0	20.6	104.0	29.0	14.0	11.20	03036	34,65
M 18	x 1.5	20.0	104.0	29.0	14.0	11.20	03037	34,65
M 20	x 2.5	23.3	118.0	38.0	16.0	12.50	03038	38,85
M 20	x 2.0	22.6	113.0	33.0	16.0	12.50	03039	38,85
M 20	x 1.5	22.0	113.0	33.0	16.0	12.50	03040	38,85
M 22	x 2.5	25.3	130.0	45.0	18.0	14.00	03041	49,35
M 22	x 2.0	24.6	120.0	35.0	18.0	14.00	03042	49,35
M 22	x 1.5	24.0	120.0	35.0	18.0	14.00	03043	49,35
M 24	x 3.0	27.9	138.0	48.0	20.0	16.00	03044	52,50
M 24	x 2.0	26.6	127.0	37.0	20.0	16.00	03045	52,50
M 24	x 1.5	26.0	120.0	35.0	18.0	14.00	03046	52,50



Maschi STI Set di 2 pz.
per filetti riportati ISO 2 (6H)

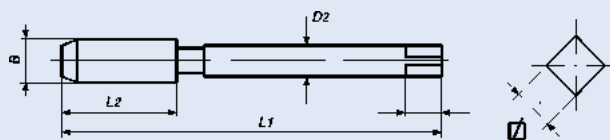
Passo Metrico



HSS-G Tolleranza ISO1 (4H)

M

Diametro Nominale D	P	B	L 1	L 2	D 2	∅	Articolo	Euro
M 26	x 1.5	28.0	127	37	20.0	16.0	03049	173,25
M 27	x 3.0	30.9	151	51	22.4	18.0	03050	173,25
M 27	x 2.0	29.6	127	37	20.0	16.0	03051	173,25
M 27	x 1.5	29.0	127	37	20.0	16.0	03052	173,25
M 28	x 1.5	30.0	127	37	20.0	16.0	03053	211,05
M 30	x 3.5	34.6	162	57	25.0	20.0	03054	211,05
M 30	x 2.0	32.6	137	37	22.4	18.0	03055	211,05
M 30	x 1.5	32.0	137	37	22.4	18.0	03056	211,05
M 33	x 3.5	37.6	162	57	25.0	20.0	03057	211,05
M 33	x 2.0	35.6	144	37	25.0	20.0	03058	211,05
M 36	x 4.0	41.2	170	60	28.0	22.4	03060	241,50
M 36	x 3.0	39.9	170	60	28.0	22.4	03061	241,50
M 36	x 2.0	38.6	150	39	28.0	22.4	03062	241,50
M 36	x 1.5	38.0	150	39	28.0	22.4	03063	241,50
M 39	x 4.0	NEW 44.2	187	67	31.5	28.0	03064	364,50
M 39	x 3.0	NEW 42.9	149	39	28.0	26.0	03065	310,50
M 40	x 3.0	NEW 43.9	149	39	28.0	26.0	03066	310,50
M 42	x 4.5	NEW 47.9	187	67	31.5	28.0	03067	513,00
M 42	x 3.0	NEW 45.9	165	45	31.5	28.0	03068	337,50
M 45	x 4.5	NEW 50.9	200	70	35.5	31.0	03069	513,00
M 45	x 3.0	NEW 48.9	175	45	35.5	31.0	03070	391,50
M 48	x 5.0	NEW 54.5	200	70	35.5	31.0	03071	634,50
M 48	x 3.0	NEW 51.9	175	45	35.5	31.0	03072	432,00
M 50	x 3.0	NEW 53.9	175	45	35.5	31.0	03073	472,50
M 52	x 5.0	NEW 58.5	221	76	40.0	34.0	03074	877,50
M 52	x 3.0	NEW 55.9	193	48	40.0	34.0	03075	742,50



Maschi STI a macchina (Imbocco corretto) Punta Spirale per filetti riportati ISO 2 (6H)

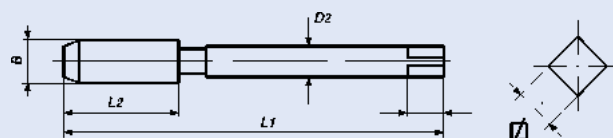
Passo Metrico



Form B HSS-E Tolleranza ISO 1 (4H)

M

Diametro Nominale D	P	B	L 1	L 2	D 2	∅	Articolo	Euro
M 3	x 0.5	3.6	53.0	13.0	4.0	3.15	03505	16,80
M 3.5	x 0.6	4.3	53.0	13.0	4.5	3.55	03506	16,80
M 4	x 0.7	4.9	58.0	16.0	5.0	4.00	03507	16,80
M 5	x 0.8	6.0	66.0	19.0	6.3	5,00	03508	16,80
M 6	x 1.0	7.3	72.0	22.0	8.0	6.40	03509	16,80
M 7	x 1.0	8.3	72.0	22.0	9.0	7.10	03510	18,90
M 8	x 1.25	9.6	80.0	24.0	10.0	8.00	03511	18,90
M 8	x 1.0	9.3	80.0	24.0	10.0	8.00	03512	18,90
M 10	x 1.5	11.9	89.0	29.0	9.0	7.10	03515	19,95
M 10	x 1.0	11.3	85.0	25.0	8.0	6.30	03517	19,95
M 12	x 1.75	14.3	95.0	30.0	11.2	9.00	03520	22,05
M 12	x 1.5	14.0	95.0	30.0	11.2	9.00	03521	22,05
M 12	x 1.25	13.6	95.0	30.0	11.2	9.00	03522	22,05
M 14	x 2.0	16.6	102.0	32.0	12.5	10.00	03527	29,40
M 14	x 1.5	16.0	102.0	32.0	12.5	10.00	03528	29,40
M 14	x 1.25	15.6	102.0	32.0	12.5	10.00	03529	29,40
M 16	x 2.0	18.6	112.0	37.0	14.0	11.20	03533	32,55



Maschi STI a macchina elicoidali per Fori Ciechi per filetti riportati ISO 2 (6H)



Passo Metrico

Form C/35°RSP

HSS-E Tolleranza ISO 1 (4H)

M

Diametro Nominale D	P	B	L 1	L 2	D 2	∅	Articolo	Euro
M 3	x 0.5	3.6	53.0	13.0	4.0	3.15	03705	15,75
M 3.5	x 0.6	4.3	53.0	13.0	4.5	3.55	03706	15,75
M 4	x 0.7	4.9	58.0	16.0	5.0	4.00	03707	15,75
M 5	x 0.8	6.0	66.0	19.0	6.3	5,00	03708	15,75
M 6	x 1.0	7.3	72.0	22.0	8.0	6.40	03709	15,75
M 7	x 1.0	8.3	72.0	22.0	9.0	7.10	03710	17,85
M 8	x 1.25	9.6	80.0	24.0	10.0	8.00	03711	17,85
M 8	x 1.0	9.3	80.0	24.0	10.0	8.00	03712	17,85
M 10	x 1.5	11.9	89.0	29.0	9.0	7.10	03715	19,95
M 10	x 1.0	11.3	85.0	25.0	8.0	6.30	03717	19,95
M 12	x 1.75	14.3	95.0	30.0	11.2	9.00	03720	21,53
M 12	x 1.5	14.0	95.0	30.0	11.2	9.00	03721	23,10
M 12	x 1.25	13.6	95.0	30.0	11.2	9.00	03722	23,10
M 14	x 2.0	16.6	102.0	32.0	12.5	10.00	03727	28,35
M 14	x 1.5	16.0	102.0	32.0	12.5	10.00	03728	28,35
M 14	x 1.25	15.6	102.0	32.0	12.5	10.00	03729	28,35
M 16	x 2.0	18.6	112.0	37.0	14.0	11.20	03733	32,55

Maschi STI a macchina a rullare per filetti riportati ISO 2 (6H)

Passo Metrico



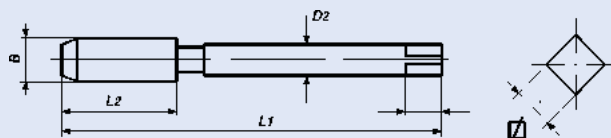
HSS-E Tolleranza ISO 1 (4H)

M

Diametro Nominale D	P	B	L 1	L 2	D 2	∅	Articolo	Euro
M 3	x 0.5	3.6	53.0	13.0	4.0	3.15	03605	15,23
M 4	x 0.7	4.9	58.0	16.0	5.0	4.00	03607	16,36
M 5	x 0.8	6.0	66.0	19.0	6.3	5,00	03608	16,36
M 6	x 1.0	7.3	72.0	22.0	8.0	6.40	03609	18,63
M 8	x 1.25	9.6	80.0	24.0	10.0	8.00	03611	22,18
M 10	x 1.5	11.9	89.0	29.0	9.0	7.10	03615	26,00
M 12	x 1.75	14.3	95.0	30.0	11.2	9.00	03620	36,35

Foro raccomandato

D	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12
∅	3,4	4,6	5,6	6,8	9,0	11,2	13,4



Maschi STI (Imbocco Forma D)
 per filetti riportati tolleranza 2B
**Forma D****HSS-G****Tolleranza 3B****UNC/UNF**

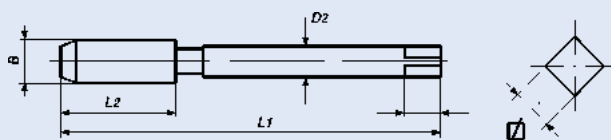
Diametro Nominale D	B	L 1	L 2	D 2	∅	Articolo	Euro
------------------------	---	-----	-----	-----	---	----------	------

UNC/NC - Passo grosso

No. 2 x 56	2.8	48.0	10.0	3.15	2.5	03100	13,52
No. 4 x 40	3.7	53.0	13.0	4.0	3.15	03101	13,52
No. 5 x 40	4.0	53.0	13.0	4.0	3.15	03102	13,52
No. 6 x 32	4.5	58.0	16.0	5.0	4.00	03103	13,52
No. 8 x 32	5.2	62.0	17.0	5.6	4.50	03104	13,52
No. 10 x 24	6.2	66.0	19.0	6.3	5.00	03105	13,52
No. 12 x 24	6.9	66.0	19.0	7.1	5.60	03106	13,52
1/4 x 20	8.0	72.0	22.0	8.0	6.30	03107	11,55
5/16 x 18	9.8	80.0	24.0	10.0	8.00	03108	12,60
3/8 x 16	11.6	85.0	25.0	8.0	6.30	03109	13,65
7/16 x 14	13.5	95.0	30.0	11.2	9.00	03110	14,70
1/2 x 13	15.2	102.0	32.0	12.5	10.00	03111	16,28
9/16 x 12	17.0	112.0	37.0	14.0	11.20	03112	24,58
5/8 x 11	18.9	112.0	37.0	14.0	11.20	03113	30,11
3/4 x 10	22.4	118.0	38.0	16.0	12.50	03114	36,35
7/8 x 9	25.9	130.0	45.0	18.0	14.00	03115	49,25
1" x 8	29.5	138.0	48.0	20.0	16.00	03116	49,25

UNF/NF - Passo fine

No. 4 x 48	3.5	53.0	13.0	4.0	3.15	03151	14,70
No. 6 x 40	4.3	53.0	13.0	4.5	3.55	03152	14,70
No. 8 x 36	5.1	62.0	17.0	5.6	4.50	03153	14,70
No. 10 x 32	5.9	66.0	19.0	6.3	5.00	03154	14,70
1/4 x 28	7.5	69.0	19.0	8.0	6.30	03155	11,55
5/16 x 24	9.3	76.0	20.0	10.0	8.00	03156	12,60
3/8 x 24	10.9	82.0	22.0	8.0	6.30	03157	13,65
7/16 x 20	12.8	84.0	24.0	9.0	7.10	03158	14,70
1/2 x 20	14.4	90.0	25.0	11.2	9.00	03159	16,28
9/16 x 18	16.1	104.0	29.0	12.5	10.00	03160	24,58
5/8 x 18	17.7	104.0	29.0	14.0	11.20	03161	30,11
3/4 x 16	21.1	104.0	29.0	14.0	11.20	03162	36,35
7/8 x 14	24.6	120.0	35.0	18.0	14.00	03163	49,25
1" x 12	28.2	127.0	37.0	20.0	16.00	03164	49,25
1" x 14	27.8	127.0	37.0	20.0	16.00	03165	49,25



Maschi STI Set di 2 pz.
per filetti riportati tolleranza 2B

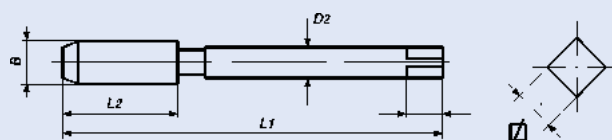


HSS-G

Tolleranza 3B

UNC/UNF

Diametro Nominale D	B	L 1	L 2	D 2	∅	Articolo	Euro
UNC/NC							
1.1/8 x 7	33.3	151	51	22.4	18.0	03117	155,40
1.1/4 x 7	36.5	162	57	25.0	20.0	03118	183,75
1.3/8 x 6	40.4	170	60	28.0	22.4	03119	231,00
1.1/2 x 6	43.6	187	67	31.5	25.0	03120	294,00
UNF/NF							
1.1/8 x 12	31.3	137	37	22.4	18.0	03166	155,40
1.1/4 x 12	34.5	144	39	25.0	20.0	03167	183,75
1.3/8 x 12	37.7	150	39	28.0	22.4	03168	231,00
1.1/2 x 12	40.9	150	39	28.0	22.4	03169	294,00
UNx8							
1.1/8 x 8	1.1/4	151	51	22.4	18.0	03191	166,95
1.1/4 x 8	1.3/8	162	57	25.0	20.0	03192	194,25
1.3/8 x 8	1.1/2	170	60	28.0	22.4	03193	246,75
1.1/2 x 8	1.5/8	170	60	28.0	22.4	03194	327,60
1.5/8 x 8	1.3/4	187	67	31.5	25.0	03195	346,50
1.3/4 x 8	1.7/8	187	67	31.5	25.0	03196	499,80
1.7/8 x 8	2"	200	70	35.5	28.0	03197	499,80
2" x 8	2.1/8	200	70	35.5	28.0	03198	997,50



Maschi STI (Imbocco Forma D)
 per filetti riportati


Forma D

HSS-G

BSW/BSF

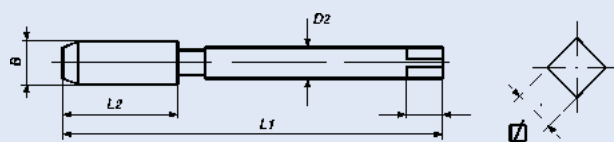
Diametro Nominale D	B	L 1	L 2	D 2	∅	Articolo	Euro
---------------------	---	-----	-----	-----	---	----------	------

BSW - Withworth - Passo grosso

1/8 x 40	3.9	53.0	13.0	4.0	3.15	03201	11,55
3/16 x 24	6.0	56.0	19.0	6.3	5.00	03202	11,55
1/4 x 20	7.8	72.0	22.0	8.0	6.30	03203	11,55
5/16 x 18	9.6	80.0	24.0	10.0	8.00	03204	12,60
3/8 x 16	11.4	85.0	25.0	8.0	6.30	03205	13,65
7/16 x 14	13.2	95.0	30.0	11.2	9.00	03206	14,70
1/2 x 12	15.2	102.0	32.0	12.5	10.00	03207	16,28
9/16 x 12	16.8	102.0	32.0	12.5	10.00	03208	24,58
5/8 x 11	18.6	112.0	37.0	14.0	11.20	03209	30,11
11/16 x 11	20.2	112.0	37.0	14.0	11.20	03210	36,35
3/4 x 10	22.0	118.0	38.0	16.0	12.50	03211	36,35
7/8 x 9	25.5	130.0	45.0	18.0	14.00	03212	49,25
1" x 8	29.1	138.0	48.0	20.0	16.00	03213	49,25

BSF - Withworth - Passo fine

3/16 x 32	5.7	66.0	19.0	6.3	5.00	03251	11,55
1/4 x 26	7.5	72.0	22.0	8.0	6.30	03253	11,55
5/16 x 22	9.3	80.0	24.0	10.0	8.00	03255	12,60
3/8 x 20	11.0	85.0	25.0	8.0	6.30	03256	13,65
7/16 x 18	12.8	89.0	29.0	9.0	7.10	03257	14,70
1/2 x 16	14.6	95.0	30.0	11.2	9.00	03258	16,28
9/16 x 16	16.2	102.0	32.0	12.5	10.00	03259	24,58
5/8 x 14	18.0	112.0	37.0	14.0	11.20	03260	30,11
11/16 x 14	19.6	112.0	37.0	14.0	11.20	03261	36,35
3/4 x 12	21.5	118.0	38.0	16.0	12.50	03262	36,35
7/8 x 11	24.9	130.0	45.0	18.0	14.00	03264	49,25
1" x 10	28.4	138.0	48.0	20.0	16.00	03265	49,25



Maschi STI (Imbocco forma D) per filetti riportati



Form D

HSS-G

GAS (BSP)

Diametro Nominale D	B	L 1	L 2	D 2	∅	Articolo	Euro
Gas (BSP)							
1/8 x 28	10.8	59.0	15.0	8.0	6.30	03301	12,60
1/4 x 19	14.7	67.0	19.0	11.2	9.00	03302	15,75
3/8 x 19	18.3	75.0	21.0	14.0	11.20	03303	21,00
1/2 x 14	23.1	87.0	26.0	16.0	12.50	03304	31,50
5/8 x 14	25.0	91.0	26.0	18.0	14.00	03305	48,30
3/4 x 14	28.6	96.0	28.0	20.0	16.00	03306	48,30
1" x 11	36.0	109.0	33.0	25.0	20.00	03307	73,50

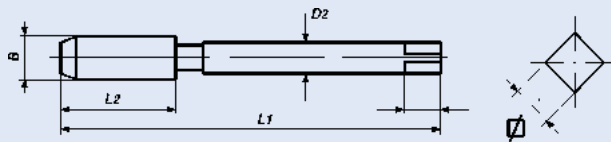
Maschi STI Set di 2 pz. per filetti riportati



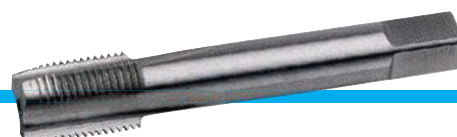
HSS-G

GAS (BSP)

Diametro Nominale D	B	L 1	L 2	D 2	∅	Articolo	Euro
Gas (BSP)							
1/8 x 28	10.8	59	15	8.0	6.3	03311	30,45
1/4 x 19	14.7	67	19	11.2	9.0	03312	31,50
3/8 x 19	18.3	75	21	14.0	11.2	03313	40,95
1/2 x 14	23.1	87	26	16.0	12.5	03314	64,05
5/8 x 14	25.1	91	26	18.0	14.0	03315	90,30
3/4 x 14	28.6	96	28	20.0	16.0	03316	90,30
7/8 x 14	32.4	102	29	22.4	18.0	03318	142,80
1" x 11	36.0	109	33	25.0	20.0	03317	142,80



Maschi STI (Imbocco forma D) per filetti riportati



Form D	HSS-G						Articolo	Euro
Diametro Nominale D	B	L 1	L 2	D 2	∅			
BA								
BA 0	7.1	66.0	19.0	7.1	5.60	03321	11,55	
BA 2	5.6	66.0	19.0	6.3	5.00	03323	11,55	
BA 4	4.4	53.0	13.0	4.5	3.55	03325	11,55	
BA 6	3.4	50.0	13.0	3.55	2.80	03327	11,55	
BS. Brass								
1/4 x 26	7.5	69.0	19.0	8.0	6.30	03341	11,55	
5/16 x 26	9.1	76.0	20.0	10.0	8.00	03342	12,60	
3/8 x 26	10.7	82.0	22.0	8.0	6.30	03343	13,65	
7/16 x 26	12.3	84.0	24.0	9.0	7.10	03344	17,85	
1/2 x 26	13.9	90.0	25.0	11.2	9.00	03345	24,68	

Maschi STI V-COIL rapid per filetti riportati ISO 2 (6H) Attacco 1/4"



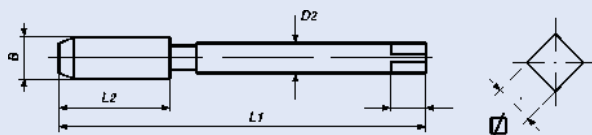
Passo Metrico

Form D	HSS-G				Tolleranza ISO 1 (4H)	Articolo	Euro
Diametro Nominale D	B	L 1	L 2	∅			
M 2.5 x 0.45	3.1	36.0	11.0	1/4"	03090	7,35	
M 3 x 0.5	3.6	36.0	11.0	1/4"	03091	7,35	
M 4 x 0.7	4.9	36.0	13.0	1/4"	03092	8,40	
M 5 x 0.8	6.0	36.0	16.0	1/4"	03093	8,40	
M 6 x 1.0	7.3	36.0	17.0	1/4"	03094	10,50	
M 8 x 1.25	9.6	42.0	20.0	1/4"	03095	13,65	
M 10 x 1.5	11.9	50.0	24.0	1/4"	03096	16,80	
M 12 x 1.75	14.3	50.0	29.0	1/4"	03097	17,85	

Punte STI V-COIL rapid Attacco 1/4"



Diametro Nominale D	L 1	L 2	∅	Articolo	Euro
2.6 mm	36.0	16.0	1/4"	03080	7,35
3.2 mm	36.0	16.0	1/4"	03081	7,35
4.2 mm	36.0	16.0	1/4"	03082	7,35
5.2 mm	46.0	26.0	1/4"	03083	7,35
6.3 mm	46.0	26.0	1/4"	03084	7,35
8.3 mm	46.0	26.0	1/4"	03085	9,45
10.4 mm	50.0	33.5	1/4"	03086	10,50
12.4 mm	50.0	33.5	1/4"	03087	12,60



Maschi STI per candele a gradino a corto

per filetti riportati ISO 2 (6H)



Passo Metrico

HSS-G Tolleranza ISO 1 (4H)

M

Diametro Nominale D	P	B1	B2	L 3	L 2	L1	D 2	□	Articolo	Euro
M 6	x 1.0	7.3	6	7	28	70	8	6.3	03630	17,85
M 8	x 1.25	9.6	8	9	32	75	8	6.3	03631	17,85
M 10	x 1.5	11.9	10	9	37	80	9	7.1	03632	25,20
M 10	x 1.25 NEW	11.6	10	8	30	74	8	6.3	03637	25,20
M 10	x 1.0	11.3	10	8	30	74	8	6.3	03633	25,20
M 12	x 1.25	13.6	12	9	32	75	9	7.1	03634	32,55
M 14	x 1.25	15.6	14	10	45	90	12	9.2	03635	35,70
M 18	x 1.5	20.0	18	10	47	116	16	12.5	03636	52,50

Punte da trapano STI

per Filetti Riportati



Diametro Ø	PER FILETTI	Articolo	Euro	
2.1 mm	M 2 X 0.4	VC 021	1,68	
2.4 mm		UNC 2 X 56	VC 024	1,68
2.6 mm	M 2.5 X 0.45	VC 026	2,10	
3.0 mm		UNC 4 X 40 - UNF 4 X 48	VC 030	2,10
3.2 mm	M 3 X 0.5	VC 032	2,31	
3.4 mm		UNC 5 X 40 - BSW 1/8 X 40	VC 034	2,31
3.7 mm	M 3.5 X 0.6	VC 037	2,42	
4.2 mm	M4 X 0.7	VC 042	2,73	
4.4 mm		UNC 8 X 32 - UNF 8 X 36	VC 044	2,73
4.5 mm		VC 045	2,73	
5.0 mm		BSF 3/16 X 32	VC 050	2,94
5.1 mm		UNC 10 X 24 - UNF 10 X 32 - BSW 3/16 X 24	VC 051	3,57
5.2 mm	M 5 X 0.8	VC 052	3,57	
6.0 mm		VC 060	3,99	
6.3 mm	M 6 X 1.0	VC 063	4,62	
6.6 mm		UNF 1/4 X 28 - BSF 1/4 X 26	VC 066	5,04
6.7 mm		UNC 1/4 X 20 - BSW 1/4 X 20	VC 067	5,04
7.3 mm	M 7 X 1.0	VC 073	5,67	
8.3 mm	M 8 X 1.25 - M 8 X 1.0	UNC 5/16 X 18 - BSW 5/16 X 18 - BSF 5/16 X 22	VC 083	8,82
9.3 mm	M 9 X 1.25	VC 093	8,82	
9.8 mm		UNF 3/8 X 24	VC 098	9,66
9.9 mm		UNC 3/8 X 16 - BSW 3/8 X 16 - BSF 3/8 X 20	VC 099	9,66
10.3 mm	M 10 X 1.25 - M 10 X 1.0	VC 103	12,60	
10.4 mm	M 10 X 1.5	VC 104	12,60	
11.4 mm	M 11 X 1.5	VC 114	15,96	
11.5 mm		UNF 7/16 X 20	VC 115	15,96
11.6 mm		UNC 7/16 X 14 - BSW 7/16 X 14 - BSF 7/6 X 18	VC 116	15,96
12.3 mm	M 12 X 1.25 - M 12 X 1.0	VC 123	19,95	
12.4 mm	M 12 X 1.75 - M 12 X 1.5	VC 124	19,95	
13.0 mm		UNC 1/2 X 13 - UNF 1/2 X 12 BSW 1/2 X 12 - BSF 1/2 X 16	VC 130	19,95

Diametro del foro per maschiatura V-COIL

M/MF	Ø	mm
M 2 x 0.4		2.10
M 2.5 x 0.45		2.60
M 3 x 0.5		3.20
M 3.5 x 0.6		3.70
M 4 x 0.7		4.20
M 5 x 0.8		5.20
M 6 x 1.0		6.30
M 7 x 1.0		7.30
M 8 x 1.25		8.30
M 8 x 1.0		8.30
M 9 x 1.25		9.30
M 10 x 1.5		10.40
M 10 x 1.25		10.30
M 10 x 1.0		10.30
M 11 x 1.5		11.40
M 12 x 1.75		12.40
M 12 x 1.5		12.40
M 12 x 1.25		12.30
M 12 x 1.0		12.30
M 14 x 2.0		14.50
M 14 x 1.5		14.40
M 14 x 1.25		14.40
M 14 x 1.0		14.30
M 16 x 2.0		16.50
M 16 x 1.5		16.40
M 18 x 2.5		18.60
M 18 x 2.0		18.50
M 18 x 1.5		18.50
M 20 x 2.5		20.60
M 20 x 2.0		20.50
M 20 x 1.5		20.50
M 22 x 2.5		22.60
M 22 x 2.0		22.50
M 22 x 1.5		22.50
M 24 x 3.0		24.75
M 24 x 2.0		24.50
M 24 x 1.5		24.50
M 26 x 1.5		26.50
M 27 x 1.5		27.50
M 27 x 2.0		27.50
M 27 x 3.0		27.75
M 28 x 1.5		28.50
M 30 x 1.5		30.50
M 30 x 2.0		30.50
M 30 x 3.5		31.00
M 33 x 2.0		33.50
M 33 x 3.5		34.00
M 36 x 1.5		36.50
M 36 x 2.0		36.50
M 36 x 3.0		37.00
M 36 x 4.0		37.00


UNC	Ø	mm
No. 2 x 56		2.4
No. 4 x 40		3.0
No. 5 x 40		3.4
No. 6 x 32		3.7
No. 8 x 32		4.4
No. 10 x 24		5.1
No. 12 x 24		5.7
1/4 x 20		6.7
5/16 x 18		8.3
3/8 x 16		9.9
7/16 x 14		11.60
1/2 x 13		13.00
9/16 x 12		14.80
5/8 x 11		16.50
3/4 x 10		19.75
7/8 x 9		23.00
1" x 8		26.25
1.1/8 x 7		29.50
1.1/4 x 7		33.00
1.3/8 x 6		36.00
1.1/2 x 6		39.50
UNF mm		
No. 4 x 48		3.0
No. 6 x 40		3.7
No. 8 x 36		4.4
No. 10 x 32		5.1
1/4 x 28		6.6
5/16 x 24		8.2
3/8 x 24		9.8
7/16 x 20		11.50
1/2 x 20		13.00
9/16 x 18		14.80
5/8 x 18		16.25
3/4 x 16		19.50
7/8 x 14		22.75
1" x 12		26.00
1.1/8 x 12		29.00
1.1/4 x 12		32.50
1.3/8 x 12		35.50
1.1/2 x 12		38.50

BSW	Ø	mm
1/8 x 40		3.4
3/16 x 24		5.1
1/4 x 20		6.7
5/16 x 18		8.3
3/8 x 16		9.9
7/16 x 14		11.6
1/2 x 12		13.0
9/16 x 12		14.8
5/8 x 11		16.7
3/4 x 10		20.0
7/8 x 9		23.0
1" x 8		26.5
BSF mm		
3/16 x 32		5.0
1/4 x 26		6.6
5/16 x 22		8.3
3/8 x 20		9.9
7/16 x 18		11.6
1/2 x 16		13.0
9/16 x 16		14.8
5/8 x 14		16.4
3/4 x 12		19.5
7/8 x 11		22.7
1" x 10		26.5
UNx8 mm		
1.1/8 x 8		28.75
1.1/4 x 8		31.75
1.3/8 x 8		35.00
1.1/2 x 8		38.00
1.5/8 x 8		41.50
1.3/4 x 8		44.50
1.7/8 x 8		47.75
2" x 8		50.90

GAS (BSP)	Ø	mm
1/8 x 28		10.00
1/4 x 19		13.60
3/8 x 19		17.10
1/2 x 14		21.50
5/8 x 14		23.40
3/4 x 14		27.00
7/8 x 14		30.60
1" x 11		33.70

Filetti Riportati tipo a bussola per candele acciaio inox



Diametro Nominale D	R		Articolo	Euro
M 14 x 1.25	9.5 mm	10	19136	4,52
M 14 x 1.25	11.2 mm	10	19137	4,73
M 14 x 1.25	12.7 mm	10	19138	4,73
M 14 x 1.25	17.5 mm	10	19139	5,04

Maschio SP per candele filetto M14 x 1,25








Multi-Drive HSS-G Tolleranza ISO2 (6H)

Diametro Nominale D	Tipo	L1	L2	SW1	SW2	Articolo	Euro
M 16 x 1.25	SP	70	41	16	4	19001	45,15

Assortimento Filetti Riportati tipo a bussola per candele per candele M14 x 1,25 acciaio inox



					Articolo	Euro
M 16 x 1.25	4	4	4	4	19113	76,65



Filetti Riportati tipo a bussola per sonde lambda acciaio inox



Diametro Nominale D	R		Articolo	Euro
M 18 x 1.5	9.0 mm	10	19147	1,37

Filetti Riportati per sonde lambda inconel X750



Diametro Nominale D	R		Articolo	Euro
M 18 x 1.5	9.0 mm	10	19149	12,60

Maschio LS per filetti M18 x 1,5 dei sensori ossigeno



Multi-Drive HSS-G Tolleranza ISO2 (6H)

Diametro Nominale D	Tipo	L1	L2	SW1		Articolo	Euro
M 20 x 1.5	LS	50	21	14	1/4"	19007	38,85

Posatore LSN per filetti M18 x 1,5 dei sensori ossigeno



Multi-Drive HSS-G Tolleranza ISO2 (6H)

Diametro Nominale D	Tipo	L1	L2	SW1		Articolo	Euro
M 18 x 1.5	LS	40	27	14	1/4"	19008	28,35

Assortimento Filetti Riportati per sensore ossigeno M18 x 1.5 acciaio inox / inconel X750



				Articolo	Euro
LSN	LS	19147	19149		

M 18 x 1.25	M 20 x 1.5	5	5	19104	126,00
-------------	------------	---	---	-------	--------


Tappi Filettati per scarico olio acciaio zincato

A





B



Diametro Nominale D	Tipo		Articolo	Euro
M 13 x 1.5	A	10	19130	3,99
M 15 x 1.5	A	10	19131	3,99
M 17 x 1.5	B	10	19132	3,99

Anelli di tenuta per tappi filettati in rame



Diametro Nominale D	 Tipo	Per tappi		Articolo	Euro
15 x 19 x 1.5 mm	Rame	M 13 x 1.5 M 15 x 1.5	25	19140	0,53
17 x 21 x 1.5 mm	Rame	M 17 x 1.5	25	19141	0,53

Mashi per tappi filettati scarico olio per filetti M18 x 1,5 dei sensori ossigeno






Multi-Drive HSS-G Tolleranza ISO2 (6H)

Diametro Nominale D	Tipo	L1	L2	SW1	SW2	Articolo	Euro
M 13 x 1.5	OS	50	21	16	4	19002	27,30
M 15 x 1.5	OS	50	21	16	4	19003	27,30
M 17 x 1.5	OS	50	21	16	5	19004	30,98

Assortimento Tappi Filettati per Tappi scarico olio Maschi, Tappi e Anelli di Tenuta



		 Rame	Articolo	Euro
M 13 x 1.5	5	10	19120	99,75
M 15 x 1.5	5	10		
M 17 x 1.5	5	10		



PRO+

KIT RIPARAZIONE TAPPO DI SCARICO OLIO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 168	M13 X 1.25	48,20
BGS 156	M13 X 1.5	47,18
BGS 151	M14 X 1.25	53,30
BGS 157	M15 X 1.5	48,45
BGS 158	M17 X 1.5	53,55
BGS 159	M20 X 1.5	54,83

CARATTERISTICHE

- ogni set comprende:
 - 1 maschio filettato HSS-G
 - 6 viti di ricambio
 - 6 anelli di tenuta in alluminio
 - 12 anelli di tenuta in rame



PRO+

CROMO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 123	SET 114 PEZZI, PER RIPARAZIONE TAPPI SCARICO OLIO	109,14

CARATTERISTICHE

- 6 maschi: M13x1,25 / M13x1,5 / M15x1,5 / M17x1,5 / M20x1,5 / M22x1,5
- 6 viti per misura: M13x1,25 / M13x1,5 / M15x1,5 / M17x1,5 / M20x1,5 / M22x1,5
- 72 rondelle in alluminio 13 - 15 - 17 - 20 - 22 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8119	ASSORTIMENTO 534 PEZZI, TAPPI SCARICO OLIO E O-RING IN ALLUMINIO	76,37

CARATTERISTICHE

- tappi scarico olio:
 - 5 pz x M10, 5 pz x M12, 5 pz x M13, 5 pz x M14, 5 pz x M15, 3 pz x M16, 3 pz x M18, 3 pz x M20
- o-ring in alluminio:
 - 50 pz x 6 mm, 50 pz x 8 mm, 50 pz x 10 mm, 50 pz x 12 mm, 50 pz x 13 mm, 50 pz x 14 mm, 50 pz x 15 mm, 50 pz x 16 mm, 50 pz x 18 mm, 50 pz x 20 mm
- in confezione in plastica



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 126-BM		
BGS 126-SM		
BGS 126-UM		
BGS 126	SET 64 PEZZI, PER TAPPI SCARICO OLIO	82,88

CARATTERISTICHE

- 4 pz maschi in cromo molibdeno: M13 x 1,5, M15 x 1,5, M17 x 1,5, M20 x 1,5
- 5 viti per misura: M13 x 1,5 mm, M15 x 1,5 mm, M17 x 1,5 mm, M20 x 1,5 mm
- 10 rondelle in alluminio per misura Ø: 13, 15, 17, 20 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 126-BM13	MASCHIO M13	6,63
BGS 126-BM15	MASCHIO M15	8,16
BGS 126-BM17	MASCHIO M17	10,20
BGS 126-BM20	MASCHIO M20	11,22
BGS 126-SM13	SET 5 PZ, TAPPI SCARICO OLIO M13	4,85
BGS 126-SM15	SET 5 PZ, TAPPI SCARICO OLIO M15	6,12
BGS 126-SM17	SET 5 PZ, TAPPI SCARICO OLIO M17	7,14
BGS 126-SM20	SET 5 PZ, TAPPI SCARICO OLIO M20	8,42
BGS 126-UM13	SET 10 PZ RONDELLE IN ALLUMINIO M13	1,91
BGS 126-UM15	SET 10 PZ RONDELLE IN ALLUMINIO M15	2,17
BGS 126-UM17	SET 10 PZ RONDELLE IN ALLUMINIO M17	2,42
BGS 126-UM20	SET 10 PZ RONDELLE IN ALLUMINIO M20	2,68

CARATTERISTICHE

- viti per tappo di scarico olio:
 - 5 pz x 10 mm, 5 pz x 12 mm, 5 pz x 13 mm, 5 pz x 14 mm, 5 pz x 15 mm, 3 pz x 16 mm, 3 pz x 18 mm, 3 pz x 20 mm
- o-ring in rame:
 - 50 pz x 6 mm, 50 pz x 8 mm, 50 pz x 10 mm, 50 pz x 12 mm, 50 pz x 13 mm, 50 pz x 14 mm, 50 pz x 15 mm, 50 pz x 16 mm, 50 pz x 18 mm, 50 pz x 20 mm
- in confezione in plastica



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8132	ASSORTIMENTO 75 PEZZI, RONDELLE IN RAME, MISURE METRICHE, PER TAPPI DI SCARICO OLIO	19,25

CARATTERISTICHE

- composto da rondelle dei seguenti formati (Ø interno x Ø esterno x spessore):
 - 5,0 x 10 x 1,0 mm - 6,0 x 10 x 1,0 mm
 - 7,0 x 10 x 1,0 mm - 8,0 x 10 x 1,0 mm
 - 10,5 x 17 x 1,5 mm - 11,0 x 17 x 1,5 mm
 - 12,5 x 20 x 1,5 mm - 14,0 x 18 x 1,0 mm
 - 14,0 x 20 x 1,5 mm - 15,0 x 20 x 2,0 mm
 - 16,0 x 22 x 2,0 mm - 16,5 x 24 x 2,0 mm
 - 17,5 x 24 x 2,0 mm
- in confezione in plastica

POLLICI





PRO+

















BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8144	ASSORTIMENTO 75 PEZZI, ANELLI IN RAME, IN POLLICI, PER TAPPI SCARICO OLIO	20,27

CARATTERISTICHE

- idoneo per tappi di scarico olio
- 5 pz. per ciascuno dei seguenti formati:
 - 3/16" x 25/64" x 1/32"; 15/64" x 25/64" x 1/32"
 - 17/64" x 25/64" x 1/32"; 5/16" x 15/32" x 1/32"
 - 25/64" x 5/8" x 1/32"; 13/32" x 21/32" x 3/64"
 - 27/64" x 21/32" x 3/64"; 15/32" x 25/32" x 3/64"
 - 31/64" x 25/32" x 3/64"; 35/64" x 45/64" x 1/32"
 - 35/64" x 25/32" x 3/64"; 37/64" x 25/32" x 5/64"
 - 5/8" x 55/64" x 5/64"; 41/64" x 15/16" x 5/64"
 - 11/16" x 15/16" x 5/64"
- in confezione in plastica


ASSORTIMENTI RONDELLE DI RICAMBIO PER SET FER 230

 articolo	DESCRIZIONE		Euro
FER ROR1218	RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 12/18	100	0,25
FER ROR1420	RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 14/20	100	0,32
FER ROR1622	RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 16/22	100	0,35
FER ROR1824	RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 18/24	100	0,38
FER ROR2026	RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 20/26	100	0,47
FER ROR2228	RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 22/28	100	0,50
FER ROA1218	RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 12/18	100	0,08
FER ROA1420	RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 14/20	100	0,08
FER ROA1622	RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 16/22	100	0,09
FER ROA1824	RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 18/24	100	0,12
FER ROA2026	RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 20/26	100	0,12
FER ROA2228	RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 22/28	100	0,13
FER RR10014	RONDELLA TOROIDALE Ø 14	100	0,63
FER ROR1020	RONDELLA IN RAME 10,5x20 SPESSORE 2 PSA	100	0,60
FER RR10016	RONDELLA TOROIDALE Ø 16	100	0,82
FER RAG0014	RONDELLA ACCIAIO E GOMMA Ø 14	50	1,07
FER RAG0016	RONDELLA ACCIAIO E GOMMA Ø 16	50	1,10

art. FER ROR1218 RONDELLA RAME  SP. 1.5 12x18 PEZZI 20	art. FER ROR1420 RONDELLA RAME  SP. 1.5 14x20 PEZZI 20	art. FER ROR1622 RONDELLA RAME  SP. 1.5 16x22 PEZZI 20
art. FER ROR1824 RONDELLA RAME  SP. 1.5 18x24 PEZZI 10	art. FER ROR2026 RONDELLA RAME  SP. 1.5 20x26 PEZZI 10	art. FER ROR2228 RONDELLA RAME  SP. 1.5 22x28 PEZZI 10
art. FER ROA1218 RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1.5 12x18 PEZZI 20	art. FER ROA1420 RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1.5 14x20 PEZZI 20	art. FER ROA1622 RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1.5 16x22 PEZZI 20
art. FER ROA1824 RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1.5 18x24 PEZZI 10	art. FER ROA2026 RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1.5 20x26 PEZZI 10	art. FER ROA2228 RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1.5 22x28 PEZZI 10
art. FER RR10014 RONDELLA TOROIDALE Ø 14  PEZZI 10 PEUGEOT CITROEN	art. FER ROR1020 RONDELLA RAME  SP. 2 10,5x20 PEZZI 10 PEUGEOT CITROEN FORD	art. FER RR10016 RONDELLA TOROIDALE Ø 16  PEZZI 10 PEUGEOT CITROEN RENAULT
art. FER RAG0014 RONDELLA ACCIAIO E GOMMA Ø 14  PEZZI 10 FORD CITROEN		art. FER RAG0016 RONDELLA ACCIAIO E GOMMA Ø 16  PEZZI 10 RENAULT CITROEN

 articolo

DESCRIZIONE

Euro

FER 230

ASSORTIMENTO 290 PEZZI, RONDELLE PER TAPPI OLIO

89,25

CARATTERISTICHE


- le rondelle in rame e alluminio spessore mm. 1,5 vengono definite universali in quanto trovano applicazione su svariati modelli di vetture e furgoni. Per applicazione principale si intende quella conosciuta, le stesse misure e dimensioni possono essere uguali ad altre vetture
- disponibili tutti i ricambi

Bussole auto-filettanti

acciaio zincato

acciaio EN 10277 temprato e zincato




Diametro Nominale d	D	L mm		Articolo	€uro
Metrico					
M 2 x 0.4	M 4.5 x 0.5	6	10	FE02	1,05
			100	FE02 B	0,84
M 2.5 x 0.45	M 4.5 x 0.5	6	10	FE025	0,74
			100	FE025 B	0,53
M 3 x 0.5	M 5 x 0.5	6	10	FE03	0,63
			100	FE03 B	0,42
M 4 x 0.7	M 6.5 x 0.75	8	10	FE04	0,63
			100	FE04 B	0,42
M 5 x 0.8	M 8 x 1	10	10	FE05	0,74
			100	FE05 B	0,42
M 6 x 1	M 10 x 1.5	14	10	FE06	0,84
			100	FE06 B	0,53
M 8 x 1.25	M 12 x 1.5	15	10	FE08	1,04
			100	FE08 B	0,84
M 10 x 1.5	M 14 x 1.5	18	5	FE10	1,58
			100	FE10 B	1,26
M 12 x 1.75	M 16 x 1.5	22	5	FE12	2,00
			100	FE12 B	1,79
M 12 x 1.5	M 16 x 1.5	22	5	FE125	1,89
M 14 x 2	M 18 x 1.5	24	5	FE14	1,89
M 14 x 1.5	M 18 x 1.5	24	5	FE145	2,10
M 16 x 2	M 20 x 1.5	22	5	FE16	2,50

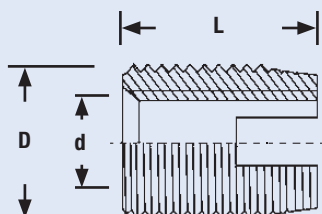
Disponibili altre misure a richiesta

Bussole auto-filettanti

acciaio INOX 1.305 (AISI 303)



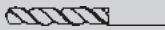


Diametro Nominale d	D	L mm		Articolo	€uro
Metrico					
M 3 x 0.5	M 5 x 0.5	6	10	FA 43	1,45
M 4 x 0.7	M 6.5 x 0.75	8	10	FA 44	1,45
M 5 x 0.8	M 8 x 1	10	10	FA 45	1,55
M 6 x 1	M 10 x 1.5	14	10	FA 46	1,55
M 8 x 1.25	M 12 x 1.5	15	10	FA 48	1,97
M 10 x 1.5	M 14 x 1.5	18	5	FA 410	2,81
M 12 x 1.75	M 16 x 1.5	22	5	FA 412	3,99



Kit bussole auto-filettanti acciaio zincato

con utensile per il montaggio a macchina con attacco 1/4" e unta HSS

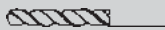




					Articolo	€uro
Metrico						
M	3 x 0.5	4.70 mm	08070	5	F003P	37,80
M	4 x 0.7	6.10 mm	08071	5	F004P	37,80
M	5 x 0.8	7.50 mm	08072	5	F005P	37,80
M	6 x 1.0	9.30 mm	08073	5	F006P	37,80
M	8 x 1.25	11.40 mm	08074	5	F008P	42,00
M	10 x 1.5	13.25 mm	08075	5	F010P	50,40
M	12 x 1.75	15.25 mm	08076	5	F012P	63,00

Kit bussole auto-filettanti acciaio zincato



con utensile per il montaggio a macchina con attacco 1/4" e punta HSS



					Articolo	€uro
Metrico						
M5 - M12						
M	5 x 0.8	7.50 mm	08072	5	F512	180,00
M	6 x 1.0	9.30 mm	08073	5		
M	8 x 1.25	11.40 mm	08074	5		
M	10 x 1.5	13.25 mm	08075	5		
M	12 x 1.75	15.25 mm	08076	5		

Utensile per il montaggio a macchina con attacco 1/4"




Dimensions	L 1			Articolo	Euro	
Metrico						
M	3 x 0.5	46	6	1/4"	08070	13,65
M	4 x 0.7	56	7	1/4"	08071	13,65
M	5 x 0.8	62	8	1/4"	08072	13,65
M	6 x 1.0	76	10	1/4"	08073	13,65
M	8 x 1.25	85	12	1/4"	08074	16,28
M	10 x 1.5	96	14	1/4"	08075	17,75
M	12 x 1.75	107	16	1/4"	08076	19,79
M	14 x 2.0			1/4"	08077	21,50

Foro raccomandato

D	M2	M2.5	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16
∅	4.20 mm	4.20 mm	4,70 mm	6.10 mm	7.50 mm	9.30 mm	11.40 mm	13.25 mm	15.25 mm	17.00 mm	19.00 mm


Chiave avvita bussole filettate attacco: 12 mm FIAM-OBER



Ø Filetto	L mm		Articolo	€uro
M 4 x 0.7	45	1	AB 300407	13,13
M 5 x 0.8	45	1	AB 300508	13,13
M 6 x 1	45	1	AB 300610	13,13
M 8 x 1	45	1	AB 300810	13,13
M 8 x 1,25	45	1	AB 308125	13,13
M 8 x 14	45	1	AB 300814	13,13
M 10 x 1.5	45	1	AB 301015	13,13


Chiave avvita bussole filettate attacco: DIN 3126 - E6,35



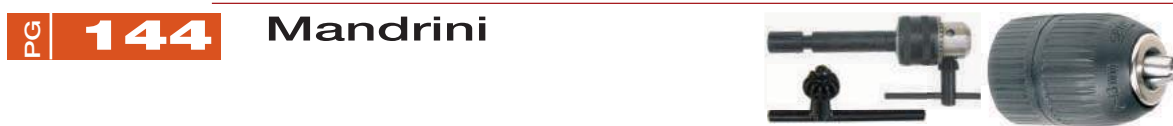
Ø Filetto	L mm		Articolo	€uro
M 4 x 0.7	53	1	11904	11,55
M 5 x 0.8	53	1	11905	11,55
M 6 x 1	53	1	11906	11,55
M 8 x 1,25	53	1	11908	11,55
M 10 x 1.5	53	1	11910	11,55
M 8 (5/16) x 14	53	1	11918	11,55
M 12 x 1.25	53	1	11920	11,55

Chiave avvita bussole filettate CON SGANCIO RAPIDO ANTI GRIPPAGGIO attacco: DIN 3126 - E6,35




Ø Filetto	L mm		Articolo	€uro
M 5 x 0.8	60	1	11905 AG	25,00
M 6 x 1	60	1	11906 AG	25,00
M 8 x 1,25	60	1	11908 AG	25,00
M 10 x 1.5	60	1	11910 AG	25,00
7/16"	60	1	11916 AG	25,00

ACCESSORI PER AVVITATORI



PORTA INSERTI MAGNETICI



ESAGONO 1/4" E

PORTA INSERTI CON MAGNETE EXTRA FORTE

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	Ø mm	L mm	Euro
15005	10 C/ANELLO	58	3,78
15005 C	CONFEZIONE	100	3,57
15007	10 S/ANELLO	58	3,57
15008	10 S/ANELLO	50	3,57
15009	10 C/ANELLO	50	3,57




ESAGONO 1/4" E

PORTA INSERTI CON MAGNETE EXTRA FORTE

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	Ø mm	L mm	Euro
10052.75 SA	10 S/ANELLO	75	5,04
10052.75	10 C/ANELLO	75	5,20
10052.75 C	CONFEZIONE	100	4,94
10052.100	10 C/ANELLO	100	8,93
10052.120	10 C/ANELLO	120	11,55
10052.150	10 C/ANELLO	150	12,08
10052.180	10 C/ANELLO	180	13,65
10052.200	10 C/ANELLO	200	15,75
10052.250	10 C/ANELLO	250	17,64
10052.300	10 C/ANELLO	300	27,30
10052.400	10 C/ANELLO	400	40,95
10052.500	10 C/ANELLO	500	47,25



ESAGONO 1/4" E

PORTA INSERTI TIPO PESANTE CON SCARICO PER BUSSOLA DI GUIDA - MAGNETE EXTRA FORTE

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	Ø mm	L mm	Euro
10251	11 C/ANELLO	60	6,09
10252	11 C/ANELLO	75	6,25
10252 C	CONFEZIONE	100	5,99



ESAGONO 1/4" E

PORTA INSERTI CON GHIERA PER BLOCCAGGIO INSERTI

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	Ø mm	L mm	Euro
10051.60	10 C/ANELLO	60	8,40
10051.75	10 C/ANELLO	75	11,55
10051.120	10 C/ANELLO	120	18,90



ESAGONO 1/4" E

PRO CV

BGS 1729

DESCRIZIONE

PORTA INSERTI MAGNETICO LUNGHEZZA 60 MM

Euro 1,50

CARATTERISTICHE

- satinato
- idoneo per uso con avvitatori



ESAGONO 1/4" E

PRO+ CV

BGS 1727

DESCRIZIONE

PORTA INSERTI MAGNETICO ALTA RESISTENZA LUNGHEZZA 60 MM

Euro 3,44

CARATTERISTICHE

- magnete extra forte che permette di trattenerne le viti tramite l'inserto



ESAGONO 1/4" E

PORTA INSERTI INTEGRALE INOX PEZZO UNICO

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	Ø mm	L mm	Euro
115008	11 C/ANELLO	60	7,88
115009	11 C/ANELLO	75	8,93



ESAGONO 1/4" E

MINI PORTA INSERTI MAGNETICO SENZA ATTACCO 1/4"

- SI INSERISCE DIRETTAMENTE NEL MANDRINO DEL TRAPANO AVVITATORE DA 10 MM

- SI ELIMINA LA POSSIBILITÀ DI ROTTURA O IL DISTACCO DEL GAMBO ESAGONALE

PER AVVITATORI AD IMPULSI - MASSA BATTENTE

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	Ø mm	L mm	Euro
11150	9,8	35	3,68



ESAGONO 1/4" E

PORTA INSERTI CON MAGNETE EXTRA FORTE

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	Ø mm	L mm	Euro
10253	13 C/ANELLO	60	11,55



ESAGONO 1/4" E

PORTA INSERTI CON MAGNETE EXTRA FORTE CON RIVESTIMENTO IN PLASTICA ANTIGRAFFIO

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	Ø mm	L mm	Euro
10052 PL	12 C/ANELLO	75	10,50



FLEX



ESAGONO 1/4" C

PROLUNGA FLESSIBILE PORTA INSERTI NON MAGNETIZZATA

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	L mm	box	Euro
48500	190	1	9,98

FLEX



ESAGONO 1/4" E

PROLUNGA FLESSIBILE PORTA INSERTI MAGNETICA CON SGANCIO RAPIDO COPPIA MASSIMA 15 NM

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	L mm	box	Euro
48700	223	1	22,05

FLEX



ESAGONO 1/4" E

SET 11 PEZZI, INSERTI E PROLUNGA PORTA-INSERTI FLESSIBILE

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 20804	SET 11 PEZZI, INSERTI E PROLUNGA PORTA-INSERTI FLESSIBILE	10,27

CARATTERISTICHE

- attacco esagonale 1/4"
- prolunga flessibile, 300 mm
- 6 inserti lunghezza 50 mm:
 - Taglio: 4,5 - 7 mm
 - PH: 1 - 2
 - PZ: 1 - 2
- 4 inserti lunghezza 75 mm:
 - PH: 1 - 2
 - PZ: 1 - 2

ESAGONO 1/4" E

pulsante di sgancio

PRO+ **CV**

BGS articolo **BGS 8477**

DESCRIZIONE	Euro
PORTA INSERTI CON SGANCIO RAPIDO	12,24

CARATTERISTICHE

- extra sottile: Ø 11 mm
- lunghezza: 70 mm
- per inserti attacco 1/4"
- manicotto di attacco rapido in alluminio

ESAGONO 1/4" E

PORTA INSERTI SGANCIO RAPIDO

articolo	L mm	box	Euro
10354	58	1	6,30
10354.75	75	1	7,14
10354.100	100	1	11,55
10354.150	150	1	13,13
10354.200	200	1	17,33
10354.300	300	1	19,43

USH GERMANY



ESAGONO 1/4" E

PORTA INSERTI SGANCIO RAPIDO

articolo	L mm	box	Euro
10350	51	5	9,45
10350 E	ESPOSITORE 24 PEZZI	1	201,60

ESAGONO 1/4" E

PRO+

PORTA INSERTI CON SGANCIO RAPIDO

BGS articolo	L mm	Euro
BGS 1734	80	11,99
BGS 1735	150	14,79
BGS 1736	300	19,13
BGS 1724	450	24,23
BGS 1723	600	29,33

CARATTERISTICHE

- l'asta ruota all'interno di un canotto in metallo rivestito in plastica, consentendo la presa del porta inserti durante il lavoro

USH GERMANY



ESAGONO 1/4" E

PORTA INSERTI CON DOPPIO MAGNETE EXTRA FORTE CON REGOLAZIONE DI BATTUTA IDEALE PER CARTONGESSO E VITI EXTRA LUNGHE

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	testa vite mm	L mm	box	Euro
17026	DA 7,5 MM ED OLTRE	60	5	11,55
17026 E	ESPOSITORE 24 PEZZI		1	261,45

magnete extra forte

PORTA INSERTI MAGNETICI



RAPID BIT



attacco: DIN 3126, D 6,35
impronta: DIN 3126, D 6,35
nota: **ABBASSANDO LA GHIERA DEL RAPID BIT UNA MOLLA POSTA ALL'INTERNO FACILITA L'ESPULSIONE DELL'INSERTO**

FEIN	articolo	ESAGONO 1/4" E	L mm	€uro
	10358	1/4"	65	8,93
	10358 E	ESPOSITORE 24 PEZZI	1	201,60



REGOLAZIONE AUTOMATICA



PORTA INSERTI CON DOPPIO MAGNETE - IL MAGNETE DI TESTA SCORREVOLE BLOCCA AUTOMATICAMENTE LA VITE FINO AD AVVITAMENTO ULTIMATO

attacco: DIN 3126, E 6,35

FEIN	articolo	ESAGONO 1/4" E	testa vite mm	L mm	€uro
	10383	1/4"	7,5 / 12 MM	65	8,50
	10383 E	ESPOSITORE 24 PEZZI	1	198,00	



PORTA INSERTI MAGNETICO CON REGOLAZIONE DI BATTUTA IDEALE PER CARTONGESSO

attacco: DIN 3126, E 6,35

FEIN	articolo	ESAGONO 1/4" E	L mm	€uro
	15020	1/4"	72	10,29



PORTA INSERTI TIPO DESOUTTER CON SCARICO PER BUSSOLA DI GUIDA

attacco: 5/16"

FEIN	articolo	ESAGONO 5/16"	Ø mm	L mm	€uro
	10058	1/4"	11 C/ANELLO	55	13,13
	10256	1/4"	11 C/ANELLO	70	18,38



PORTA INSERTI TIPO DESOUTTER

attacco: 5/16"

FEIN	articolo	ESAGONO 5/16"	L mm	€uro
	10356	1/4"	70	25,20



MAGNETE EXTRA FORTE

attacco: SDS-plus

FEIN	articolo	SDS plus	Ø mm	L mm	€uro
	10288	1/4"	11,5 C/ANELLO	78	14,70



PORTA INSERTI SDS-PLUS

attacco: SDS-plus

FEIN	articolo	SDS plus	L mm	€uro
	10388	1/4"	80	25,20



PORTA INSERTI TIPO FEIN

attacco: G 7

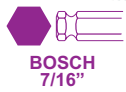
FEIN	articolo	FEIN 7 mm.	Ø mm	L mm	€uro
	10263	1/4"	9,5 C/ANELLO	75	16,28
	10264	1/4"	11 C/ANELLO	70	14,70



PORTA INSERTI TIPO FEIN

attacco: G 7

FEIN	articolo	FEIN 7 mm.	L mm	€uro
	10364	1/4"	74	25,20



PORTA INSERTI TIPO BOSCH

attacco: DIN 3126, E 11,2

FEIN	articolo	ESAGONO 7/16"	Ø mm	L mm	€uro
	10268	1/4"	11 C/ANELLO	80	22,05
	10568	5/16"	11 C/ANELLO	75	24,15



PORTA INSERTO TIPO BOSCH

attacco: DIN 3126, A 5,5

FEIN	articolo	ESAGONO 5,5 mm	Ø mm	L mm	€uro
	10260	1/4"	11 C/ANELLO	72	17,85

PORTA INSERTI NON MAGNETICI



PORTA INSERTI 1/4"

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	ESAGONO 1/4" E	Ø mm	L mm	€uro
11001	1/4"	11 C/ANELLO	58	5,78



PORTA INSERTI IMPRONTA CON SGANCIO RAPIDO

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	ESAGONO 1/4" E	L mm	€uro
11301	1/4"	51	14,18



PORTA INSERTI SDS-PLUS

attacco: SDS-plus

articolo	ESAGONO 1/4" E	Ø mm	L mm	€uro
11219	1/4"	11 C/ANELLO	75	14,18



PRO+

1/4"

articolo	DESCRIZIONE	€uro
BGS 1732	PORTA INSERTI CON SGANCIO RAPIDO ATTACCO SDS	10,71

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 80 mm
- manicotto di attacco rapido in alluminio



DESOUTTER 5/16"

PORTA INSERTI TIPO DESOUTTER

attacco: 5/16"

articolo	ESAGONO 1/4" E	Ø mm	L mm	€uro
11003	1/4"	11 C/ANELLO	57	9,98



3 mm PORTA INSERTI - PER INSERTI 4 MM CON SFERA A RICHIESTA

attacco: DIN 3126, A 3

articolo	ESAGONO 1/4" E	Ø mm	L mm	€uro
10088	4 mm	6	57	25,20

PORTA INSERTI SNODATI



Snodato



Dritto

PORTA INSERTI SNODATO CON SGANCIO RAPIDO SNODATO FINO A 20° CON DOPPIA FUNZIONE: DRITTO E SNODATO

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	ESAGONO 1/4" E	L mm	€uro
48390	1/4"	90	16,80

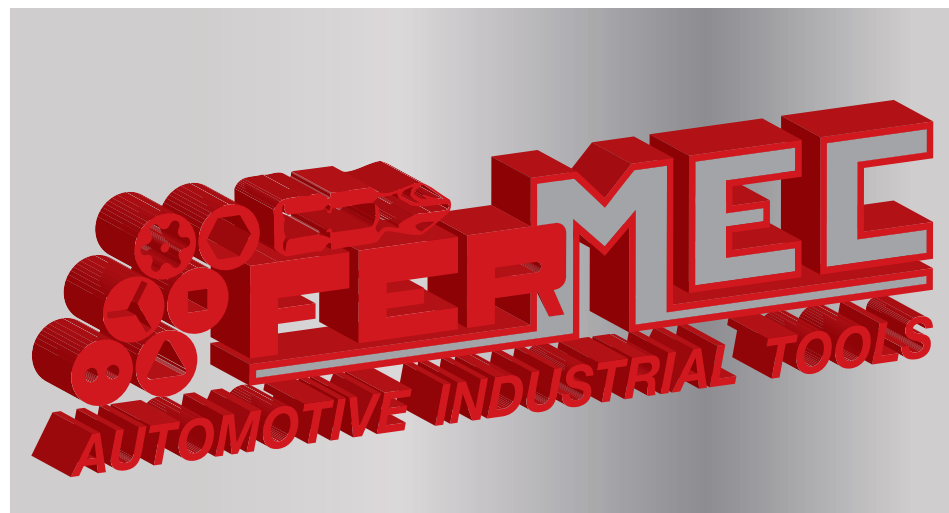


SNODO

CHIAVE A "T" SNODATA CON MANDRINO PORTA INSERTI 1/4"

ASTA SCORREVOLE - SGANCIO RAPIDO

articolo	ESAGONO 1/4" E	L mm	€uro
85414	1/4"	450	22,05



PORTA INSERTI AD ANGOLO

PORTA INSERTI AD ANGOLO



ESAGONO 1/4" E

1/4"





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4846	MINI PORTA INSERTI AD ANGOLO, LUNGHEZZA 37 MM	9,49

CARATTERISTICHE

- attacco 1/4"
- ideale per avvitamenti in spazi ridotti



FLEX

ESAGONO 1/4" E

1/4"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4845	PORTA INSERTI AD ANGOLO LUNGHEZZA 310 MM, FLESSIBILE	28,34

CARATTERISTICHE

- attacco da 1/4" esagonale
- portainseri attacco da 1/4" esagonale femmina
- lunghezza 310 mm




ESAGONO DA 1/4"

1/4"

PORTA INSERTI A SGANCIO RAPIDO PER TUTTI GLI INSERTI CON GOLA

RINVIO ANGOLARE 360° REGOLABILE DISASSATO PER AVVITARE IN TUTTE LE POSIZIONI




Descrizione	Euro
RINVIO ANGOLARE	78,75



8x Bits-Winkelschrauber 7 Doppelklingen-Bits

ESAGONO 1/4"

1/4"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 20805	PORTA INSERTI AD ANGOLO 90° CON 7 INSERTI DOPPIA PUNTA, IN CUSTODIA CON GANCIO	5,07

CARATTERISTICHE

- attacco 1/4"
- 7 inserti doppia punta:
 - PZ 1-2-3, PH 1-2-3
 - Taglio: 4-5-6 mm
 - Esagonali: 4-5-6 mm
 - Torx: TX15, TX20



ESAGONO 1/4" E

ESAGONO 1/4"





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 20802	SET 26 PEZZI, INSERTI BUSSOLE E PORTAINSERI 90°	12,48

CARATTERISTICHE

- per uso manuale
- 15 inserti att. 1/4":
 - Taglio 4-5-6 mm
 - PH 1-2-3
 - PZ 1-2-3
 - Esagonali 3-4-5 mm
 - Torx: TX15 - TX20 - TX25
 - 1 adattatore portabussola
- 9 bussole esagonali: 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm



Right Angle Attachment

ESAGONO 1/4" E

1/4"



PORTA INSERTI CON MAGNETE EXTRA FORTE

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	ESAGONO	Ø mm	L mm	Euro
80943	1/4"	20 X 30	130	26,25



ESAGONO 1/4" E

ESAGONO 1/4"




PORTA INSERTI AD ANGOLO 90° - CON MINIME DIMENSIONI DI INGOMBRO - MOVIMENTO SU MICRO-CUSCINETTI DA UTILIZZARE SOLO CON BASSI LIVELLI DI COPPIA !!!ARTICOLO NON SOGGETTO A GARANZIA!!

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	ESAGONO	Ø mm	L mm	Euro
85685	1/4"	19 X 28,5	130	47,25



ESAGONO 1/4" E

ESAGONO 1/4"

PORTA INSERTI AD ANGOLO DI 90° PROFESSIONALE MADE IN JAPAN

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	ESAGONO	testa mm	L mm	Euro
83675	1/4"	35 X 25	130	78,75



PORTA INSERTI AD ANGOLO DI 90°
- MAX 2000 GIRI AL MINUTO (RPM)
- COPPIA MASSIMA 57 NM
- IMPUGNATURA REGOLABILE

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	ESAGONO 1/4" E	testa mm	L mm	Euro
87397	1/4"	35 X 26	140	52,50



PORTA INSERTI AD ANGOLO 90° CON 3 INSERTI

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9758	PORTA INSERTI AD ANGOLO 90° CON 3 INSERTI	39,00

CARATTERISTICHE

- attacco 1/4"
- 3 inserti: PH 1, PH2, PZ1
- lunghezza: 155 mm
- altezza testa: 31 mm



RINVIO ANGOLARE SENZA MANDRINO, 90° PORTA MANDRINO PER FORARE
ATTENZIONE: DA NON USARE CON TRAPANI A PERCUSSIONE

attacco: Esagonale 9 mm per trapano

articolo	Filetto	Descrizione	Euro
89832	3/8" - 24	RINVIO ANGOLARE MANDRINO	78,75
89206	3/8" - 24	AUTOBLOCCANTE 1/10	17,85



RINVIO ANGOLARE CON MANDRINO AUTOSERRANTE

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8621	RINVIO ANGOLARE CON MANDRINO AUTOSERRANTE	17,72

CARATTERISTICHE

- è possibile montare l'impugnatura su entrambi i lati
- per avvitare e svitare
- con mandrino autoserrante da 10 mm (0,8 - 10 mm)
- Ø attacco: 9,5 mm
- velocità massima consentita: 500 giri/minuto
- coppia massima consentita: 30 Nm



RINVIO ANGOLARE PER TRAPANO CON MANDRINO AUTOSERRANTE

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4847	RINVIO ANGOLARE PER TRAPANO CON MANDRINO AUTOSERRANTE	44,63

CARATTERISTICHE

- finitura ad alta resistenza
- ideale per lavorazioni vicino angoli
- supporto stelo con cuscinetto a sfere
- idoneo per trapanare e avvitare
- attacco stelo esagonale da 8 mm
- con mandrino da 10 mm
- altezza testa: 100 mm
- velocità massima consentita: 5000 giri/minuto
- coppia massima consentita: 20 Nm



RINVIO ANGOLARE SENZA MANDRINO 360° REGOLABILE DISASSATO PER FORARE IN TUTTE LE POSIZIONI
ATTENZIONE: DA NON USARE CON TRAPANI A PERCUSSIONE

articolo	Descrizione	Euro
89360	RINVIO ANGOLARE MANDRINO	78,75
89206	AUTOBLOCCANTE 1-10	17,85



SET MULTIUSO PER TRAPANO DA 7 PEZZI

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7992	SET MULTIUSO PER TRAPANO DA 7 PEZZI	121,13

CARATTERISTICHE

- albero con cuscinetti a sfere
- Ø nucleo dell'albero: 6 mm
- velocità massima consentita: 5000 giri / min
- coppia massima consentita: 10 Nm
- raccordo angolare a 90° per trapano con mandrino autoserrante da 10 mm
- albero di azionamento flessibile da 1200 mm con mandrino a cremagliera da 10 mm
- prolunga con attacco esagonale da 150 mm, con mandrino a sgancio rapido
- prolunga flessibile da 150 mm
- portainseri magnetico
- fresa a sbavare
- chiave per mandrino
- in cassetta di alluminio



PORTABUSSOLE ANGOLARE 90° C/QUADRO 3/8"

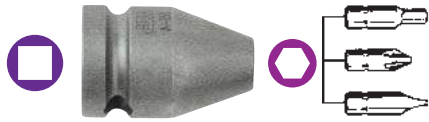
attacco: Esagonale C8 per trapano

articolo	ESAGONO 9 mm.	testa mm	L mm	Euro
88238	3/8"	40 X 25	130	78,75



PORTA INSERTI AD ANGOLO

BUSSOLE PORTA INSERTI



BUSSOLE POWER IMPACT CON ANELLO DI TENUTA

attacco: Quadro femmina

FEARMEC articolo	Ø	Ø	L mm	📦	Euro
95-0	1/4"	1/4"	26	1	8,93
95-1	1/4"	5/16"	26	1	13,13
95-2	3/8"	1/4"	31	1	9,45
95-3	3/8"	5/16"	30	1	14,70
95-4	1/2"	1/4"	38	1	9,98
95-4-M	1/2"	1/4"	38	1	11,55
95-5	1/2"	5/16"	38	1	16,28



BUSSOLE POWER IMPACT CON ANELLO DI TENUTA LUNGHE

attacco: Quadro femmina

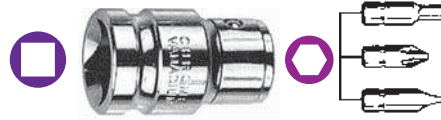
FEARMEC articolo	Ø	Ø	L mm	📦	Euro
95-0-M	1/4"	1/4"	60	1	18,90
95-0-75	1/4"	1/4"	75	1	33,60
95-2-M	3/8"	1/4"	65	1	19,95
95-2-75	3/8"	1/4"	75	1	37,80
95-3-75	3/8"	5/16"	75	1	37,80
95-4-75	1/2"	1/4"	75	1	39,90
95-5-75	1/2"	5/16"	75	1	44,10



BUSSOLE PORTA INSERTI CROMATA CON SFERA DI TENUTA

attacco: Quadro femmina

Kokon articolo	Ø	Ø	L mm	📦	Euro
2138	1/4"	5/16"	26	1	8,20
3137	3/8"	1/4"	30	1	9,63
3138	3/8"	5/16"	38	1	9,63
4137	1/2"	1/4"	38	1	9,63
4138	1/2"	5/16"	38	1	9,63



BUSSOLE PORTA INSERTI CROMATA CON SFERA DI TENUTA

attacco: Quadro femmina
impronta: DIN 3126, D 6,35

FEARMEC articolo	Ø	Ø	L mm	📦	Euro
2137	1/4"	1/4"	25	1	3,00
BGS 8225	3/8"	1/4"	30	1	3,50
BGS 8201	1/2"	1/4"	35	1	4,50
BGS 8251	1/4"	5/16"	35	1	3,50
BGS 292	3/8"	5/16"	35	1	4,00
BGS 293	1/2"	5/16"	35	1	4,50



BUSSOLE PORTA INSERTI CROMATA CON SFERA DI TENUTA

attacco: Quadro femmina

FEARMEC articolo	Ø	Ø	L mm	📦	Euro
280-0038	3/8"	10 mm	30	1	3,68
280-0012	1/2"	10 mm	40	1	4,20
281-0012	1/2"	14 mm	40	1	6,30

MANDRINI CON SGANCIO RAPIDO PER INSERTI



MANDRINO CON SGANCIO RAPIDO PER INSERTI

attacco: Quadro femmina

FEARMEC articolo	Ø	Ø	L mm	📦	Euro
10750	1/4"	1/4"	36	1	21,00
110752	3/8"	1/4"	36	1	19,95
10755	3/8"	5/16"	50	1	32,55
110754	1/2"	1/4"	40	1	23,10
10756	1/2"	5/16"	50	1	34,65



MANDRINO CON SGANCIO RAPIDO PER INSERTI

attacco: Quadro femmina

Kokon articolo	Ø	Ø	L mm	📦	Euro
13142-D 6.3	3/8"	1/4"	45	1	37,26
14142-D 6.3	1/2"	1/4"	55	1	39,49



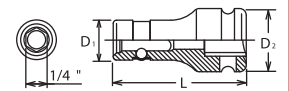
MANDRINO CON SGANCIO RAPIDO PER INSERTI LAME

attacco: Quadro femmina

FEARMEC articolo	Ø	Ø	L mm	📦	Euro
95-Q F-0 S	1/4"	1/4"	38	1	38,50
95-Q F-2 S	3/8"	1/4"	45	1	38,50
95-Q F-9 S	3/8"	7/16"	51	1	65,50
95-Q F-4 S	1/2"	1/4"	55	1	38,50
95-Q F-8 S	1/2"	7/16"	55	1	75,90



MANDRINO CON SGANCIO RAPIDO PER INSERTI 1/4" E



Kokon articolo	Ø	D1 mm	D2 mm	L mm	📦	Euro
12142-F 6.3	1/4"	16.5	13	36	1	39,93
13142-F 6.3	3/8"	16.5	19	45	1	39,93
14142-F 6.3	1/2"	16.5	25	55	1	42,10



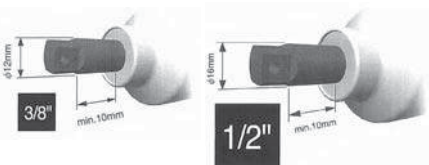
**MANDRINI ANTIVIBRAZIONI CON
PROLUNGA GUIDATA
E SGANCIO RAPIDO PER INSERTI**



**ELIMINAZIONE DELLE VIBRAZIONI
LA PROLUNGA DEL MANDRINO CALZA
SULLA PARETE CILINDRICA DELL' ALBERO
DELL'AVVITATORE
ATTENZIONE: CONTROLLARE LA
LUNGHEZZA DELL'ALBERO!**

attacco: Quadro femmina 3/8" - 1/2"

articolo	3/8"	1/4" E	L mm	1	Euro
NV 3814	3/8"	1/4" E	52	1	50,40
NV 38716	3/8"	7/16"	55	1	78,75
NV 1214	1/2"	1/4" E	60	1	50,40
NV 12716	1/2"	7/16"	63	1	78,75



**ADATTATORI PORTA
BUSSOLE**



**ADATTATORE PER BUSSOLE
PER AVVITATORI AD IMPULSI - MASSA
BATTENTE**

Koken articolo	1/4"	SFERA	L mm	1	Euro
110-35B	1/4"	SFERA	35	1	8,69
110-50B	1/4"	SFERA	50	1	10,07
110-100B	1/4"	SFERA	100	1	10,64
110-150B	1/4"	SFERA	150	1	12,24
NEW 110-35P	1/4"	PERNO	35	1	8,77
NEW 110-50P	1/4"	PERNO	50	1	10,07
NEW 110-100P	1/4"	PERNO	100	1	10,64
NEW 110-150P	1/4"	PERNO	150	1	12,24



**ADATTATORE PER BUSSOLE
PER AVVITATORI AD IMPULSI - MASSA
BATTENTE**

Koken articolo	3/8"	SFERA	L mm	1	Euro
112-50B	3/8"	SFERA	50	1	10,97
112-100B	3/8"	SFERA	100	1	12,24
112-150B	3/8"	SFERA	150	1	14,33
112-50P	3/8"	PERNO	50	1	10,97
112-100P	3/8"	PERNO	100	1	12,60
112-150P	3/8"	PERNO	150	1	14,33



**ADATTATORE PER BUSSOLE
PER AVVITATORI AD IMPULSI - MASSA
BATTENTE**

Koken articolo	1/2"	SFERA	L mm	1	Euro
135E-60B	1/2"	SFERA	60	1	15,13
135E-60P	1/2"	PERNO	60	1	15,13



ADATTATORE PER BUSSOLE SNODATO

Koken articolo	3/8"	Sfera	L mm	1	Euro
BD024E-3/8	3/8"	Sfera	78	1	29,23
BD024E-1/2	1/2"	Sfera	82	1	30,55



**ADATTATORE PER BUSSOLE CON / SENZA
SNODO DOPPIA FUNZIONE**

articolo	1/4"	SFERA	L mm	1	Euro
48314	1/4"	SFERA	100	1	14,18



ADATTATORE PER BUSSOLE

articolo	1/4"	SFERA	L mm	1	Euro
15001.S	1/4"	SFERA	25	1	3,15
98 - 2	3/8"	PERNO	32	1	13,65



ADATTATORE PER BUSSOLE

articolo	1/4"	SFERA	L mm	1	Euro
2132 - 0050	1/4"	SFERA	50	1	12,60
98 - 1	1/4"	PERNO	40	1	9,98
98 - 3	3/8"	PERNO	32	1	15,75



ADATTATORE PER BUSSOLE

articolo	1/4"	SFERA	L mm	1	Euro
13050.S	1/4"	SFERA	50	1	3,05
13050	1/4"	PERNO	50	1	3,05
13050.75	1/4"	PERNO	75	1	5,83
13050.100	1/4"	PERNO	100	1	7,35
13050.150	1/4"	PERNO	150	1	10,40
13050.200	1/4"	PERNO	200	1	14,70
NEW 13050.250	1/4"	SFERA	250	1	20,00
13052.S	3/8"	SFERA	50	1	5,04
13052	3/8"	PERNO	50	1	5,04
13052.75	3/8"	PERNO	75	1	7,88
13052.100	3/8"	PERNO	100	1	10,29
13052.150	3/8"	PERNO	150	1	17,85
13052.200	3/8"	PERNO	200	1	26,25
13053.S	1/2"	SFERA	50	1	10,45
13053	1/2"	PERNO	50	1	10,45
13053.75	1/2"	PERNO	75	1	15,75
13053.100	1/2"	PERNO	100	1	18,90

ADATTATORI PORTA BUSSOLE

NEW



ESAGONO 1/4" E 1/4" 1/4"

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9004	2 IN 1: PORTA INSERTI MAGNETICO E PORTA BUSSOLE	15,56

- CARATTERISTICHE**
- funzione attacco quadro maschio 1/4"
 - funzione portainseri esagonale femmina magnetico 1/4"
 - facendo scorrere il manicotto è possibile passare da una funzione all'altra

FILETTO 3/8" - 24




ADATTATORE 3/8"-24 CON VITE DI BLOCCAGGIO E QUADRO 3/8" CON SFERA

attacco: femmina 3/8"-24

articolo	Filetto	L mm	Euro
19324	3/8"-24	35	12,60

DESOUTTER 5/16"




PERNO SFERA

ADATTATORE PER BUSSOLE

articolo	L mm	Euro
13101	50	11,55
113101	100	15,75
113103	50	14,70
113104	100	17,85
13103	75	19,95

SDS plus



ADATTATORE PER BUSSOLE

articolo	L mm	Euro
11229	65	12,60
11230-120	120	23,73
BGS 8214-1	65	9,69
11231	80	16,28
11231-120	120	27,56


SDS max



ADATTATORE PER BUSSOLE 1/2"

articolo	L mm	Euro
19350	115	26,25


BOSCH 7/16"



ADATTATORE PER BUSSOLE

articolo	L mm	Euro
113401	50	19,95
113402	75	21,00
13403	125	26,25
13404	75	27,30
13405	125	31,50
13406	200	47,25

FEIN 7 mm.



PERNO SFERA

ADATTATORE QUADRO C/SFERA DI TENUTA - FEIN

articolo	L mm	Euro
117-50B-1/4	50	8,53
117-100B-1/4	100	10,09
117-50P-1/4	50	8,53
117-100P-1/4	100	10,09

SET ADATTATORI



ESAGONO 1/4" E

SET 3 PEZZI ADATTATORI 1/4 PER BUSSOLE 1/4"-3/8"-1/2" CON SFERA DI TENUTA

articolo	L mm	Euro
13523	50	6,83

NEW



1/4" 3/8" 1/2"

CV PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9685	SET 3 PEZZI ADATTATORI	7,50

- CARATTERISTICHE**
- idonei per l'uso con avvitatori
 - att. 1/4" esagonale
 - lunghezza 75 mm
 - satinati
 - 3 adattatori con attacco quadro maschio con sfera da 1/4", 3/8", 1/2"



ESAGONO 1/4" E

1/4" - 3/8" - 1/2"

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8204	SET 3 PEZZI ADATTATORI	6,50

CARATTERISTICHE

- satinati
- att. 1/4" esagonale
- 3 adattatori con attacco quadro maschio con sfera da 1/4", 3/8", 1/2"
- lunghezza 75 mm
- idonei per l'uso con avvitatori



SDS plus

PRO+

1/4" 3/8" 1/2"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8214	SET 3 PEZZI, ADATTATORI SDS-QUADRO CON SFERA	9,44

CARATTERISTICHE

- 3 adattatori con attacco quadro maschio con sfera da 1/4", 3/8", 1/2"
- consentono di utilizzare bussole su macchine con attacco SDS

MANDRINI CON SGANCIO RAPIDO PER BUSSOLE



MANDRINO CON SGANCIO RAPIDO PER BUSSOLE "POWER IMPACT"

attacco: Quadro femmina

articolo	Ø	L mm	Euro
195-SWF	1/4"	41	42,00
196-SWF	3/8"	46	42,00
197-SWF	1/2"	60	46,20
199-SWF	3/4"	78	114,35
1991-SWF	1"	100	131,25

Koken

articolo	Ø	L mm	Euro
12222 AL	1/4"	35	50,44
13333 AL	3/8"	45	53,05
14444 AL	1/2"	55	58,27
16666 AL	3/4"	75	121,94
18888 AL	1"	95	178,01

NEW



ESAGONO 1/4" E

1/4" - 3/8" - 1/2"

TESTA SFERICA

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9162	SET 3 PEZZI ADATTATORI, CON TESTA SFERICA	8,93

CARATTERISTICHE

- comprende 3 adattatori con attacco quadro maschio con sfera di tenuta, con testa sferica da 1/4", 3/8", 1/2"
- lunghezza:
 - quadro maschio 1/4": 65 mm
 - quadro maschio 3/8": 65 mm
 - quadro maschio 1/2": 72 mm

ADATTATORI PER MANDRINI



ESAGONO 1/4" E

ADATTATORE PER MANDRINI + VITE DI BLOCCAGGIO SINISTRA

articolo	Ø Filetto	L mm	Euro
19005	3/8" - 24	45	5,78
19010	1/2" - 20	50	6,83



SDS plus

ADATTATORE PER MANDRINI CON ATTACCO FEMMINA + VITE DI BOCCAGGIO SINISTRA

articolo	Ø Filetto	Descrizione	L mm	Euro
19050	1/2" - 20	BLISTER	65	6,30
19050 C		CONFEZIONE	20	5,78



SDS max

ADATTATORE PER MANDRINI

articolo	Ø Filetto	L mm	Euro
19250	1/2" - 20	115	25,20



ADATTATORE CON ATTACCO QUADRO PER MANDRINI

ATTACCO FILETTATO 1/2"-20

articolo	Ø	L mm	Euro
19238	3/8"	35	14,70
19212	1/2"	35	14,70



3/8"-24

BARRA FILETTATA 3/8"-24

articolo	Ø Filetto	L mm	Euro
19100	3/8" - 24	28	2,42



1/2"-20

3/8"-24

ADATTATORE CON UNA FILETTATURA MASCHIO E UNA FEMMINA

articolo	Ø Filetto	L mm	Euro
19121	1/2" - 20 / 3/8" - 24	15	3,15

ACCESSORI PER MANDRINI



ADATTATORE CON DUE FILETTATURE MASCHIO

articolo	Ø Filetto	L mm		Euro
19122	1/2" - 20 3/8" - 24	26	1	4,73



VITE SINISTRA

articolo	Ø Filetto	L mm		Euro
VS 5	M. 5	26	1	0,53
VS 6	M. 6	26	1	0,53

CHIAVI PER MANDRINI



CHIAVE PER MANDRINO A CREMAGLIERA

articolo	Descrizione		Euro
CHIAVE 4	PER MANDRINI 4 mm	1	1,68
CHIAVE 10	PER MANDRINI 10 mm	1	1,79
CHIAVE 13	PER MANDRINI 13 mm	1	2,00



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8212	SET CHIAVI PER MANDRINO DA 2 PEZZI	3,51

CARATTERISTICHE

- idoneo per mandrini da 10 e 13 mm



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8955	CHIAVE A CROCE UNIVERSALE PER MANDRINI A CREMAGLIERA	5,36

CARATTERISTICHE

- in acciaio ad alta resistenza
- idonea per la maggioranza delle misure di mandrini
- misure Ø: 4 - 5,5 - 6 - 7 mm



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8625	CHIAVE A CROCE UNIVERSALE PER MANDRINI A CREMAGLIERA	3,25

CARATTERISTICHE

- idonea per la maggioranza delle misure di mandrini
- per: AEG, Bosch, Skil, B&D, Makita, Milwaukee ecc...
- misure Ø: 4 - 5,5 - 6 - 7 mm



LA PRIMA CHIAVE A CRICCHETTO PER MANDRINI A CREMAGLIERA
CRICCHETTO REVERSIBILE DX/SX + POSIZIONE FISSA
MAX 68.71 NM
ASTA SCORREVOLE
DISPONIBILI:
 - CHIAVE DA 10 MM A 11 DENTI
 - CHIAVE DA 13 MM A 12 DENTI

articolo	descrizione	Euro
CRICCO 10	CHIAVE A CRICCHETTO PER MANDRINO 10 MM	12,60
CRICCO 13	CHIAVE A CRICCHETTO PER MANDRINO 13 MM	12,60

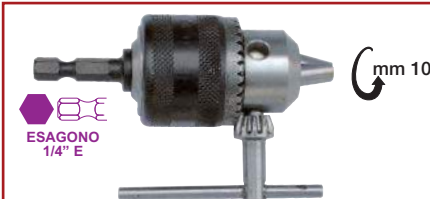
MANDRINI



MINI MANDRINO A CREMAGLIERA DI PRECISIONE PROFESSIONALE

attacco: DIN 3126, E 6,35
 serraggio: max 4 mm

articolo	mm	Ø mm	L mm		Euro
19015	0,2-4	22	50	1	41,79



MANDRINO A CREMAGLIERA CON CHIAVE DI SERRAGGIO

attacco: DIN 3126, E 6,35
 serraggio: max 10 mm

articolo	mm	Ø mm	L mm		Euro
19020	1 - 10	33	50	1	28,35



MANDRINO A CREMAGLIERA CON CHIAVE DI SERRAGGIO

attacco: 1/2" - 20
 serraggio: max 10 mm - 13 mm

articolo	mm	Ø mm	L mm		Euro
89610	1 - 10	33	50	1	15,75
89613	2 - 13	42	60	1	16,80



MANDRINO A CREMAGLIERA CON CHIAVE DI SERRAGGIO

attacco: SDS plus
 serraggio: max 13 mm

articolo	mm	Ø mm	L mm		Euro
19650	2 - 13	42	60	1	23,10



BGS articolo **BGS 9937**

DESCRIZIONE	Euro
MANDRINO A CREMAGLIERA PER TRAPANO DA 13 MM	9,44

- CARATTERISTICHE**
- con adattatore SDS
 - con chiave per mandrino



BGS articolo **BGS 9935**

DESCRIZIONE	Euro
MANDRINO A CREMAGLIERA CON CHIAVE DI SERRAGGIO	7,28
BGS 9936	9,75



BGS articolo **BGS 9935**

DESCRIZIONE	Euro
MANDRINO AUTOSERRANTE SPECIALE PER SMERIGLIATRICE CON BLOCCAGGIO DI SICUREZZA	7,28
BGS 9936	9,75



BGS articolo **BGS 9935**

DESCRIZIONE	Euro
MANDRINO AUTOSERRANTE	7,28
BGS 9936	9,75



FEIMEC articolo **89913**

attacco	Ø	L	Euro
1.5 - 13	45	60	32,55



FEIMEC articolo **89324**

attacco	Ø	L	Euro
10 3/8" x 24	36	70	68,25
10 1/2" x 20	36	70	68,25



FEIMEC articolo **124 K**

attacco	Ø	L	Euro
1.5 - 13	1.5-13	1	89,25



FEIMEC articolo **19520**

attacco	Ø	L	Euro
1 - 10	40	50	26,25



FEIMEC articolo **19750**

attacco	Ø	L	Euro
2 - 13	45	60	36,75



FEIMEC articolo **89420**

attacco	Ø	L	Euro
10 1/2" x 20	36	70	68,25



FEIMEC articolo **89584**

attacco	Ø	L	Euro
13 3/8" x 24	40	80	84,00
13 1/2" x 20	40	80	84,00



FEIMEC articolo **89592**

attacco	Ø	L	Euro
13 1/2" x 20	42	90	103,95



FEIMEC articolo **925220**

attacco	L	Euro
SDS PLUS	230	57,75



FEIMEC articolo **702220**

attacco	L	Euro
SDS PLUS	250	57,75

PORTAMASCHIO

PORTAMASCHIO

ESAGONO
12 mm.
FIAM-OBBER



mm.

BUSSOLA PORTAMASCHIO CON GRANO DI BLOCCAGGIO
DISPONIBILI A RICHIESTA CON ATTACCO 7/16"

attacco: 12 mm FIAM-OBBER
Impronta: QUADRO "mm"

FEIMEC articolo	mm	Gambo maschio mm	L mm		Euro
PM 20029	2,2	2,9	34	1	9,45
PM 20031	2,5	3,1	34	1	9,45
PM 20036	2,8	3,6	34	1	9,45
PM 20041	3,1	4,1	34	1	9,45
PM 20046	3,5	4,6	34	1	9,45
PM 20051	3,9	5,1	34	1	9,45
PM 20061	5,0	6,1	34	1	9,45
PM 20063	5,0	6,3	34	1	9,45
PM 20066	5,0	6,6	34	1	9,45
PM 20071	5,6	7,1	34	1	9,45
PM 20073	5,6	7,3	34	1	9,45
PM 20081	6,3	8,1	34	1	9,45
PM 20086	7,1	8,6	50	1	9,98
PM 20091	7,1	9,1	50	1	9,98
PM 20095	7,1	9,5	50	1	9,98
PM 20101	8,1	10,1	50	1	9,98
PM 20106	8,1	10,6	50	1	9,98
PM 20111	9,1	11,1	50	1	9,98
PM 20121	9,1	12,1	50	1	9,98
PM 20126	10,1	12,6	50	1	9,98
PM 20141	11,1	14,1	62	1	9,98
PM 20162	12,3	16,2	62	1	17,85
PM 20182	14,8	18,2	62	1	68,25

3/8-1/2"
Conico J1-J2
B 12



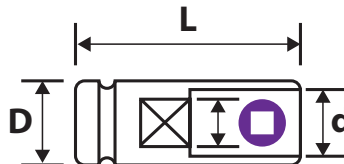
ESAGONO
12 mm.
FIAM-OBBER

**MANDRINO PORTA-BUSSOLE CON
ATTACCHI FIAM-OBBER**

impronta: 12 mm FIAM-OBBER

FEIMEC articolo	mm	mm	L mm		Euro
10974	12	3/8"	60	1	71,40
10975	12	1/2"	60	1	71,40
10976	12	conico J 2	60	1	78,75
10977	12	conico J 1	60	1	78,75
10978	12	B12	60	1	78,75

1/2"



**BUSSOLA PORTAMASCHIO CON GRANO DI
BLOCCAGGIO
ATTACCO QUADRO 1/2" CON FORO PER
SPINA E ANELLO**

FEIMEC articolo	mm	d mm	D mm	L mm		Euro
BPM 803445	3,4	4,5	22	40	1	15,75
BPM 804960	4,9	6,0	22	45	1	15,75
BPM 805570	5,5	7,0	22	45	1	15,75
BPM 806280	6,2	8,0	22	45	1	15,75
BPM 807090	7,0	9,0	22	45	1	15,75
BPM 808010	8,0	10,0	22	45	1	15,75
BPM 809011	9,0	11,0	22	50	1	15,75
BPM 809012	9,0	12,0	22	50	1	15,75
BPM 801114	11,0	14,0	22	52	1	15,75

ESAGONO
1/4" E



mm.

**CHIAVE A BUSSOLA PORTAMASCHIO CON
GRANO DI BLOCCAGGIO**

attacco: DIN 3126, E 6,35
Impronta: QUADRO "mm"

FEIMEC articolo	mm	Gambo maschio mm	L mm		Euro
VA 64522	2,2	2,9	75	1	16,50
VA 64525	2,5	3,1	75	1	16,50
VA 64528	2,8	3,6	75	1	16,50
VA 64531	3,1	4,1	75	1	16,50
VA 64534	3,5	4,6	75	1	16,50
VA 64581	3,9	5,1	75	1	16,50
VA 64649	5,0	6,1	75	1	16,50
VA 64653	5,0	6,3	75	1	16,50
VA 64862	6,3	8,1	75	1	16,50
VA 65108	8,1	10,1	75	1	16,50
VA 64109 NEW	9,1	12,1	75	1	21,00
VA 64110 NEW	10,1	12,6	75	1	21,00
VA 64111 NEW	11,1	14,1	75	1	21,00

NEW



1/4" 3/8"

PRO+

CV



BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 9771

**SET 8 PEZZI, BUSSOLE
PORTA-MASCHI,
ATT. 1/4" E 3/8"**

45,65

CARATTERISTICHE

- attacco quadro femmina 1/4" e 3/8"
- per uso con un cricchetto o una leva con quadro scorrevole
- per maschi:
 - 1,5 mm - 12 mm
 - 1/16" - 1/2" NF / NC
- con magneti per trattenere il maschio
- ideale in spazi ristretti in cui non è possibile utilizzare un porta maschi tradizionale
- su guida metallica

**ESAGONO
7/16"**



mm.




NEW

BUSSOLA PORTAMASCHIO CON GRANO DI BLOCCAGGIO

attacco: 7/16"

Impronta: QUADRO "mm"

FEWEC articolo	mm	Gambo maschio mm	L mm		Euro
BU 20046	3,5	4,6	60	1	28,00
BU 20061	5,0	6,1	60	1	28,00
BU 20063	5,0	6,3	60	1	28,00
BU 20071	5,6	7,1	60	1	28,00
BU 20081	6,3	8,1	60	1	28,00
BU 20091	7,1	9,1	60	1	28,00
BU 20101	8,1	10,1	60	1	28,00
BU 20111	9,1	11,1	60	1	28,00
BU 20121	9,1	12,1	60	1	28,00
BU 20162	16,2	12,3	60	1	28,00

1/2"




mm.

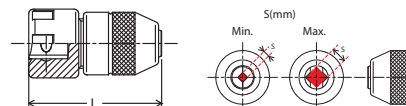
MANDRINO CON IMPRONTA QUADRA, ADATTO PER MASCHI CON QUADRO DA 3,5 A 10 MM

attacco: QUADRO 1/2"


impronta: QUADRO

FEWEC articolo	mm	L mm		Euro
ATM 12	3,5 / 8	65	1	68,25
ATM 20	6 / 10	65	1	84,00

3/8"




MANDRINO PORTAMASCHI REGOLABILE ATTACCO QUADRO FEMMINA 3/8"

Koken articolo	S-MIN mm	S-MAX mm	L mm		Euro
3131A-1	2.0	5.0	40	1	53,05
3131A-2	4.5	8.0	45	1	61,19



ADATTATORI MAGNETICI PORTA MASCHI + SFERA DI BLOCCAGGIO PER CHIAVE A CRICCO POLIGONALE 13 MM

attacco: ESAGONO 13 mm

FEWEC articolo	mm	L mm	mm		Euro
50601	4,9	16	13	1	12,60
50602	5,2	16	13	1	12,60
50603	6,2	16	13	1	12,60
50604	7,0	16	13	1	12,60
50605	9,0	20	13	1	12,60
50655	SET 5 PZ. IN BOX PLASTICA			1	63,00



ACCESSORI PER AVVITATORI

AVVITA PRIGIONIERI



BUSSOLA FILETTATA AVVITA PRIGIONIERI CON ESTREMITÀ INTERNA DELLA BUSSOLA SFERICA

attacco: 12 mm FIAM-OBER
impronta: Ø FILETTO

articolo	Ø Filetto	L mm		Euro
BP 120031	M 3X0,5	43	1	12,60
BP 120041	M 4X0,7	43	1	12,60
BP 120051	M 5X0,8	43	1	12,60
BP 120061	M 6X1,0	43	1	12,60
BP 120081	M 8X1,25	43	1	12,60
BP 120181	M 8X1	43	1	12,60
BP 120125	M 10X1,25	43	1	12,60
BP 120150	M 10X1,5	43	1	12,60
BP 121125	M 12X1,25	43	1	12,60
BP 120175	M 12X1,75	43	1	12,60
BP 120145	M 14X1,50	43	1	12,60
BP 120142	M 14X2,00	48	1	13,65
BP 120162	M 16X2,00	48	1	15,75
BP 120185	M 18X2,50	48	1	31,50



CHIAVE AVVITA PRIGIONIERI - BARRE FILETTATE ESTREMITÀ INTERNA DELLA BUSSOLA SFERICA

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: Ø FILETTO

articolo	Ø Filetto	L mm		Euro
AP 3	M 3x0,5	60	1	12,60
AP 4	M 4x0,7	60	1	12,60
AP 5	M 5x0,8	60	1	12,60
AP 6	M 6x1,0	60	1	12,60
AP 8	M 8x1,25	60	1	15,23
AP 10	M 10x1,50	60	1	17,33

ANTIGRIPIAGGIO



CHIAVE AVVITA PRIGIONIERI CON SGANCIO RAPIDO ANTIGRIPIAGGIO

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: Ø FILETTO

articolo	Ø Filetto	L mm		Euro
AP 1/4" SP 6	M 6x1	60	1	47,25
AP 1/4" SP 8	M 8x1,25	60	1	47,25

ANTIGRIPIAGGIO



CHIAVE AVVITA PRIGIONIERI CON SGANCIO RAPIDO ANTIGRIPIAGGIO

attacco: 12 mm FIAM-OBER
impronta: Ø FILETTO

articolo	Ø Filetto	L mm		Euro
CP 2120061	M 6x1	60	1	47,25
CP 2120081	M 8x1,25	60	1	47,25
CP 2120150	M 10x1,5	60	1	47,25
CP 2120175	M 12x1,75	60	1	47,25

AVVITA BUSSOLE FILETTATE



CHIAVE AVVITA BUSSOLE FILETTATE

attacco: 12 mm FIAM-OBER
impronta: Ø FILETTO

articolo	Ø Filetto	L mm		Euro
AB 300407	M 4x0,7	45	1	13,13
AB 300508	M 5x0,8	45	1	13,13
AB 300610	M 6x1	45	1	13,13
AB 300810	M 8x1	45	1	13,13
AB 308125	M 8x1,25	45	1	13,13
AB 300814	M 8x14 x Mobili	45	1	13,13
AB 301015	M 10x1,5	45	1	13,13



CHIAVE AVVITA BUSSOLE FILETTATE

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: Ø FILETTO

articolo	Ø Filetto	L mm		Euro
11904	M 4	53	1	11,55
11905	M 5	53	1	11,55
11906	M 6	53	1	11,55
11908	M 8	53	1	11,55
11910	M 10	53	1	11,55
11918	M 8-14 x Mobili	53	1	11,55
11920	M 12 x 1,25	53	1	11,55

ANTIGRIPIAGGIO



CHIAVE AVVITA BUSSOLE FILETTATE CON SGANCIO RAPIDO ANTI GRIPPIAGGIO

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: Ø FILETTO

articolo	Ø Filetto	L mm		Euro
11905 AG	M 5	60	1	25,00
11906 AG	M 6	60	1	25,00
11908 AG	M 8	60	1	25,00
11910 AG	M 10	60	1	25,00

PORTA FILIERE



BUSSOLE PORTA FILIERE PER RIPASSARE VELOCEMENTE PRIGIONIERI, BULLONI, ECC.

attacco QUADRO

articolo	misure filiera mm	L buss. mm	Euro
BF 2050	1/2" d 20 x 5 h	60	25,73
BF 3011	1/2" d 30 x 11 h	60	40,95
BF 3810	1/2" d 38 x 10 h	60	49,35
BF 3814	1/2" d 38 x 14 h	60	53,55
BF 4514	3/4" d 45 x 14 h	60	57,75
BF 4518	3/4" d 45 x 18 h	60	63,00



BUSSOLE PORTA FILIERE ATT. 12 MM PER RIPASSARE VELOCEMENTE PRIGIONIERI, BULLONI, ECC.

attacco QUADRO

articolo	misure filiera mm	L buss. mm	Euro
BC 2070	d 20 x 7 h	72	30,00
BC 2590	d 25 x 9 h	72	41,00



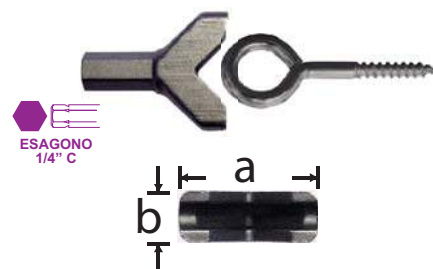
GIRAFILIERE

articolo	H mm	S mm	l mm	L mm	Euro
3132-20	3/8"	17	20	7	44,14
4132-25	1/2"	22	25	9	49,25
4132-38	1/2"	24	38	13	80,82

CARATTERISTICHE

- doppio attacco di manovra:
 - esterno esagonale: 17 / 22 mm
 - interno quadro: 3/8" / 1/2"

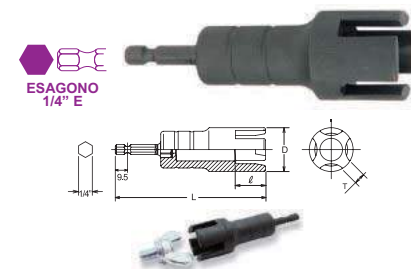
SPECIALI



INSERTO SPECIALE PER VITI A OCCHIELLO

attacco: DIN 3126, C 6,35

articolo	a x b mm	L mm	Euro
13899	21,0 x 8,0	26	1,00



CHIAVE A BUSSOLA PER VITI E DADI CON ALETTE - GALLETTO

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	T mm	l mm	L mm	Euro
BD017E	7,3	21	104	35,50





















UTENSILE PER CENTRARE CERNIERE PUNTA HSS 3 MM CON ATTACCO 1/4" + MOLLA E GUIDA PER CENTRARE. IDEALE PER MONTAGGIO CERNIERE

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	Descrizione	Euro
89100	PUNTA HSS 3 MM	27,00

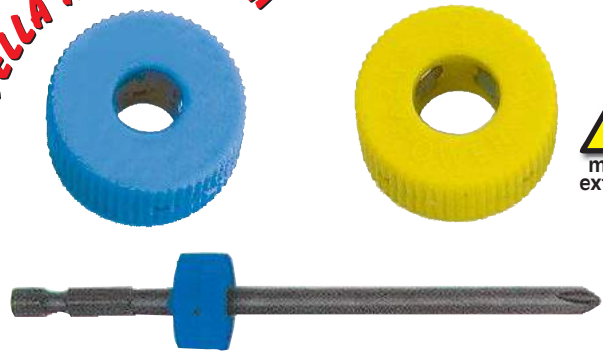


INSERTI

PG	152	Magneti	
PG	153	Taglio	
PG	154	Phillips	
PG	155	Phillips+taglio	
PG	157	Pozidriv	
PG	158	Pozidriv+taglio	
PG	159	Brugola	
PG	160	Brugola con foro	
PG	161	Torx	
PG	163	Torx con foro	
PG	163	Torx plus	
PG	164	Pentalobati con foro	
PG	164	Assy tipo Wurth	
PG	164	Spanner	
PG	165	Tri-wing	
PG	165	Torq-set	
PG	165	Ribe	
PG	165	Quadro	
PG	165	Xzn	
PG	165	Triangolari	
PG	166	Inserti doppia punta	
PG	167	Inserti 5/16"	
PG	169	Inserti 10-14 mm	
PG	175	Inserti attacco filettato	
PG	178	Inserti Desoutter 5/16"	
PG	179	Inserti Bosch 7/16"	
PG	180	Chiavi a bussola	
PG	186	Programma in blister	
PG	187	Box inserti	
PG	193	Box micro-inserti	
PG	195	Box inserti lunghi	
PG	196	Espositore inserti	

*Per magnetizzare
inserti e cacciaviti
con semplice
inserimento della lama
nel foro della rondella*

RONDELLA MAGNETICA



PER SMAGNETIZZARE FARE SCORRERE LA LAMA A CONTATTO CON L'ESTERNO DELLA RONDELLA

FEARMEC articolo	Descrizione	Dimensioni esterne della rondella mm		Euro
MAG. 6	RONDELLA MAGNETICA PER INSERTI E LAME CACCIAVITE FINO Ø 6,5 - BLU	Ø 19 X 10 H	1	7,35
MAG. 8	RONDELLA MAGNETICA PER INSERTI E LAME CACCIAVITE FINO Ø 8 - GIALLA	Ø 19 X 10 H	1	7,35

MAGNETI

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9560	MAGNETE	3,83

CARATTERISTICHE

- per magnetizzare punte di cacciaviti, utensili e piccole parti ferrose
- viti e altre piccole parti ferrose saranno attratti senza problemi allo strumento grazie al magnete
- consente di magnetizzare e smagnetizzare facilmente

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9561	MAGNETE	2,86

CARATTERISTICHE

- per magnetizzare punte di cacciaviti, utensili e piccole parti ferrose
- viti e altre piccole parti ferrose saranno attratti senza problemi allo strumento grazie al magnete
- consente di magnetizzare e smagnetizzare facilmente



**INSERTO NELLA LAMA DEL CACCIAVITE
MAX Ø 6 MM MIN Ø 4 MM TRATTIENE LE
VITI CON UN MAGNETE IN TESTA**

FEARMEC articolo	Descrizione		Euro
BIG FLEXI	MAGNETE PER LAME CACCIAVITI	1	7,88

Inserti Taglio

 C 6,35
 E 6,35


GERMANY



ESAGONO
1/4" C

INSERTI A TAGLIO

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: 5264-C

articolo	mm	L mm		Euro
112000	0,5 x 3	25	10	1,00
112002	0,6 x 3,5	25	10	1,00
112001	0,5 x 4	25	10	1,00
112004	0,8 x 4	25	10	1,00
112003	0,6 x 4,5	25	10	1,00
112005	0,8 x 5,5	25	10	1,00
112006	1 x 5,5	25	10	1,00
112007	1,2 x 6,5	25	10	1,00
112008	1,2 x 8	25	10	1,68
112009	1,6 x 8	25	10	2,00
12007	1,6 x 10	25	10	2,63


GERMANY



ESAGONO
1/4" E

INSERTI A TAGLIO

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: DIN 5264-C

articolo	mm	L mm		Euro
113000	0,4 x 2	50	5	2,94
113001	0,4 x 2,5	50	5	2,94
113002	0,5 x 3	50	5	2,52
113004	0,6 x 3,5	50	5	2,52
113006	0,8 x 4	50	5	2,52
113005	0,6 x 4,5	50	5	2,52
13006	0,8 x 5,5	50	5	2,52
113008	1 x 5,5	50	5	2,52
13007	1 x 6	50	5	2,52
113009	1,2 x 6,5	50	5	2,94
13009	1,2 x 8	50	5	2,94
113012	1,6 x 10	50	5	3,68
28290	0,5 x 3,0	70	5	3,71
28291	0,6 x 3,5	70	5	3,71
28292	0,8 x 4,0	70	5	3,71
28293	0,6 x 4,5	70	5	3,71
28294	0,8 x 5,5	70	5	3,71
28295	1,0 x 5,5	70	5	3,71
28296	1,2 x 6,5	70	5	3,71
28297	1,2 x 8,0	70	5	3,99
28299	0,5 x 3,0	75	5	3,71
28300	0,5 x 3,0	90	5	4,73
28301	0,6 x 3,5	90	5	4,73
28302	0,8 x 4,0	90	5	4,73
28303	0,6 x 4,5	90	5	4,73
28304	1,0 x 5,5	90	5	4,73
28305	1,2 x 6,5	90	5	4,73
28307	1,2 x 8,0	90	5	5,69
28308	1,6 x 8,0	90	5	5,69


GERMANY

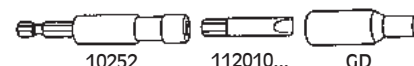


ESAGONO
1/4" C


INSERTI A TAGLIO

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: 5264-C

articolo	mm	L mm		Euro
112010	0,5 x 3	39	10	1,79
112011	0,6 x 3,5	39	10	1,79
112012	0,5 x 4	39	10	1,79
112014	0,8 x 4	39	10	1,79
112013	0,6 x 4,5	39	10	1,79
112015	0,8 x 5,5	39	10	1,79
112016	1 x 5,5	39	10	1,79
112017	1,2 x 6,5	39	10	2,10
112018	1,2 x 8	39	10	2,42
112019	1,6 x 8	39	10	2,47



BUSSOLE GUIDA PER VITI A TAGLIO DA USARE SU PORTA INSERTI Ø 11 CON SCARICO E INSERTI A TAGLIO L. MM 39

articolo	mm	Ø testa vite mm	L mm		Euro
GD 142,8	2,8	da 2,9 a 3,5	47	1	7,88
GD 143,1	3	da 3,2 a 4	47	1	7,88
GD 143,5	3,5	da 3,6 a 4,5	47	1	7,88
GD 143,9	4	da 3,9 a 5	47	1	7,88
GD 144,2	4,2	da 4,3 a 5,6	47	1	7,88
GD 144,5	4,5	da 4,6 a 5,6	47	1	7,88
GD 144,7	5	da 4,8 a 6	47	1	7,88
GD 145,5	5,5	da 5,6 a 7	47	1	7,88
GD 146,0	6	da 6,1 a 8	47	1	7,88
GD 146,5	6,5	da 6,6 a 8,2	47	1	7,88
GD 147,0	7	da 7,1 a 9	47	1	7,88
GD 147,5	7,5	da 7,6 a 9,5	47	1	7,88
GD 148,0	8	da 8,1 a 10	47	1	7,88
GD 149,0	9	da 9,1 a 11	47	1	7,88
GD 149,5	9,5	da 9,6 a 12	47	1	7,88

INSERTI



USH
GERMANY

Inserti Phillips®



C 6,35
E 6.35

GERMANY


CONIATO DUREZZA 59 - 63 HRC - TORSION

 attacco: DIN 3126, C 6,35
 impronta: DIN 5260, PH

articolo		L mm		Euro
12041	PH 1	25	10	0,60
12041 B	PH 1	25	BOX 200	0,53
12041 BX	PH 1	25	BOX 500	0,48
12041 BXL	PH 1	25	BOX 1000	0,44
12042	PH 2	25	10	0,60
12042 B	PH 2	25	BOX 200	0,53
12042 BX	PH 2	25	BOX 500	0,48
12042 BXL	PH 2	25	BOX 1000	0,44
12044	PH 3	25	10	0,60
12044 B	PH 3	25	BOX 200	0,53
12044 BX	PH 3	25	BOX 500	0,48
12044 BXL	PH 3	25	BOX 1000	0,44

MAGNETICI

NEW


INSERTI PHILLIPS MAGNETICI, CON NUOVO MAGNETE DI TESTA PER TRATTENERE LE VITI

 attacco: DIN 3126, C 6,35
 impronta: DIN 5260, PH

articolo		L mm		Euro
812041	PH 1	25	10	1,40
812042	PH 2	25	10	1,40
812044	PH 3	25	10	1,40

IMPACT


INSERTO "IMPACT" RESISTE ALLE SOLLECITAZIONI DEGLI AVVITATORI AD IMPATTO

 attacco: DIN 3126, C 6,35
 impronta: PH 2

articolo		L mm		Euro
2062	PH 2	25	1	1,00
2062 B	PH 2	25	BOX 100	0,89

INSERTI 1/4"

GERMANY


FRESATO DUREZZA 59 - 63 HRC

 attacco: DIN 3126, C 6,35
 impronta: DIN 5260, PH

articolo		L mm		Euro
12040	PH 0	25	10	1,00
12037	PH 1	25	10	0,60
12037 B	PH 1	25	BOX 200	0,55
12038	PH 2	25	10	0,60
12038 B	PH 2	25	BOX 200	0,55
12039	PH 3	25	10	0,60
12039 B	PH 3	25	BOX 200	0,55
nota: MAGGIORATO				
12045	PH 4	32	10	2,05

GERMANY


FISSAGGIO VITI SU CARTONGESSO CON FERMO

 attacco: DIN 3126, C 6,35 - E 6,35
 impronta: DIN 5260, PH

articolo		L mm		Euro
RIGIPS	PH 2	25	10	1,52
RIGIPS B	PH 2	25	BOX 100	1,42
RIGIPS 50	PH 2	50	10	2,21

CARTONGESSO

NEW



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50408	SET 10 PEZZI, INSERTI ATT. 1/4", CON BLOCCO DI PROFONDITA' PER CARTONGESSO	6,50

CARATTERISTICHE

- con blocco di profondità
- ideali per avvitare viti a filo in materiali morbidi
- evita l'avvitamento profondo su pannelli di cartongesso e pannelli da costruzione a secco
- 10 inserti, lungh. 25 mm, att. esagonale 1/4", PH 2

GERMANY


FRESATO DUREZZA 59 - 63 HRC

 attacco: DIN 3126, C 6,35
 impronta: DIN 5260, PH

articolo		L mm		Euro
12046	PH 1	50	10	1,58
12047	PH 2	50	10	1,58
12050	PH 3	50	10	1,58



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50406	SET 6 PEZZI, INSERTI ATT. 1/4", CON BLOCCO DI PROFONDITA' PER CARTONGESSO	5,40

CARATTERISTICHE


- con blocco di profondità
- ideali per avvitare viti a filo in materiali morbidi
- evita l'avvitamento profondo su pannelli di cartongesso e pannelli da costruzione a secco
- comprende:
 - 3 inserti, lungh. 25 mm, att. esagonale 1/4", PH 2
 - 3 inserti, lungh. 50 mm, att. esagonale 1/4", PH 2

TITANIO 



CONIATO RIVESTITO TITANIO

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: 5264-C

articolo		L mm		Euro
212041 TIN	PH 1	25	10	1,37
212041 TIN B	PH 1	25	BOX 100	1,31
212042 TIN	PH 2	25	10	1,37
212042 TIN B	PH 2	25	BOX 100	1,31
212044 TIN	PH 3	25	10	1,37
212044 TIN B	PH 3	25	BOX 100	1,31

TITANIO 



FRESATO RIVESTITO TITANIO

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: DIN 5260, PH

articolo		L mm		Euro
213021 TIN	PH 1	50	5	3,09
213022 TIN	PH 2	50	5	3,09
213023 TIN	PH 3	50	5	3,09
2135021 TIN	PH 1	70	5	4,90
2135022 TIN	PH 2	70	5	4,90
2135023 TIN	PH 3	70	5	4,90
2136021 TIN	PH 1	90	5	6,90
2136022 TIN	PH 2	90	5	6,90
2136023 TIN	PH 3	90	5	6,90

GERMANY



PHILLIPS + TAGLIO



SETTORE ELETTRICO, ECC...

attacco: DIN 3126,
impronta: PLUS MINUS

articolo		L mm		Euro
41225	PH 2	25	10	2,63
41260	PH 1	70	5	6,09
43275	PH 2	70	5	6,09

FRESATO - SERIE LUNGA

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: DIN 5260, PH


articolo		Ø mm	L mm		Euro
13020	PH 0	3	50	5	2,94
13021	PH 1	5	50	5	1,58
13022	PH 2	6	50	5	1,58
13023	PH 3	6	50	5	1,58
13023 R	PH 3	8	50	5	2,36
13024	PH 4	10	50	5	4,10
40939	PH 0	3	70	5	3,71
135021	PH 1	5	70	5	2,05
135022	PH 2	6	70	5	2,05
135023	PH 3	6	70	5	2,05
135023 R	PH 3	8	70	5	2,63
135024	PH 4	10	70	5	5,15
135041	PH 1	5	75	5	2,10
135042	PH 2	6	75	5	2,10
135042 R	PH 2	7	75	5	3,69
135043	PH 3	6	75	5	2,10
135843 R	PH 3	8	90	5	3,41
135844 R	PH 4	10	90	5	6,30
40940	PH 0	3	100	5	4,84
135051	PH 1	5	100	5	2,57
135052	PH 2	6	100	5	2,57
135053	PH 3	6	100	5	2,73
137021	PH 1	5	110	5	3,05
137022	PH 2	6	110	5	3,05
137023	PH 3	6	110	5	3,05
137051 R	PH 1	RIBASS. Ø 4	115	5	5,58
137052 R	PH 2	RIBASS. Ø 4	115	5	5,58
137061	PH 1	5	120	5	3,26
137062	PH 2	6	120	5	3,26
137062 R	PH 2	RIBASS. Ø 4	120	5	3,99
137063	PH 3	6	120	5	3,26
138021	PH 1	5	125	5	3,57
138022	PH 2	6	125	5	3,57
138023	PH 3	6	125	5	3,57
138041	PH 1	5	127	5	4,73
138042	PH 2	6	127	5	4,73
45794	PH 1	5	150	5	3,57
45625	PH 2	6	150	5	3,57
45625 R	PH 2	RIBASS. Ø 5	150	5	5,07
27371	PH 3	6	150	5	3,57
138732 R	PH 2	Ø 7 - Ø 5	180	5	5,36
139051	PH 1	7	200	5	6,09
139052	PH 2	7	200	5	6,09
139053	PH 3	8	200	5	6,09
139054	PH 1	7	250	5	7,56
139055	PH 2	7	250	5	7,56
139058	PH 2	7	300	5	8,93

USH




FRESATO EXTRA HARD - DUREZZA 61 HRC

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: DIN 5260, PH



articolo		L mm		Euro
48428	PH 1	25	10	0,65
48429	PH 2	25	10	0,65
48430	PH 3	25	10	0,65

USA



CONIATO EXTRA HARD - DUREZZA 61 HRC

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: DIN 5260, PH

articolo		L mm		Euro
27019	PH 0	25	10	1,37
27020	PH 1	25	10	0,60
27020 B	PH 1	25	BOX 200	0,53
27020 BX	PH 1	25	BOX 500	0,48
27020 BXL	PH 1	25	BOX 1000	0,44
27021	PH 2	25	10	0,60
27021 B	PH 2	25	BOX 200	0,53
27021 BX	PH 2	25	BOX 500	0,48
27021 BXL	PH 2	25	BOX 1000	0,44
27022	PH 3	25	10	0,60
27022 B	PH 3	25	BOX 200	0,53
27022 BX	PH 3	25	BOX 500	0,48
27022 BXL	PH 3	25	BOX 1000	0,44

USH



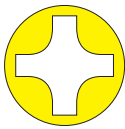
ANTISCIVOLO

ACR - ANTISCIVOLO - DUREZZA 61 HRC

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: DIN 5260, PH

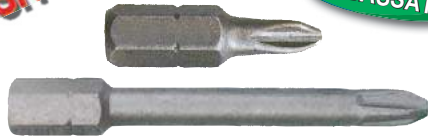
articolo		L mm		Euro
48464	PH 2	25	10	0,95

INSERTI 1/4"



INSERTI 1/4"

USH **RIBASSATO** **USA**



RIBASSATO - DUREZZA 61 HRC

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: DIN 5260, PH

FEFMEC articolo	Logo	Ø mm	L mm	Box	Euro
27034 R	PH 1	RIBASS. Ø 3	25	10	1,00
27036 R	PH 2	RIBASS. Ø 4,5	25	10	0,90
27036 RK	PH 2	ECONOMICO Ø 4,5	25	10	0,55
37514 R	PH 2	RIBASS. Ø 4,5	50	5	2,63

USH **TORSION**



TORSION - DUREZZA 62 HRC

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: DIN 5260, PZ

FEFMEC articolo	Logo	L mm	Box	Euro
50343	PH 1	25	10	1,04
50344	PH 2	25	10	1,04
50345	PH 3	25	10	1,04



FRESATO - SERIE LUNGA

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: DIN 5260, PH

FEFMEC articolo	Logo	Ø mm	L mm	Box	Euro
27350 R	PH 1	RIBASS. Ø 3	50	5	2,84
27360	PH 1	4,5	50	5	1,70
27360 B	PH 1		50	BOX 100	1,60
27351 R	PH 2	RIBASS. Ø 4,5	50	5	2,73
27361	PH 2	6	50	5	1,70
27361 B	PH 2		50	BOX 100	1,60
27362	PH 3	6	50	5	1,70
27362 B	PH 3		50	BOX 100	1,60
40939	PH 0	3	70	5	3,71
28310	PH 1	5	75	5	3,05
28310 R	PH 1	RIBASS. Ø 3	75	5	3,68
28311	PH 2	6	75	5	3,05
28311 R	PH 2	RIBASS. Ø 4,5	75	5	3,68
28313	PH 1	5	100	5	3,80
28314 R3	PH 2	RIBASS. Ø 3	100	5	6,28
28314	PH 2	6	100	5	3,47
28314 R	PH 2	RIBASS. Ø 5	100	5	3,51

TITANIO



TORSION - RIVESTITO TITANIO 60-63 HRC

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: DIN 5260, PH

FEFMEC articolo	Logo	mm	L mm	Box	Euro
60430	PH 1	25	10		2,21
60431	PH 2	25	10		2,21
60432	PH 3	25	10		2,21

TITANIO



RIVESTITO TITANIO

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: DIN 5260, PH

FEFMEC articolo	Logo	L mm	Box	Euro
60450	PH 1	50	5	3,26
60451	PH 2	50	5	3,26





Inserti Pozidriv®



C 6,35
E 6,35

GERMANY

CONIATO DUREZZA 59 - 63 HRC - TORSION

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: DIN 5260, PZ

articolo	PZ	L mm	Box	Euro
12060	PZ 1	25	10	0,60
12060 B	PZ 1	25	BOX 200	0,53
12060 BX	PZ 1	25	BOX 500	0,48
12060 BXL	PZ 1	25	BOX 1000	0,44
12061	PZ 2	25	10	0,60
12061 B	PZ 2	25	BOX 200	0,53
12061 BX	PZ 2	25	BOX 500	0,48
12061 BXL	PZ 2	25	BOX 1000	0,44
12062	PZ 3	25	10	0,60
12062 B	PZ 3	25	BOX 200	0,53
12062 BX	PZ 3	25	BOX 500	0,48
12062 BXL	PZ 3	25	BOX 1000	0,44

GERMANY

FRESATO DUREZZA 59 - 63 HRC

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: DIN 5260, PZ

articolo	PZ	L mm	Box	Euro
12064	PZ 1	50	5	1,58
12065	PZ 2	50	5	1,58
12066	PZ 3	50	5	1,58

GERMANY

FRESATO - SERIE LUNGA

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: DIN 5260, PZ

articolo	PZ	Ø mm	L mm	Box	Euro
13029	PZ 0	3,5	50	5	2,94
13030	PZ 1	4,8	50	5	1,58
13031R	PZ 2	RIBASS.Ø 4,5	50	5	4,73
13031	PZ 2	6	50	5	1,58
13032	PZ 3	6	50	5	1,58
13032R	PZ 3	RIBASS.Ø 8	50	5	3,68
13033	PZ 4	10	50	5	4,19

GERMANY **TITANIO**

CONIATO RIVESTITO TITANIO

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: DIN 5260, PZ

articolo	PZ	L mm	Box	Euro
212060 TIN	PZ 1	25	10	1,37
212060 TIN B	PZ 1	25	BOX 100	1,31
212061 TIN	PZ 2	25	10	1,37
212061 TIN B	PZ 2	25	BOX 100	1,31
212062 TIN	PZ 3	25	10	1,37
212062 TIN B	PZ 3	25	BOX 100	1,31

GERMANY

FRESATO DUREZZA 59 - 63 HRC

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: DIN 5260, PZ

articolo	PZ	L mm	Box	Euro
12056	PZ 0	25	10	1,00
12057	PZ 1	25	10	0,60
12057 B	PZ 1	25	BOX 200	0,55
12058	PZ 2	25	10	0,60
12058 B	PZ 2	25	BOX 200	0,55
12059	PZ 3	25	10	0,60
12059 B	PZ 3	25	BOX 200	0,55
12063	PZ 4	32	10	2,05

134030	PZ 1	4,5	70	5	2,05
134031	PZ 2	6	70	5	2,05
134032	PZ 3	6	70	5	2,05
134032R	PZ 3	RIBASS.Ø 8	70	5	3,68
135029	PZ 0	4	75	5	2,94
135030	PZ 1	4,8	75	5	2,21
135031	PZ 2	6	75	5	2,21
135032	PZ 3	6	75	5	2,57
135033	PZ 4	10	75	5	4,31

GERMANY **TITANIO**

FRESATO RIVESTITO TITANIO

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: DIN 5260, PZ

articolo	PZ	L mm	Box	Euro
213030 TIN	PZ 1	50	5	3,09
213031 TIN	PZ 2	50	5	3,09
213032 TIN	PZ 3	50	5	3,09
2134030 TIN	PZ 1	70	5	4,90
2134031 TIN	PZ 2	70	5	4,90
2134032 TIN	PZ 3	70	5	4,90
2136030 TIN	PZ 1	90	5	6,90
2136031 TIN	PZ 2	90	5	6,90
2136032 TIN	PZ 3	90	5	6,90

COLOR **NEW**

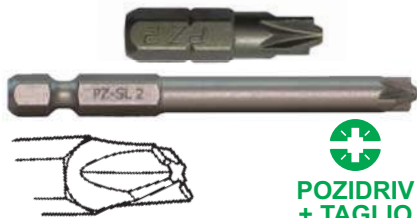
INSERTI POZIDRIV COLORATI

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: DIN 5260, PZ

articolo	PZ	L mm	Box	Euro
512060	PZ 1	25	10	0,75
512061	PZ 2	25	10	0,75
512062	PZ 3	25	10	0,75

136030	PZ 1	4,8	100	5	2,57
136031	PZ 2	6	100	5	2,57
136032	PZ 3	6	100	5	2,57
137030	PZ 1	4,8	110	5	3,05
137031	PZ 2	6	110	5	3,05
137032	PZ 3	6	110	5	3,05
137032 R	PZ 3	Ø 8	110	5	4,50
137081	PZ 1	4,8	120	5	3,15
137082	PZ 2	6	120	5	3,15
137082R	PZ 2	RIBASS.Ø 5	120	5	4,10
137083	PZ 3	6	120	5	3,15
138030	PZ 1	4,8	125	5	3,47
138031	PZ 2	6	125	5	3,47
138032	PZ 3	6	125	5	3,47
27389	PZ 1	4,8	150	5	3,68
27390	PZ 2	6	150	5	3,68
27391	PZ 3	6	150	5	3,68
27401	PZ 1	7	200	5	6,20
27402	PZ 2	7	200	5	6,20
27403	PZ 2	7	250	5	7,56

INSERTI 1/4"



**POZIDRIV
+ TAGLIO**

SETTORE ELETTRICO, ECC...

attacco: DIN 3126

impronta: PLUS MINUS

FEIMEC articolo		L mm		Euro
43225	PZ 2	25	10	3,05
43369	PZ 1	70	5	6,09
43370	PZ 2	70	5	6,09

USA



CONIATO EXTRA HARD - DUREZZA 61 HRC

attacco: DIN 3126, C 6,35

impronta: DIN 5260, PZ

FEIMEC articolo		L mm		Euro
27045	PZ 1	25	10	0,60
27045 B	PZ 1	25	BOX 200	0,53
27045 BX	PZ 1	25	BOX 500	0,48
27045 BXL	PZ 1	25	BOX 1000	0,44
27046	PZ 2	25	10	0,60
27046 B	PZ 2	25	BOX 200	0,53
27046 BX	PZ 2	25	BOX 500	0,48
27046 BXL	PZ 2	25	BOX 1000	0,44
27047	PZ 3	25	10	0,60
27047 B	PZ 3	25	BOX 200	0,53
27047 BX	PZ 3	25	BOX 500	0,48
27047 BXL	PZ 3	25	BOX 1000	0,44

USA



FRESATO SERIE LUNGA

attacco: DIN 3126, C 6,35

impronta: DIN 5260, PZ

FEIMEC articolo		L mm	Ø mm		Euro
27380	PZ 1	50	5	5	1,70
27380 B	PZ 1	50	5	BOX 100	1,60
27381	PZ 2	50	6	5	1,70
27381 B	PZ 2	50	6	BOX 100	1,60
27382	PZ 3	50	6	5	1,70
27382 B	PZ 3	50	6	BOX 100	1,60

USH



FRESATO EXTRA HARD - DUREZZA 61 HRC

attacco: DIN 3126, C 6,35

impronta: DIN 5260, PZ

FEIMEC articolo		L mm		Euro
47445	PZ 1	25	10	0,65
47446	PZ 2	25	10	0,65
47447	PZ 3	25	10	0,65

USH



TORSION

TORSION - DUREZZA 62 HRC

attacco: DIN 3126, C 6,35

impronta: DIN 5260, PZ

FEIMEC articolo		L mm		Euro
50340	PZ 1	25	10	1,04
50341	PZ 2	25	10	1,04
50342	PZ 3	25	10	1,04

USH



RIBASSATO - DUREZZA 61 HRC

attacco: DIN 3126, C 6,35

impronta: DIN 5260, PZ

FEIMEC articolo		L mm		Euro
27060 R	PZ 1	25	10	1,04
27061 R	PZ 2	25	10	1,04

IMPACT



**INSERTO "IMPACT"
RESISTE ALLE SOLLECITAZIONI DEGLI
AVVITATORI AD IMPATTO**

attacco: DIN 3126, C 6,35

impronta: PZ 2

FEIMEC articolo		L mm		Euro
2092	PZ 2	25	1	1,00
2092 B	PZ 2	25	BOX 100	0,89

USH



ANTISCIVOLO

ACR - ANTISCIVOLO

attacco: DIN 3126, C 6,35

impronta: DIN 5260, PZ

FEIMEC articolo		L mm		Euro
35002	PZ 2	25	10	0,95

MAGNETICI



NEW

**INSERTI POZIDRIV MAGNETICI, CON NUOVO
MAGNETE DI TESTA PER TRATTENERE LE VITI**

attacco: DIN 3126, C 6,35

impronta: DIN 5260, PZ

FEIMEC articolo		L mm		Euro
812060	PZ 1	25	10	1,40
812061	PZ 2	25	10	1,40
812062	PZ 3	25	10	1,40

TITANIO



MAGNATOR TORSION RIVESTITO TITANIO

attacco: DIN 3126, C 6,35

impronta: DIN 5260, PZ

FEIMEC articolo		L mm		Euro
60433	PZ 1	25	10	2,21
60434	PZ 2	25	10	2,21
60435	PZ 3	25	10	2,21

TITANIO



MAGNATOR TORSION RIVESTITO TITANIO

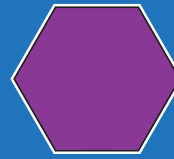
attacco: DIN 3126, C 6,35

impronta: DIN 5260, PZ

FEIMEC articolo		L mm		Euro
60447	PZ 1	50	5	3,26
60448	PZ 2	50	5	3,26
60449	PZ 3	50	5	3,26



Inserti Brugola



ALTA QUALITÀ

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: ESAGONO

articolo	mm	L mm	Box	Euro
12067	1,27	25	10	2,00
12068	1,5	25	10	2,00
12069	2	25	10	1,16
12069 B	2	25	BOX 100	1,03
12070	2,5	25	10	1,16
12070 B	2,5	25	BOX 100	1,03
12071	3	25	10	1,16
12071 B	3	25	BOX 100	1,03
12072	4	25	10	1,16
12072 B	4	25	BOX 100	1,03
12073	5	25	10	1,16
12073 B	5	25	BOX 100	1,03
112073	5,5	25	10	1,68
12074	6	25	10	1,16
12074 B	6	25	BOX 100	1,00
12075	7	25	10	1,68
12076	8	25	10	1,79
12077	10	25	10	2,85



ALTA QUALITÀ

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: ESAGONO

articolo	mm	Ø mm	L mm	Box	Euro
13038	1	3	50	5	4,14
13040	1,5	3	50	5	4,14
13041	2	3	50	5	2,47
13042	2,5	3	50	5	2,00
13043	3	4	50	5	2,00
13044	4	5	50	5	2,00
13045	5	6	50	5	2,00
13046	6	8	50	5	2,00
13047	7	8	50	5	2,57
13048	8	10	50	5	2,57
13049	10	12	50	5	2,57
113040	1,5	3	70	5	4,52
113041	2	3	70	5	2,63
113042	2,5	4	70	5	2,63
113043	3	4	70	5	2,63
113044	4	5	70	5	2,63
113045	5	6	70	5	2,63
113046	6	8	70	5	2,63
113047	7	8	75	5	2,63
113048	8	10	75	5	3,57
113049	10	12	75	5	3,68
213043	3	4	100	5	5,09
213044	4	5	100	5	5,09
213045	5	6	100	5	5,09
213046	6		100	5	5,09
213141	2	4	115	5	5,25
213142	2,5	4	115	5	5,25
213143	3	4	115	5	5,25
213244	4	5	125	5	6,62
213245	5	6	125	5	6,62
213345	5	6	140	5	7,35
313041	2	4	150	5	7,56
313042	2,5	4	150	5	7,56
313043	3	5	150	5	7,56
313044	4	6	150	5	7,56
313045	5	6	150	5	7,56
313046	6		150	5	7,56
313048	8		150	5	8,19
413043	3	1/4"	225	5	8,40
413044	4	1/4"	225	5	8,40
413045	5	1/4"	225	5	8,40
413046	6	1/4"	225	5	8,40



TESTA SFERICA ALTA QUALITÀ

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: ESAGONO

articolo	mm	L mm	Box	Euro
110-2,5 KK	2,5	25	10	1,79
110-3 KK	3	25	10	1,79
110-4 KK	4	25	10	1,79
110-5 KK	5	25	10	1,79
110-6 KK	6	25	10	1,79
110-8 KK	8	25	10	3,10
110-3/16 KK	3/16"	25	5	3,10
110-1/4 KK	1/4"	25	5	3,68
110-7/32 KK	7/32"	25	5	3,68
110-5/16 KK	5/16"	25	5	3,68

POLLICI



INSERTI ESAGONALI COLORATI

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: ESAGONO

articolo	mm	L mm	Box	Euro
512072	4	25	10	1,30
512073	5	25	10	1,30
512074	6	25	10	1,30



SERIE ECONOMICA

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: ESAGONO

articolo	mm	L mm	Box	Euro
BR 200	2	25	100	0,53
BR 250	2,5	25	100	0,53
BR 300	3	25	100	0,53
BR 400	4	25	100	0,53
BR 500	5	25	100	0,53
BR 600	6	25	100	0,53

INSERTI 1/4"


GERMANY

TESTA
SFERICA

 ESAGONO
1/4" E

TESTA SFERICA ALTA QUALITÀ

 attacco: DIN 3126, E 6,35
 impronta: ESAGONO

FEEMEC articolo	mm	L mm		Euro
167-2 KK	2	50	5	5,15
167-2,5 KK	2,5	50	5	5,15
167-3 KK	3	50	5	5,15
167-4 KK	4	50	5	5,15
167-5 KK	5	50	5	5,15
167-6 KK	6	50	5	5,15
167-7 KK	7	50	5	5,15
167-8 KK	8	50	5	5,25
1167-2,5 KK	2,5	70	5	5,99
1167-3 KK	3	70	5	5,99
1167-4 KK	4	70	5	5,99
1167-5 KK	5	70	5	5,99
1167-6 KK	6	70	5	5,99
1167-7 KK	7	70	5	5,99
1167-8 KK	8	70	5	6,30
1267-3 KK	3	90	5	6,30
1267-4 KK	4	90	5	6,30
1267-5 KK	5	90	5	6,30
1267-6 KK	6	90	5	6,30
1267-8 KK	8	90	5	7,35
3167-3 KK	3	150	5	11,55
3167-4 KK	4	150	5	11,55
3167-5 KK	5	150	5	11,55
3167-6 KK	6	150	5	11,55
3167-8 KK	8	150	5	12,60

GERMANY


POLLICI



 ESAGONO
1/4" E

MISURE IN POLLICI

 attacco: DIN 3126, E 6,35
 impronta: ESAGONO


FEEMEC articolo	pollici	L mm		Euro
27420	1/16"	50	5	5,25
27421	5/64"	50	5	5,25
27422	3/32"	50	5	5,25
37563	7/64"	50	5	5,25
27423	1/8"	50	5	5,25
37565	9/64"	50	5	5,25
27424	5/32"	50	5	5,25
27425	3/16"	50	5	5,25
27426	7/32"	50	5	5,25
27427	1/4"	50	5	5,25

GERMANY


 ESAGONO
1/4" C


ESAGONO C/FORO PER VITI DI SICUREZZA

 attacco: DIN 3126, C 6,35
 impronta: ESAGONO


FEEMEC articolo	mm	L mm		Euro
12320	2	25	5	2,63
12325	2,5	25	5	2,63
12330	3	25	5	2,63
12340	4	25	5	2,63
12350	5	25	5	2,63
12360	6	25	5	2,63
12380	8	25	5	3,26
12390	10	25	5	3,26

GERMANY


 ESAGONO
1/4" E


ESAGONO C/FORO PER VITI DI SICUREZZA

 attacco: DIN 3126, E 6,35
 impronta: ESAGONO

FEEMEC articolo	mm	L mm		Euro
13641	2	50	5	3,05
13642	2,5	50	5	3,05
13643	3	50	5	3,05
13644	4	50	5	3,05
13645	5	50	5	3,05
13646	6	50	5	3,05
13648	8	50	5	3,05
13649	10	50	5	3,68
113641	2	75	5	4,15
113642	2,5	75	5	4,15
113643	3	75	5	4,15
113644	4	75	5	4,15
113645	5	75	5	4,15
113646	6	75	5	4,15
113648	8	75	5	4,15
113649	10	75	5	4,15


GERMANY

POLLICI


 ESAGONO
1/4" C


MISURE IN POLLICI

 attacco: DIN 3126, C 6,35
 impronta: ESAGONO

FEEMEC articolo	pollici	L mm		Euro
27095	1/16"	32	5	3,00
27096	5/64"	25	5	3,00
27097	3/32"	25	5	3,00
37475	7/64"	25	5	3,00
27098	1/8"	25	5	3,00
37476	9/64"	25	5	3,00
27099	5/32"	25	5	3,00
27100	3/16"	25	5	3,00
27101	7/32"	25	5	3,00
27102	1/4"	25	5	3,00
27103	5/16"	25	5	3,00

Inserti Torx®



C 6,35
E 6,35

GERMANY


ESAGONO 1/4" C 

ALTA QUALITÀ - TORSION

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: TORX®


FEWEC articolo	★	L mm		Euro
12084	TX 1	25	5	5,25
12085	TX 2	25	5	5,25
12086	TX 3	25	5	4,20
12087	TX 4	25	5	4,20
12088	TX 5	25	10	1,52
12089	TX 6	25	10	1,52
12090	TX 7	25	10	1,52
12091	TX 8	25	10	1,52
12092	TX 9	25	10	1,52
12093	TX 10	25	10	1,04
12093 B	TX 10	25	BOX 200	0,95
12093 BX	TX 10	25	BOX 500	0,89
12094	TX 15	25	10	1,04
12094 B	TX 15	25	BOX 200	0,95
12094 BX	TX 15	25	BOX 500	0,89
12095	TX 20	25	10	1,04
12095 B	TX 20	25	BOX 200	0,95
12095 BX	TX 20	25	BOX 500	0,89
12096	TX 25	25	10	1,04
12096 B	TX 25	25	BOX 200	0,95
12096 BX	TX 25	25	BOX 500	0,89
12097	TX 27	25	10	1,04
12097 B	TX 27	25	BOX 200	0,95
12097 BX	TX 27	25	BOX 500	0,89
12098	TX 30	25	10	1,04
12098 B	TX 30	25	BOX 200	0,95
12098 BX	TX 30	25	BOX 500	0,89
BGS 4735	TX 35	25	10	1,04
12099	TX 40	25	10	1,04
12099 B	TX 40	25	BOX 200	0,95
12099 BX	TX 40	25	BOX 500	0,89
12100	TX 45	25	10	1,71
12101	TX 50	25	10	1,71
12102	TX 55	25	10	1,89

GERMANY

ESAGONO 1/4" C 

SERIE ECONOMICA HRC 60 ÷

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: TORX®

FEWEC articolo	★	L mm		Euro
TX 100	TX 10	25	100	0,53
TX 150	TX 15	25	100	0,53
TX 200	TX 20	25	100	0,53
TX 250	TX 25	25	100	0,53
TX 270	TX 27	25	100	0,53
TX 300	TX 30	25	100	0,53
TX 400	TX 40	25	100	0,53

GERMANY

ESAGONO 1/4" C 


TITANIO

RIVESTITO TITANIO

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: TORX®

FEWEC articolo	★	L mm		Euro
212093 TIN	TX 10	25	10	1,79
212094 TIN	TX 15	25	10	1,79
212095 TIN	TX 20	25	10	1,79
212096 TIN	TX 25	25	10	1,79
212097 TIN	TX 27	25	10	1,79
212098 TIN	TX 30	25	10	1,79
212099 TIN	TX 40	25	10	1,79


IMPACT

ESAGONO 1/4" C 


INSERTO "IMPACT"

RESISTE ALLE SOLLECITAZIONI DEGLI AVVITATORI AD IMPATTO

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: TORX®


FEWEC articolo	★	L mm		Euro
2925	TX 25	25	1	1,37
2930	TX 30	25	1	1,37
2940	TX 40	25	1	1,37


GERMANY

ESAGONO 1/4" E 

ALTA QUALITÀ

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: TORX®

FEWEC articolo	★	Ø mm	L mm		Euro
39925	TX 1	2	50	5	12,60
39926	TX 2	2	50	5	11,55
39927	TX 3	2	50	5	6,30
39928	TX 4	3	50	5	5,25
39929	TX 5	3,2	50	5	4,73
39930	TX 6	3,2	50	5	3,26
39931	TX 7	3,5	50	5	3,26
37713	TX 8	3,5	50	5	3,26
39933	TX 9	3	50	5	3,26
37715	TX 10	4	50	5	2,84
37717	TX 15	4	50	5	2,84
37719	TX 20	4,5	50	5	2,84
37721	TX 25	4,5	50	5	2,84
37723	TX 27	6	50	5	2,84
37725	TX 30	6	50	5	2,84
37727	TX 40	6	50	5	2,84
47745	TX 45	8	50	5	4,15
47750	TX 50	10	50	5	4,20
47755	TX 55	12	50	5	5,09
37726	TX 6	3	70	5	3,78
37728	TX 7	3	70	5	3,78
37729	TX 8	3	70	5	3,78
39937	TX 9	4	70	5	3,78
37731	TX 10	4	70	5	3,78
37733	TX 15	4	70	5	3,78
37735	TX 20	4,5	70	5	3,78
37737	TX 25	4,5	70	5	3,78
37739	TX 27	6	70	5	3,78
37741	TX 30	6	70	5	3,78
37743	TX 40	6	70	5	3,78
38746	TX 6	3	90	5	4,73
38747	TX 7	3	90	5	4,73
37745	TX 8	3	90	5	4,73
39941	TX 9	4	90	5	4,73
37747	TX 10	4	90	5	4,73
37749	TX 15	4	90	5	4,73
37751	TX 20	4,5	90	5	4,73
37753	TX 25	4,5	90	5	4,73
37755	TX 27	6	90	5	4,73
37757	TX 30	6	90	5	4,73
37759	TX 40	6	90	5	4,73
37910	TX 10	4,5	100	5	5,20
37915	TX 15	4,5	100	5	5,20
37920	TX 20	4,5	100	5	5,20
37925	TX 25	5	100	5	5,20
37927	TX 27	5,5	100	5	5,20
37930	TX 30		100	5	5,20
37940	TX 40		100	5	5,20

Lunghezza 150 mm
nella pagina successiva 

INSERTI 1/4"

FEEMEC articolo	ESAGONO 1/4" C	Ø mm	L mm	ESAGONO 1/4" C	Euro
37760	TX 6	3	150	5	9,45
37761	TX 8	3	150	5	8,93
37762	TX 9	4	150	5	8,93
37763	TX 10	4	150	5	8,93
37765	TX 15	4,5	150	5	8,93
37767	TX 20	5	150	5	8,93
37769	TX 25	6	150	5	8,93
37771	TX 27	6	150	5	8,93
37773	TX 30	6	150	5	8,93
37775	TX 40	1/4	150	5	8,93

USA

ESAGONO
1/4" C

TORX®

**ALTA QUALITÀ
DUREZZA 61 HRC**

 attacco: DIN 3126, C 6,35
 impronta: TORX®

FEEMEC articolo	ESAGONO 1/4" C	L mm	ESAGONO 1/4" C	Euro
41211	TX 6	25	10	1,89
37151	TX 7	25	10	1,89
37153	TX 8	25	10	1,89
37155	TX 9	25	10	1,89

37157	TX 10	25	10	1,73
37157 B	TX 10	25	BOX 100	1,68

37159	TX 15	25	10	1,73
37159 B	TX 15	25	BOX 100	1,68

37161	TX 20	25	10	1,73
37161 B	TX 20	25	BOX 100	1,68

37163	TX 25	25	10	1,73
37163 B	TX 25	25	BOX 100	1,68

37165	TX 27	25	10	1,73
37165 B	TX 27	25	BOX 100	1,68

37167	TX 30	25	10	1,73
37167 B	TX 30	25	BOX 100	1,68

37169	TX 40	25	10	1,73
37169 B	TX 40	25	BOX 100	1,68

ESAGONO
1/4" C

TORX®

**MAGNATOR TORSION TITANIO
DUREZZA 100 HRC**

 attacco: DIN 3126, C 6,35
 impronta: TORX®

FEEMEC articolo	ESAGONO 1/4" C	L mm	ESAGONO 1/4" C	Euro
60436	TX 10	25	10	3,10
60437	TX 15	25	10	3,10
60438	TX 20	25	10	3,10
60439	TX 25	25	10	3,10
60440	TX 30	25	10	3,10
60441	TX 40	25	10	3,10

COLOR

ESAGONO
1/4" C

TORX®

INSERTI TORX COLORATI

 attacco: DIN 3126, C 6,35
 impronta: TORX®

FEEMEC articolo	ESAGONO 1/4" C	L mm	ESAGONO 1/4" C	Euro
512093	TX 10	25	10	1,20
512094	TX 15	25	10	1,20
512095	TX 20	25	10	1,20
512095	TX 25	25	10	1,20

GERMANY

ESAGONO
1/4" CPUNTA
CONICA

>3° TORX®

**PUNTA CONICA PER UNA PRESA MIGLIORE
IDEALE PER VITI INOX**

 attacco: DIN 3126, C 6,35
 impronta: TORX®

FEEMEC articolo	ESAGONO 1/4" C	L mm	ESAGONO 1/4" C	Euro
12893	TC 10	25	10	2,63
12894	TC 15	25	10	2,63
12895	TC 20	25	10	2,63
12896	TC 25	25	10	2,63
12897	TC 27	25	10	2,63
12898	TC 30	25	10	2,63
12899	TC 40	25	10	2,63

GERMANY

ESAGONO
1/4" E

TITANIO

TORX®

RIVESTITO TITANIO

 attacco: DIN 3126, E 6,35
 impronta: TORX®

FEEMEC articolo	ESAGONO 1/4" E	L mm	ESAGONO 1/4" E	Euro
237713	TIN TX 8	50	5	4,73
237715	TIN TX 10	50	5	4,73
237717	TIN TX 15	50	5	4,73
237719	TIN TX 20	50	5	4,73
237721	TIN TX 25	50	5	4,73
237723	TIN TX 27	50	5	4,73
237725	TIN TX 30	50	5	4,73
237727	TIN TX 40	50	5	4,73
237745	TIN TX 45	50	5	7,35

GERMANY

ESAGONO
1/4" C

TORX®

TESTA
SFERICA
TORX® TESTA SFERICA

 attacco: DIN 3126, C 6,35
 impronta: TORX®

FEEMEC articolo	ESAGONO 1/4" C	L mm	ESAGONO 1/4" C	Euro
12993	TK 10	25	1	4,73
12994	TK 15	25	1	4,73
12995	TK 20	25	1	4,73
12996	TK 25	25	1	4,73
12998	TK 30	25	1	4,73
12999	TK 40	25	1	4,73

GERMANY

ESAGONO
1/4" C

TORX®

TORX® CON PERNO DI CENTRAGGIO

 attacco: DIN 3126, C 6,35
 impronta: TORX®

FEEMEC articolo	ESAGONO 1/4" C	L mm	ESAGONO 1/4" C	Euro
12694	TX 15	25	1	2,52
12695	TX 20	25	1	2,52
12696	TX 25	25	1	2,52
12698	TX 30	25	1	2,52
12699	TX 40	25	1	2,52

Inserti Torx c/foro



TORX® CON FORO

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: TORX® C/FORO

articolo	ESAGONO	L mm	Box	Euro
12289	TH 6	25	10	2,31
12290	TH 7	25	10	2,31
12291	TH 8	25	10	2,31
12292	TH 9	25	10	2,31
12293	TH 10	25	10	2,00
12293 B	TH 10	25	BOX 100	1,89
12294	TH 15	25	10	2,00
12294 B	TH 15	25	BOX 100	1,89
12295	TH 20	25	10	2,00
12295 B	TH 20	25	BOX 100	1,89
12296	TH 25	25	10	2,00
12296 B	TH 25	25	BOX 100	1,89
12297	TH 27	25	10	2,00
12297 B	TH 27	25	BOX 100	1,89
12298	TH 30	25	10	2,00
12298 B	TH 30	25	BOX 100	1,89
112298	TH 35	25	10	2,85
12299	TH 40	25	10	2,00
12299 B	TH 40	25	BOX 100	1,89
12300	TH 45	25	10	3,26
12301	TH 50	25	10	3,26
12302	TH 55	25	10	3,26



TORX® CON FORO

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: TORX® C/FORO

articolo	ESAGONO	L mm	Box	Euro
103250	TH 6	50	5	4,52
103251	TH 7	50	5	4,52
103252	TH 8	50	5	4,52
103253	TH 9	50	5	4,52
103254	TH 10	50	5	4,15
103255	TH 15	50	5	4,15
103256	TH 20	50	5	4,15
103257	TH 25	50	5	4,15
103258	TH 27	50	5	4,15
103259	TH 30	50	5	4,15
103260	TH 40	50	5	4,15
103261	TH 10	75	5	5,25
103262	TH 15	75	5	5,25
103263	TH 20	75	5	5,25
103264	TH 25	75	5	5,25
103265	TH 27	75	5	5,25
103266	TH 30	75	5	5,25
103267	TH 40	75	5	5,25
103274	TH 10	90	5	6,83
103275	TH 15	90	5	6,83
103276	TH 20	90	5	6,83
103277	TH 25	90	5	6,83
103278	TH 30	90	5	6,83
103279	TH 40	90	5	6,83
103268	TH 10	150	5	9,98
103269	TH 15	150	5	9,98
103270	TH 20	150	5	9,98
103271	TH 25	150	5	9,98
103272	TH 30	150	5	9,98
103273	TH 40	150	5	9,98



TORX® CON FORO - SERIE ECONOMICA HRC 60 ÷

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: TORX® C/FORO

articolo	ESAGONO	L mm	Box	Euro
TH 100	TH 10	25	100	0,63
TH 150	TH 15	25	100	0,63
TH 200	TH 20	25	100	0,63
TH 250	TH 25	25	100	0,63
TH 270	TH 27	25	100	0,63
TH 300	TH 30	25	100	0,63
TH 400	TH 40	25	100	0,63

Inserti TORXplus®



NUOVA IMPRONTA TORX® PLUS

attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: TORX® PLUS

articolo	ESAGONO	L mm	Box	Euro
12791	TS 6	25	5	4,20
112791	TS 7	25	5	4,20
12792	TS 8	25	5	4,20
112792	TS 9	25	5	4,20
12793	TS 10	25	5	4,20
12794	TS 15	25	5	4,20
12795	TS 20	25	5	4,20
12796	TS 25	25	5	4,20
12797	TS 27	25	5	4,20
12798	TS 30	25	5	4,20
12799	TS 40	25	5	4,20



NUOVA IMPRONTA TORX® PLUS

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: TORX® PLUS

articolo	ESAGONO	L mm	Box	Euro
12806	TS 6	50	5	8,19
12808	TS 8	50	5	7,88
12809	TS 9	50	5	7,88
12810	TS 10	50	5	7,88
12815	TS 15	50	5	7,88
12820	TS 20	50	5	7,88
12825	TS 25	50	5	7,88
12830	TS 30	50	5	7,88
12840	TS 40	50	5	7,88

INSERTI 1/4"


Inserti pentalobati C/foro

PENTALOBATA CON FORO

5 PUNTE CON FORO

attacco: DIN 3126, C 6,35

impronta: 5 PUNTE C/FORO

FEWMEC articolo	Icona	L mm	Box	Euro
TP 8	T 8	25	10	3,10
TP 10	T 10	25	10	3,10
TP 15	T 15	25	10	3,10
TP 20	T 20	25	10	3,10
TP 25	T 25	25	10	3,10
TP 27	T 27	25	10	3,10
TP 30	T 30	25	10	3,10
TP 40	T 40	25	10	3,10
TP 45	T 45	25	10	3,10
TP 50	T 50	25	10	3,10


PENTALOBATA CON FORO

BOX N°10 INSERTI + PORTA INSERTI MAGNETICO

attacco: DIN 3126, C 6,35

impronta: 5 PUNTE C/FORO

FEWMEC articolo	Icona	Descrizione	Box	Euro
TP 1040	T 8/40	BOX 11 PEZZI	1	17,33


PENTALOBATA CON FORO

BOX N°9 INSERTI + BUSSOLA 1/4" PORTA INSERTI

attacco: DIN 3126, C 6,35

impronta: 5 PUNTE C/FORO

FEWMEC articolo	Icona	Descrizione	Box	Euro
TP 5010	T 10/50	BOX INSERTI 10 PEZZI	1	17,33


PENTALOBATA CON FORO
CACCIAVITI 5 PUNTE C/FORO PER VITI PENTALOBATE

FEWMEC articolo	Icona	L mm	Box	Euro
IPR-10	TP 10	125	1	8,40
IPR-15	TP 15	125	1	8,40
IPR-20	TP 20	125	1	8,40
IPR-25	TP 25	125	1	8,40
IPR-27	TP 27	125	1	8,40
IPR-30	TP 30	125	1	8,40
IPR-40	TP 40	125	1	8,40
IPR-45	TP 45	125	1	8,40


PENTALOBATA CON FORO


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2355	SET 9 PEZZI CHIAVI A BUSSOLA 5 PUNTE C/FORO	22,82

CARATTERISTICHE

- TS-10-15-20-25-27-30-40-45-50
- per viti antifurto in fissaggio di pompe di MB Atego, Actros e Rover
- su guida porta bussola, imballaggio supplementare in custodia di plastica

Inserti SIT ASSY


C 6,35



SIT® ASSY 1/4

PER VITI ASSY® TIPO WÜRTH

attacco: DIN 3126, C 6,35

impronta: SIT®

FEWMEC articolo	Icona	L mm	Box	Euro
SIT-10	10	25	5	2,05
SIT-15	15	25	5	2,05
SIT-20	20	25	5	2,05
SIT-25	25	25	5	2,05
SIT-30	30	25	5	2,05
SIT-40	40	25	5	2,05

Inserti Spanner®

SETTORE TELEFONIA

attacco: DIN 3126, C 6,35

impronta: SPANNER®

FEWMEC articolo	Icona	"A" mm	L mm	Box	Euro
35421	SP 4	3,8	25	5	2,63
35422	SP 6	4,5	25	5	2,63
35423	SP 8	5	25	5	2,63
35424	SP 10	6	25	5	2,63
45425	SP 12	7	25	5	2,63
45426	SP 14	8	25	5	4,20

 DISPONIBILI LUNGHEZZA 75 MM
 NEI KIT ARTICOLI BGS 762 E BGS 757




Inserti Tri-Wing



Inserti RIBE®



Inserti XZN® Poligonale



ESAGONO 1/4" C **TRI-WING**

SETTORE AERONAUTICA A NORME NASA
attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: TRI-WING

FEWEC articolo	Icona	L mm	Box	Euro
35409	TW 0	25	5	5,25
35410	TW 1	25	5	5,25
35411	TW 2	25	5	5,25
35412	TW 3	25	5	5,25
35413	TW 4	25	5	5,25
35414	TW 5	25	5	5,25
35415	TW 6	28	5	5,25

ESAGONO 1/4" C **RIBE**

SETTORE AUTO
attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: RIBE®

FEWEC articolo	M	L mm	Box	Euro
112- 5	M 5	25	5	2,94
112- 6	M 6	25	5	2,94
112- 8	M 8	25	5	2,94
112- 10	M 10	25	5	2,94

ESAGONO 1/4" C **XZN**

POLIGONO XZN®
attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: XZN®

FEWEC articolo	M	L mm	Box	Euro
111- 4	M 4	25	5	1,89
111- 5	M 5	25	5	1,89
111- 6	M 6	25	5	1,89
111- 8	M 8	25	5	1,89

Inserti Torq-set



Inserti quadro



ESAGONO 1/4"- 5/16" C **TORQ-SET**

SETTORE AERONAUTICA A NORME NASA
attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: TORQ-SET

FEWEC articolo	Icona	L mm	Box	Euro
35395	TS 0	25	5	5,46
35396	TS 1	25	5	5,46
35397	TS 2	25	5	5,46
35398	TS 3	25	5	5,46
35399	TS 4	25	5	5,46
35400	TS 5	25	5	5,46
35401	TS 6	25	5	5,46
35402	TS 8	25	5	5,46
35403	TS 10	25	5	5,46
37404	TS 1/4"	25	5	5,78
37408	TS 5/16"	25	5	5,78
attacco: 5/16" DIN 3126, C 8				
35404	TS 8	32	5	6,83
35405	TS 10	32	5	6,83
35406	TS 1/4"	32	5	6,83
35407	TS 5/16"	32	5	6,83
35408	TS 3/8"	32	5	6,83

ESAGONO 1/4" C **QUADRO**

QUADRO MASCHIO
attacco: DIN 3126, C 6,35
impronta: QUADRO

FEWEC articolo	Icona	L mm	"A" mm	Box	Euro
38509	R 0	25	1,8	5	1,73
29049	R 1	25	2,3	5	1,73
29050	R 2	25	2,9	5	1,73
29051	R 3	25	3,5	5	1,73

ESAGONO 1/4" E **XZN**

POLIGONALE XZN®
attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: XZN®

FEWEC articolo	M	L mm	Box	Euro
2111- 4	M 4	75	5	3,05
2111- 5	M 5	75	5	3,05
2111- 6	M 6	75	5	3,05
2111- 8	M 8	75	5	3,05

BOSCH 7/16" **TORQ-SET**

SETTORE AERONAUTICA A NORME NASA
impronta: TORQ-SET

FEWEC articolo	Icona	L mm	Box	Euro
222402	TS 1/4"	35	5	8,40
222403	TS 5/16"	35	5	8,40
224649	TS 3/8"	35	5	8,40
222405	TS 7/16"	35	5	8,40

ESAGONO 1/4" E **QUADRO**

QUADRO MASCHIO
attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: QUADRO

FEWEC articolo	Icona	L mm	Box	Euro
129051	R 0	50	5	2,05
29052	R 1	50	5	2,05
29053	R 2	50	5	2,05
29054	R 3	50	5	2,05
29151	R 1	75	5	2,47
29152	R 2	75	5	2,47
29153	R 3	75	5	2,47
29253	R 2	100	5	5,15

ESAGONO 1/4" E **TRIANGOLARI**

Inserti Triangolari

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: TRIANGOLARE

FEWEC articolo	Icona	L mm	Box	Euro
TA-1350	1,3	50	1	5,78
TA-1850	1,8	50	1	5,78
TA-2050	2	50	1	5,78
TA-2350	2,3	50	1	5,78
TA-2850	2,8	50	1	5,78
TA-3050	3,0	50	1	5,78

INSERTI 1/4"

Inserti a doppia punta

INSERTI 1/4" DOPPIA PUNTA

TAGLIO / PHILLIPS®
 attacco: DIN 3126, C 6,35

FEWMEC articolo	Logo	L mm	Box	Euro
112081	0,8 x 4 mm + PH1	60	5	1,84
112083	1,0 x 6 mm + PH2	60	5	1,84

PHILLIPS® / PHILLIPS®
 attacco: DIN 3126, C 6,35

FEWMEC articolo	Logo	L mm	Box	Euro
112451	PH1 + PH1	45	5	2,00
112452	PH2 + PH2	45	5	2,00
114601	PH1 + PH1	75	5	2,10
114602	PH2 + PH2	75	5	2,10

TAGLIO / POZIDRIV®
 attacco: DIN 3126, C 6,35

FEWMEC articolo	Logo	L mm	Box	Euro
112085	0,8x4 mm + PZ1	60	5	1,84
112086	1,0x5,5 mm + PZ2	60	5	1,84

POZIDRIV® / POZIDRIV®
 attacco: DIN 3126, E 6,35

FEWMEC articolo	Logo	L mm	Box	Euro
112495	PZ1 + PZ1	50	5	2,00
112496	PZ2 + PZ2	50	5	2,00

BGS 7988-1

Logos: TAGLIO, PHILLIPS, POZIDRIV, TORX, CV, and a square logo.

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7988	SET 11 PEZZI, CACCIAVITI	21,58

CARATTERISTICHE

- satinati cromati
- con lame intercambiabili
- lunghezza lame: 175 mm
- 20 in 1
- impugnatura con due attacchi 1/4", con rivestimento in gomma antiscivolo
- Taglio: 4+6 mm, 5+7 mm,
- PH: 1+2
- PZ: 1+2
- Esagono: 4 mm + 4 mm testa sferica, 5 mm + 5 mm testa sferica, 6 mm + 6 mm testa sferica
- Torx: TX10+TX15, TX20+TX25, TX30+TX40

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7988-1	IMPUGNATURA CON 2 ATTACCHI 1/4"	8,75

PHILLIPS® / PHILLIPS®
 LAME REVERSIBILI COMBI PHILLIPS® L. 175 MM
 attacco: DIN 3126, C 6,35

FEWMEC articolo	Logo	L mm	Box	Euro
2162-0102	PH1 PH2	175	1	6,30

POZIDRIV® / POZIDRIV®
 LAME REVERSIBILI COMBI POZIDRIV® L. 175 MM
 attacco: DIN 3126, C 6,35

FEWMEC articolo	Logo	L mm	Box	Euro
2164-0102	PZ1 PZ2	175	1	6,30

TORX® / TORX®
 LAME REVERSIBILI COMBI TORX®
 attacco: DIN 3126, C 6,35

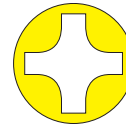
FEWMEC articolo	Logo	L mm	Box	Euro
2168-0506	T5 T6	175	1	6,83
2168-0708	T7 T8	175	1	6,83
2168-0910	T9 T10	175	1	6,83
2168-1520	T15 T20	175	1	6,83
2168-2527	T25 T27	175	1	6,83
2168-3040	T30 T40	175	1	6,83

TAGLIO / TAGLIO
 LAME REVERSIBILI COMBI TAGLIO L. 175 MM
 attacco: DIN 3126, C 6,35

FEWMEC articolo	Logo	L mm	Box	Euro
2160-4060	4,0x0,5 6,0x1,0	175	1	6,30
2160-6570	6,5x1,2 7,0x1,2	175	1	6,30

ESAGONO / ESAGONO
 LAME REVERSIBILI COMBI ESAGONO L. 175 MM
 attacco: DIN 3126, C 6,35

FEWMEC articolo	Logo	L mm	Box	Euro
2166-0003	3mm 3mm	175	1	6,30
2166-0004	4mm 4mm	175	1	6,30
2166-0005	5mm 5mm	175	1	6,30
2166-0006	6mm 6mm	175	1	6,30



Inserti



5/16"

Inserti Taglio



5/16"

ESAGONO 5/16" C **TAGLIO**

ALTA QUALITÀ POWER IMPACT
attacco: DIN 3126, C 8
impronta: 5264-C

articolo	mm	L mm	box	Euro
112513	0,8 x 4	41	5	3,26
112514	0,8 x 5,5	41	5	3,26
12515	1 x 6	41	5	3,26
12516	1,2 x 6,5	41	5	3,26
112517	1,2 x 8	41	5	3,26
12518	1,6 x 8	41	5	3,26
112519	1,6 x 10	41	5	3,26
112520	2 x 12	41	5	4,20
112521	2,5 x 14	41	5	5,78

Inserti Phillips®



5/16"

ESAGONO 5/16" C **PHILLIPS®**

ALTA QUALITÀ POWER IMPACT
attacco: DIN 3126, C 8
impronta: 5264-C

articolo		L mm	box	Euro
12541	PH 1	32	5	2,00
12542	PH 2	32	5	2,00
12544	PH 3	32	5	2,00
12545	PH 4	32	5	2,00

Inserti Pozidriv®



5/16"

ESAGONO 5/16" C **POZIDRIV®**

ALTA QUALITÀ POWER IMPACT
attacco: DIN 3126, C 8
impronta: DIN 5260 PZ

articolo		L mm	box	Euro
12560	PZ 1	41	5	2,00
12561	PZ 2	32	5	2,00
12562	PZ 3	32	5	2,00
12563	PZ 4	32	5	2,00

JAPAN

ESAGONO 5/16" C **TAGLIO**

INSERTI TAGLIO - MADE IN JAPAN

Koken articolo	T x W mm	L mm	box	Euro
100S-32-6	1 X 6	32	5	3,71
100S-32-7	1 X 7	32	5	3,71
100S-32-8	1,2 X 8	32	5	3,71
100S-32-9	1,6 X 9	32	5	3,71
100S-32-10	1,6 X 10	32	5	3,71
100S-32-11	1,6 X 11	32	5	4,18
100S-32-12	2 X 12	32	5	4,18
100S-32-14	2 X 14	32	5	4,59
100S-80-6	1 X 6	80	5	6,57
100S-80-7	1 X 7	80	5	6,57
100S-80-8	1,2 X 8	80	5	6,57
100S-80-9	1,6 X 9	80	5	6,57
100S-80-10	1,6 X 10	80	5	7,01
100S-80-11	1,6 X 11	80	5	7,54
100S-80-12	2 X 12	80	5	7,54
100S-80-14	2 X 14	80	5	7,54

JAPAN

ESAGONO 5/16" C **PHILLIPS®**

INSERTI PHILLIPS - MADE IN JAPAN

Koken articolo		L mm	box	Euro
100P-32-PH1	PH 1	32	5	2,50
100P-32-PH2	PH 2	32	5	2,50
100P-32-PH3	PH 3	32	5	2,50
100P-32-PH4	PH 4	32	5	2,81
100P-80-PH1	PH 1	80	5	4,13
100P-80-PH2	PH 2	80	5	4,13
100P-80-PH3	PH 3	80	5	4,13
100P-80-PH4	PH 4	80	5	4,29
100P-125-PH2	PH 2	125	5	5,17
100P-125-PH3	PH 3	125	5	5,17

ESAGONO 5/16" C **POZIDRIV®**

INSERTI POZIDRIV - MADE IN JAPAN

Koken articolo		L mm	box	Euro
100P-32-PZ2	PZ 2	32	5	3,41
100P-32-PZ3	PZ 3	32	5	3,41

ESAGONO 5/16" C **PRO+**

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 711	SET 4 INSERTI ATTACCO 5/16"	6,00

CARATTERISTICHE

- attacco esagonale da 5/16 mm
- lunghezza 36 mm
- 2 inserti Taglio: 8 - 10 mm
- 2 inserti PH: 2 - 3

INSERTI 5/16"


Inserti Brugola


ALTA QUALITÀ POWER IMPACT

 attacco: DIN 3126, C 8
 impronta: ESAGONO

FEHMEC articolo	mm	L mm		Euro
12571	3	30	5	3,05
12572	4	30	5	3,05
12573	5	30	5	3,05
12574	6	30	5	3,05
12575	7	30	5	3,05
12576	8	30	5	3,05
12577	10	30	5	3,05
12578	12	30	5	3,36
12579	14	30	5	4,41

Inserti Torx®


ALTA QUALITÀ POWER IMPACT

 attacco: DIN 3126, C 8
 impronta: TORX®

FEHMEC articolo		L mm		Euro
12594	TX 15	35	5	3,68
12595	TX 20	35	5	3,68
12596	TX 25	35	5	3,68
12597	TX 27	35	5	3,68
12598	TX 30	35	5	3,68
12599	TX 40	35	5	3,68
12600	TX 45	35	5	3,68
12601	TX 50	35	5	4,20
12602	TX 55	35	5	4,20
12603	TX 60	35	5	5,25
12604	TX 70	35	5	6,30

Inserti XZN


ALTA QUALITÀ POWER IMPACT

 attacco: DIN 3126, C 8
 impronta: XZN®

FEHMEC articolo		L mm		Euro
126-5	M 5	28	5	2,94
126-6	M 6	28	5	2,94
126-8	M 8	28	5	2,94
126-10	M 10	32	5	2,94
126-12	M 12	38	5	2,94
126-14	M 14	38	5	3,10

Inserti Torx c/foro


ALTA QUALITÀ POWER IMPACT

 attacco: DIN 3126, C 8
 impronta: TORX® C/FORO

FEHMEC articolo		L mm		Euro
12593-F	TH 10	35	5	5,78
12594-F	TH 15	35	5	5,78
12595-F	TH 20	35	5	5,78
12596-F	TH 25	35	5	5,78
12597-F	TH 27	35	5	5,78
12598-F	TH 30	35	5	5,78
12599-F	TH 40	35	5	5,78
12600-F	TH 45	35	5	5,78
12601-F	TH 50	35	5	5,78
12602-F	TH 55	35	5	5,78
12603-F	TH 60	35	5	5,78
12604-F	TH 70	35	5	5,78

Inserti RIBE®


ALTA QUALITÀ POWER IMPACT

 attacco: DIN 3126, C 8
 impronta: RIBE®

FEHMEC articolo		L mm		Euro
127-5	M 5	35	5	3,15
127-6	M 6	35	5	3,15
127-7	M 7	35	5	3,15
127-8	M 8	35	5	3,15
127-10	M 10	35	5	3,15
127-12	M 12	35	5	3,15
127-14	M 14	42	5	5,78
127-16	M 16	45	5	6,83


INSERTI ESAGONO - MADE IN JAPAN

Kokon articolo	mm	L mm		Euro
100H-32-3	3	32	5	3,74
100H-32-4	4	32	5	3,74
100H-32-5	5	32	5	3,74
100H-32-6	6	32	5	3,74
100H-32-7	7	32	5	3,74
100H-32-8	8	32	5	3,74
100H-32-9	9	32	5	5,45
100H-32-10	10	32	5	5,45
100H-32-11	11	32	5	5,45
100H-32-12	12	32	5	5,45
100H-32-14	14	32	5	6,52

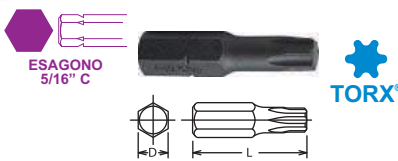
USH


ALTA QUALITÀ POWER IMPACT

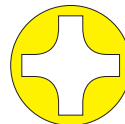
 attacco: DIN 3126, C 8
 impronta: TORX®

FEHMEC articolo		L mm		Euro
37171	TX 30	32	5	5,04
37173	TX 40	32	5	5,04
37175	TX 45	32	5	5,04
37177	TX 50	32	5	5,04

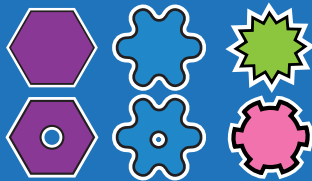
JAPAN


INSERTI TORX - MADE IN JAPAN

Kokon articolo	TX	L mm		Euro
100T-32-T10	T10	32	5	7,01
100T-32-T15	T15	32	5	7,01
100T-32-T20	T20	32	5	7,01
100T-32-T25	T25	32	5	7,01
100T-32-T27	T27	32	5	7,01
100T-32-T30	T30	32	5	7,01
100T-32-T40	T40	32	5	7,01
100T-32-T45	T45	32	5	7,01
100T-32-T50	T50	32	5	7,62
100T-32-T55	T55	32	5	7,78



Inserti



10-14 mm.

Inserti Phillips



10 mm



PH

attacco: 10 mm
impronta: PH

BGS articolo	mm	L mm	pacchi	Euro
BGS 4601	PH 2	30	5	1,70
BGS 4602	PH 3	30	5	1,70

Inserti Taglio



10 mm



TAGLIO

attacco: 10 mm
impronta: TAGLIO

BGS articolo	mm	L mm	pacchi	Euro
BGS 4599	8	30	5	1,70
BGS 4600	10	30	5	1,70

Inserti Brugola



10 mm



BRUGOLA TCCE

attacco: 10 mm
impronta: ESAGONO

articolo	mm	L mm	pacchi	Euro
271-0330	3	30	5	1,70
271-0430	4	30	5	1,70
271-0530	5	30	5	1,70
271-0630	6	30	5	1,70
271-0730	7	30	5	1,70
271-0830	8	30	5	1,70
271-1030	10	30	5	1,70
271-1230	12	30	5	1,70
271-1430	14	30	5	1,80

BRUGOLA TCCE

attacco: 10 mm
impronta: ESAGONO

articolo	mm	L mm	pacchi	Euro
272-0475	4	75	5	2,21
272-0575	5	75	5	2,21
272-0675	6	75	5	2,21
272-0775	7	75	5	2,21
272-0875	8	75	5	2,21
272-1075	10	75	5	2,21
272-1275	12	75	5	3,13
272-1475	14	75	5	3,36

Inserti Brugola c/foro



10 mm



BRUGOLA TCCE C/FORO

attacco: 10 mm
impronta: ESAGONO C/FORO

articolo	mm	L mm	pacchi	Euro
2721-0430	4	30	5	2,84
2721-0530	5	30	5	2,84
2721-0630	6	30	5	2,84
2721-0730	7	30	5	2,84
2721-0830	8	30	5	2,84
2721-1030	10	30	5	2,84
2721-1230	12	30	5	2,84

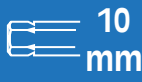
BRUGOLA TCCE C/FORO

attacco: 10 mm
impronta: ESAGONO C/FORO

articolo	mm	L mm	pacchi	Euro
2723-0475	4	75	5	4,10
2723-0575	5	75	5	4,10
2723-0675	6	75	5	4,10
2723-0775	7	75	5	4,10
2723-0875	8	75	5	4,10
2723-1075	10	75	5	4,10
2723-1275	12	75	5	4,10

INSERTI 10-14 MM



Inserti
Torx®

TORX®

attacco: 10 mm
impronta: TORX®

FEFMEC articolo	Logo	L mm	Box	Euro
275-1030	TX 10	30	5	1,70
275-1530	TX 15	30	5	1,70
275-2030	TX 20	30	5	1,70
275-2530	TX 25	30	5	1,70
275-2730	TX 27	30	5	1,70
275-3030	TX 30	30	5	1,70
275-4030	TX 40	30	5	1,70
275-4530	TX 45	30	5	1,70
275-5030	TX 50	30	5	1,70
275-5530	TX 55	30	5	1,70
275-6030	TX 60	30	5	1,70
275-6050	TX 60	50 ATT.14 MM	5	4,73
275-7050	TX 70	50 ATT.14 MM	5	4,73

Inserti
Torx c/foro

TORX® C/FORO

attacco: 10 mm
impronta: TORX C/FORO

FEFMEC articolo	Logo	L mm	Box	Euro
278-1030	TH 10	30	5	2,10
278-1530	TH 15	30	5	2,10
278-2030	TH 20	30	5	2,10
278-2530	TH 25	30	5	2,10
278-2730	TH 27	30	5	2,10
278-3030	TH 30	30	5	2,10
278-4030	TH 40	30	5	2,10
278-4530	TH 45	30	5	2,10
278-5030	TH 50	30	5	2,10
278-5530	TH 55	30	5	2,10

Inserti
XZN

XZN®

attacco: 10 mm
impronta: XZN®

FEFMEC articolo	Logo	L mm	Box	Euro
273-0530	M 5	30	5	2,00
273-0630	M 6	30	5	2,00
273-0830	M 8	30	5	2,00
273-0930	M 9	30	5	2,00
273-1030	M 10	30	5	2,00
273-1230	M 12	30	5	2,00
273-1430	M 14	30	5	2,00



TORX®

attacco: 10 mm
impronta: TORX®

FEFMEC articolo	Logo	L mm	Box	Euro
276-1075	TX 10	75	5	2,31
276-1575	TX 15	75	5	2,31
276-2075	TX 20	75	5	2,31
276-2575	TX 25	75	5	2,31
276-2775	TX 27	75	5	2,31
276-3075	TX 30	75	5	2,31
276-4075	TX 40	75	5	2,31
276-4575	TX 45	75	5	2,31
276-5075	TX 50	75	5	2,31
276-5575	TX 55	75	5	2,31
BGS 4598	NEW TX 60	75	5	3,57
276-6078	TX 60	78 ATT.14 MM	5	6,84
276-7078	TX 70	78 ATT.14 MM	5	6,84



TORX® C/FORO

attacco: 10 mm
impronta: TORX C/FORO

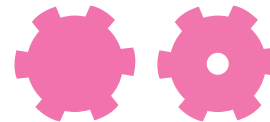
FEFMEC articolo	Logo	L mm	Box	Euro
279-1075	TH 10	75	5	2,94
279-1575	TH 15	75	5	2,94
279-2075	TH 20	75	5	2,94
279-2575	TH 25	75	5	2,94
279-2775	TH 27	75	5	2,94
279-3075	TH 30	75	5	2,94
279-4075	TH 40	75	5	2,94
279-4575	TH 45	75	5	2,94
279-5075	TH 50	75	5	2,94
279-5575	TH 55	75 ATT.14 MM	5	3,36



XZN®

attacco: 10 mm
impronta: XZN®

FEFMEC articolo	Logo	L mm	Box	Euro
274-0575	M 5	75	5	3,05
274-0675	M 6	75	5	3,05
274-0875	M 8	75	5	3,05
274-0975	M 9	75	5	3,05
274-1075	M 10	75	5	3,05
274-1275	M 12	75	5	3,05
274-1475	M 14	75 ATT.14 MM	5	3,36



Inserti RIBE®



10 mm



RIBE®

attacco: 10 mm
impronta: RIBE®

FEIMEC articolo	ESAGONO	L mm	ESAGONO	Euro
284-0430	M. 4	30	5	2,52
284-0530	M. 5	30	5	2,52
284-0630	M. 6	30	5	2,52
284-0730	M. 7	30	5	2,52
284-0830	M. 8	30	5	2,52
284-0930	M. 9	30	5	2,52
284-1030	M. 10	30	5	2,52
284-1130	M. 11	30	5	2,52
284-1230	M. 12	30	5	2,52
284-1330	M. 13	30	5	2,52
284-1430	M. 14	30	5	2,63
284-1630	M. 16	30	5	2,63



RIBE®

attacco: 10 mm
impronta: RIBE®

FEIMEC articolo	ESAGONO	L mm	ESAGONO	Euro
286-0475	M. 4	75	5	3,05
286-0575	M. 5	75	5	3,05
286-0675	M. 6	75	5	3,05
286-0775	M. 7	75	5	3,05
286-0875	M. 8	75	5	3,05
286-0975	M. 9	75	5	3,05
286-1075	M. 10	75	5	3,05
286-1275	M. 12	75	5	3,57
286-1375	M. 13	75	5	3,57
286-1475	M. 14	75	5	4,73
286-1675	M. 16	75	5	5,25
296-5100	M. 5	100	5	4,41
296-6100	M. 6	100	5	4,41
296-7100	M. 7	100	5	4,41
296-8100	M. 8	100	5	4,41
296-9100	M. 9	100	5	4,41
296-1000	M. 10	100	5	4,41
296-1003	M. 10,3	100	5	5,04
296-1100	M. 11	100	5	5,04
296-1200	M. 12	100	5	5,04
296-1300	M. 13	100	5	5,25
296-1400	M. 14	100	5	6,30

Inserti RIBE®



10 mm



RIBE® C/FORO

attacco: 10 mm
impronta: RIBE® C/FORO

FEIMEC articolo	ESAGONO	L mm	ESAGONO	Euro
285-0430	M. 4	30	5	3,15
285-0530	M. 5	30	5	3,15
285-0630	M. 6	30	5	3,15
285-0730	M. 7	30	5	3,15
285-0830	M. 8	30	5	3,15
285-0930	M. 9	30	5	3,15
285-1030	M. 10	30	5	3,15
285-1230	M. 12	30	5	3,15
285-1330	M. 13	30	5	3,15



RIBE® C/FORO

attacco: 10 mm
impronta: RIBE® C/FORO

FEIMEC articolo	ESAGONO	L mm	ESAGONO	Euro
287-0475	M. 4	75	5	4,20
287-0575	M. 5	75	5	4,20
287-0675	M. 6	75	5	4,20
287-0775	M. 7	75	5	4,20
287-0875	M. 8	75	5	4,20
287-0975	M. 9	75	5	4,20
287-1075	M. 10	75	5	4,20
287-1275	M. 12	75	5	4,20
287-1375	M. 13	75	5	4,20
287-1475	M. 14	75 ATT.14 MM	5	4,83
287-1675	M. 16	75 ATT.17 MM	5	5,25
399-5100	M. 5	100	5	5,15
399-6100	M. 6	100	5	5,15
399-7100	M. 7	100	5	5,15
399-8100	M. 8	100	5	5,15
399-9100	M. 9	100	5	5,15
399-1000	M. 10	100	5	5,15
399-1200	M. 12	100	5	5,15
399-1300	M. 13	100	5	6,30
399-1400	M. 14	100	5	6,83



BUSSOLA PORTA INSERTI CROMATA CON SFERA DI TENUTA

attacco: Quadro femmina

FEIMEC articolo	ESAGONO	L mm	ESAGONO	Euro
280-0038	3/8"	10 mm	30	3,68
280-0012	1/2"	10 mm	40	4,20
281-0012	1/2"	14 mm	40	6,30



10 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 353	CRICCHETTO PORTAININSERTI ATTACCO ESAGONALE 10 MM, LUNGHEZZA 135 MM	27,92

CARATTERISTICHE

- per l'inserimento di inserti senza necessità di adattatore
- lunghezza: 135 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5070	SET 15 PEZZI INSERTI ESAGONALI	17,94

CARATTERISTICHE

- inserti Esagonali, lunghezza 30 mm: 4-5-6-7-8-10-12 mm
- inserti Esagonali, lunghezza 75 mm: 4-5-6-7-8-10-12 mm
- 1 adattatore portainseriti 10 mm, attacco quadro femmina da 1/2"



ESAGONO 10 mm ESAGONO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5017	SET 7 PEZZI INSERTI 10 MM ESAGONALI CON ADATTATORE	14,03

CARATTERISTICHE

- 6 inserti esagonali attacco 10 mm: 4-5-6-8-10-12 mm
- lunghezza 30 mm
- 1 adattatore portainseriti 10 mm, attacco quadro femmina da 1/2"



ESAGONO CON FORO

- ESAGONO MM 4-5-6-7-8-10-12 LUNGHEZZA 30 MM
- ESAGONO MM 4-5-6-7-8-10-12 LUNGHEZZA 75 MM
- N. 1 BUSSOLA PORTAINSERITI 1/2"

attacco: 10 mm
impronta: ESAGONO C/FORO

BGS articolo	Descrizione	Euro
2725	CASSETTA METALLICA 15 PEZZI	47,25



TORX®

- TX. 10-15-20-25-27-30-40-45-50-55 LUNGHEZZA 30 MM
- TX. 10-15-20-25-27-30-40-45-50-55 LUNGHEZZA 75 MM
- N. 2 BUSSOLE PORTAINSERITI 3/8"-1/2"

attacco: 10 mm
impronta: TORX®

BGS articolo	Descrizione	Euro
2714	CASSETTA METALLICA 22 PEZZI	52,50



TORX®

- TX. 10-15-20-25-27-30-40-45-50-55 LUNGHEZZA 30 MM
- TX. 10-15-20-25-27-30-40-45-50-55 LUNGHEZZA 75 MM
- N. 2 BUSSOLE PORTAINSERITI 3/8"-1/2"

attacco: 10 mm
impronta: TX

BGS articolo	Descrizione	Euro
5714	CASSETTA METALLICA 22 PEZZI	31,50



TORX® CV ESAGONO 10 mm

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5040	SET 15 PEZZI INSERTI TORX	17,94

CARATTERISTICHE

- inserti TORX lungh. 30 mm: TX 20-25-30-40-45-50-55
- inserti TORX lungh. 75 mm: TX 20-25-30-40-45-50-55
- 1 adattatore portainseriti 10 mm, attacco quadro femmina da 1/2"



TORX® TORX® PRO+ CV ESAGONO 10 mm

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5025	SET 30 PEZZI BUSSOLE E INSERTI TORX	59,93

CARATTERISTICHE

- bussole Torx femmina attacco quadro femmina:
 - 1/4": E4 - E5 - E6 - E7 - E8
 - 3/8": E10 - E11 - E12 - E14
 - 1/2": E16 - E18 - E20 - E22 - E24
- inserti Torx lunghezza 30 mm: TX20 - TX25 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50 - TX55
- inserti Torx lunghezza 75 mm: TX20 - TX25 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50 - TX55
- adattatori portainseriti 10 mm:
 - att. quadro femmina 1/2"
 - att. quadro femmina 3/8"
- finitura satinata cromata

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5025-LEER	NEW CASSETTA VUOTA	10,46



ESAGONO 10 mm TORX®



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5016	SET 7 PEZZI INSERTI 10 MM TORX CON ADATTATORE	15,17

CARATTERISTICHE

- 6 inserti TORX attacco 10 mm, lunghezza 30 mm: TX25, TX30, TX40, TX45, TX50, TX55
- 1 adattatore portainseriti 10 mm, attacco quadro femmina da 1/2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5022	SET 22 PEZZI INSERTI TORX CON FORO	52,28

CARATTERISTICHE

- inserti attacco esagonale 10 mm
- inserti Torx c/foro lunghezza 30 mm e 75 mm: TH 10-15-20-25-27-30-40-45-50-55-60-70
- adattatore portainseriti 10 mm:
 - att. quadro femmina 1/2"
 - att. quadro femmina 3/8"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5030	SET 11 PEZZI INSERTI XZN	14,82


CARATTERISTICHE

- 5 inserti XZN lungh. 30 mm: M5-M6-M8-M10-M12
- 5 inserti XZN lungh. 75 mm: M5-M6-M8-M10-M12
- 1 adattatore portainseriti 10 mm, attacco quadro femmina da 1/2"



- RIBE® C/FORO M 4-5-6-7-8-9-10-12-13 LUNGHEZZA 30 MM
- RIBE® C/FORO M 4-5-6-7-8-9-10-12-13 LUNGHEZZA 75 MM
- N. 2 BUSSOLE PORTA INSERTI 3/8"-1/2"

attacco: 10 mm
impronta: RIBE® C/FORO


FEIMEC articolo	Descrizione		Euro
2736	CASSETTA METALLICA 20 PEZZI	1	72,00



TORX® CON FORO

- TORX® C/FORO
- TH. 10-15-20-25-27-30-40-45-50-55 LUNGHEZZA 30 MM
- TH. 10-15-20-25-27-30-40-45-50-55 LUNGHEZZA 75 MM
- N. 2 BUSSOLE PORTAINSERITI 3/8"-1/2"

attacco: 10 mm
impronta: TORX C/FORO

FEIMEC articolo	Descrizione		Euro
2715	CASSETTA METALLICA 22 PEZZI	1	63,00



- RIBE® M 5-6-7-8-9-10-11-12-13 LUNGHEZZA 30 MM
- RIBE® M 5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 LUNGHEZZA 75 MM
- N. 2 BUSSOLE PORTAINSERITI 3/8"-1/2"

attacco: 10 mm
impronta: RIBE®

FEIMEC articolo	Descrizione		Euro
5735	CASSETTA METALLICA 21 PEZZI	1	38,00



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5006	SET 6 PEZZI INSERTI 10 MM XZN CON ADATTATORE	14,28

CARATTERISTICHE

- 5 inserti XZN attacco 10 mm, lunghezza 30 mm: M5, M6, M8, M10, M12
- 1 adattatore portainseriti 10 mm, attacco quadro femmina da 1/2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5013	SET 22 PEZZI INSERTI RIBE, LUNGHEZZA 30 E 100 MM	48,50

CARATTERISTICHE

- inserti RIBE attacco 10 mm
- inserti RIBE lunghezza 30 mm: M5-M6-M7-M8-M9-M10-M11-M12-M13
- inserti RIBE lunghezza 100 mm: M5-M6-M7-M8-M9-M10-M10,3-M11-M12-M13-M14
- 2 adattatori 3/8" + 1/2" per inserti da 10 mm


RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5013-LEER	NEW CASSETTA VUOTA	7,27



- ESAGONO MM 4-5-6-7-8-10-12 LUNGHEZZA 30 MM
- ESAGONO MM 4-5-6-7-8-10-12 LUNGHEZZA 75 MM
- TORX® TX 20-25-30-40-45-50-55 LUNGHEZZA 30 MM
- TORX® TX 20-25-30-40-45-50-55 LUNGHEZZA 75 MM
- TORX® TX 60-70 LUNGHEZZA 50 MM ATTACCO 14 MM
- TORX® TX 60-70 LUNGHEZZA 78 MM ATTACCO 14 MM
- N. 2 BUSSOLE PORTAINSERITI 3/8"-1/2"
- N. 1 BUSSOLA PORTAINSERITI PER 14 MM

attacco: 10 mm

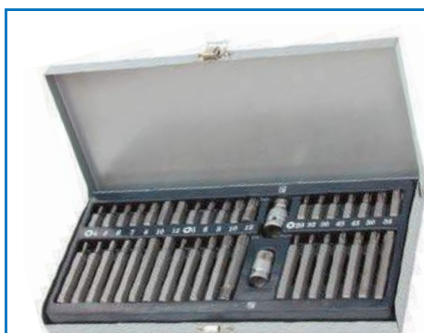
FEIMEC articolo	Descrizione		Euro
2705	CASSETTA METALLICA 35 PEZZI	1	73,21



- TORX® TX 20-25-30-40-45-50-55 LUNGHEZZA 30 MM
- TORX® TX 20-25-30-40-45-50-55 LUNGHEZZA 75 MM
- XZN® M. 5-6-8-10-12 LUNGHEZZA 30 MM
- XZN® M. 5-6-8-10-12 LUNGHEZZA 75 MM
- RIBE® M. 5-6-7-8-9-10-12 LUNGHEZZA 30 MM
- RIBE® M. 5-6-7-8-9-10-12 LUNGHEZZA 75 MM
- N. 2 BUSSOLE PORTAINSERI 3/8"-1/2"

attacco: 10 mm

FEARMEC articolo	Descrizione	Quantità	Euro
2740	CASSETTA METALLICA 40 PEZZI	1	50,40



- ESAGONO MM 4-5-6-7-8-10-12 LUNGHEZZA 30 MM E 75 MM
- XZN® M. 5-6-8-10-12 LUNGHEZZA 30 MM E 75 MM
- TORX® TX 20-25-30-40-45-50-55 LUNGHEZZA 30 MM E 75 MM
- N. 2 BUSSOLE PORTAINSERI 3/8" - 1/2"

attacco: 10 mm

FEARMEC articolo	Descrizione	Quantità	Euro
2700	CASSETTA METALLICA 40 PEZZI	1	70,00



- ESAGONO MM 4-5-6-7-8-10-12 LUNGHEZZA 30 MM
- ESAGONO MM 4-5-6-7-8-10-12 LUNGHEZZA 75 MM
- XZN® M. 5-6-8-10-12 LUNGHEZZA 30 MM
- XZN® M. 5-6-8-10-12 LUNGHEZZA 75 MM
- TORX® TX 20-25-30-40-45-50-55 LUNGHEZZA 30 MM
- TORX® TX 20-25-30-40-45-50-55 LUNGHEZZA 75 MM
- N. 2 BUSSOLE PORTAINSERI 3/8"-1/2"

attacco: 10 mm

FEARMEC articolo	Descrizione	Quantità	Euro
5770	CASSETTA METALLICA 40 PEZZI	1	47,25



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7071	CASSETTA 40 PEZZI, INSERTI 10 MM	76,25

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 14 inserti Esagonali, lunghezza 30 e 75 mm, nelle seguenti misure: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 mm
 - 14 inserti Torx, lunghezza 30 e 75 mm, nelle seguenti misure: TX20 - TX25 - TX30 - TX40 - TX45 T50 - T55
 - 14 inserti XZN, lunghezza 30 e 75 mm, nelle seguenti misure: M5 - M6 - M8 - M10 - M12
- adattatori portainseri 10 mm:
 - att. quadro femmina 1/2"
 - att. quadro femmina 3/8"

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7071-LEER	NEW CASSETTA VUOTA	16,83



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7073	SET 40 PEZZI INSERTI ASSORTITI	33,67

CARATTERISTICHE

- 2 adattatori con attacco quadro da 1/2" e 3/8"
- inserti esagonali, attacco 10 mm, lung. 30 e 75 mm: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 mm
- inserti Torx, attacco 10 mm, lung. 30 e 75 mm: TX20 - TX25 - TX30 - TX40 - TX50 - TX55
- inserti XZN, attacco 10 mm, lung. 30 e 75 mm: M5 - M6 - M8 - M10 - M12

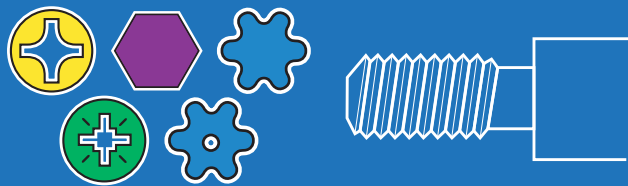



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5028	SET 28 PEZZI INSERTI COMBINATI A MANO IN CASSETTA METALLICA	56,10

CARATTERISTICHE

- 7 inserti Esagonali, lung. 30 mm: 4-5-6-7-8-10-12 mm
- 4 inserti Esagonali, lung. 75 mm: 5-6-8-10 mm
- 4 inserti XZN lung. 30 mm: M5-M6-M8-M10
- 4 inserti XZN lung. 75 mm: M6-M8-M10-M12
- 7 inserti Torx, lung. 30 mm: TX 20-25-30-40-45-50-55
- adattatori portainseri 10 mm:
 - att. quadro femmina 1/2"
 - att. quadro femmina 3/8"
- in cassetta metallica


Inserti attacco filettato



FILETTO M4 

FRESATO PHILLIPS®
attacco: M 4
impronta: PH

FEWEC articolo	Logo	Ø mm	L mm	Box	Euro
12109W*	PH 0	Ø 4	42	5	7,50
12110W*	PH 1	Ø 5	33	5	7,50
12110	PH 1	Ø 5	33	5	3,80
12111	PH 1	Ø 6	33	5	3,80
12112	PH 2	Ø 6	33	5	3,80
12112W*	PH 2	Ø 6	33	5	7,50

FILETTO M6 


FRESATO PHILLIPS®
attacco: M 6
impronta: PH

FEWEC articolo	Logo	Ø mm	L mm	Box	Euro
12170	PH 2	Ø 8	33	5	5,25
212171	PH 3	Ø 8	35	5	5,25
12172	PH 2	Ø 8	45	5	6,50
12172 R7	PH 2	Ø 7	45	5	6,00
12173	PH 3	Ø 8	45	5	7,50

FILETTO M5 


FRESATO POZIDRIV®
attacco: M 5
impronta: PZ

FEWEC articolo	Logo	Ø mm	L mm	Box	Euro
12130	PZ 1	Ø 6	33	5	3,80
PZ2M5D7L31	PZ 2	Ø 7	31	5	3,80
12131	PZ 2	Ø 7	33	5	3,80
12131 W*	PZ 2	Ø 7	33	5	6,20
12132	PZ 2	Ø 6	33	5	3,80
12151	PZ 1	Ø 6	45	5	3,80
12152	PZ 2	Ø 6	45	5	3,80
12152 W*	PZ 2	Ø 6	45	5	6,30
12152 R	PZ 2	Ø 7+05	45	5	3,80

FILETTO M5 

FRESATO PHILLIPS®
attacco: M 5
impronta: PH

FEWEC articolo	Logo	Ø mm	L mm	Box	Euro
12125	PH 1	Ø 6	33	5	3,80
PH2M5D6L31	PH 2	Ø 6	31	5	3,80
PH2M5D7L31	PH 2	Ø 7	31	5	3,80
12126	PH 2	Ø 7	33	5	3,80
12126 W*	PH 2	Ø 7	33	5	6,20
12127	PH 2	Ø 6	33	5	3,80
12127 W*	PH 2	Ø 6	33	5	6,20
12141	PH 1	Ø 6	45	5	3,80
12141 R	PH 1	Ø 4,5	45	5	4,20
12142	PH 2	Ø 6	45	5	3,80
12142 W*	PH 2	Ø 6	45	5	6,00
12142 R	PH 2	Ø 7+05	45	5	3,80

FILETTO 10/32" 

FRESATO PHILLIPS®
attacco: 10/32"
impronta: PH

FEWEC articolo	Logo	Ø mm	L mm	Box	Euro
12159	PH 1	Ø 6	45	5	3,80
12160	PH 2	Ø 6	45	5	3,80
12160 W*	PH 2	Ø 6	45	5	6,20

FILETTO M4 

FRESATO POZIDRIV®
attacco: M 4
impronta: PZ

FEWEC articolo	Logo	Ø mm	L mm	Box	Euro
12120	PZ 1	Ø 5	33	5	3,99
12120W*	PZ 1	Ø 5,5	33	5	6,30
12121	PZ 1	Ø 6	33	5	3,99
12122	PZ 2	Ø 6	33	5	3,99
12122W*	PZ 2	Ø 6	33	5	6,30

FILETTO M6 

FRESATO POZIDRIV®
attacco: M 6
impronta: PZ

FEWEC articolo	Logo	Ø mm	L mm	Box	Euro
12180	PZ 2	Ø 8	33	5	5,25
12181	PZ 3	Ø 8	33	5	5,25
12181	PZ 1	Ø 8	45	5	6,50
12182	PZ 2	Ø 8	45	5	6,50
12183	PZ 3	Ø 8	45	5	7,50


FILETTO 10/32" 

FRESATO POZIDRIV®
attacco: 10/32"
impronta: PZ

FEWEC articolo	Logo	Ø mm	L mm	Box	Euro
12162	PZ 1	Ø 6	45	5	3,80
12163	PZ 2	Ø 6	45	5	3,80

INSERTI ATTACCO FILETTATO


W* = ALTA RESISTENZA



FILETTO M4 **ESAGONO**

ESAGONO BRUGOLA
 attacco: M 4
 impronta: ESAGONO

FEFMEC articolo	mm	Ø mm	L mm	imm	Euro
BR20M4D55L33	2	5,5	33	5	9,35
BR25M4D55L33	2,5	5,5	33	5	9,35
BR30M4D55L33	3	5,5	33	5	9,35



FILETTO M5 **ESAGONO**

ESAGONO BRUGOLA
 attacco: M 5
 impronta: ESAGONO


FEFMEC articolo	mm	Ø mm	L mm	imm	Euro
BR30M5D7L33	3	7	33	5	9,35
BR40M5D8L33	4	8	33	5	9,35
BR30M5D6L45	3	6	45	5	6,83
BR40M5D6L45	4	6	45	5	6,83
BR50M5D6L45	5	6	45	5	6,83



FILETTO M6 **ESAGONO**

ESAGONO BRUGOLA
 attacco: M 6
 impronta: ESAGONO


FEFMEC articolo	mm	Ø mm	L mm	imm	Euro
BR40M6D10L33	4	10	33	5	10,40
BR50M6D10L33	5	10	33	5	10,40
BR60M6D10L33	6	10	33	5	10,40
BR50M6D8L45	5	8	45	5	7,35



ESAGONO

ESAGONO BRUGOLA
 attacco: M 5-6-8-10
 impronta: ESAGONO

FEFMEC articolo	mm	Filetto	Ø mm	L mm	imm	Euro
507607	7	M 6	10	33	5	14,70
508608	8	M 8	12	37	5	15,75
510610	10	M 8	16	37	5	17,85
513613	13	M 10	19	37	5	26,25




FILETTO M4 **TORX**

TORX

TORX
 attacco: M 4
 impronta: TX

FEFMEC articolo	mm	Ø mm	L mm	imm	Euro
TX8M4D55L33	TX 8	5,5	33	5	7,14
TX10M4D55L33	TX 10	5,5	33	5	7,14
TX15M4D55L33	TX 15	5,5	33	5	7,14
TX20M4D55L33	TX 20	5,5	33	5	7,14
TX25M4D55L33	TX 25	5,5	33	5	7,14
TX27M4D55L33	TX 27	5,5	33	5	7,14
TX30M4D55L33	TX 30	5,5	33	5	7,14
TX10M4D5L50	TX 10	5	50	5	7,14




FILETTO M5 **TORX**

TORX

TORX
 attacco: M 5
 impronta: TX

FEFMEC articolo	mm	Ø mm	L mm	imm	Euro
TX10M5D7L33	TX 10	7	33	5	7,14
TX15M5D7L33	TX 15	7	33	5	7,14
TX20M5D7L33	TX 20	7	33	5	7,14
TX25M5D7L33	TX 25	7	33	5	7,14
TX27M5D7L33	TX 27	7	33	5	7,14
TX30M5D7L33	TX 30	7	33	5	7,14
TX40M5D7L33	TX 40	7	33	5	7,14
TX8M5D6L45	TX 8	6	45	5	7,30
TX10M5D6L45	TX 10	6	45	5	7,30
TX15M5D6L45	TX 15	6	45	5	7,30
TX20M5D6L45	TX 20	6	45	5	7,30
TX25M5D6L45	TX 25	6	45	5	7,30
TX27M5D6L45	TX 27	6	45	5	7,30
TX30M5D6L45	TX 30	6	45	5	7,30




FILETTO M6 **TORX**

TORX

TORX
 attacco: M 6
 impronta: TX

FEFMEC articolo	mm	Ø mm	L mm	imm	Euro
TX20M6D8L33	TX 20	8	33	5	7,30
TX25M6D8L33	TX 25	8	33	5	7,30
TX30M6D8L33	TX 30	8	33	5	7,30
TX15M6D8L45	TX 15	8	45	5	7,88
TX20M6D8L45	TX 20	8	45	5	7,88
TX25M6D8L45	TX 25	8	45	5	7,88
TX30M6D8L45	TX 30	8	45	5	7,88
TX40M6D8L45	TX 40	8	45	5	7,88




FILETTO 10/32" **TORX**

TORX

TORX
 attacco: 10/32"
 impronta: TX

FEFMEC articolo	mm	Ø mm	L mm	imm	Euro
TX101032D6L45	TX 10	6	45	5	7,88
TX151032D6L45	TX 15	6	45	5	7,88
TX201032D6L45	TX 20	6	45	5	7,88
TX251032D6L45	TX 25	6	45	5	7,88
TX301032D6L45	TX 30	6	45	5	7,88



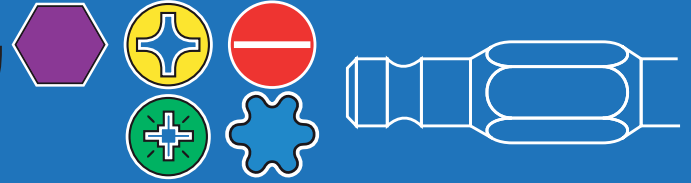
FILETTO M4 **TORX CON FORO**

TORX C/FORO

TORX C/FORO
 attacco: M 4
 impronta: TH

FEFMEC articolo	mm	Ø mm	L mm	imm	Euro
TH10M4D55L33	TH 10	5,5	33	5	8,93
TH15M4D55L33	TH 15	5,5	33	5	8,93

Inserti Desoutter 5/16"



INSERTI DESOUTTER 5/16"

DESOUTTER 5/16"

ADATTATORE PER BUSSOLE

FEFMEC articolo			L mm		Euro
13101	1/4"	Perno	50	1	11,55
113101	1/4"	Perno	100	1	15,75
113103	3/8"	Perno	50	1	14,70
113104	3/8"	Perno	100	1	17,85
13103	1/2"	Perno	75	1	19,95

DESOUTTER 5/16"

TAGLIO

attacco: 5/16"
impronta: DIN 5264, C

FEFMEC articolo	mm	L mm		Euro
13063	0,6 x 3,5	50	5	4,73
13064	0,6 x 4,5	50	5	4,73
13066	0,8 x 5,5	50	5	4,73
13069	1,2 x 8	50	5	4,73
13070	1,6 x 8	50	5	4,73

DESOUTTER 5/16"

PHILLIPS®

attacco: 5/16"
impronta: DIN 5260, PH

FEFMEC articolo		L mm		Euro
13076	PH 1	50	5	3,68
13077	PH 2	50	5	3,68
13078	PH 3	50	5	3,68
13079	PH 4	50	5	5,20
13076- 75	PH 1	75	5	4,10
13077- 75	PH 2	75	5	4,10
13078- 75	PH 3	75	5	4,10
13076- 100	PH 1	100	5	5,15
13077- 100	PH 2	100	5	5,15
13078- 100	PH 3	100	5	5,15

DESOUTTER 5/16"

TORX®

attacco: 5/16"
impronta: TX

FEFMEC articolo		L mm		Euro
13310	TX 10	50	5	5,25
13315	TX 15	50	5	5,25
13320	TX 20	50	5	5,25
13325	TX 25	50	5	5,25
13327	TX 27	50	5	5,25
13330	TX 30	50	5	5,25
13340	TX 40	50	5	5,25

DESOUTTER 5/16"

POZIDRIV®

attacco: 5/16"
impronta: PZ

FEFMEC articolo		L mm		Euro
13080	PZ 1	50	5	3,68
13081	PZ 2	50	5	3,68
13082	PZ 3	50	5	3,68
13083	PZ 4	50	5	5,20
13080- 75	PZ 1	75	5	4,10
13081- 75	PZ 2	75	5	4,10
13082- 75	PZ 3	75	5	4,10
13080- 100	PZ 1	100	5	5,15
13081- 100	PZ 2	100	5	5,15
13082- 100	PZ 3	100	5	5,15

DESOUTTER 5/16"

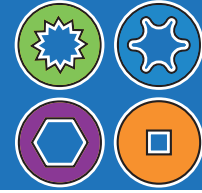
ESAGONO

BRIGOLA TCCE

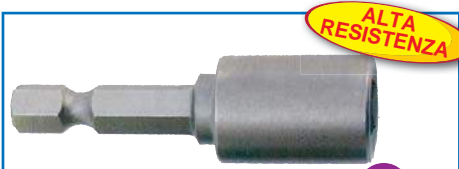
attacco: 5/16"
impronta: ESAGONO

FEFMEC articolo	mm	L mm		Euro
13091	2	50	5	4,73
13092	2,5	50	5	4,73
13093	3	50	5	4,73
13094	4	50	5	4,73
13095	5	50	5	5,15
13096	6	50	5	5,15
13097	7	50	5	5,15
13098	8	50	5	5,15

Chiavi a bussola



CHIAVI A BUSSOLA



ESAGONO 1/4" E

ESAGONO

ESECUZIONE CHROM-VANADIUM
ALTA RESISTENZA CON AVVITATORI A MASSA BATTENTE

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: ESAGONO

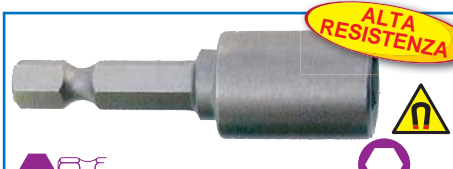
FEFMEC articolo	mm	L mm		Euro
2192 - 4	4	50	5	5,15
2192 - 4,5	4,5	50	5	5,15
2192 - 5	5	50	5	4,73
2192 - 5,5	5,5	50	5	4,73
2192 - 6	6	50	5	4,73
2192 - 7	7	50	5	4,73
2192 - 8	8	50	5	4,73
2192 - 9	9	50	5	4,73
2192 - 10	10	50	5	4,73
2192 - 11	11	50	5	5,25
2192 - 12	12	50	5	5,78
2192 - 13	13	50	5	6,83
2192 - 14	14	50	5	6,83
2192 - 15	15	50	5	7,88
2192 - 16	16	50	5	7,88
2192 - 17	17	50	5	7,88

21193 - 5	5	75	5	5,78
21193 - 5,5	5,5	75	5	5,78
21193 - 6	6	75	5	5,78
21193 - 7	7	75	5	6,83
21193 - 8	8	75	5	6,83
21193 - 9	9	75	5	7,35
21193 - 10	10	75	5	7,35
21193 - 12	12	75	5	8,40
21193 - 13	13	75	5	8,40
21193 - 14	14	75	5	9,45

21194 - 5	5	100	5	7,88
21194 - 5,5	5,5	100	5	7,88
21194 - 6	6	100	5	7,88
21194 - 7	7	100	5	8,93
21194 - 8	8	100	5	8,93
21194 - 9	9	100	5	8,93
21194 - 10	10	100	5	8,93
21194 - 12	12	100	5	9,98
21194 - 13	13	100	5	9,98
21194 - 14	14	100	5	13,13
21194 - 15	15	100	5	13,65
21194 - 17	17	100	5	15,75

POLLICI

2192 - 1/4"	1/4"	50	5	6,30
2192 - 5/16"	5/16"	50	5	6,83
2192 - 3/8"	3/8"	50	5	7,35



ESAGONO 1/4" E

ESAGONO

ESECUZIONE CHROM-VANADIUM
ALTA RESISTENZA CON AVVITATORI A MASSA BATTENTE - MAGNETICA

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: ESAGONO

FEFMEC articolo	mm	L mm			Euro
2192 - 4 M	4	50	5		9,45
2192 - 4,5 M	4,5	50	5		9,45
2192 - 5 M	5	50	5		9,45
2192 - 5,5 M	5,5	50	5		9,45
2192 - 6 M	6	50	5		9,45
2192 - 7 M	7	50	5		8,40
2192 - 8 M	8	50	5		8,40
2192 - 9 M	9	50	5		8,40
2192 - 10 M	10	50	5		8,40
2192 - 11 M	11	50	5		10,50
2192 - 12 M	12	50	5		10,50
2192 - 13 M	13	50	5		11,55
2192 - 14 M	14	50	5		12,60
2192 - 15 M	15	50	5		13,65
2192 - 17 M	17	50	5		13,65

21193 - 5 M	5	75	5		10,50
21193 - 5,5 M	5,5	75	5		10,50
21193 - 6 M	6	75	5		10,50
21193 - 7 M	7	75	5		11,55
21193 - 8 M	8	75	5		11,55
21193 - 9 M	9	75	5		11,55
21193 - 10 M	10	75	5		11,55
21193 - 12 M	12	75	5		14,18
21193 - 13 M	13	75	5		15,75
21193 - 14 M	14	75	5		17,33

21194 - 5 M	5	100	5		12,60
21194 - 5,5 M	5,5	100	5		12,60
21194 - 6 M	6	100	5		12,60
21194 - 7 M	7	100	5		12,60
21194 - 8 M	8	100	5		13,65
21194 - 9 M	9	100	5		13,65
21194 - 10 M	10	100	5		13,65
21194 - 12 M	12	100	5		16,28
21194 - 13 M	13	100	5		16,80
21194 - 14 M	14	100	5		18,90
21194 - 15 M	15	100	5		19,95
21194 - 17 M	17	100	5		21,00

POLLICI

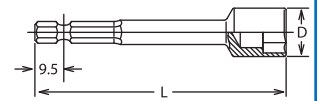
2192 - 1/4" M	1/4"	50	5		7,35
2192 - 5/16" M	5/16"	50	5		8,40
2192 - 3/8" M	3/8"	50	5		9,45



ESAGONO 1/4" E

ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA BOCCA ESAGONALE PARETI SOTTILI



attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: ESAGONO

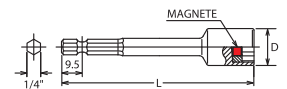
Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
113-5,5	5,5	9	50	5	5,34
113-6	6	10	50	5	7,01
113-7	7	11	50	5	4,73
113-8	8	12	50	5	4,73
113-10	10	14	50	5	5,12
113-12	12	17	50	5	7,01
113-13	13	18	50	5	8,20
113-14	14	19	50	5	10,67



ESAGONO 1/4" E

ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA BOCCA ESAGONALE PARETI SOTTILI MAGNETICHE



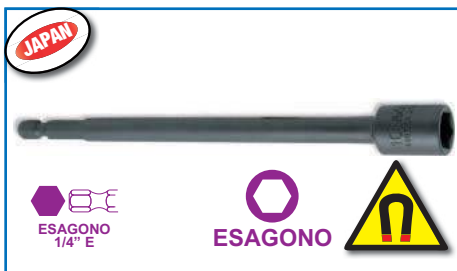
attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: ESAGONO

Koken articolo	mm	D mm	L mm			Euro
115-5,5	5,5	9	50	5		6,57
115-6	6	10	50	5		6,63
115-7	7	11	50	5		4,46
115-8	8	12	50	5		4,46
115-10	10	14	50	5		4,87
115-12	12	17	50	5		10,34
115-13	13	18	50	5		7,84
115-14	14	19	50	5		17,66



CHIAVI A BUSSOLA BOCCA ESAGONALE LUNGHE

Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
113-75-7	7	11.5	75	5	15,15
113-75-8	8	12.7	75	5	15,15
113-75-10	10	14.5	75	5	15,43
113-75-12	12	17	75	5	16,09
113-75-13	13	18	75	5	17,41
113-75-14	14	19	75	5	19,22
113-100-7	7	11.5	100	5	18,59
113-100-8	8	12.7	100	5	18,59
113-100-10	10	14.5	100	5	18,81
113-100-12	12	17	100	5	19,61
113-100-13	13	18	100	5	21,53
113-100-14	14	19	100	5	22,74
113-150-7	7	11.5	150	5	21,48
113-150-8	8	12.7	150	5	21,48
113-150-10	10	14.5	150	5	21,81
113-150-12	12	17	150	5	22,44
113-150-13	13	18	150	5	24,31
113-150-14	14	19	150	5	26,59
113-200-7	7	11.5	200	5	24,78
113-200-8	8	12.7	200	5	24,78
113-200-10	10	14.5	200	5	25,03
113-200-12	12	17	200	5	25,66
113-200-13	13	18	200	5	27,45
113-200-14	14	19	200	5	29,56
113-250-7	7	11.5	250	5	27,12
113-250-8	8	12.7	250	5	27,12
113-250-10	10	14.5	250	5	27,47
113-250-12	12	17	250	5	28,16
113-250-13	13	18	250	5	29,01
113-250-14	14	19	250	5	30,00



CHIAVI A BUSSOLA BOCCA ESAGONALE LUNGHE MAGNETICHE

Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
115-75-7	7	11.5	75	5	17,35
115-75-8	8	12.7	75	5	17,35
115-75-10	10	14.5	75	5	17,46
115-75-12	12	17	75	5	18,59
115-75-13	13	18	75	5	22,17
115-75-14	14	19	75	5	24,86
115-100-7	7	11.5	100	5	25,96
115-100-8	8	12.7	100	5	25,96
115-100-10	10	14.5	100	5	26,81
115-100-12	12	17	100	5	27,91
115-100-13	13	18	100	5	30,88
115-100-14	14	19	100	5	31,35
115-150-7	7	11.5	150	5	23,87
115-150-8	8	12.7	150	5	23,87
115-150-10	10	14.5	150	5	25,22
115-150-12	12	17	150	5	26,43
115-150-13	13	18	150	5	29,26
115-150-14	14	19	150	5	32,62
115-200-7	7	11.5	200	5	26,48
115-200-8	8	12.7	200	5	26,48
115-200-10	10	14.5	200	5	28,00
115-200-12	12	17	200	5	29,21
115-200-13	13	18	200	5	31,87
115-200-14	14	19	200	5	34,79
115-250-7	7	11.5	250	5	29,15
115-250-8	8	12.7	250	5	28,79
115-250-10	10	14.5	250	5	29,26
115-250-12	12	17	250	5	30,36
115-250-13	13	18	250	5	34,07
115-250-14	14	19	250	5	36,47



CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI "ECONOMICHE"

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: ESAGONO

articolo	mm	L mm		Euro
1874-5,5	5,5	42	5	2,52
1874-6	6	42	5	2,52
1874-7	7	42	5	2,52
1874-8	8	42	5	2,63
1874-9	9	42	5	2,73
1874-10	10	45	5	2,73
1874-11	11	45	5	2,94
1874-12	12	45	5	3,15
1874-13	13	45	5	3,47
1874-14	14	45	5	3,57
1874-17	17	45	5	3,68




CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI "ECONOMICHE" CON MAGNETE EXTRA FORTE

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: ESAGONO

articolo	mm	L mm		Euro
1870-4 M	4	42	5	3,53
1870-5 M	5	42	5	3,53
1870-5,5 M	5,5	42	5	3,09
1870-6 M	6	42	5	3,09
1870-7 M	7	42	5	3,09
1870-8 M	8	42	5	3,20
1870-9 M	9	42	5	3,36
1870-10 M	10	45	5	3,36
1870-11 M	11	45	5	3,58
1870-12 M	12	45	5	3,74
1870-13 M	13	45	5	3,91
1870-14 M	14	45	5	4,28
1870-17 M	17	45	5	5,78
1870-19 M	19	45	5	6,30



CHIAVI A BUSSOLA



ESAGONO 1/4" E

ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI "ECONOMICHE"

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: ESAGONO

FEIMEC articolo	mm	L mm		Euro
2874-5,5	5,5	65	5	2,63
2874-6	6	65	5	2,63
2874-7	7	65	5	2,63
2874-8	8	65	5	2,73
2874-10	10	65	5	2,84
2874-11	11	65	5	3,05
2874-12	12	65	5	3,26
2874-13	13	65	5	3,57
2874-17	17	65	5	3,78
2874-19	19	65	5	5,88



ESAGONO 1/4" E

ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI "ECONOMICHE" CON MAGNETE EXTRA FORTE

magnete extra forte

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: ESAGONO

FEIMEC articolo	mm	L mm			Euro
2870-5,5 M	5,5	65	5		3,26
2870-6 M	6	65	5		3,26
2870-7 M	7	65	5		3,26
2870-8 M	8	65	5		3,36
2870-10 M	10	65	5		3,47
2870-11 M NEW	11	65	5		3,47
2870-12 M	12	65	5		3,78
2870-13 M	13	65	5		4,10
2870-17 M	17	65	5		4,73
2870-19 M	19	65	5		6,83



ESAGONO 1/4" E

ESAGONO

SET 6 PEZZI CHIAVI A BUSSOLA MAGNETICHE - SERIE 1870

attacco: 1/4"

FEIMEC articolo	Descrizione		Euro
18700	SET 6 PEZZI 5,5-6-7-8-10-13 mm	1	9,98



ESAGONO 1/4" E

ESAGONO

SET 8 PEZZI CHIAVI A BUSSOLA, CON MAGNETE, 5-13 MM

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67308	SET 8 PEZZI CHIAVI A BUSSOLA, 5-13 MM	4,42

CARATTERISTICHE

- attacco 1/4"
- bussole Esagonali misure: 5-6-7-8-9-10-12-13 mm

BUSSOLE MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE



BGS articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 8398	CHIAVE MULTI-BUSSOLA CON PORTAINSERI	24,74
----------	--------------------------------------	-------

CARATTERISTICHE

- bussole multimpronta
- utilizzabile per le seguenti misure:
 - Esagonali: 8-10-11-13-14-16-17 mm
 - Torx femmina: E10-E12-E14-E16-E18-E20-E22
 - Esagonali in pollici: 5/16" - 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 11/16"
- con portainseri esagonale attacco 1/4"



ESAGONO 1/4" E

ESAGONO

SET 8 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA, CON MAGNETE, 6-13 MM

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2758	SET 8 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA, CON MAGNETE, 6-13 MM	14,79

CARATTERISTICHE

- bussole esagonali misure: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- attacco esagonale 1/4"
- lunghezza 65 mm



NEW

JAPAN

CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI CON MAGNETE



attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: ESAGONO

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 2762	6	100	1	3,06
BGS 2763	7	100	1	3,06
BGS 2764	8	100	1	3,32
BGS 2765	9	100	1	3,32
BGS 2766	10	100	1	3,57
BGS 2767	11	100	1	3,83
BGS 2768	12	100	1	4,08
BGS 2769	13	100	1	4,34



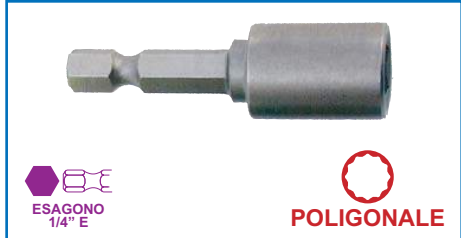
ESAGONO 1/4" E

POLIGONALE

CHIAVE A BUSSOLA POLIGONALE
attacco: DIN 3126, E 6,35

Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
BD 014 SE-8	8	12	77	1	17,30
BD 014 SE-10	10	14	77	1	17,30
BD 014 SE-12	12	16,5	77	1	17,55
BD 014 SE-13	13	17,5	77	1	17,55
BD 014 SE-14	14	19	77	1	19,69
BD 014 SE-17	17	22,5	77	1	19,69
BD 014 SE-19	19	24,5	77	1	20,65
BD 014 SE-21	21	27	77	1	23,35
BD 014 SE-22	22	28	77	1	23,40
BD 014 SE-24	24	30,3	77	1	29,56

BD 014 E-8	8	12	104	1	18,56
BD 014 E-10	10	14	104	1	18,56
BD 014 E-12	12	16,5	104	1	18,56
BD 014 E-13	13	17,5	104	1	18,56
BD 014 E-14	14	19	104	1	20,49
BD 014 E-17	17	22,5	104	1	20,68
BD 014 E-19	19	24,5	104	1	21,48
BD 014 E-21	21	27	104	1	25,03
BD 014 E-22	22	28	104	1	25,03
BD 014 E-24	24	30,3	104	1	31,65



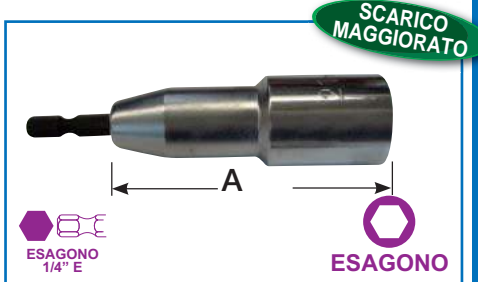
ESAGONO 1/4" E

POLIGONALE

POLIGONALE DA MM 11 PER FISSAGGIO VITI "KOVERPLAST" SU LAMIERE PREVERNICIATE

attacco: DIN 3126, E 6,35

articolo	mm	L mm		Euro
192-11-DSKT	11	50	5	12,08



SCARICO MAGGIORATO

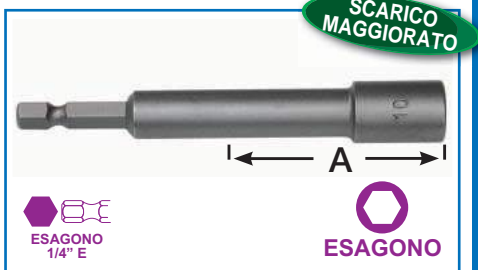
ESAGONO 1/4" E

ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI ATT. 1/4" CON SCARICO INTERNO MM 60

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: ESAGONO

articolo	mm	scarico "A" mm	L mm		Euro
5594 - 8	8	60	110	5	14,70
5594 - 10	10	60	110	5	14,70
5594 - 12	12	60	110	5	15,75
5594 - 13	13	60	110	5	16,80
5594 - 14	14	60	110	5	16,80
5594 - 17	17	60	110	5	19,95
5594 - 19	19	60	110	5	23,10
5594 - 21	21	60	110	5	25,20
5594 - 24	24	60	110	5	29,40



SCARICO MAGGIORATO

ESAGONO 1/4" E

ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI AD ALTA RESISTENZA CON SCARICO MAGGIORATO ESECUZIONE INTEGRALE

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: ESAGONO

articolo	mm	scarico "A" mm	L mm		Euro
5194 - 5,5	5,5	50	100	5	11,55
5194 - 7	7	50	100	5	11,55
5194 - 8	8	50	100	5	14,18
5194 - 10	10	50	100	5	16,28
5194 - 13	13	50	100	5	18,38
5194 - 17	17	50	100	5	21,00



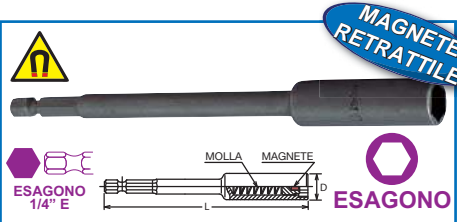
NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2759	SET 8 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA, 6-13 MM	22,82

CARATTERISTICHE

- bussole esagonali misure: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- attacco esagonale 1/4"
- lunghezza 100 mm

CHIAVI A BUSSOLA



MAGNETE RETRATTILE

**CON MAGNETE RETRATTILE
SCARICO INTERNO MM 25**

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: ESAGONO

Koken articolo	mm	D mm	L mm	ESAGONO	Euro
115G-75-5,5	5,5	75	5		35,00
115G-75-7	7	11,5	75	5	24,34
115G-75-8	8	12,7	75	5	24,34
115G-75-10	10	14,5	75	5	25,22
115G-75-12	12	17	75	5	26,62
115G-75-13	13	18	75	5	27,01
115G-75-14	14	19	75	5	30,28
115G-100-5,5	5,5	100	5		35,00
115G-100-7	7	11,5	100	5	25,22
115G-100-8	8	12,7	100	5	27,75
115G-100-10	10	14,5	100	5	28,63
115G-100-12	12	17	100	5	30,03
115G-100-13	13	18	100	5	32,50
115G-100-14	14	19	100	5	33,55
115G-150-7	7	11,5	150	5	26,48
115G-150-8	8	12,7	150	5	30,91
115G-150-10	10	14,5	150	5	31,65
115G-150-12	12	17	150	5	33,06
115G-150-13	13	18	150	5	35,06
115G-150-14	14	19	150	5	37,07
115G-200-7	7	11,5	200	5	28,44
115G-200-8	8	12,7	200	5	33,17
115G-200-10	10	14,5	200	5	34,05
115G-200-12	12	17	200	5	35,45
115G-200-13	13	18	200	5	37,57
115G-200-14	14	19	200	5	39,11
NEW 115G-250-8	8	12,7	250	5	43,81
NEW 115G-250-10	10	14,5	250	5	44,96
NEW 115G-250-12	12	17	250	5	45,65



MAGNETE RETRATTILE

**MAGNETE RETRATTILE
CON RIVESTIMENTO IN
PLASTICA ANTIGRAFFIO**

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: ESAGONO

Koken articolo	mm	D mm	L mm	ESAGONO	Euro
115G-100-8FR	8	15,1	100	1	90,28
115G-100-10FR	10	16,9	100	1	91,11
115G-100-12FR	12	19,3	100	1	93,89
115G-100-14FR	14	21,3	100	1	99,28
115G-150-8FR	8	15,1	150	1	98,01
115G-150-10FR	10	16,9	150	1	98,67
115G-150-12FR	12	19,3	150	1	99,74
115G-150-14FR	14	21,3	150	1	107,53
115G-200-8FR	8	15,1	200	1	128,34
115G-200-10FR	10	16,9	200	1	129,06
115G-200-12FR	12	19,3	200	1	130,30
115G-200-14FR	14	21,3	200	1	138,85



**CHIAVI A
BUSSOLA
BOCCA
ESAGONALE
SNODATE
LUNGHE**

Koken articolo	mm	D mm	L mm	ESAGONO	Euro
113-UN-100-8	8	13	100	5	59,15
113-UN-100-10	10	15	100	5	59,15
113-UN-100-12	12	17	100	5	59,15
113-UN-100-13	13	18	100	5	59,15
113-UN-100-14	14	19,2	100	5	59,15
113-UN-150-8	8	13	150	5	59,15
113-UN-150-10	10	15	150	5	59,15
113-UN-150-12	12	17	150	5	59,15
113-UN-150-13	13	18	150	5	59,15
113-UN-150-14	14	19,2	150	5	59,15
113-UN-200-8	8	13	200	5	62,48
113-UN-200-10	10	15	200	5	62,48
113-UN-200-12	12	17	200	5	62,48
113-UN-200-13	13	18	200	5	62,48
113-UN-200-14	14	19,2	200	5	62,48



JAPAN

SFERE DI TENUTA

X VITI INOX

**CHIAVI A
BUSSOLA
BOCCA
ESAGONALE
CON SFERE DI
BLOCCAGGIO**

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: ESAGONO

Koken articolo	mm	D mm	ℓ mm	L mm	ESAGONO	Euro
113-7-2B	7	11	5	50	5	11,25
113-8-2B	8	12	6	50	5	11,25
113-10-2B	10	14,2	7	50	5	11,25
113-13-2B	13	18	8	50	5	18,43
113-3/8-2B	3/8	14,2	7	50	5	12,10

POLLICI



**ESAGONO
1/4"**

ESAGONO



CHIAVE A BUSSOLA ESAGONALE
attacco: 1/4" (6,3 mm) con sfera
impronta: ESAGONO

FEARMEC articolo	mm	L mm	ESAGONO	Euro
116 - 7	7	22	5	7,88
116 - 8	8	22	5	7,88
116 - 10	10	22	5	7,88



PARETI SOTTILI



attacco: DIN 3126, E 6,35

Koken articolo		L mm	Ø		Euro
113-E 4	E 4	50	6.1	5	12,35
113-E 5	E 5	50	7.5	5	12,35
113-E 6	E 6	50	8.3	5	12,13
113-E 7	E 7	50	8.8	5	12,13
113-E 8	E 8	50	10.1	5	6,02
113-E 10	E 10	50	12	5	6,02



QUADRO FEMMINA PER VITI "ETERNIT"



attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: QUADRA

FEIMEC articolo		L mm		Euro
192-11-VKT	11	65	5	14,70
192-12-VKT	12	65	5	14,70
192-13-VKT	13	65	5	14,70
21194-13-VKT	13	100 SCARICATO 50 MM	5	19,95



QUADRO FEMMINA PER VITI "ETERNIT"




attacco: SDS PLUS
impronta: QUADRA

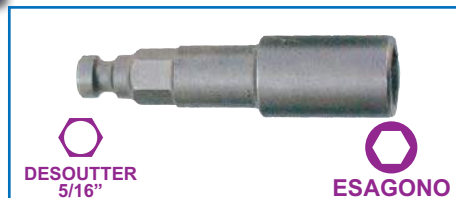
FEIMEC articolo		L mm		Euro
SDS-11-VKT	11	75	5	15,75



**CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI
MAGNETICHE AD ALTA
RESISTENZA SDS PLUS**



attacco: SDS PLUS
impronta: ESAGONO

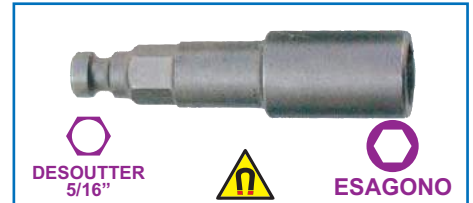
FEIMEC articolo		L mm			Euro
SDS 8 M	8	65	5		10,50
SDS 10 M	10	65	5		10,50
SDS 13 M	13	65	5		12,60
SDS 17 M	17	65	5		13,65
SDS 19 M	19	65	5		15,75



**CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI AD ALTA
RESISTENZA**




attacco: 5/16"
impronta: ESAGONO

FEIMEC articolo		L mm		Euro
193-5,5	5,5	50	5	7,35
193-6	6	50	5	7,35
193-7	7	50	5	7,35
193-8	8	50	5	7,35
193-9	9	50	5	7,88
193-10	10	50	5	7,88
193-11	11	50	5	8,40
193-12	12	50	5	8,40
193-13	13	50	5	8,93
193-14	14	50	5	8,93
193-17	17	50	5	10,50
193-6-75	6	75	5	8,40
193-7-75	7	75	5	8,40
193-8-75	8	75	5	8,93
193-10-75	10	75	5	9,45
193-12-75	12	75	5	10,50
193-13-75	13	75	5	11,55
193-14-75	14	75	5	11,55
193-17-75	17	75	5	13,65






**CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI AD ALTA
RESISTENZA - MAGNETICHE**

attacco: 5/16"
impronta: ESAGONO

FEIMEC articolo		L mm			Euro
193-5,5 M	5,5	50	5		12,60
193-6 M	6	50	5		12,60
193-7 M	7	50	5		12,60
193-8 M	8	50	5		12,60
193-9 M	9	50	5		13,65
193-10 M	10	50	5		15,75
193-11 M	11	50	5		15,75
193-12 M	12	50	5		15,75
193-13 M	13	50	5		17,85
193-14 M	14	50	5		19,95
193-17 M	17	50	5		21,00
193-6-75 M	6	75	5		13,65
193-7-75 M	7	75	5		13,65
193-8-75 M	8	75	5		13,65
193-10-75 M	10	75	5		15,75
193-12-75 M	12	75	5		16,80
193-13-75 M	13	75	5		18,90
193-14-75 M	14	75	5		21,00
193-17-75 M	17	75	5		26,25



**CHIAVI A
BUSSOLA
ESAGONALE CON
ATTACCO FEIN
MAGNETICHE**


Koken articolo		D mm	L mm			Euro
119-5.5	5.5	9	50	5		11,08
119-6	6	10	50	5		11,08
119-7	7	11	50	5		11,08
119-8	8	12	50	5		11,08
119-10	10	14	50	5		11,08
119-12	12	17	50	5		14,33
119-13	13	18	50	5		15,37

POLLICI

119-1/4	1/4"	10	50	5		11,94
119-5/16	5/16"	12	50	5		11,94
119-3/8	3/8"	14	50	5		11,94

CHIAVI A BUSSOLA

Programma in blister


 C 6,35

 E 6,35



ESAGONO
1/4" E

[made in germany]

SCATOLA 10 BLISTER

Descrizione	Euro
PORTA INSERTI MAGNETICO mm 60	4,73



ESAGONO
1/4" C

[made in germany]

**BLISTER 2 INSERTI A TAGLIO
SCATOLA 10 BLISTER**

Descrizione	Euro
5,5 MM	2,84
6 MM	2,84
6,5 MM	2,84



ESAGONO
1/4" C

[made in germany]

**BLISTER 2 INSERTI POZIDRIV®
SCATOLA 10 BLISTER**

Descrizione	Euro
PZ1	2,10
PZ2	2,10
PZ3	2,10



ESAGONO
1/4" C

[made in germany]

SCATOLA 10 BLISTER

Descrizione	Euro
CONFEZIONE 6 INSERTI MISTI	5,15



ESAGONO
1/4" C

[made in germany]

**BLISTER 2 INSERTI PHILLIPS®
SCATOLA 10 BLISTER**

Descrizione	Euro
PH1	2,10
PH2	2,10
PH3	2,10



ESAGONO
1/4" C

[made in germany]

**BLISTER 2 INSERTI TORX®
SCATOLA 10 BLISTER**

Descrizione	Euro
TX 10	3,36
TX 15	3,36
TX 20	3,36
TX 25	3,36
TX 27	3,36
TX 30	3,36
TX 40	3,36



ESAGONO
1/4" C

[made in germany]

**TAGLIO - PHILLIPS® PH2/MM 5 - SCATOLA
10 BLISTER**

Descrizione	Euro
CONFEZIONE 1 INSERTO DOPPIO	2,00



ESAGONO
1/4" C

[made in germany]

- TAGLIO - PHILLIPS® PH 1-2-3/4-5-7 MM.
- TAGLIO - POZIDRIV® PZ 1-2-3/4-5-7 MM.

Descrizione	Euro
CONFEZIONE 3 INSERTI DOPPI PH	4,94
CONFEZIONE 3 INSERTI DOPPI PZ	4,94



USH

GERMANY

BOX

GERMANY



DISPONIBILE ESPOSITORE DA BANCO DA 10 PEZZI



ESAGONO 1/4"



- 2 INSERTI A TAGLIO
- 2 INSERTI PH1 - PH2
- 2 INSERTI PZ1 - PZ2
- + PORTA INSERTI **MAGNETICO**

attacco: 1/4"

FEFMEC articolo	Descrizione	ESAGONO 1/4"	Euro
6001	BOX PLASTICA	1/10	7,25

GERMANY



DISPONIBILE ESPOSITORE DA BANCO DA 10 PEZZI



ESAGONO 1/4"

TORX® CON FORO

- 6 INSERTI TORX® C/FORO: 10-15-20-25-30-40
- + PORTA INSERTI **MAGNETICO**

attacco: 1/4"

FEFMEC articolo	Descrizione	ESAGONO 1/4"	Euro
6026	BOX PLASTICA	1/10	14,70



DISPONIBILE ESPOSITORE DA BANCO DA 10 PEZZI



ESAGONO 1/4"



- BOX 12 PEZZI
- INSERTI PH - PZ - TAGLIO "EXTRA HARD"
- PORTA INSERTI **MAGNETICO**

attacco: 1/4"

FEFMEC articolo	Descrizione	ESAGONO 1/4"	Euro
7000	BOX PLASTICA	1/10	13,13

GERMANY



DISPONIBILE ESPOSITORE DA BANCO DA 10 PEZZI



ESAGONO 1/4"

TORX®

- 6 INSERTI TORX®: 10-15-20-25-30-40
- + PORTA INSERTO **MAGNETICO**

attacco: 1/4"

FEFMEC articolo	Descrizione	ESAGONO 1/4"	Euro
6021	BOX PLASTICA	1/10	10,50

GERMANY



DISPONIBILE ESPOSITORE DA BANCO DA 10 PEZZI



ESAGONO 1/4"

ESAGONO

- 6 INSERTI BRUGOLA: MM 2-2,5-3-4-5-6
- + 1 PORTA INSERTO **MAGNETICO**

attacco: 1/4"

FEFMEC articolo	Descrizione	ESAGONO 1/4"	Euro
6091	BOX PLASTICA	1/10	12,08



DISPONIBILE ESPOSITORE DA BANCO DA 10 PEZZI



ESAGONO 1/4"

TORX®

- BOX 12 PEZZI
- INSERTI TORX® 10-15-20-25-27-30-40
- PORTA INSERTI **MAGNETICO**

attacco: 1/4"

FEFMEC articolo	Descrizione	ESAGONO 1/4"	Euro
7020	BOX PLASTICA	1/10	16,80

BOX INSERTI

3 BOX INSERTI

BOX INSERTI

MILLIMETRI E POLLICI

TESTA SFERICA

ESAGONO 1/4" ESAGONO TORX®

- BOX 32 PZ INSERTI TESTA SFERICA L. 25 MM
- N. 10 INSERTI METRICI: 1,5-2-2,5-3-4-5-6-7-8; 10 MM
- N. 10 INSERTI POLLICI: 1/16"; 5/64"; 3/32"; 7/64"; 1/8"; 9/64"; 5/32"; 3/16"; 7/32"; 1/4"
- N. 10 INSERTI TORX: TX8; TX10; TX15; TX20; TX25; TX27; TX30; TX40; TX45; TX50

attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	Descrizione	Quantità	Euro
BIT 32 TS	BOX PLASTICA	1	10,50

ESAGONO 1/4"

- BOX 28 PEZZI
- INSERTI PH - PZ - TAGLIO - BRUGOLA TORX® C/FORO - XZN®
- 1 CRICCHETTO PORTA INSERTI
- 1 PORTA INSERTO **MAGNETICO** SGANCIO RAPIDO

attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	Descrizione	Quantità	Euro
BIT-28	BOX PLASTICA	1	28,35
BIT-28 E	ESPOSITORE 6 BOX	1	163,80

ESAGONO 1/4"

- BOX 36 PEZZI
- INSERTI PH - PZ - TAGLIO - BRUGOLA - TORX® - TORX® C/FORO - XZN®
- 1 CRICCHETTO PORTA INSERTI
- 1 PORTA INSERTO **MAGNETICO** SGANCIO RAPIDO

attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	Descrizione	Quantità	Euro
BIT-36	BOX PLASTICA	1	22,05
BIT-36 E	ESPOSITORE 6 BOX	1	126,00

ESAGONO 1/4"

- BOX 36 PEZZI
- TX 6 - 7 - 8 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45
- INSERTI TORX® - TORX® C/FORO - TORX® 5 PUNTE C/FORO
- 1 PORTA INSERTO **MAGNETICO** SGANCIO RAPIDO

attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	Descrizione	Quantità	Euro
BIT-36 TP	BOX PLASTICA	1	30,45
BIT-36 TP E	ESPOSITORE 6 BOX	1	176,40

PENTALOBATA CON FORO TORXplus®

PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4993	SET 23 PEZZI INSERTI TORX PLUS E 5 PUNTE CON FORO	47,18

- CARATTERISTICHE**
- adatto per viti Torx PLUS
 - comprende:
 - porta inserti attacco 1/4"
 - adattatore porta inserti attacco 1/4"
 - adattatore porta inserti attacco 1/2"
 - inserti 5 punte pentalobati con foro (TPH): TP 10H, 15 H, 20H, 25H, 30H, 40H, 45H, 50H, 55H, 60H
 - inserti 6 punte Torx plus senza foro (TPS): TPS 10, 15, 20, 25, 30, 40, 45, 50, 55, 60

ESAGONO 1/4" CV PRO+ TORX®

BGS 784

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 784	SET 11 PEZZI, INSERTI TORX ATTACCO 1/4"	5,87

TORX® CON FORO PRO+ CV

BGS 786

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 786	SET 11 PEZZI, INSERTI TORX C/FORO	12,75

- CARATTERISTICHE**
- 6 inserti attacco 1/4" esagonale TORX c/foro: TH10, TH15, TH20, TH25, TH27, TH30
 - 3 inserti attacco 5/16" TORX c/foro: TH40, TH45, TH50
 - 1 adattatore 1/4" quadro - 1/4" esagonale
 - 1 adattatore 3/8" quadro - 5/16" esagonale

ESAGONO 1/4"



- BOX 138 PEZZI
- INSERTI CON TUTTE LE IMPRONTE LUNGH. 25/50 MM
- TORX® 5 PUNTE C/FORO DA TP 10 A 50
- CHIAVI A BUSSOLA
- IMPUGNATURA PORTA INSERTI **MAGNETICA**

attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	Descrizione	Immagine	Euro
BIT-138	BOX PLASTICA	1	29,40



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 765	SET 100 PEZZI, INSERTI	21,68

CARATTERISTICHE

- 1 portainseri magnetico, lunghezza 60 mm
- 1 inserto per occhielli
- 2 adattatori porta bussola: 1/4" esagonale x 1/4" quadro maschio
- 1 portainseri senza gambo per avvitatori
- 95 inserti: Taglio, Ph, Torx, Pz, Esagonali, XZN, Robertson, Spanner®, Torque®, Tri Wing®, Clutch

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 765-LEER	NEW CASSETTA VUOTA	5,36

MILLIMETRI E POLLICI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 20100	SET 121 PEZZI, INSERTI + IMPUGNATURA	52,28

CARATTERISTICHE

- impugnatura portainseri, lunghezza 200 mm
- portainseri, inserto per occhielli, adattatore porta bussola
- **20 chiavi a bussola lunghezza 38 mm in millimetri e pollici:**
 - 4-5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm
 - 5/32" - 3/16" - 7/32" - 1/4" - 9/32" - 11/32" - 5/16" 3/8" - 7/16" - 1/2"
- 67 inserti lunghezza 25 mm:
 - 5 Punta con foro: TS10-15-20-25-27-30-40-45-50
 - Taglio: 3-4-4.5-5-5.5-6-6.5-7-8 mm
 - PH 00-0-1-2-3
 - PZ 00-0-1-2-3
 - Esagono: 1.5-2-2.5-3-4-5-5.5-6-8 mm
 - Esagono in pollici: 1/16"-5/64"-3/32"-7/64"-1/8" 9/64"-5/32"-3/16" - 7/32"-1/4"
 - Torx: TX5-TX6-TX7-TX8-TX9-TX10-TX15-TX20-TX25 TX27-TX30-TX40-TX45
 - XZN: M5-M6-M8
 - Quadro maschio: S0-S1-S2-S3
 - Esagono con foro: 2-2.5-3-4-5-6 mm
 - Spanner 4-6-8-10
 - Tri-Wing 1-2-3-4
 - Torx c/foro TH: 8-10-15-20-25-27-30-35-40
 - Clutch C1-C2-C3
 - Torque-set: 6-8-10

ESAGONO 1/4"



CASSETTA METALLICA PROFESSIONALE

- PORTA INSERTI **MAGNETICO** L. 58
- PH1 (2 PZ.) - PH2 (5 PZ.) - PH3 (2 PZ.)
- PZ1 (2 PZ.) - PZ2 (5 PZ.) - PZ3 (2 PZ.) - ESAGONALI 2,5-3-4-5-6
- TX C/FORO 10-15-20-25-27-30-40
- 1 TAPPETINO **MAGNETICO** EVITA LA CADUTA DEGLI INSERTI

attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	Descrizione	Immagine	Euro
16037	CASSETTA METALLICA 31 PEZZI	1	32,55



- BOX CONTAINER 36 PEZZI
- INSERTI PH - PZ - TAGLIO - BRUGOLA - TORX®
- 1 PORTA INSERTO **MAGNETICO**

attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	Descrizione	Quantità	€uro
BIT-4900	BOX PLASTICA	1	41,90



PER CELLULARI



FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
BITPHONE	SET 21 MICRO-INSERTI COLORATI + IMPUGNATURA PORTAININSERTI	29,40

CARATTERISTICHE

- il primo kit di inserti per cellulari, pc e tablet
- set 21 micro-inserti colorati + impugnatura portaininserti
- contenuto:
 - Ph0000, Ph000
 - Taglio: 0,8 , 1,2 , 1,5
 - Torx: TX1, TX2, TX3, TX4, TX5
 - Torx c/ foro: TH6, TH7, TH8
 - 5 punte: T1, T2, T3, T4, T5
 - 5 punte c/ foro: T6, T7, T8

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 20122	SET 22 PEZZI, IMPUGNATURA PORTAININSERTI A "T" A CRICCHETTO, CON INSERTI	14,04

CARATTERISTICHE

- impugnatura a cricchetto con portaininserti a sgancio rapido
- attacco esagonale 1/4"
- con magnete
- funzione cricchetto sinistra / destra, con blocco
- comprende:
 - 3 inserti PH: PH0 - PH1 - PH2
 - 3 inserti PZ: PZ0 - PZ1 - PZ2
 - 3 inserti Taglio: 3 - 4 - 5 mm
 - 3 inserti Torx: TX10 - TX15 - TX20
 - chiavi a bussola Esagonali: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
 - 1 impugnatura a "T" con cricchetto reversibile, lunghezza 105 mm
 - 1 porta-inserti magnetico, 60 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 20102	SET 40 PEZZI, BUSSOLE, CRICCHETTO E INSERTI	30,68

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - cricchetto reversibile, attacco esagonale femmina 1/4", lunghezza 110 mm
 - impugnatura attacco 1/4" quadro maschio
 - prolunga attacco quadro 1/4", lunghezza 70 mm
 - impugnatura portaininserti a cricchetto reversibile con attacco 1/4" esagonale
 - bussola attacco quadro femmina 1/4": 5 - 6 - 7 - 8 - 10 mm
 - inserti attacco 1/4" esagonale:
 - PH: PH0 - PH1 - PH2 - PH3
 - PZ: PZ0 - PZ1 - PZ2 - PZ3
 - Esagonali: 2-2,5 - 3 - 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 mm
 - Taglio: 3 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 - 7 mm
 - Torx: TX8 - TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 TX40

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 35820	SET 13 PEZZI, IMPUGNATURA CON INSERTI	7,28

CARATTERISTICHE

- impugnatura portaininserti ergonomica con 12 inserti in custodia
- comprende i seguenti inserti:
 - Taglio: 3 - 4 - 5 - 6 mm
 - PZ: 0 - 1 - 2 - 3
 - Torx: TX10 - TX15 - TX20 - TX25

BOX INSERTI

NEW

ESAGONO 1/4" PHILLIPS POZIDRIV TAGLIO
ESAGONO TORX

BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BSG 35831	SET 31 PEZZI, IMPUGNATURA PORTAINSERI CON 30 INSERTI	8,58

CARATTERISTICHE

- impugnatura portainseri ergonomica con 30 inserti
- impugnatura portainseri magnetica
- supporto portainseri richiudibile con gancio per appendere
- supporto con magnete interno per trattenere l'impugnatura portainseri
- comprende:
 - 7 inserti, att. esagonale 1/4", Esagonali: 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm
 - 8 inserti, att. esagonale 1/4", Torx: TX9 - TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40
 - 5 inserti, att. esagonale 1/4", PH: 0 - 1 - 2 - 2 - 3
 - 5 inserti, att. esagonale 1/4", PZ: 0 - 1 - 2 - 2 - 3
 - 5 inserti, att. esagonale 1/4", Taglio: 3 - 4 - 5 - 6 - 7 mm
 - 1 impugnatura portainseri, att. esagonale 1/4", lunghezza 190 mm, con magnete

NEW

ESAGONO 1/4" CV

BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BSG 20131	SET 31 PEZZI, IMPUGNATURA PORTAINSERI FLESSIBILE CON 30 INSERTI	12,87

CARATTERISTICHE

- ideale per aree di difficile accesso
- impugnatura in materiale bi-componente
- attacco: 1/4" esagonale
- lunghezza: 290 mm
- comprende:
 - 1 impugnatura portainseri flessibile
 - 20 inserti, lunghezza: 25 mm
 - 4 inserti Taglio: 3, 4, 5, 6 mm
 - 4 inserti PH: PH0 - PH1 - PH2 - PH3
 - 7 inserti Torx: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40
 - 5 inserti Esagonali: 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 mm
 - 10 chiavi a bussola esagonali 38 mm: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm

NEW

1/4" PHILLIPS POZIDRIV TAGLIO
TORX ESAGONO QUADRO
BUSSOLE ESAGONALI

BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BSG 20138	SET 38 PEZZI, INSERTI E BUSSOLE, CON IMPUGNATURA PORTAINSERI A CRICCHETTO REVERSIBILE	15,47

CARATTERISTICHE

- in custodia in plastica richiudibile
- comprende:
 - 4 inserti, att. esagonale 1/4", PH: 0 - 1 - 2 - 3
 - 4 inserti, att. esagonale 1/4", PZ: 0 - 1 - 2 - 3
 - 4 inserti, att. esagonale 1/4", Taglio: 3 - 4 - 5 - 6 mm
 - 6 inserti, att. esagonale 1/4", Torx: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30
 - 5 inserti, att. esagonale 1/4", Esagonali: 2 - 3 - 4 - 5 - 6 mm
 - 4 inserti, att. esagonale 1/4", Quadro/Robertson: 0 - 1 - 2 - 3
 - 1 adattatore 1/4" esagonale - 1/4" quadro, lunghezza 24,5 mm
 - 9 bussole esagonali, att. quadro 1/4": 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 mm
 - 1 impugnatura portainseri a cricchetto reversibile, att. esagonale 1/4", lungh. 125 mm



GHIERA DI MANOVRA PER SPAZI RIDOTTI



OGNI IMPRONTA UN COLORE

COLOR BIT BOX 32 PEZZI CON:
- CRICCHETTO CON GHIERA DI MANOVRA PER SPAZI RIDOTTI
- PORTAINSERI
- CLIP

attacco: 1/4"

articolo	Descrizione	Immagine	Euro
BIT 370 COLOR	BOX PLASTICA 32 PEZZI		36,75
15614	CRICCHETTO DI RICAMBIO		16,80



OGNI IMPRONTA UN COLORE



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4816	SET 32 PEZZI, INSERTI COLORATI	24,50

CARATTERISTICHE

- acciaio S2
- ogni impronta un colore
- 30 inserti, lunghezza 25 mm:
 - Taglio: 3-4-5-6 mm
 - PH: 1-2-2-3
 - PZ: 1-2-2-3
 - Esagono: 3-4-5-6 mm
 - Torx: TX10-15-20-25-27-30-40
 - Torx c/foro: TH10-15-20-25-27-30-40
- 1 adattatore portabussole
- 1 portainseri a sgancio rapido



NEW

OGNI IMPRONTA UN COLORE



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9384	SET 28 PEZZI, INSERTI COLORATI	24,23

CARATTERISTICHE

- bussole esagonali, cromate satinare, zigrinate: 6-8-10-11-12-13 mm
- adattatore: 1/4" esagonale maschio - 1/4" quadro maschio
- portainseri attacco esagonale 1/4"
- 20 inserti colorati attacco esagonale 1/4":
 - Taglio: 4 - 6 mm
 - PH: 1 - 2 - 3
 - PZ: 1 - 2 - 3
 - Esagono: 4 - 5 mm
 - Torx: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX30
 - Torx con foro: TH10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH30



OGNI IMPRONTA UN COLORE

- SERIE 30 INSERTI DI PRECISIONE COLORATI CON IMPUGNATURA
- PH000 - PH00 - PH0 - PH1
- PZ0 - PZ1
- TAGLIO 1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,5 - 4 MM
- TORX® TX 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15 - 20
- ESAGONO 0,7 - 0,9 - 1,3 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 MM

attacco: 4 mm

articolo	Descrizione	Immagine	Euro
BIT 130 COLOR	BOX 30 PEZZI		42,00

DISPONIBILI ANCHE IN ESPOSITORE DA 6 PEZZI



OGNI IMPRONTA UN COLORE

COLOR BIT BOX 32 PEZZI CON CLIP

attacco: 1/4"

articolo	Descrizione	Immagine	Euro
BIT 320 COLOR	BOX PLASTICA 32 PEZZI CON CLIP		19,95

BOX INSERTI LUNGHI

3 BOX MICRO-INSERTI

BOX MICRO-INSERTI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 20823	SET 23 PEZZI, INSERTI DI PRECISIONE	11,44

CARATTERISTICHE

- particolarmente adatto per lavori di precisione
- inserti attacco 4 mm delle seguenti misure:
 - Taglio: 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 mm
 - Torx: TX 5 - TX 6 - TX 7 - TX 8 - TX 15
 - Torx c/ foro: TH 8 - TH 10 - TH 15
 - Spanner: 2,5 mm
 - Tri-wing: 3,0 mm
 - Triangolare da 3,0 mm
 - 5 inserti PH e PZ
- portainseri con impugnatura bi-componente
- pinzetta lunghezza 120 mm



- **CACCIAVITE A PENNA ESTENSIBILE**
- **12 INSERTI DI PRECISIONE**
PH000 - PH00 - PH0
TAGLIO MM 1,5-2-2,5
TORX® TX 4-5-6-7-8-10
- **IDEALE PER CELLULARI - COMPUTER - ELETTRONICA - OCCHIALI...**

FERMEC articolo	Descrizione		Euro
3412	CACCIAVITE A PENNA ESTENSIBILE ESPOSITORE	1	9,98
3412 E	12 PEZZI	1	99,75



OGNI IMPRONTA
UN COLORE

COLOR BIT BOX 71 PEZZI

attacco: 1/4"

FERMEC articolo	Descrizione		Euro
BIT 710 COLOR	BOX PLASTICA 71 PEZZI	1	48,30



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 20831	SET 31 PEZZI, INSERTI DI PRECISIONE	8,84

CARATTERISTICHE

- contenuto:
 - impugnatura portainseri
 - inserti Taglio: 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 3,5 - 4,0 mm
 - inserti PH: 00 - 0 - 1 - 2
 - inserti Torx: TX 4-5-6-7-8-12-15-20
 - inserti Esagonali: 1.0-1.3-1.5-2.0-2.5-3.0-4.0 mm
 - inserto Spanner: 2,6 mm
 - inserto Tri-wing: 3,0 mm
 - inserto Stella: 2,0 mm
 - inserto Triangolare: 3,0 mm
 - inserto Punzone: 1,0 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8452	SET 11 PEZZI, INSERTI DI PRECISIONE	22,82

CARATTERISTICHE

- contenuto:
 - impugnatura ergonomica;
 - prolunga lunghezza 70 mm, con asta esagonale;
 - inserti Torx: TX4, TX5, TX6, TX7
 - inserti Taglio: 1,5 - 2,0 - 2,5 mm
 - inserti PH: 00, 0, 1
- inserti con attacco esagonale da 4 mm e codice colore



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 759	SET 42 PEZZI, INSERTI E PUNTE	27,30

CARATTERISTICHE

- 14 inserti, lunghezza 50 mm:
 - Taglio 5 e 6 mm
 - Esagono 2, 2.5, 3, 4, 5, 6 mm
 - Torx: TX10, TX15, TX20, TX25, TX30, TX40
- 7 bussole lunghezza 35 mm esagonali: 5.5, 6, 7, 8, 10, 12, 13 mm
- 1 portainseri magnetico
- 5 inserti doppia punta, lunghezza 110 mm:
 - 3 x PH2-PH2
 - 2 x PZ2-PZ2
- 6 inserti doppia punta lunghezza 65 mm:
 - PZ 1, 2, 3
 - PH 1;
 - 3 X Taglio 5 mm
- 2 inserti lunghezza 110 mm PH 2 e PZ 2
- 1 adattatore 65 mm con attacco quadro da 1/4"
- 5 punte con attacco da 1/4": 1.5, 2.5, 3, 4, 5 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 757	SET 51 PEZZI, INSERTI PER VITI DI SICUREZZA	50,75

CARATTERISTICHE

- grazie al particolare profilo svasato permettono l'uso anche in spazi particolarmente ristretti
- attacco esagonale da 1/4"
- 1 portainseri magnetico
- Inserti, lunghezza 75 mm:
 - Torx c/foro: TH8-10-15-20-25-27-30-35-40
 - Torx: TX10-15-20-25-30
 - Esagono c/foro: 2-2.5-3-4-5-6 mm
 - Esagono c/foro: 4-5-6 mm
 - Taglio: 4-5-6 mm
 - PH: 1-2
 - PZ: 1-2
 - XZN: M5-M6-M8
 - Spanner: 4-5-6-8-10 mm
 - Tri-wing: 1-2-3-4 mm
 - Torq-set: 6-8-10 mm
 - Quadro: S1, S2



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4810	SET 42 PEZZI, INSERTI E BUSSOLE, ATT. 1/4" E 3/8"	38,00

CARATTERISTICHE

- 1 adattatore portabussole, 50 mm, att. esag. 1/4" - quadro maschio 1/4"
- 1 porta-inserti magnetico, lunghezza 75 mm
- 36 inserti, att. 1/4":
 - 3 inserti, PH2, lunghezza 50 mm
 - 1 inserto Torx c/foro, TH15, lunghezza 50 mm
 - 2 inserti Torx c/foro, TH20, lunghezza 50 mm
 - 2 inserti Torx c/foro, TH25, lunghezza 50 mm
 - 2 inserti Quadro, S2, lunghezza 50 mm
 - 2 inserti Quadro, S2, lunghezza 50 mm
 - 1 inserto Quadro, S3, lunghezza 50 mm
 - 1 inserto Taglio, 6 mm, lunghezza 50 mm
 - 1 inserto Torx c/foro, TH15, lunghezza 25 mm
 - 3 inserti Torx c/foro, TH20, lunghezza 25 mm
 - 3 inserti Torx c/foro, TH25, lunghezza 25 mm
 - 1 inserto Torx c/foro, TH30, lunghezza 25 mm
 - 3 inserti, PH2, lunghezza 25 mm
 - 1 inserto Esagonale, 3 mm, lunghezza 25 mm
 - 1 inserto Esagonale, 4 mm, lunghezza 25 mm
 - 1 inserto Esagonale, 5 mm, lunghezza 25 mm
 - 1 inserto Esagonale, 6 mm, lunghezza 25 mm
 - 1 inserto Esagonale, 7 mm, lunghezza 25 mm
 - 1 inserto Taglio, 6 mm, lunghezza 25 mm
 - 1 inserto Taglio, 8 mm, lunghezza 25 mm
 - 2 inserti, PH1, lunghezza 25 mm
 - 2 inserti, PH2, lunghezza 25 mm
 - 2 inserti, PH3, lunghezza 25 mm
- 4 bussole, Esagonali, lunghe, att. 3/8": 8 - 9 - 10 - 12 mm

BOX INSERTI LUNGHI



ESAGONO 1/4"



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4811	SET 55 PEZZI, INSERTI E PUNTE, ATT. 1/4"	40,55

CARATTERISTICHE

- 1 porta-inserti c/sgancio rapido, lungh. 70 mm
- 1 porta-inserti magnetico, lunghezza 77 mm
- 43 inserti, att. 1/4":
 - 2 inserti, PH2, lunghezza 50 mm
 - 1 inserto Esagonale, 5 mm, lunghezza 50 mm
 - 1 inserto Esagonale, 6 mm, lunghezza 50 mm
 - 2 inserti Torx c/foro, TH20, lunghezza 50 mm
 - 2 inserti Torx c/foro, TH25, lunghezza 50 mm
 - 2 inserti Torx c/foro, TH30, lunghezza 50 mm
 - 1 inserto Taglio, 6 mm, lunghezza 50 mm
 - 1 inserto Taglio, 8 mm, lunghezza 50 mm
 - 1 inserto Esagonale, 1.5 mm, lunghezza 25 mm
 - 2 inserti Esagonali, 2 mm, lunghezza 25 mm
 - 1 inserto Esagonale, 2.5 mm, lunghezza 25 mm
 - 2 inserti Esagonali, 3 mm, lunghezza 25 mm
 - 2 inserti Esagonali, 4 mm, lunghezza 25 mm
 - 1 inserto Esagonale, 5 mm, lunghezza 25 mm
 - 1 inserto Esagonale, 5.5 mm, lunghezza 25 mm
 - 1 inserto Esagonale, 6 mm, lunghezza 25 mm
 - 1 inserto Esagonale, 8 mm, lunghezza 25 mm
 - 1 inserto Esagonale, 6 mm, lunghezza 25 mm
 - 1 inserto Esagonale, 7 mm, lunghezza 25 mm
 - 4 inserti, PH1, lunghezza 25 mm
 - 4 inserti, PH2, lunghezza 25 mm
 - 4 inserti, PH3, lunghezza 25 mm
- 3 bussole, Esagonali, att. 1/4": 6 - 8 - 10 mm
- 7 punte HSS, att. esagonale 1/4", Ø: 1.0 - 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 3.2 - 5 mm



BGS 9328-LEER



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9328	ASSORTIMENTO 340 PEZZI, ESPOSITORE DA BANCO, INSERTI ATT. 1/4"	437,50

CARATTERISTICHE

- espositore in plastica acrilica trasparente rinforzata, con coperchio scorrevole
- inserti per uso manuale o con avvitatore elettrico
- comprende inserti e porta-inserti con attacco esagonale 1/4" (6,3 mm)
- dimensioni: 39 x 33 x 45 mm
- comprende:
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", PH1
 - 20 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", PH2
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", PH3
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", PZ1
 - 20 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", PZ2
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", PZ3
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Taglio 4.5 mm
 - 20 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Taglio 5.5 mm
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Taglio 7 mm
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Taglio 8 mm
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Esagonale 3 mm
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Esagonale 4 mm
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Esagonale 5 mm
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Esagonale 6 mm
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Esagonale 8 mm
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Torx TX10
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Torx TX15
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Torx TX20
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Torx TX25
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Torx TX27
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Torx TX30
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Torx TX40
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Torx con Foro TH10
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Torx con Foro TH15
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Torx con Foro TH20
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Torx con Foro TH25
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Torx con Foro TH27
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Torx con Foro TH30
 - 10 pezzi, inserti att. esagonale 1/4", Torx con Foro TH40
 - 10 pezzi, portainseriti att. esagonale 1/4", a sgancio rapido, 60 mm
 - 10 pezzi, portainseriti att. esagonale 1/4", magnetico 60 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9328-LEER	ESPOSITORE VUOTO	268,75

CACCIAVITI E CHIAVI A MANO

PG	198	Impugnature portainseri	
PG	202	Cacciaviti	
PG	209	Cacciaviti isolati VDE	
PG	210	Set cacciaviti	
PG	217	Cacciaviti a percussione	
PG	218	Chiavi a bussola con impugnatura	
PG	223	Esagonali	
PG	237	Torx	
PG	243	Torx con foro	
PG	245	Ribe	
PG	245	XZN	
PG	245	Pentalobata	

4 IMPUGNATURE PORTAINSERTI

IMPUGNATURE PORTAINSERTI



CRICCHETTO REVERSIBILE
attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	1/4"	H mm	L mm	1	Euro
15630	1/4"	20	115	1	19,95



MINI CRICCHETTO PORTA INSERTI REVERSIBILE
attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	1/4"	H mm	L mm	1	Euro
5119701	1/4"	20	100	1	7,35



CRICCHETTO PORTA INSERTI DOPPIO PIEGATO MAGNETICO REVERSIBILE
attacco: 1/4" - 5/16"

FEARMEC articolo	1/4" / 5/16"	L mm	1	Euro
51614	1/4" / 5/16"	120	1	15,75



CRICCHETTO REVERSIBILE PORTA INSERTI E BUSSOLE 1/4"

FEARMEC articolo	1/4"	H mm	L mm	1	Euro
3739	1/4"	30	140	1	20,48



BGS
articolo
BGS 115

DESCRIZIONE
CHIAVE A CRICCHETTO "ULTRA-SOTTILE" CON INSERTI TAGLIO E CROCE

Euro
18,11

CARATTERISTICHE

- per spazi ridottissimi
- cricchetto reversibile DX e SX
- spessore cricchetto senza inserto 5 mm
- spessore cricchetto con inserto 11 mm
- lunghezza: **100 mm**
- finitura cromata
- comprende inserti:
 - Taglio: 3 - 5 mm
 - PH: PH1 - PH2



GHIERA DI MANOVRA PER SPAZI RIDOTTI

CRICCHETTO CON GHIERA DI MANOVRA PER SPAZI RIDOTTI
attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	1/4"	L mm	1	Euro
15614	1/4"	90	1	16,80



CRICCHETTO REVERSIBILE CON SNODO
attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	1/4"	L mm	1	Euro
15941	1/4"	120	1	21,00



BGS
articolo
BGS 354

DESCRIZIONE
CRICCHETTO PORTAINSERTI ATT. ESAGONALE 1/4", LUNGHEZZA 105 MM

Euro
24,74

CARATTERISTICHE

- per l'inserimento di inserti senza necessità di adattatore
- lunghezza: 105 mm



BGS
articolo
BGS 4838

DESCRIZIONE
IMPUGNATURA PORTAINSERTI XXL

Euro
113,48

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 480 mm
- comprende:
 - testa con portainseriti attacco 1/4" esagonale
 - impugnatura laterale
- l'azione sulla testa avviene tramite rotazione dell'impugnatura



CHIAVE A "T" SNODATA CON MANDRINO PORTA INSERTI 1/4" - ASTA SCORREVOLE SGANCIO RAPIDO

FEARMEC articolo	1/4"	L mm	1	Euro
85414	1/4"	450	1	22,05

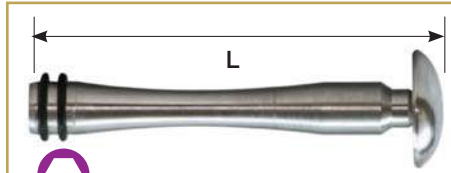


1/4" 5/16"

CRICCHETTO PORTA INSERTI REVERSIBILE

attacco: 1/4" e 5/16"

Koken articolo	1/4"	L mm		Euro
2749P-1/4HF	1/4"	125	1	50,33
2749P-5/16HF	5/16"	125	1	48,92



1/4"

**MINI IMPUGNATURA MAGNETICA
CON TESTA GIREVOLE**



attacco: 1/4"

FERMEC articolo	1/4"	L mm		Euro
14001	1/4"	85	1	5,78



1/4"



1/4"

**IMPUGNATURA PORTA INSERTI CON 2
ATTACCHI 1/4"**

attacco: 1/4"

FERMEC articolo	1/4"	L mm		Euro
2173	1/4"	120	1	14,70



1/4" 5/16"

**CRICCHETTO PORTA INSERTI REVERSIBILE
SNODATO**

attacco: 1/4" e 5/16"

Koken articolo	1/4"	L mm		Euro
2774P-1/4HF	1/4"	165	1	94,33
2774P-5/16HF	5/16"	165	1	97,82



1/4"

MINI IMPUGNATURA MAGNETICA



attacco: 1/4"

FERMEC articolo	1/4"	L mm		Euro
14009	1/4"	80	1	10,29



1/4"



**IMPUGNATURA PORTA INSERTI CON 2
ATTACCHI 1/4"**

attacco: 1/4"

BGS articolo	1/4"	L mm		Euro
BGS 7985-1	1/4"	120	1	17,72



5/16"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3559	PORTAINSERTI REVERSIBILE PER INSERTI 5/16" (8 MM)	19,13

CARATTERISTICHE

- lunghezza 240 mm



10 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 353	CRICCHETTO PORTAINSERTI ATTACCO ESAGONALE 10 MM, LUNGHEZZA 135 MM	27,92

CARATTERISTICHE

- per l'inserimento di inserti senza necessità di adattatore
- lunghezza: 135 mm



1/4"



1/4"



**IMPUGNATURA PORTA INSERTI CON 2
ATTACCHI 1/4"**

attacco: 1/4"

BGS articolo	1/4"	L mm		Euro
BGS 7988-1	1/4"	120	1	8,75

4 IMPUGNATURE PORTAINSERI

IMPUGNATURE PORTAINSERI

BLOCCAGGIO INSERTI



1/4"

**IMPUGNATURA PORTA INSERTI
ATTACCO 1/4" CON BLOCCAGGIO**



attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	1/4"	L mm	1	Euro
10459	1/4"	130	1	18,90

BLOCCAGGIO INSERTI



1/4"

**IMPUGNATURA CON MAGNETE
E BLOCCAGGIO RAPIDO
DELL'INSERTO**



attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	1/4"	L mm	1	Euro
14315	1/4"	220	1	19,95



1/4"

**IMPUGNATURA PORTA INSERTI
TIPO CORTO CON MAGNETE**



attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	1/4"	L mm	1	Euro
14010	1/4"	140	1	12,60



NEW

**LUNGHEZZA
REGOLABILE**



ESAGONO 1/4"



PRO+

BGS articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 9150

**IMPUGNATURA PORTA
INSERTI MAGNETICA A
CRICCHETTO
REVERSIBILE CON
REGOLAZIONE DI
LUNGHEZZA
DELL'ASTA**

18,11

CARATTERISTICHE

- meccanismo a cricchetto reversibile a 18 denti
- magnetico
- lunghezza dell'asta regolabile da 35 a 145 mm
- lunghezza complessiva da 200 a 305 mm
- impugnatura in materiale bi-componente



1/4"



PRO+



CV

BGS articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 217

**IMPUGNATURA
PORTA INSERTI,
LUNGHEZZA 200 MM**

7,40

CARATTERISTICHE

- impugnatura in materiale bi-componente
- lunghezza 200 mm

MAGNA



1/4"

**IMPUGNATURA PORTA INSERTI
CON MAGNETE**



attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	1/4"	L mm	1	Euro
37033	1/4"	190	1	10,00



1/4"

**IMPUGNATURA PORTA INSERTI
CON MAGNETE**



attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	1/4"	L mm	1	Euro
14015	1/4"	250	1	13,65



1/4"



**IMPUGNATURA PORTA INSERTI
CON MAGNETE + SERBATOIO
CON 6 INSERTI:**

- PH 1, PH 2
- PZ 1, PZ 2
- TAGLIO: 0.8 X 4.0 - 1.0 X 5.5

attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	1/4"	L mm	1	Euro
14018	1/4"	230	1	26,25



1/4"

**IMPUGNATURA PORTA INSERTI
CON MAGNETE**



attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	1/4"	L mm	1	Euro
14016	1/4"	220	1	9,98



1/4"

**IMPUGNATURA PORTA INSERTI
CON MAGNETE E GAMBO
FLESSIBILE RICOPERTO**



attacco: 1/4" - 5/16"

FEARMEC articolo	1/4"	L mm	1	Euro
14012 FLEX	1/4"	260	1	17,33

FLEX



1/4" PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7829	IMPUGNATURA PORTAINSERTI MAGNETICA, ATTACCO 1/4", GAMBO FLESSIBILE	15,00

CARATTERISTICHE

- magnetica
- lunghezza 260 mm
- impugnatura antiscivolo in materiale bi-componente

VDE




1/4" D'E

IMPUGNATURA PORTA INSERTI CON MAGNETE + ISOLAMENTO "VDE" SERBATOIO CON 6 INSERTI TORX®

attacco: 1/4"

FEIMEC articolo	1/4"	L mm	1	Euro
14021 TX	1/4"	230	1	24,15

MAGNA



1/4"

IMPUGNATURA PORTA INSERTI CON MAGNETE + SERBATOIO CON 4 INSERTI PH1 - PH2 E TAGLIO

attacco: 1/4"

FEIMEC articolo	1/4"	L mm	1	Euro
40638	1/4"	190	1	15,00



1/4"

IMPUGNATURA A "T" CON MAGNETE

attacco: 1/4"

FEIMEC articolo	1/4"	L mm	1	Euro
14030	1/4"	150	1	12,60

VDE




1/4" D'E

IMPUGNATURA PORTA INSERTI CON MAGNETE + ISOLAMENTO "VDE" SERBATOIO CON 6 INSERTI PH - PZ - TAGLIO

attacco: 1/4"

FEIMEC articolo	1/4"	L mm	1	Euro
14020	1/4"	230	1	26,25

USH GERMANY



1/4"

IMPUGNATURA PORTA INSERTI MAGNETICA A CRICCO REVERSIBILE CON REGOLAZIONE DI LUNGHEZZA DELL'ASTA A FRIZIONE E SERBATOIO CON OTTO INSERTI

attacco: 1/4"

FEIMEC articolo	Descrizione	1	Euro
42020	IMPUGNATURA PORTA INSERTI	1	25,20
42020 E	ESPOSITORE 12 PEZZI	1	299,25



1/4"

MINI IMPUGNATURA MAGNETICA A CRICCO REVERSIBILE SERBATOIO CON 7 INSERTI

attacco: 1/4"

FEIMEC articolo	1/4"	L mm	1	Euro
45787	1/4"	100	1	13,65
45787 E	ESPOSITORE 12 PEZZI	1	157,50	


IMPUGNATURE PORTAINSERTI



PHILLIPS

MINI CACCIAVITE CON TESTA GIREVOLE


FEIMEC articolo	PH	L mm	Box	Euro
8780-PH00	PH 00	60	1	6,30
8780-PH0	PH 0	60	1	5,78
8780-PH1	PH 1	80	1	5,78



PHILLIPS **PRO+** **CV**

BGS articolo	PH	L mm	Box	Euro
BGS 7934	PH 1	80	1	5,87
BGS 7935	PH 2	100	1	7,14


- CARATTERISTICHE**
- finitura cromata
 - punte con finitura nera
 - impugnatura ergonomica rivestita in gomma, nera



PHILLIPS **PRO+** **CV**

BGS articolo	PH	L mm	Euro
BGS 7946-PH0	PH 0	80	2,34
BGS 7946-PH1	PH 1	80	2,60
BGS 7946-PH2	PH 2	100	3,25
BGS 7946-PH3	PH 3	200	4,55

- CARATTERISTICHE**
- impugnatura ergonomica in materiale bi-componente
 - dal set BGS 7946



GERMANY **PHILLIPS**

CACCIAVITE CON IMPUGNATURA IN MATERIALE BI-COMPONENTE
ALTA RESISTENZA - MADE IN GERMANY

FEIMEC articolo	PH	L mm	Box	Euro
5780-PH0-60	PH 0	60	1/10	4,41
5780-PH1-80	PH 1	80	1/10	5,04
5780-PH1-250	PH 1	250	1/10	7,35
5780-PH1-300	PH 1	300	1/10	8,40
5780-PH2-100	PH 2	100	1/10	5,78
5780-PH2-250	PH 2	250	1/10	7,88
5780-PH2-300	PH 2	300	1/10	9,45
5780-PH3-150	PH 3	150	1/10	8,40



PHILLIPS **PRO+** **CV**

BGS articolo	PH	L mm	Box	Euro
BGS 4907	PH 0	100	1	6,89
BGS 4908	PH 1	75	1	10,20
BGS 4909	PH 2	38	1	9,18
BGS 4910	PH 2	100	1	11,48
BGS 4911	PH 3	150	1	15,56
BGS 4912	PH 4	200	1	19,00

- CARATTERISTICHE**
- impugnatura anticivolo bi-componente
 - con attacco quadro da 1/4" (6,3 mm) nell'impugnatura (tranne art. BGS 4907)
 - dalla cassettera portautensili PRO+ BGS 4050




PHILLIPS **PRO+** **CV**

60 mm
145 mm
lunghezza 125 mm
Taglio 6 x 1,0 mm

una sola lama per 2 impronte!

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
8960	GIRAVITE 2 IN 1	1,68

- CARATTERISTICHE**
- una sola lama per 2 impronte:
- Taglio 6 x 1,0 mm
- PH2



PHILLIPS **PRO+** **CV**

BGS articolo	PH	L mm	Box	Euro
BGS 7910	PH 0	75	1	1,91
BGS 7911	PH 1	75	1	3,57
BGS 7912	PH 2	38	1	3,57
BGS 7913	PH 2	100	1	4,08
BGS 7914	PH 3	150	1	5,87
BGS 7915	PH 4	200	1	6,63

- CARATTERISTICHE**
- lame a tutto stelo con esagono (tranne art. BGS 7910)
 - impugnatura ergonomica a presa morbida



PHILLIPS **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 729	CACCIAVITE EXTRA-CORTO, PH 2, LUNGHEZZA 80 MM	2,08

- CARATTERISTICHE**
- impugnatura in gomma anticivolo



PHILLIPS **PRO+** **CV**

BGS articolo	PH	L mm	Euro
BGS 4935	PH 1	80	6,89
BGS 4936	PH 2	100	8,03
BGS 4937	PH 3	150	9,95

- CARATTERISTICHE**
- impugnatura in materiale bi-componente
 - punte nere



GERMANY **PHILLIPS**

CACCIAVITE NANO EXTRA CORTO
MADE IN GERMANY

FEIMEC articolo	PH	L mm	Box	Euro
281401	PH 1	80	1/10	4,41

CACCIAVITI



GERMANY



POZIDRIV®

CACCIAVITE CON IMPUGNATURA IN
MATERIALE BI-COMPONENTE
ALTA RESISTENZA - MADE IN GERMANY

FEIMEC articolo	+	L mm		Euro
5782-PZ0-60	PZ 0	60	1/10	4,73
5782-PZ1-80	PZ 1	80	1/10	5,25
5782-PZ1-250	PZ 1	250	1/10	7,35
5782-PZ1-300	PZ 1	300	1/10	8,93
5782-PZ2-100	PZ 2	100	1/10	6,83
5782-PZ2-250	PZ 2	250	1/10	8,40
5782-PZ2-300	PZ 2	300	1/10	9,98
5782-PZ3-150	PZ 3	150	1/10	8,93



POZIDRIV®

PRO+

CV

BGS articolo	+	L mm	Euro
BGS 4932	PZ 1	75	8,16
BGS 4933	PZ 2	100	8,67
BGS 4934	PZ 3	150	10,71

CARATTERISTICHE

- impugnatura in materiale bi-componente
- punte nere



TAGLIO

MINI CACCIAVITE CON TESTA GIREVOLE

FEIMEC articolo	mm	L mm		Euro
8710-15	0,3 x 1,5	60	1	5,25
8710-20	0,4 x 2,0	60	1	5,25
8710-25	0,4 x 2,5	75	1	5,25
8710-30	0,5 x 3,0	100	1	5,25
8710-35	0,6 x 3,5	100	1	5,25
8710-40	0,8 x 4,0	100	1	5,25

GERMANY



TAGLIO

CACCIAVITE CON IMPUGNATURA IN
MATERIALE BI-COMPONENTE
ALTA RESISTENZA - MADE IN GERMANY

FEIMEC articolo	mm	L mm		Euro
5710-3	0,5 x 3,0	75	1/10	4,41
5710-4	0,8 x 4,0	75	1/10	4,41
5710-5	0,8 x 5,0	100	1/10	5,20
5710-55	1,0 x 5,5	125	1/10	5,20
5710-65	1,2 x 6,5	150	1/10	6,72
5710-8	1,2 x 8,0	175	1/10	7,88
5710-10	1,6 x 10,0	175	1/10	8,93
5710-12	2,0 x 12,0	250	1/10	11,55
5710-14	2,5 x 14,0	250	1/10	18,90



POZIDRIV®

PRO+

CV

BGS articolo	+	L mm		Euro
BGS 7936	PZ 1	80	1	5,87
BGS 7937	PZ 2	100	1	7,14

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- punte con finitura nera
- impugnatura ergonomica rivestita in gomma, nera



POZIDRIV®



CV

BGS articolo	+	L mm	Euro
BGS 7946-PZ1	PZ 1	100	2,86
BGS 7946-PZ2	PZ 2	125	3,25
BGS 7946-PZ3	PZ 3	200	4,55

CARATTERISTICHE

- impugnatura ergonomica in materiale bi-componente
- dal set BGS 7946



TAGLIO

PRO+

CV

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 7916	3,2	75	1	2,04
BGS 7917	5	75	1	3,57
BGS 7918	6	38	1	3,06
BGS 7919	6	100	1	4,34
BGS 7920	8	150	1	6,12
BGS 7921	9,5	200	1	7,14

CARATTERISTICHE

- lame a tutto stelo con esagono (tranne art. BGS 7916)
- impugnatura ergonomica a presa morbida
- con presa esagonale nell'impugnatura (tranne art. BGS 7916)





TAGLIO **PRO+** **CV**

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 7931	4	80	1	5,87
BGS 7932	5,5	125	1	6,63
BGS 7933	6,5	150	1	7,91

CARATTERISTICHE


- finitura cromata
- punte con finitura nera
- impugnatura ergonomica rivestita in gomma, nera



GERMANY
TAGLIO

- CACCIAVITE SCALPELLO A TAGLIO**
- CON LAMA ESAGONALE PASSANTE IN UN SOLO PEZZO**
- ALTA RESISTENZA - MADE IN GERMANY**

BGS articolo	mm	L mm		Euro
12841-065	1,2 x 6,5	125	1/10	8,93
12841-080	1,2 x 8,0	150	1/10	11,03
12841-100	1,6 x 10,0	175	1/10	11,55
12841-120	2,0 x 12,0	200	1/10	14,70
12841-140	2,5 x 14,0	250	1/10	18,90




TAGLIO **PRO+** **1/4"**

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 4901	3	100	1	7,14
BGS 4902	5	75	1	10,71
BGS 4903	6	38	1	10,20
BGS 4904	6	100	1	11,73
BGS 4905	8	150	1	16,32
BGS 4906	10	200	1	19,13

CARATTERISTICHE

- impugnatura antiscivolo bi-componente
- con attacco quadro da 1/4" (6,3 mm) nell'impugnatura (tranne art. BGS 4901)
- dalla cassetteria portautensili PRO+ BGS 4050




TAGLIO **PRO+** **CV**

BGS articolo	mm	L mm	Euro
BGS 4928	3,0	60	7,14
BGS 4929	4,0	80	7,65
BGS 4930	5,5	125	8,16
BGS 4931	6,5	150	8,93

CARATTERISTICHE

- impugnatura in materiale bi-componente
- punte nere



TAGLIO **CV**

BGS articolo	mm	L mm	Euro
BGS 7946-3	0,5 x 3,0	80	2,21
BGS 7946-4	0,8 x 4,0	80	2,34
BGS 7946-5	1,0 x 5,0	100	2,73
BGS 7946-6	1,2 x 6,5	125	3,25
BGS 7946-8	1,2 x 8,0	150	4,29

CARATTERISTICHE

- impugnatura ergonomica in materiale bi-componente
- dal set BGS 7946



TAGLIO **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 728	CACCIAVITE EXTRA-CORTO, TAGLIO DA 6 MM, LUNGHEZZA 80 MM	1,95

CARATTERISTICHE

- impugnatura in gomma antiscivolo



TAGLIO **PRO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8017	CACCIAVITE PER CARBURATORE, 4 MM	7,52

CARATTERISTICHE

- per la regolazione dei carburatori Pierburg
- regolazione del regime di minimo e della miscela in BMW, Daimler-Benz, Ford, Peugeot e Renault
- lunghezza 360 mm



TAGLIO **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4842	CACCIAVITE PER CARBURATORE	39,02

CARATTERISTICHE

- agevola la regolazione dei kit carburatore, particolarmente indicato per il lavoro in spazi ristretti come quelli dei motocicli
- idoneo per viti a taglio
- dimensioni taglio: 1 x 5 mm
- blocco di profondità regolabile: 0 - 5,5 mm
- manicotto zigrinato bloccabile marcato per il rilevare la rotazione effettuata
- lunghezza: 470 mm



ESAGONO

IMPUGNATURA CON LAMA ESAGONALE

FEIMEC articolo	mm	L mm		Euro
501-1,5	1,5	60	1	3,15
501-2	2	60	1	3,68
501-2,5	2,5	75	1	3,68
501-3	3	75	1	3,68
501-4	4	75	1	4,20
501-5	5	75	1	4,73
501-6	6	100	1	6,09
501-8	8	100	1	7,88



ESAGONO

PRO+

CV

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 8629-1	1,5	75	1	6,38
BGS 8629-2	2	75	1	6,38
BGS 8629-3	2,5	75	1	7,40
BGS 8629-4	3	100	1	8,16
BGS 8629-5	4	100	1	8,42
BGS 8629-6	5	150	1	9,18
BGS 8629-7	6	150	1	9,95
BGS 8629-8	8	200	1	10,97

CARATTERISTICHE

- impugnatura antiscivolo in materiale bi-componente



SATINATE

ESAGONO

IMPUGNATURA CON LAMA ESAGONALE
TESTA SFERICA

FEIMEC articolo	mm	L mm		Euro
350-1,27	1,27	60	1	4,20
350-1,5	1,5	85	1	4,20
350-2	2	90	1	4,20
350-2,5	2,5	100	1	4,20
350-3	3	100	1	4,20
350-4	4	100	1	4,73
350-5	5	110	1	5,04
350-6	6	140	1	6,30
350-8	8	160	1	7,88
350-10	10	190	1	10,40
350-0/050"	0/050"	60	1	4,73
350-1/16"	1/16"	65	1	4,73
350-5/64"	5/64"	90	1	4,73
350-3/32"	3/32"	85	1	4,73
350-1/8"	1/8"	82	1	4,73
350-5/32"	5/32"	91	1	6,30
350-3/16"	3/16"	97	1	7,35
350-7/32"	7/32"	110	1	9,98
350-1/4"	1/4"	123	1	9,98
350-5/16"	5/16"	145	1	9,98
350-3/8"	3/8"	167	1	11,55

POLLICI



GERMANY

ESAGONO

CACCIAVITE CON IMPUGNATURA IN
MATERIALE BI-COMPONENTE
ALTA RESISTENZA - MADE IN GERMANY

FEIMEC articolo	mm	L mm		Euro
5790-15	1,5	75	1/10	5,04
5790-20	2,0	100	1/10	5,04
5790-25	2,5	100	1/10	5,04
5790-30	3,0	100	1/10	5,04
5790-40	4,0	100	1/10	5,25
5790-50	5,0	100	1/10	5,78
5790-60	6,0	125	1/10	6,83

NOTE



TORX®

MINI CACCIAVITE CON TESTA GIREVOLE

FEWEC articolo	TORX	L mm	Box	Euro
8792-T1	TX 01	60	1	8,40
8792-T2	TX 02	60	1	8,40
8792-T3	TX 03	60	1	8,40
8792-T4	TX 04	60	1	8,40
8792-T5	TX 05	60	1	6,30
8792-T6	TX 06	60	1	6,30
8792-T7	TX 07	60	1	6,30
8792-T8	TX 08	60	1	6,30
8792-T9	TX 09	60	1	6,30
8792-T10	TX 10	80	1	6,30
8792-T15	TX 15	80	1	6,30
8792-T20	TX 20	100	1	6,30



CACCIAVITE CON IMPUGNATURA IN MATERIALE BI-COMPONENTE ALTA RESISTENZA - MADE IN GERMANY

FEWEC articolo	TORX	L mm	Box	Euro
5792-T5	TX 05	70	1/10	6,30
5792-T6	TX 06	70	1/10	6,30
5792-T7	TX 07	70	1/10	6,30
5792-T8	TX 08	70	1/10	6,30
5792-T9	TX 09	70	1/10	6,30
5792-T10	TX 10	80	1/10	6,30
5792-T15	TX 15	80	1/10	6,83
5792-T20	TX 20	90	1/10	6,83
5792-T25	TX 25	90	1/10	7,14
5792-T27	TX 27	110	1/10	7,88
5792-T30	TX 30	110	1/10	7,88
5792-T40	TX 40	120	1/10	10,08



TORX®

CACCIAVITE TORX®

FEWEC articolo	TORX	L mm	Box	Euro
670-T5	TX 05	50	1	5,78
670-T6	TX 06	50	1	5,78
670-T7	TX 07	50	1	5,78
670-T8	TX 08	60	1	5,78
670-T9	TX 09	60	1	5,78
670-T10	TX 10	80	1	6,30
670-T15	TX 15	80	1	6,30
670-T20	TX 20	100	1	6,83
670-T25	TX 25	100	1	7,35
670-T27	TX 27	115	1	7,35
670-T30	TX 30	115	1	7,35
670-T40	TX 40	130	1	8,40
670-T45	TX 45	130	1	10,50



TORX®



BGS articolo	TORX	L mm	Box	Euro
BGS 4913	TX 06	80	1	7,01
BGS 4914	TX 07	80	1	7,01
BGS 4915	TX 08	80	1	7,01
BGS 4916	TX 09	80	1	7,14
BGS 4917	TX 10	80	1	7,14
BGS 4918	TX 15	80	1	7,52
BGS 4919	TX 20	80	1	7,65
BGS 4920	TX 25	80	1	7,91
BGS 4921	TX 27	100	1	8,03
BGS 4922	TX 30	100	1	8,03
BGS 4923	TX 40	150	1	10,71

CARATTERISTICHE

- impugnatura antiscivolo bi-componente



TORX®



CACCIAVITE TORX

BGS articolo	TORX	L mm	Euro
BGS 7844-T6	TX 06	60	2,00
BGS 7844-T7	TX 07	60	2,00
BGS 7844-T8	TX 08	60	2,00
BGS 7844-T9	TX 09	60	2,25
BGS 7844-T10	TX 10	60	2,25
BGS 7844-T15	TX 15	100	2,63
BGS 7844-T20	TX 20	100	2,63
BGS 7844-T25	TX 25	100	3,00
BGS 7844-T27	TX 27	100	3,00
BGS 7844-T30	TX 30	100	3,00
BGS 7844-T40	TX 40	125	3,75
BGS 7844-T45	TX 45	125	4,13

CARATTERISTICHE

- impugnatura ergonomica in materiale bi-componente
- dal set BGS 7844



TORX®

CACCIAVITE TORX® EXTRA LUNGI CON IMPUGNATURA ANTISCIVOLO

FEWEC articolo	TORX	L mm	Box	Euro
5420-T9	TX 09	300	1	14,70
5420-T10	TX 10	300	1	14,70
5420-T15	TX 15	300	1	14,70
5420-T20	TX 20	300	1	14,70
5420-T25	TX 25	300	1	14,70
5420-T27	TX 27	300	1	14,70
5420-T30	TX 30	300	1	14,70
5420-T30-400	TX 30	400	1	15,75
5420-T40	TX 40	300	1	14,70



TORX®

CACCIAVITE TORX

BGS articolo	TORX	L mm	Euro
BGS 4944	TX 15	250	12,24
BGS 4945	TX 20	250	12,50
BGS 4946	TX 25	250	12,75
BGS 4947	TX 30	250	13,01

CARATTERISTICHE

- extra-lunghi
- impugnatura in materiale bi-componente
- finitura satinata cromata



TORX®



CACCIAVITE TORX® EXTRA LUNGI CON IMPUGNATURA ANTISCIVOLO PER AUDI - BMW - VW

Kokon articolo	TORX	Ø lama mm	L mm	Box	Euro
168-T20-250	TX 20	5	250	1	21,09
168-T25-250	TX 25	5	250	1	21,09
168-T30-250	TX 30	6	250	1	22,03

CACCIAVITI



GERMANY



**TORX®
CON FORO**
**CACCIAVITE CON IMPUGNATURA IN
MATERIALE BI-COMPONENTE
ALTA RESISTENZA - MADE IN GERMANY**

FEIMEC articolo		L mm		Euro
5794-TH8	TH 08	70	1/10	7,88
5794-TH9	TH 09	70	1/10	7,88
5794-TH10	TH 10	80	1/10	7,88
5794-TH15	TH 15	80	1/10	7,88
5794-TH20	TH 20	90	1/10	7,88
5794-TH25	TH 25	90	1/10	7,88
5794-TH27	TH 27	110	1/10	8,40
5794-TH30	TH 30	110	1/10	8,40
5794-TH40	TH 40	120	1/10	9,45

GERMANY



**TORX®
CON FORO**

FEIMEC articolo		L mm		Euro
680-TH7	TH 07	50	1	8,30
680-TH8	TH 08	60	1	8,30
680-TH9	TH 09	60	1	8,30
680-TH10	TH 10	80	1	8,30
680-TH15	TH 15	80	1	8,30
680-TH20	TH 20	100	1	8,30
680-TH25	TH 25	100	1	8,30
680-TH27	TH 27	115	1	8,93
680-TH30	TH 30	115	1	9,45
680-TH40	TH 40	130	1	10,50
680-TH45	TH 45	130	1	12,60



**TORX®
CON FORO**

BGS articolo		L mm		Euro
BGS7849-T8	TH 08	80	1	6,89
BGS7849-T10	TH 10	80	1	7,40
BGS7849-T15	TH 15	80	1	7,65
BGS7849-T20	TH 20	80	1	7,91
BGS7849-T25	TH 25	100	1	8,16
BGS7849-T27	TH 27	100	1	8,16
BGS7849-T30	TH 30	100	1	8,42
BGS7849-T40	TH 40	150	1	11,22

CARATTERISTICHE

- impugnatura antiscivolo bi-componente



**TORX®
CON FORO**
CACCIAVITI TORX® C/FORO EXTRA LUNGH

FEIMEC articolo		L mm		Euro
8800-TH8	TH 08	300	1	24,15
8800-TH10	TH 10	300	1	24,15
8800-TH15	TH 15	300	1	24,15
8800-TH20	TH 20	300	1	24,15
8800-TH25	TH 25	300	1	24,15
8800-TH30	TH 30	300	1	24,15
8800-TH40	TH 40	300	1	24,15

**TORX
PLUS**


**TORX
plus**
**CACCIAVITE CON IMPUGNATURA IN
MATERIALE BI-COMPONENTE
ALTA RESISTENZA - MADE IN GERMANY**

FEIMEC articolo		L mm		Euro
5796-IP 5	IP 05	70	1/10	8,93
5796-IP 6	IP 06	70	1/10	8,93
5796-IP 7	IP 07	70	1/10	8,93
5796-IP 8	IP 08	70	1/10	8,93
5796-IP 9	IP 09	70	1/10	8,93
5796-IP 10	IP 10	80	1/10	8,93
5796-IP 15	IP 15	80	1/10	9,35
5796-IP 20	IP 20	80	1/10	9,35
5796-IP 25	IP 25	90	1/10	9,98
5796-IP 30	IP 30	115	1/10	9,98



**TRI-WING
CACCIAVITI TRI-WING**

FEIMEC articolo		L mm		Euro
87437	TW 0	80	1	10,50
35674	TW 1	80	1	10,50
35675	TW 2	80	1	10,50
35676	TW 3	100	1	12,60
35677	TW 4	100	1	12,60

**CACCIAVITE PER TELEFONI CELLULARI**

FEIMEC articolo	L mm		Euro
3470 A	60	1	19,95



**PENTALOBATA
CON FORO**
CACCIAVITI 5 PUNTE C/FORO PER VITI PENTALOBATE

FEIMEC articolo		L mm		Euro
IPR-10	TP 10	125	1	8,40
IPR-15	TP 15	125	1	8,40
IPR-20	TP 20	125	1	8,40
IPR-25	TP 25	125	1	8,40
IPR-27	TP 27	125	1	8,40
IPR-30	TP 30	125	1	8,40
IPR-40	TP 40	125	1	8,40
IPR-45	TP 45	125	1	8,40







**PENTALOBATA
CON FORO**
CACCIAVITE 5 PUNTE C/FORO PER VITI PENTALOBATE EXTRA LUNGH CON IMPUGNATURA ANTISCIVOLO

Kokon articolo		lama mm	L mm		Euro
168-PR20-250	TP 20	5	250	1	25,11



GERMANY







PHILLIPS   

CACCIAVITE ISOLATO VDE CON IMPUGNATURA IN MATERIALE BI-COMPONENTE ALTA RESISTENZA - MADE IN GERMANY

FEIMEC articolo	Tip	L mm	Box	Euro
578601	PH 0	60	1/10	5,25
578602	PH 1	80	1/10	6,30
578603	PH 2	100	1/10	7,35
578604	PH 3	150	1/10	9,45

GERMANY



TAGLIO   

CACCIAVITE ISOLATO VDE CON IMPUGNATURA IN MATERIALE BI-COMPONENTE ALTA RESISTENZA - MADE IN GERMANY




FEIMEC articolo	mm	L mm	Box	Euro
577001	0,4 x 2,5	75	1/10	4,73
577002	0,5 x 3,0	100	1/10	4,73
577003	0,6 x 3,5	100	1/10	5,25
577004	0,8 x 4,0	100	1/10	5,78
577005	1,0 x 5,5	125	1/10	6,30
577006	1,2 x 6,5	150	1/10	7,35
577007	1,2 x 8,0	175	1/10	9,45



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 35838	SET 8 PEZZI, CACCIAVITI ISOLATI VDE	25,28

PHILLIPS   

CACCIAVITE ISOLATO VDE CON IMPUGNATURA IN MATERIALE BI-COMPONENTE

BGS articolo	Tip	L mm	Euro
BGS 4942	PH 0	75	3,57
BGS 4926	PH 1	80	3,83
BGS 4927	PH 2	100	5,10

TAGLIO  




 

CACCIAVITE ISOLATO VDE CON IMPUGNATURA IN MATERIALE BI-COMPONENTE

BGS articolo	mm	L mm	Euro
BGS 4925	3,0	75	3,83
BGS 4924	4,0	100	3,83
BGS 4940	5,5	125	5,10
BGS 4941	6,5	150	6,12

GERMANY



POZIDRIV   

CACCIAVITE ISOLATO VDE CON IMPUGNATURA IN MATERIALE BI-COMPONENTE ALTA RESISTENZA - MADE IN GERMANY

FEIMEC articolo	Tip	L mm	Box	Euro
578701	PZ 0	60	1/10	5,25
578702	PZ 1	80	1/10	6,83
578703	PZ 2	100	1/10	7,88
578704	PZ 3	150	1/10	9,98




  

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 35812	SET 2 PEZZI CACCIAVITI ISOLATI VDE	8,16

CARATTERISTICHE


- isolati VDE conformi normativa DIN 60900
- 1 cacciavite PH 2 x 100 mm
- 1 cacciavite Taglio 4 x 100 mm




POZIDRIV + TAGLIO   



CACCIAVITI ISOLATI A IMPRONTA MISTA, 1000 V, EN 60900

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: PZ + TAGLIO

FEIMEC articolo	Tip	L mm	Box	Euro
5788PZ1	PZ1+TAGLIO	180	1	8,40
5788PZ2	PZ2+TAGLIO	205	1	8,93



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 35815	SET 5 PEZZI, CACCIAVITI ISOLATI VDE	14,82

CARATTERISTICHE

- impugnatura ergonomica in materiale bi-componente
- isolati VDE conformi normativa DIN 60900
- comprende:
 - 1 PH1 x 80 mm
 - 1 PH2 x 100 mm
 - 1 taglio 0,5 x 3 x 75 mm
 - 1 taglio 0,8 x 4 x 100 mm
 - 1 cercafase con clip 1 PH1 x 80 mm

CACCIAVITI ISOLATI VDE

4 SET CACCIAVITI



**SET 6 PEZZI CACCIAVITI TAGLIO E PH
MATERIALE BI-COMPONENTE
ALTA RESISTENZA - MADE IN GERMANY**

FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
8000	SET 6 CACCIAVITI	36,75

CARATTERISTICHE

- 1 Ph1, lunghezza 80 mm
- 1 Ph2, lunghezza 100 mm
- 1 taglio 0,5 x 3,0, lunghezza 75 mm
- 1 taglio 0,8 x 4,0, lunghezza 75 mm
- 1 taglio 1,0 x 5,5, lunghezza 75 mm
- 1 taglio 1,2 x 6,5, lunghezza 75 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7944	SET 7 PEZZI, CACCIAVITI PH E TAGLIO	52,28

CARATTERISTICHE

- impugnatura antiscivolo in materiale bi-componente
- comprende:
 - Taglio: 4,0 x 80 mm - 5,5 x 125 mm - 6,5 x 150 mm - 8,0 x 200 mm
 - PH: PH1 x 80 mm; PH2 x 100 mm; PH3 x 200
- in scatola di cartone



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7943	SET 5 PEZZI, CACCIAVITI PH E TAGLIO	36,98

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - Taglio: 4,0 x 80 mm - 5,5 x 125 mm - 6,5 x 150 mm
 - PH: PH1 x 80 mm; PH2 x 100 mm
- in scatola di cartone



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7946	SET 5 PEZZI, CACCIAVITI PH E TAGLIO	14,30

CARATTERISTICHE

- impugnatura ergonomiche in materiale bi-componente
- punte magnetiche nere
- conforme DIN 5264
- comprende:
 - Taglio: 4,0 x 80 mm - 5,5 x 125 mm - 6,5 x 150 mm
 - PH: PH1 x 80 mm; PH2 x 100 mm
- in scatola di cartone



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 35835	SET 5 PEZZI, CACCIAVITI PH E TAGLIO	7,28

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - Taglio: 5 x 75 mm; 6 x 100 mm; 6 x 125 mm
 - PH: PH1 x 100 mm; PH2 x 125 mm
- punte nere magnetiche



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8629	SET 8 PEZZI, CACCIAVITI ESAGONALI	60,69

CARATTERISTICHE

- impugnatura antiscivolo in materiale bi-componente
- comprende:
 - 1,5 x 75 mm - 2,0 x 75 mm - 2,5 x 75 mm
 - 3,0 x 100 mm - 4,0 x 100 mm - 5,0 x 150 mm
 - 6,0 x 150 mm - 8,0 x 200 mm

GERMANY



**SET 6 PEZZI CACCIAVITI TORX
MATERIALE BI-COMPONENTE
ALTA RESISTENZA - MADE IN GERMANY**

DESCRIZIONE	Euro
SET 6 PEZZI, CACCIAVITI TORX	48,30

CARATTERISTICHE

- misure:
1 Torx 10 , lunghezza 80 mm
1 Torx 15 , lunghezza 80 mm
1 Torx 20 , lunghezza 90 mm
1 Torx 25 , lunghezza 90 mm
1 Torx 30 , lunghezza 110 mm
1 Torx 40 , lunghezza 120 mm



DESCRIZIONE	Euro
SET 7 PEZZI, CACCIAVITI TORX, TX10 - TX40	54,06

CARATTERISTICHE

- misure:
TX10 X 80 mm- TX15 X 80 mm- TX20 X 80 mm
TX25 X 100 mm- TX27 X 100 mm - TX30 X 100 mm
TX40 X 150 mm
- lame satinare
- punte con finitura nera
- impugnature in materiale bi-componente
- in scatola di cartone



DESCRIZIONE	Euro
SET 6 PEZZI, CACCIAVITI TORX, TX10 - TX30	15,47

CARATTERISTICHE

- misure:
TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30
- lame satinare
- punte con finitura nera
- impugnature ergonomiche in materiale bi-componente



DESCRIZIONE	Euro
SET 11 PEZZI, CACCIAVITI TORX, TX6 - TX40	29,12

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- punte nere magnetiche
- impugnatura ergonomica
- misure:
TX 6-7-8-9-10-15-20-25-27-30-40



DESCRIZIONE	Euro
SET 4 PEZZI, CACCIAVITI TORX, TX15-TX30, LUNGHEZZA 250 MM	50,75

CARATTERISTICHE

- misure: TX15 - TX20 - TX25 - TX30
- lunghezza lame: 250 mm
- punte con finitura nera
- impugnature in materiale bi-componente

SET CACCIAVITI

4 SET CACCIAVITI

SET CACCIAVITI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro	
BGS 7967	SET 7 PEZZI, CACCIAVITI DI PRECISIONE TORX	28,56	

CARATTERISTICHE

- per utilizzo ovunque sia necessario un lavoro di precisione, come modellismo, elettronica, ecc.
- TX6 x 50 mm - TX7 x 50 mm - TX8 x 50 mm - TX9 x 50 mm - TX10 x 50 mm - TX15 x 50 mm - TX20 x 50 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro	
BGS 803	SET 3 PEZZI, CACCIAVITI DI PRECISIONE TORX, TX4-TX5-TX6	4,29	

CARATTERISTICHE

- ideali per uso su telefoni cellulari
- tutti i cacciaviti sono magnetici, con finitura satinata cromata e impugnatura morbida in gomma
- lunghezza 140 mm
- misure: TX4 - TX5 - TX6



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro	
BGS 35808	SET 6 PEZZI, MINI CACCIAVITI CON TESTA GIREVOLE, TORX	10,92	

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti misure Torx: TX6 x 50 mm - TX7 x 50 mm - TX8 x 50 mm - TX9 x 50 mm - TX10 x 50 mm - TX15 x 50 mm
- con punte magnetiche
- impugnature in materiale bi-componente
- lame in acciaio chrome vanadium
- lame satinate con punte con finitura nera
- in custodia rigida



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro	
BGS 7841	SET 8 PEZZI, CACCIAVITI TORX CON FORO, TH8-TH40	53,30	

CARATTERISTICHE

- comprende: TH8 x 80 mm - TH10 x 80 mm - TH15 x 80 mm; TH20 x 20 mm - TH25 x 100 mm - TH27 x 100 mm; TH30 x 100 mm - TH40 x 150 mm
- impugnatura antiscivolo in materiale bi-componente
- in scatola di cartone



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro	
BGS 7845	SET 11 PEZZI, CACCIAVITI TORX CON FORO	29,64	

CARATTERISTICHE

- impugnatura ergonomica in materiale bi-componente
- finitura satinata cromata
- punte nere magnetiche
- impugnatura ergonomica
- misure: TH 6-7-8-9-10-15-20-25-27-30-40



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro	
BGS 7924	SET 5 PEZZI, CACCIAVITI XZN, M4-M10	62,48	

CARATTERISTICHE

- impugnatura antiscivolo in materiale bi-componente
- misure: M4, M5, M6, M8 e M10
- lunghezza lama: 300 mm
- lunghezza totale 400 mm
- materiale: Acciaio Chrome Vanadium

4 SET CACCIAVITI

SET CACCIAVITI



BGS 731 BGS 732



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 730	SET 2 PEZZI, CACCIAVITI, TAGLIO 6 MM E PH2, EXTRA- LUNGI	13,00

CARATTERISTICHE

- lunghezza 450 mm
- cacciaviti con lama quadra, con finitura nera
- impugnatura in materiale bi-componente
- comprende:
 - cacciavite Taglio 6 X 450 mm
 - cacciavite PH2 X 450 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 731	CACCIAVITE LUNGHEZZA 450 MM, TAGLIO 6 MM	7,40
BGS 732	CACCIAVITE LUNGHEZZA 450 MM PH 2	7,40



PENTALOBATA CON FORO **TORX® CON FORO**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2325	SET 8 PEZZI, INSERTI 5 PUNTE C/FORO, TORX C/FORO E IMPUGNATURA	47,94

CARATTERISTICHE

- una lama a doppia estremità con profilo 5 punte c/ foro & TORX c/foro per ciascuna delle seguenti misure: 10-15-20-25-27-30-40
- impugnatura intercambiabile
- lunghezza lame 300 mm



BGS 7985-1



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7985	SET 19 PEZZI, CACCIAVITI SPECIALI CON IMPUGNATURA A "T"	101,87

CARATTERISTICHE

- impugnatura con due attacchi 1/4" esagonale
- adattatore inserto
- portainseri
- 8 lame con inserto a doppia estremità, 175 mm:
 - Esagono: 3, 4, 5, 6 mm con e senza testa sferica
 - Esagono: 7 mm testa sferica + Esagono 1/4"
 - Taglio: 4,5 + 6,5 mm
 - Torx: TX25+TX27 - TX30+TX40
 - 8 lame con chiave a bussola: 5-6-7-8-10-11-12-13 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7985-1	IMPUGNATURA A T	17,72
BGS 7985-LEER	CASSETTA VUOTA	9,82



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7840	SET 4 PEZZI, IMPUGNATURA E INSERTI SPECIALI	38,12

CARATTERISTICHE

- per la regolazione ugelli tergitristalli
- impugnatura con due attacchi 1/4" esagonale
- lunghezza lame: 300 mm
- Esagonali: 6,7 mm
- Torx: TX25 per VW Sharan



lunghezza 125 mm
una sola lama per più impronte!



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
8888 E	ESPOSITORE 12 PEZZI GIRAVITE MULTIFUNZIONE	84,00

CARATTERISTICHE

- espositore da banco da 12 pezzi
- impugnatura con rivestimento anticivolo
- lama magnetica doppia punta lunghezza 125 mm
- una sola lama per 5 impronte:
 - Taglio 6 x 1,0 mm
 - PH0, PH1, PH2, PH3



PHILLIPS® POZIDRIV® TAGLIO


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
6666 E	ESPOSITORE 12 PEZZI MINI-GIRAVITE MULTIFUNZIONE 8 IN 1	65,00

CARATTERISTICHE

- espositore da banco da 12 pezzi
- impugnatura con rivestimento anticivolo
- lunghezza complessiva: 95 mm
- una sola lama per 8 impronte:
 - Taglio 6 x 1,0 mm
 - PH0, PH1, PH2, PH3
 - PZ1, PZ2, PZ3



- CACCIAVITE A PENNA **ESTENSIBILE**
- 12 INSERTI DI PRECISIONE PH000 - PH00 - PH0 TAGLIO MM 1,5-2-2,5 TORX® TX 4-5-6-7-8-10
- IDEALE PER CELLULARI - COMPUTER - ELETTRONICA - OCCHIALI...

FEIMEC articolo	Descrizione		Euro
3412	CACCIAVITE A PENNA ESTENSIBILE	1	9,98
3412 E	ESPOSITORE 12 PEZZI	1	99,75




4 mm.

OGNI IMPRONTA UN COLORE

- SERIE 30 INSERTI DI PRECISIONE COLORATI CON IMPUGNATURA
- PH000 - PH00 - PH0 - PH1 PZ0 - PZ1
- TAGLIO 1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,5 - 4 MM
- TORX® TX 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15 - 20
- ESAGONO 0,7 - 0,9 - 1,3 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 MM

attacco: 4 mm

FEIMEC articolo	Descrizione		Euro
BIT 130 COLOR	BOX 30 PEZZI	1	42,00



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8452	SET 11 PEZZI, INSERTI DI PRECISIONE	22,82

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - impugnatura ergonomica;
 - prolunga lunghezza 70 mm, con asta esagonale;
 - inserti Torx: TX4, TX5, TX6, TX7
 - inserti Taglio: 1,5 - 2,0 - 2,5 mm
 - inserti PH: 00, 0, 1
- inserti con attacco esagonale da 4 mm e codice colore



FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
8296	SET 6 PEZZI, MINI CACCIAVITI CON TESTA GIREVOLE PH E TAGLIO	32,55

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti misure:
 - Taglio: 0,3 x 1,5 x 60 mm
 - 0,4 x 2,0 x 60 mm
 - 0,4 x 2,5 x 75 mm
 - PH: PH 00 x 60 mm
 - PH 0 x 60 mm
 - PH 1 x 80 mm
- in custodia in stoffa



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9151	SET 6 PEZZI, MINI CACCIAVITI CON TESTA GIREVOLE, PH E TAGLIO	31,88

CARATTERISTICHE

- misure:
 - cacciaviti Taglio lunghezza 75 mm: 2 - 3 - 4 mm
 - cacciaviti PH lunghezza 75 mm: PH 00, PH 0, PH 1
- punte con rivestimento al fosfato
- lame al cromo vanadio, satinare cromate
- impugnature in materiale bi-componente



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 35807	SET 6 PEZZI, MINI CACCIAVITI CON TESTA GIREVOLE, PH E TAGLIO	10,92

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti misure:
 - Taglio: 0,3 x 1,4 x 50 mm - 0,4 x 2,0 x 50 mm - 0,4 x 2,5 x 50 mm
 - PH: PH00 x 50 mm - PH0 x 50 mm - PH1 x 50 mm
- impugnature in materiale bi-componente
- lame in acciaio chrome vanadium
- lame satinare con punte con finitura nera
- in custodia rigida



3/8"-1/2"

**CACCIAVITE A PERCUSSIONE AD ALTA RESISTENZA
IMPUGNATURA RIVESTITA IN GOMMA**

attacco: 3/8" - 1/2"

Kokon articolo	mm	L mm	Box	Euro
3112 G	3/8"	159	1	48,95
4112 G	1/2"	163	1	48,95



1/2"-3/4"

CACCIAVITE A PERCUSSIONE AD ALTA RESISTENZA

attacco: 1/2" - 3/4"

Kokon articolo	mm	L mm	Box	Euro
4112 N	1/2"	163	1	46,81
6112	3/4"	190	1	306,49



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 712	CACCIAVITE A PERCUSSIONE	18,25

CARATTERISTICHE

- per allentare viti bloccate
- impugnatura con protezione per mano
- comprende:
 - cacciavite a percussione, att. quadro 1/2"
 - adattatore portainseriti
 - inserti Taglio: 5 - 6 - 8 - 9 mm
 - inserti PH: 1 - 2 - 3 - 4
 - inserti Esagonali: 4 - 5 - 6 - 8 mm
- peso: 900 g



1/2"

- 1 CACCIAVITE A PERCUSSIONE 1/2"
- 1 BUSSOLA PORTAINSERITI 5/16"
- 2 INSERTI PH 2-3
- 2 INSERTI TAGLIO 9-11

attacco: 1/2"

Kokon articolo	Descrizione	Box	Euro
AG112A	CASSETTA METALLICA 6 PEZZI	1	81,07



1/2"

- 1 CACCIAVITE A PERCUSSIONE 1/2"
- 1 BUSSOLA PORTAINSERITI 5/16"
- 2 INSERTI PH 2-3 L. 32 MM
- 2 INSERTI TAGLIO 9-11 L. 32 MM

attacco: 1/2"

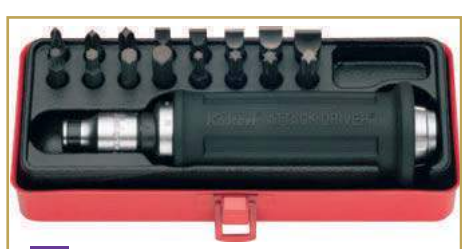
Kokon articolo	Descrizione	Box	Euro
AN112A	CASSETTA METALLICA 6 PEZZI	1	76,45



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 710	SET 5 PEZZI, CACCIAVITE A PERCUSSIONE, ATT. 1/2"	29,33

CARATTERISTICHE

- alta qualità
- finitura satinata cromata
- con 4 inserti:
 - Taglio: 8 - 10 mm
 - PH: 2 - 3
- in cassetta metallica



1/2"

- 1 CACCIAVITE A PERCUSSIONE 1/2"
- 1 BUSSOLA PORTAINSERITI 5/16"
- 3 INSERTI PH 2-3-4
- 5 INSERTI A TAGLIO 8-9-10-12-14 MM
- 4 INSERTI ESAGONO BRUGOLA 5-6-8-10 MM
- 4 INSERTI TORX® TX 30-40-45-50

attacco: 1/2"

Kokon articolo	Descrizione	Box	Euro
AG112H	CASSETTA METALLICA 18 PEZZI	1	139,34

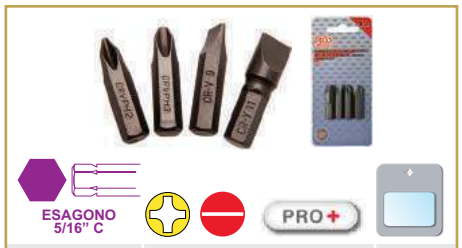


1/2"

- 1 CACCIAVITE A PERCUSSIONE 1/2"
- 1 BUSSOLA PORTAINSERITI 5/16"
- 3 INSERTI PH 1-2-3 L. 80 MM
- 3 INSERTI TAGLIO 7-9-12 L. 80 MM

attacco: 1/2"

Kokon articolo	Descrizione	Box	Euro
AN112C	CASSETTA METALLICA 8 PEZZI	1	99,85



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 711	SET 4 INSERTI ATTACCO 5/16"	6,00

CARATTERISTICHE

- attacco esagonale da 5/16 mm, lunghezza 36 mm
- 2 inserti Taglio 8 - 10 mm
- 2 inserti PH: 2 - 3

NUOVA PRODUZIONE



ESAGONO

CHIAVE A BUSSOLA ESAGONALE CON IMPUGNATURA ESAGONALE

articolo	mm	L mm		Euro
440-3	3	125	1	9,45
440-3,5	3,5	125	1	9,45
440-4	4	125	1	9,45
440-4,5	4,5	125	1	9,45
440-5	5	125	1	9,45
440-5,5	5,5	125	1	9,45
440-6	6	125	1	9,45
440-7	7	125	1	9,45
440-8	8	125	1	9,45
440-9	9	125	1	11,55
440-10	10	125	1	11,55
440-11	11	125	1	12,60
440-12	12	125	1	12,60
440-13	13	125	1	12,60
440-14	14	125	1	14,70
440-15	15	125	1	16,80
440-16	16	125	1	16,80
440-17	17	125	1	17,85



ESAGONO

CHIAVE A BUSSOLA ESAGONALE CROMATA LUCIDA CON IMPUGNATURA

articolo	mm	L mm		Euro
167M-3	3	125	1	12,10
167M-3,5	3,5	125	1	12,10
167M-4	4	125	1	12,10
167M-4,5	4,5	125	1	12,10
167M-5	5	125	1	9,98
167M-5,5	5,5	125	1	9,98
167M-6	6	125	1	9,98
167M-7	7	125	1	10,89
167M-8	8	125	1	10,89
167M-9	9	125	1	10,89
167M-10	10	125	1	10,89
167M-11	11	125	1	12,49
167M-12	12	125	1	12,49
167M-13	13	125	1	12,49
167M-14	14	125	1	14,69

FLEX



ESAGONO
CHIAVE A BUSSOLA ESAGONALE CON IMPUGNATURA, FLESSIBILE

articolo	mm	L mm		Euro
420-0006	6	150	1	14,95
420-0007	7	150	1	14,95
420-0008	8	150	1	14,95
420-0010	10	175	1	16,74

FLEX

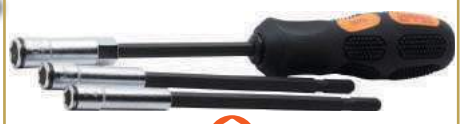


ESAGONO
IMPUGNATURA ESAGONALE FLESSIBILE, LUNGHEZZA TOTALE 300 MM

articolo	mm	L mm	Euro
BGS 7826	6	175	13,77
BGS 7827	7	175	14,28
BGS 7828	8	175	14,54

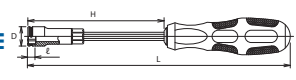
CARATTERISTICHE

- bussola esagonale



NUT GRIP® BLOCCADADI

IMPUGNATURA CON LAMA INTERCAMBIABILE IMPRONTA BLOCCADADI NUT GRIP



articolo	mm	D mm	H mm	L mm		Euro
167C-7(2B)	7	11.5	122	235	1	26,54
167C-8(2B)	8	12.3	122	235	1	26,54
167C-10(2B)	10	14.2	122	235	1	29,15
167C-12(2B)	12	17.3	122	235	1	29,89

167C/3-2B	Set 3 lame (7, 8, 10 mm) + impugnatura in cassetta plastica	1	65,42
-----------	---	---	-------



ESAGONO
CHIAVE A TUBO ESAGONALE CON IMPUGNATURA E LAMA PASSANTE

articolo	mm		Euro
4655	5,5	1	9,00
4606	6	1	9,50
4607	7	1	9,50
4608	8	1	9,50
4609	9	1	9,50
4610	10	1	9,50
4611	11	1	10,00
4612	12	1	10,00
4613	13	1	11,00



POLLICI



ESAGONO

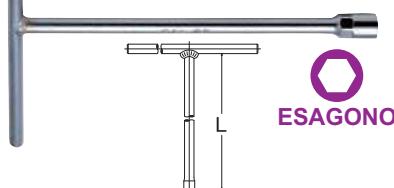
SET 12 CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI CON IMPUGNATURA 5/32"; 3/16"; 7/32"; 1/4"; 9/32"; 5/16"; 11/32"; 3/8"; 7/16"; 1/2"; 9/16"; 5/8"

articolo	pollici	L mm		Euro
44580		130	1	103,95

RICAMBI

44580-5/32"	5/32"	130	1	11,55
44580-3/16"	3/16"	130	1	11,55
44580-7/32"	7/32"	130	1	11,55
44580-1/4"	1/4"	130	1	11,55
44580-9/32"	9/32"	130	1	11,55
44580-5/16"	5/16"	130	1	12,60
44580-11/32"	11/32"	130	1	12,60
44580-3/8"	3/8"	130	1	12,60
44580-7/16"	7/16"	130	1	12,60
44580-1/2"	1/2"	130	1	12,60
44580-9/16"	9/16"	130	1	15,75
44580-5/8"	5/8"	130	1	18,90

POLLICI



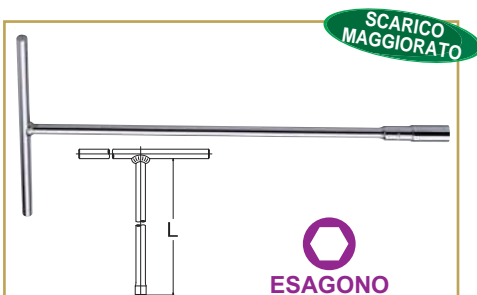
CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI CON IMPUGNATURA A "T"

Kokon articolo	mm	L mm		Euro
104A-1/4"	1/4"	200	1	18,76
104A-5/16"	5/16"	250	1	18,76
104A-3/8"	3/8"	250	1	18,76
104A-7/16"	7/16"	250	1	18,76
104A-1/2"	1/2"	300	1	20,38
104A-9/16"	9/16"	300	1	20,38
104A-5/8"	5/8"	350	1	28,16
104A-3/4"	3/4"	350	1	31,46



CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALE CON IMPUGNATURA A "T" E SCARICO MAGGIORATO 35/50 MM

articolo	mm	scarico "A" mm	L mm		Euro
410-0600	6	35	230	1	15,75
410-0700	7	35	230	1	16,80
410-0800	8	35	230	1	18,90
410-0900	9	50	230	1	21,00
410-1000	10	50	230	1	21,00
410-1100	11	50	230	1	23,10
410-1200	12	50	230	1	25,20
410-1300	13	50	230	1	26,25
410-1400	14	50	230	1	27,30



CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI CON IMPUGNATURA A "T"

Kokon articolo	mm	L mm		Euro
156M-8	8	355	1	34,65
156M-10	10	355	1	36,74
156M-12	12	355	1	39,49
156M-14	14	355	1	40,01



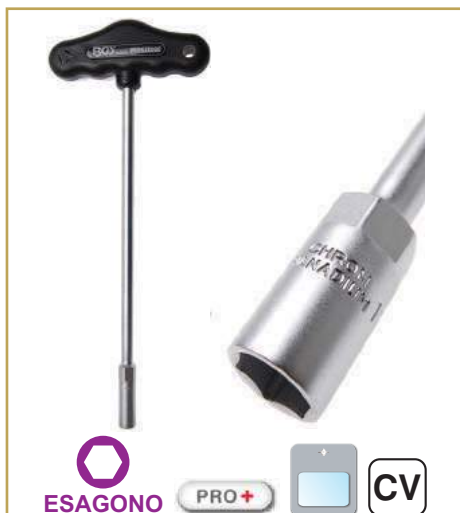
ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALE CON IMPUGNATURA A "T"

articolo	mm	L mm		Euro
400-6-230	6	230	1	8,93
400-7-230	7	230	1	9,98
400-7-350	7	350	1	10,50
400-8-230	8	230	1	9,98
400-8-350	8	350	1	10,50
400-9-230	9	230	1	10,50
400-9-350	9	350	1	11,55
400-10-230	10	230	1	10,50
400-10-350	10	350	1	12,60
400-11-230	11	230	1	10,50
400-11-350	11	350	1	12,60
400-12-230	12	230	1	12,60
400-12-350	12	350	1	13,65
400-13-230	13	230	1	12,60
400-13-350	13	350	1	14,70
400-14-230	14	230	1	15,75
400-14-350	14	350	1	16,80
400-17-230	17	230	1	18,90
400-17-350	17	350	1	19,95
405-8-230 M	8	230	1	13,65
405-10-230 M	10	230	1	15,75
405-13-230 M	13	230	1	18,90
400-1/4"-230	1/4"	230	1	9,98
400-5/16"-230	5/16"	230	1	10,50
400-3/8"-230	3/8"	230	1	10,50
400-7/16"-230	7/16"	230	1	12,60
400-1/2"-230	1/2"	230	1	13,65
400-9/16"-230	9/16"	230	1	16,80

POLLICI

CHIAVI A BUSSOLA



ESAGONO **PRO+** **CV**

CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALE CON IMPUGNATURA A "T"
IMPUGNATURE ULTRA-PESANTI IN PLASTICA CON FORO ESAGONO ESTERNO PER VITI DIFFICILI DA ALLENTARE

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 7806	6	230	1	10,75
BGS 7807	7	230	1	11,25
BGS 7808	8	230	1	11,50
BGS 7809	9	230	1	11,50
BGS 7810	10	230	1	11,75
BGS 7811	11	230	1	12,00
BGS 7812	12	230	1	12,00
BGS 7813	13	230	1	12,00
BGS 7814	14	230	1	12,25

NEW

ESAGONO **PRO+** **CV**

CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALE CON IMPUGNATURA A "T"

BGS articolo	mm	L mm	Euro
BGS 8994	8	430	9,95
BGS 8995	10	430	9,95
BGS 8996	13	430	9,95

CARATTERISTICHE

- impugnatura a T
- finitura satinata cromata



ESAGONO **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7881	SET 9 PEZZI CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI, CON IMPUGNATURA A T, 6-14 MM	72,67

CARATTERISTICHE

- misure: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- lunghezza stelo: circa 270 mm
- impugnature in materiale bi-componente
- materiale: Acciaio Chrome Vanadium

XXL

SNODO

ESAGONO

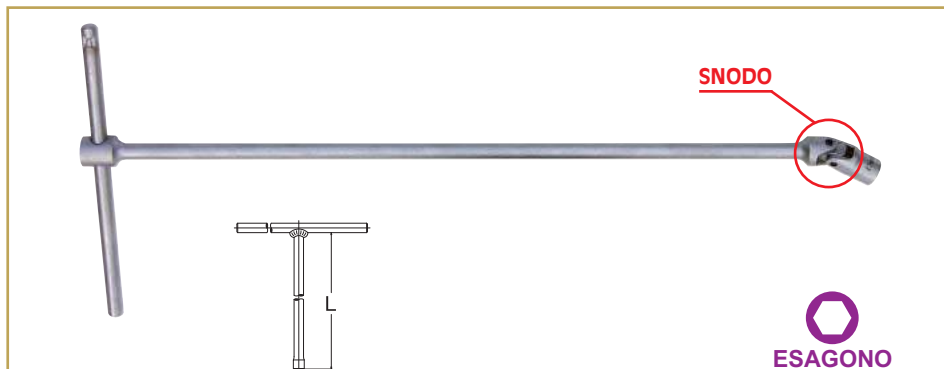
CHIAVI A "T" BOCCA ESAGONALE SNODATE EXTRA LUNGHE BRUNITE CON ASTA SCORREVOLE

Koken articolo	mm	L mm		Euro
3116M-10	10	800	1	82,14
3116M-12	12	800	1	82,14
3116M-13	13	800	1	82,14
3116M-14	14	800	1	82,97
3116M-15	15	800	1	82,97
3116M-16	16	800	1	83,24
3116M-17	17	800	1	84,29
3116M-18	18	800	1	84,54


NUT GRIP® BLOCCADADI

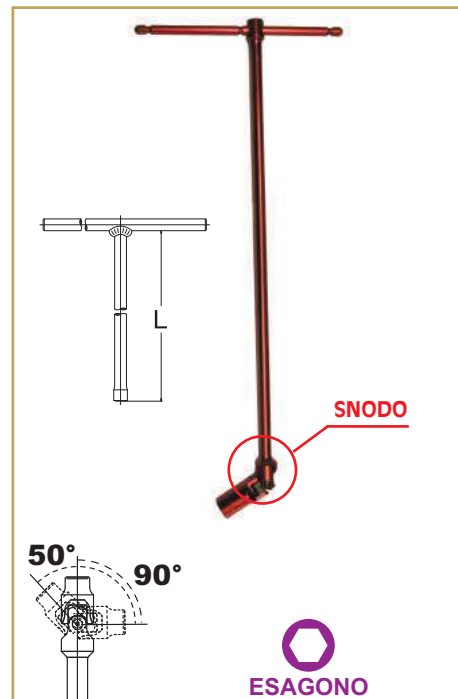
CHIAVI A "T" BOCCA ESAGONALE SNODATE CON SISTEMA BLOCCA DADI

Koken articolo	mm	L mm		Euro
124M-8	8	600	1	71,34
124M-10	10	600	1	71,34
124M-12	12	600	1	71,34
124M-13	13	600	1	73,95
124M-14	14	600	1	73,95
124M-17	17	600	1	75,35



CHIAVI A "T" BOCCA ESAGONALE SNODATE CROMATE ASTA SCORREVOLE CHROM-VANADIUM

FEEMEC articolo	mm	L mm		Euro
580-7	7	400	1	17,85
580-8	8	400	1	17,85
580-9	9	400	1	17,85
580-10	10	500	1	18,90
580-11	11	500	1	18,90
580-12	12	500	1	18,90
580-13	13	500	1	18,90
580-14	14	500	1	19,95
580-15	15	500	1	19,95
580-16	16	500	1	21,00
580-17	17	500	1	21,00
580-18	18	500	1	22,05
580-19	19	500	1	23,10



OGNI MISURA UN COLORE
CHIAVI A "T" BOCCA ESAGONALE SNODATE 170° COLORATE ASTA SCORREVOLE

FEEMEC articolo	mm	L mm		Euro
595-8	8	VERDE 400	1	21,00
595-10	10	VIOLO 400	1	25,00
595-12	12	GIALLO 400	1	25,00
595-13	13	ROSSO 500	1	28,00



 **ESAGONO**




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1178	SET 11 PEZZI, CHIAVI A PIPA, 6-22 MM	95,94

CARATTERISTICHE

- entrambe le estremità con bussole esagonali
- per ciascuna misura è presente un'estremità dritta e una sfasata
- misure: 6-7-8-10-11-12-13-14-17-19-22 mm



CHIAVI A PIPA PASSANTI ESAGONALI TIPO PESANTE CROMATE LUCIDE

FEEMEC articolo	mm	L mm		Euro
4619-6	6	100	1	8,40
4619-7	7	110	1	8,40
4619-8	8	120	1	9,45
4619-10	10	130	1	11,55
4619-11	11	135	1	11,55
4619-12	12	140	1	11,55
4619-13	13	150	1	13,65
4619-14	14	160	1	14,70
4619-17	17	180	1	17,85
4619-19	19	200	1	18,90
4619-22	22	240	1	29,40
4619-25	25	260	1	36,75

4 CHIAVI A TUBO E CON IMPUGNATURA

CHIAVI A BUSSOLA



ESAGONO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85814	SET 6 PEZZI, CHIAVI A TUBO DOPPIE, 8X9 - 16X17 MM	7,28

CARATTERISTICHE

- misure: 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 mm
- finitura cromata
- comprende barra di manovra
- serie economica



ESAGONO

PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1218	SET 8 PEZZI, CHIAVI A TUBO DOPPIE, 6X7-20X22 MM	22,19

CARATTERISTICHE

- forgiate
- finitura satinata cromata
- misure: 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 mm
- in custodia



POLIGONALE

PRO+

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1201	SET 6 PEZZI, CHIAVI A DOPPIA BUSSOLA CON TESTE SNODATE	91,29

CARATTERISTICHE

- bussole poligonali
- misure: 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 mm
- in custodia



ESAGONO

CHIAVE A TUBO ESAGONALE DOPPIA DIN 896

FEEMEC articolo	A mm	B mm	L mm	Box	Euro
896-6x7	6	7	100	1	3,15
896-8x9	8	9	100	1	3,15
896-10x11	10	11	120	1	3,68
896-12x13	12	13	140	1	3,68
896-14x15	14	15	140	1	3,68
896-16x17	16	17	150	1	4,73
896-17x19	17	19	160	1	5,25
896-18x19	18	19	160	1	5,25
896-20x22	20	22	160	1	5,78
896-21x23	21	23	185	1	6,30
896-24x27	24	27	185	1	8,09
896-30x32	30	32	225	1	10,29



ESAGONO



CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7075	CHIAVE SPECIALE 8 IN 1, 12 - 19 MM	34,32

CARATTERISTICHE

- misure: 12-13-14-15-16-17-18-19 mm
- materiale: Acciaio Chrome Vanadium



TORX®

IMPUGNATURA A "T" CON BUSSOLA TORX®

FEEMEC articolo	TX	L mm	Box	Euro
690-T6	E 6	230	1	16,80
690-T7	E 7	230	1	16,80
690-T8	E 8	230	1	16,80
690-T10	E 10	230	1	18,90
690-T12	E 12	230	1	18,90
690-T14	E 14	230	1	23,10
690-T16	E 16	230	1	23,10






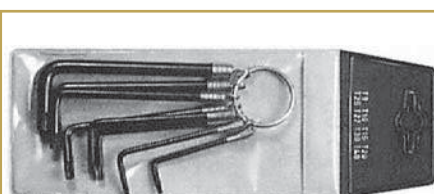
Esagonali con foro




ESAGONO CON FORO

CHIAVI ESAGONALI TCCE CON FORO ZINCATE PIEGATE

FEIMEC articolo	mm	L mm		Euro
911-CV-2,5	2,5	56 X 18	1	2,10
911-CV-3	3	63 X 20	1	2,56
911-CV-4	4	71 X 25	1	2,63
911-CV-5	5	80 X 28	1	2,63
911-CV-6	6	90 X 32	1	2,94
911-CV-8	8	100 X 36	1	3,36



SERIE 6 CHIAVI ESAGONALI TCCE C/FORO PIEGATE


FEIMEC articolo	mm		Euro
911-CV-258	2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8	1	17,85

Esagonali con perno di centraggio

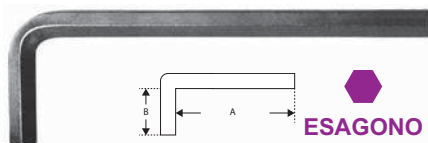


ESAGONO CON PERNO DI CENTRAGGIO

CHIAVI ESAGONALI TCCE CON PERNO DI CENTRAGGIO ZINCATE


FEIMEC articolo	mm	L mm		Euro
6911-CV-3C	3	63 X 20	1	0,84
6911-CV-4C	4	71 X 25	1	0,84
6911-CV-5C	5	80 X 28	1	0,84
6911-CV-6C	6	90 X 32	1	1,05
6911-CV-8C	8	100 X 36	1	1,68
6911-CV-10C	10	112 X 40	1	2,52
6911-CV-12C	12	125 X 45	1	3,78
6911-CV-14C	14	140 X 55	1	5,88
6911-CV-17C	17	160 X 60	1	9,24
6911-CV-19C	19	180 X 70	1	12,60
6911-CV-22C	22	200 X 80	1	18,90
6911-CV-24C	24	224 X 90	1	28,35
6911-CV-27C	27	250 X 100	1	35,70
6911-T-310	SERIE 6 PEZZI 3 - 4 - 5 6 - 8 - 10		1	12,60

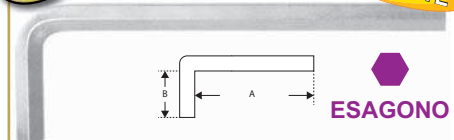
Esagonali



ESAGONO


CHIAVI MASCHIO ESAGONALI PIEGATE BRUNITE - ACCIAIO TEMPRATO

FEIMEC articolo	mm	A x B mm		Euro
911-0,7	0,7	32 X 8	1	0,63
911-0,9	0,9	32 X 10	1	0,63
911-1	1	32 X 10	1	0,63
911-1,19	1,19	40 X 12	1	0,63
911-1,27	1,27	45 X 14	1	0,63
911-1,5	1,5	45 X 14	1	0,16
911-2	2	50 X 16	1	0,16
911-2,5	2,5	56 X 18	1	0,18
911-2,77	2,77	56 X 18	1	0,37
911-3	3	63 X 20	1	0,22
911-3,5	3,5	66 X 22	1	0,25
911-4	4	70 X 25	1	0,25
911-4,5	4,5	75 X 26	1	0,32
911-5	5	80 X 28	1	0,35
911-5,5	5,5	85 X 30	1	0,42
911-6	6	90 X 32	1	0,53
911-6,5	6,5	92 X 33	1	0,63
911-7	7	95 X 34	1	0,79
911-8	8	100 X 36	1	1,05
911-9	9	105 X 38	1	1,31
911-10	10	112 X 40	1	1,79
911-11	11	118 X 42	1	2,00
911-12	12	125 X 45	1	2,42
911-13	13	132 X 50	1	3,15
911-14	14	140 X 56	1	3,99
911-15	15	146 X 58	1	4,73
911-16	16	152 X 60	1	5,78
911-17	17	160 X 63	1	6,30
911-18	18	170 X 65	1	7,35
911-19	19	180 X 70	1	9,45
911-20	20	180 X 70	1	10,50
911-21	21	190 X 75	1	13,13
911-22	22	200 X 80	1	13,65
911-24	24	224 X 90	1	18,90
911-27	27	250 X 100	1	26,25
911-30	30	285 X 112	1	36,75
911-32	32	315 X 125	1	47,25
911-36	36	355 X 140	1	65,10
911-41	41	401 X 153	1	252,00
911-42	42	407 X 157	1	283,50
911-46	46	444 X 166	1	367,50
911-50	50	474 X 184	1	420,00
911-55	55	520 X 194	1	525,00
911-60	60	564 X 208	1	735,00
911-65	65	589 X 223	1	840,00



ESAGONO

CHIAVI MASCHIO ESAGONALI PIEGATE SATINATE - ACCIAIO TEMPRATO

FEIMEC articolo	mm	A x B mm		Euro
911-1,5 C	1,5	45 X 14	1	0,19
911-2 C	2	50 X 16	1	0,19
911-2,5 C	2,5	56 X 18	1	0,22
911-3 C	3	63 X 20	1	0,26
911-3,5 C	3,5	66 X 22	1	0,30
911-4 C	4	70 X 25	1	0,30
911-4,5 C	4,5	75 X 26	1	0,30
911-5 C	5	80 X 28	1	0,40
911-5,5 C	5,5	85 X 30	1	0,50
911-6 C	6	90 X 32	1	0,58
911-6,5 C	6,5	92 X 33	1	0,67
911-7 C	7	95 X 34	1	0,95
911-8 C	8	100 X 36	1	1,16
911-9 C	9	105 X 38	1	1,47
911-10 C	10	112 X 40	1	2,00
911-11 C	11	118 X 42	1	2,63
911-12 C	12	125 X 45	1	3,68
911-13 C	13	132 X 50	1	4,20
911-14 C	14	140 X 56	1	4,73
911-15 C	15	146 X 58	1	5,78
911-16 C	16	152 X 60	1	6,83
911-17 C	17	160 X 63	1	7,35
911-18 C	18	170 X 65	1	9,45
911-19 C	19	180 X 70	1	10,50
911-20 C	20	180 X 70	1	11,55
911-21 C	21	190 X 75	1	14,70
911-22 C	22	200 X 80	1	15,75
911-24 C	24	224 X 90	1	21,00
911-27 C	27	250 X 100	1	29,40
911-30 C	30	285 X 112	1	39,90
911-32 C	32	315 X 125	1	50,40
911-36 C	36	355 X 140	1	68,25

CHIAVI MASCHIO



ESAGONO

SERIE 9 CHIAVI ESAGONALI TCCE SATINATE

FEFMEC articolo	mm		Euro
911-WS-110C	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 5 - 6 - 8 - 10	1	8,40



ESAGONO

SERIE 9 CHIAVI ESAGONALI TCCE BRUNITE

FEFMEC articolo	mm		Euro
911-110-CLIP	1,5-2-2,5-3-4-5-6 8-10 mm	1	7,35



ESAGONO

OGNI MISURA UN COLORE

SERIE 9 CHIAVI ESAGONALI TCCE COLORATE

FEFMEC articolo	mm		Euro
911-COLOR	1,5-2-2,5-3-4-5-6 8-10 mm	1	10,50



ESAGONO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 807	SET CHIAVI MASCHIO ESAGONALI PIEGATE DA 9 PEZZI, 1,5-10 MM	10,71

CARATTERISTICHE

- satinate
- tipo corto
- in supporto pieghevole
- materiale: Acciaio Chrome Vanadium



ESAGONO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7957	SET 9 PEZZI, CHIAVI MASCHIO ESAGONALI PIEGATE, 1,5-10 MM	9,88

CARATTERISTICHE

- dimensioni: 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- finitura nera
- in cassetta di plastica
- materiale: Acciaio Chrome Vanadium



XXL

lunghezza 600 mm

LUNGHEZZA 600 MM

ESAGONO

SERIE 6 CHIAVI ESAGONALI SATINATE

TIPO EXTRA LUNGO LUNGHEZZA: 600 MM

FEFMEC articolo	mm		Euro
91600	4-5-6-7-8-10	1	41,79



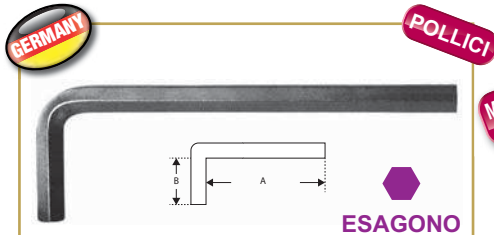
QUADRO

CHIAVI CON QUADRO MASCHIO - DIN 905 IN ACCIAIO SPECIALE TEMPRATO ADATTE ANCHE PER MANDRINI AUTOCENTRANTI

FEFMEC articolo	mm	L mm		Euro
905-4	4	80	1	12,60
905-5	5	80	1	12,60
905-6	6	80	1	12,60
905-7	7	80	1	13,65
905-8	8	80	1	14,70

FEFMEC articolo	mm	L mm		Euro
905-9	9	80	1	18,90
905-10	10	100	1	19,95
905-11	11	100	1	24,15
905-12	12	100	1	27,30
905-13	13	100	1	29,40

FEFMEC articolo	mm	L mm		Euro
905-14	14	120	1	33,60
905-17	17	160	1	57,75
905-19	19	200	1	84,00



ESAGONO

**CHIAVI MASCHIO ESAGONALI PIEGATE
BRUNITE IN POLLICI**

FEIMEC articolo	pollici	A x B mm		Euro
911-0/028"	0/028"	30 X 10	1	0,48
911-0/035"	0/035"	32 X 10	1	0,48
911-3/64"	3/64"	40 X 12	1	0,48
911-0/050"	0/050"	45 X 14	1	0,48
911-1/16"	1/16"	45 X 14	1	0,16
911-5/64"	5/64"	50 X 16	1	0,16
911-3/32"	3/32"	56 X 18	1	0,18
911-7/64"	7/64"	56 X 18	1	0,20
911-1/8"	1/8"	63 X 20	1	0,22
911-9/64"	9/64"	68 X 22	1	0,25
911-5/32"	5/32"	71 X 25	1	0,32
911-3/16"	3/16"	80 X 28	1	0,42
911-7/32"	7/32"	80 X 32	1	0,53
911-1/4"	1/4"	90 X 32	1	0,63
911-9/32"	9/32"	95 X 34	1	0,79
911-5/16"	5/16"	100 X 36	1	1,16
911-11/32"	11/32"	105 X 38	1	1,47
911-3/8"	3/8"	112 X 40	1	2,00
911-7/16"	7/16"	118 X 42	1	2,10
911-1/2"	1/2"	132 X 50	1	3,68
911-9/16"	9/16"	140 X 55	1	4,20
911-5/8"	5/8"	145 X 58	1	6,30
911-3/4"	3/4"	180 X 70	1	10,50
911-7/8"	7/8"	200 X 80	1	15,75
911-100"	1"	250 X 100	1	29,40



**SERIE 9 CHIAVI ESAGONALI TCCE MISURE
IN POLLICI BRUNITE**

FEIMEC articolo	pollici		Euro
911-138-CLIP	1/16"-5/64"-3/32" 1/8"-5/32"-3/16" 1/4" - 5/16"-3/8"	1	8,50

MILLIMETRI
E POLLICI



GERMANY

ESAGONO

**SERIE 30 CHIAVI ESAGONALI TCCE CON
UNA ESTREMITÀ SFERICA - MISURE
METRICHE E IN POLLICI**

FEIMEC articolo	pollici		Euro
3600	0,7 - 0,9 - 1,3 - 1,5 - 2 2,5 - 3 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 6 - 7 - 8 - 10 mm 0,028" - 0,035" - 0,050" 1/16" - 5/64" - 3/32" 7/64" - 1/8" - 9/64" 5/32" - 3/16" - 7/32" 1/4" - 5/16" - 3/8"	1	61,95

MILLIMETRI
E POLLICI



ESAGONO



CV

BGS

DESCRIZIONE

Euro

BGS 810

**SERIE 30 PEZZI, CHIAVI
MASCHIO ESAGONALI
PIEGATE, MISURE IN
POLLICI E METRICHE**

18,72

CARATTERISTICHE

- finitura nera
- misure metriche: 0,7 - 0,9 - 1,3 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 mm
- misure in pollici: 0,028" - 0,035" - 0,050" - 1/16" - 5/64" - 3/32" - 7/64" - 1/8" - 9/64" - 5/32" - 3/16" - 7/32" - 1/4" - 5/16" - 3/8"
- in custodia ripiegabile



TESTA
SFERICA



ESAGONO



CV

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 7842

**SET 8 PEZZI, CHIAVI
MASCHIO ESAGONALI
PIEGATE 2-10 MM,
SU ANELLO**

5,46

CARATTERISTICHE

- misure:
 - 2,0 mm (lung. 50 x 17 mm)
 - 2,5 mm (lung. 54 x 18 mm)
 - 3,0 mm (lung. 57 x 21 mm)
 - 4,0 mm (lung. 67 x 26 mm)
 - 5,0 mm (lung. 75 x 29 mm)
 - 6,0 mm (lung. 87 x 33 mm)
 - 8,0 mm (lung. 103 x 40 mm)
 - 10 mm (lung. 119 x 43 mm)
- finitura nichelata

MILLIMETRI
E POLLICI



ESAGONO

**SERIE 7 CHIAVI ESAGONALI TCCE
STRUTTURA IN ACCIAIO - BRUNITE MISURE
METRICHE E IN POLLICI**

FEIMEC articolo	pollici		Euro
700-H-2510	2,5-3-4-5-6 8-10 mm	1	14,70
700-H-132	1/16"-5/64"-3/32" 1/8"-5/32" 3/16"-7/32"	1	15,75
700-H-338	3/32"-1/8"-5/32" 3/16"-1/4" 5/16"-3/8"	1	15,75

POLLICI



CHIAVI MASCHIO



ESAGONO   

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 787	SET 7 PEZZI CHIAVI DA TASCA MASCHIO ESAGONALI, 2,5-10 MM	8,58

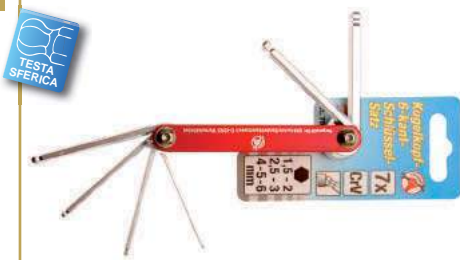
CARATTERISTICHE

- materiale: Acciaio Chrome Vanadium
- misure: 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm



SERIE 7 CHIAVI SATINATE ESAGONALI TCCE + GANCIO STRUTTURA IN ACCIAIO E RIVESTIMENTO IN PLASTICA

FEIMEC articolo	mm	Euro
31025	2,5-3-4-5-6-8-10	16,80

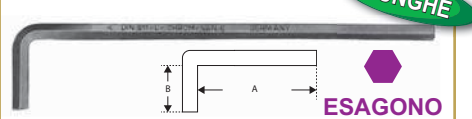


ESAGONO   

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7847	SET CHIAVI MASCHIO ESAGONALI CON TESTA SFERICA, 1,5 - 6 MM	7,28

CARATTERISTICHE

- misure: 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 mm
- con testa sferica
- impugnatura in alluminio anodizzato rosso
- chiavi cromate satinata
- dimensioni: 99 x 32 x 19 mm



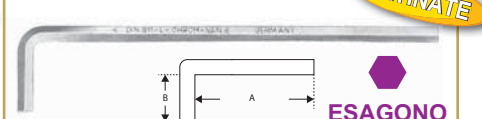
TIPO LUNGO PIEGATE BRUNITE

FEIMEC articolo	mm	A x B mm	Euro
911-L-1,5	1,5	90 X 14	0,21
911-L-2	2	100 X 15	0,21
911-L-2,5	2,5	112 X 18	0,25
911-L-3	3	126 X 20	0,30
911-L-3,5	3,5	136 X 22	0,43
911-L-4	4	142 X 25	0,43
911-L-4,5	4,5	150 X 27	0,59
911-L-5	5	160 X 28	0,68
911-L-5,5	5,5	160 X 28	0,74
911-L-6	6	180 X 32	0,89
911-L-7	7	180 X 32	1,16
911-L-8	8	190 X 34	1,73
911-L-9	9	200 X 36	2,09
911-L-10	10	210 X 38	2,84
911-L-11	11	224 X 40	3,52
911-L-12	12	236 X 42	4,18
911-L-13	13	250 X 45	5,20
911-L-14	14	264 X 50	6,83
911-L-15	15	280 X 55	8,39
911-L-16	16	285 X 56	9,98
911-L-17	17	290 X 58	10,66
911-L-19	19	360 X 70	14,39
911-L-22	22	400 X 80	24,57
911-L-24	24	448 X 90	35,91



SERIE 10 CHIAVI ESAGONALI TCCE BRUNITE TIPO LUNGO

FEIMEC articolo	mm	Euro
911-111-CLIP	1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10	13,65
911-112-CLIP	1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10-12	17,85



TIPO LUNGO PIEGATE SATINATE

FEIMEC articolo	mm	A x B mm	Euro
911-L-1,5 C	1,5	90 X 14	0,25
911-L-2 C	2	100 X 15	0,25
911-L-2,5 C	2,5	112 X 18	0,25
911-L-3 C	3	126 X 20	0,34
911-L-3,5 C	3,5	136 X 22	0,47
911-L-4 C	4	142 X 25	0,47
911-L-4,5 C	4,5	150 X 27	0,61
911-L-5 C	5	160 X 28	0,80
911-L-5,5 C	5,5	160 X 28	0,89
911-L-6 C	6	180 X 32	1,05
911-L-7 C	7	180 X 32	1,37
911-L-8 C	8	190 X 34	1,89
911-L-9 C	9	200 X 36	2,42
911-L-10 C	10	210 X 38	3,14
911-L-11 C	11	224 X 40	3,73
911-L-12 C	12	236 X 42	4,62
911-L-13 C	13	250 X 45	5,78
911-L-14 C	14	264 X 50	7,35
911-L-15 C	15	280 X 55	10,08
911-L-16 C	16	285 X 56	11,97
911-L-17 C	17	290 X 58	13,13
911-L-19 C	19	360 X 70	16,49
911-L-22 C	22	400 X 80	27,41
911-L-24 C	24	448 X 90	39,69



SERIE 9 CHIAVI ESAGONALI TCCE SATINATE TIPO LUNGO

FEIMEC articolo	mm	Euro
911-110LC	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10	15,23



XXL



ESAGONO **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 808	SET 9 PEZZI, CHIAVI MASCHIO ESAGONALI PIEGATE EXTRA-LUNGHE, ESTREMITA DRETTE, 1,5-10 MM	14,79

CARATTERISTICHE

- entrambe le estremita drette
- misure: 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm

POLLICI



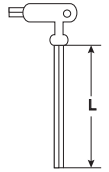
ESAGONO **ESAGONO**

SERIE 10 CHIAVI ESAGONALI TCCE BRUNITE TIPO LUNGO

BGS articolo	pollici	mm	L mm	Euro
911-162-CLIP	1/16"-5/64"-3/32" 1/8"-5/32"-3/16" 1/4"-5/16" 3/8"-1/2"		1	18,90



ESAGONO



ESAGONO

PRO+ **CV**

CHIAVI ESAGONALI CON IMPUGNATURA A "T"

BGS articolo	mm	L mm	Euro
BGS 4010-1	2	90	5,61
BGS 4010-2	2,5	100	6,12
BGS 4010-3	3	115	7,14
BGS 4010-4	4	120	7,40
BGS 4010-5	5	140	8,16
BGS 4010-6	6	160	8,42
BGS 4010-7	7	170	9,95
BGS 4010-8	8	175	11,73
BGS 4010-9	10	200	15,05

POLLICI



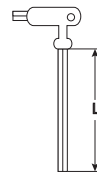
ESAGONO

TIPO LUNGO PIEGATE BRUNITE IN POLLICI

BGS articolo	pollici	A x B mm	Euro
911-L-1/16"	1/16"	90 X 14	0,21
911-L-5/64"	5/64"	100 X 15	0,21
911-L-3/32"	3/32"	112 X 18	0,25
911-L-1/8"	1/8"	126 X 20	0,32
911-L-9/64"	9/64"	136 X 22	0,43
911-L-5/32"	5/32"	142 X 25	0,43
911-L-3/16"	3/16"	160 X 28	0,79
911-L-7/32"	7/32"	160 X 32	0,95
911-L-1/4"	1/4"	180 X 32	1,05
911-L-9/32"	9/32"	190 X 34	1,37
911-L-5/16"	5/16"	200 X 36	2,00
911-L-11/32"	11/32"	210 X 38	2,42
911-L-3/8"	3/8"	224 X 40	3,36
911-L-7/16"	7/16"	236 X 42	3,99
911-L-1/2"	1/2"	264 X 50	6,09
911-L-9/16"	9/16"	280 X 55	8,40
911-L-5/8"	5/8"	290 X 58	11,55
911-L-3/4"	3/4"	360 X 70	16,80
911-L-7/8"	7/8"	400 X 80	27,30



ESAGONO



ESAGONO

CHIAVI MASCHIO ESAGONALE A DUE TESTE SATINATE CON IMPUGNATURA IN PLASTICA

BGS articolo	mm	L mm	Euro
5305-2	2	100	3,36
5305-2,5	2,5	100	3,36
5305-3	3	100	3,36
5305-4	4	150	3,36
5305-5	5	150	4,20
5305-6	6	150	4,62
5305-7	7	150	5,78
5305-8	8	200	5,78
5305-10	10	200	7,14



ESAGONO **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8484	SET 8 PEZZI CHIAVI ESAGONALI PIEGATE CON IMPUGNATURA, 2 - 10 MM	75,99

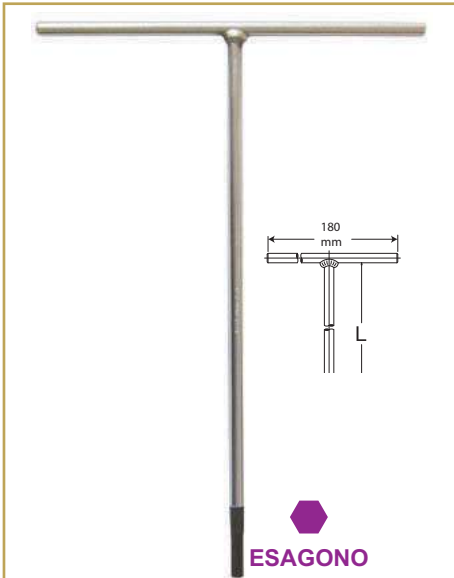
CARATTERISTICHE

- misure: 2 x 90 mm; 2,5 x 100 mm; 3 x 115 mm; 4 x 120 mm; 5 x 140 mm; 6 x 160 mm; 8 x 175 mm; 10 x 200 mm
- chiavi con doppio esagono maschio
- impugnatura ergonomica
- su supporto in metallo

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8484-1	SUPPORTO VUOTO	14,03

CHIAVI MASCHIO



ESAGONO

CHIAVI ESAGONALI TCCE A "T" TIPO LUNGO CROMATE

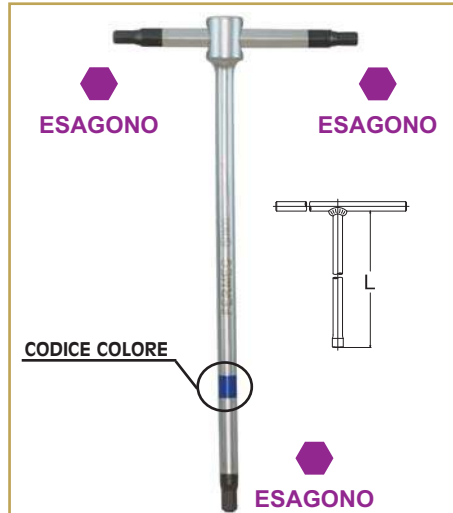
Kokon articolo	mm	L mm		Euro
157 HE-3	3	250	1	22,74
157 HE-4	4	250	1	22,88
157 HE-5	5	250	1	26,35
157 HE-6	6	250	1	31,24
157 HE-8	8	250	1	31,24
157 HE-10	10	300	1	31,82
157 HE-12	12	320	1	40,18



ESAGONO

CHIAVI ESAGONALI TCCE A "T" EXTRA LUNGO JUMBO BRUNITE

FERMEC articolo	mm	L mm		Euro
4503	3	450	1	19,95
4504	4	450	1	19,95
4505	5	450	1	19,95
4506	6	450	1	19,95
4508	8	450	1	19,95



ESAGONO ESAGONO

CODICE COLORE

ESAGONO

CHIAVI A "T" 3 TESTE MASCHIO ESAGONALI CON ASTA SCORREVOLE CHROM-VANADIUM

OGNI MISURA UN COLORE

FERMEC articolo	mm	L mm		Euro
695-2	2	125	1	8,93
695-2,5	2,5	125	1	8,93
695-3	3	125	1	8,93
695-3,5	3,5	125	1	8,93
695-4	4	180	1	9,45
695-4,5	4,5	180	1	9,45
695-5	5	180	1	9,45
695-6	6	210	1	10,50
695-7	7	210	1	11,00
695-8	8	250	1	12,50
695-10	10	300	1	14,70
695-12	12	320	1	23,10
695-14	14	340	1	29,40



ESAGONO ESAGONO

NOVITA' ASSOLUTA

MAGNETE

ESAGONO

CHIAVI A "T" 3 TESTE MASCHIO ESAGONALI CON MAGNETE SUL LATO LUNGO CON ASTA SCORREVOLE CHROM-VANADIUM

OGNI MISURA UN COLORE

FERMEC articolo	mm	L mm		Euro
995-2	2	125	1	9,95
995-2,5	2,5	125	1	9,95
995-3	3	125	1	9,95
995-4	4	180	1	10,50
995-5	5	180	1	10,50
995-6	6	210	1	12,00
995-7	7	210	1	12,00
995-8	8	250	1	14,00
995-10	10	300	1	16,00
995-12	12	320	1	24,00
995-14	14	340	1	30,00



ESAGONO

ASSORTIMENTO 8 PEZZI CHIAVI A "T" 3 TESTE MASCHIO ESAGONALI CHROM-VANADIUM ASTA SCORREVOLE


FERMEC articolo	mm		Euro
695-2060	2-2,5-3-3,5-4 4,5-5-6	1	69,50



POLLICI




CHIAVI A "T" 3 TESTE MASCHIO ESAGONALI
CON ASTA SCORREVOLE
CHROM-VANADIUM

FEEMEC articolo	ESAGONO pollici	L mm		Euro
796-3/32	3/32"	125	1	10,50
796-1/8	1/8"	125	1	10,50
796-5/32	5/32"	180	1	12,60
796-3/16	3/16"	180	1	14,70
796-7/32	7/32"	180	1	14,70
796-1/4	1/4"	210	1	16,80
796-5/16	5/16"	250	1	18,90



CHIAVI A "T" SNODATE ESAGONALI
LUNGHEZZA 500 MM

FEEMEC articolo	ESAGONO mm	L mm		Euro
585-3	3	500	1	23,10
585-4	4	500	1	23,10
585-5	5	500	1	23,10
585-6	6	500	1	23,10
585-8	8	500	1	23,10




BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 773	SERIE 5 PEZZI, CHIAVI CON IMPUGNATURA A T MASCHIO ESAGONALI, 3X100 - 8X200 MM	24,23

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- impugnature a T dalla forma ergonomica
- misure:
3x100 mm - 4x100 mm - 5x150 mm - 6x150 mm
8x200 mm




ESAGONO
IMPUGNATURA A "T" CON LAMA
ESAGONALE

FEEMEC articolo	ESAGONO mm	L mm		Euro
500-2-100	2	100	1	3,26
500-2,5-100	2,5	100	1	3,26
500-3-100	3	100	1	2,84
500-3-150	3	150	1	3,15
500-3-200	3	200	1	3,68
500-3-300	3	300	1	8,40
500-4-100	4	100	1	3,26
500-4-150	4	150	1	3,36
500-4-200	4	200	1	3,99
500-4-300	4	300	1	8,93
500-5-100	5	100	1	3,36
500-5-150	5	150	1	3,89
500-5-200	5	200	1	4,10
500-5-350	5	350	1	11,55
500-6-100	6	100	1	3,99
500-6-150	6	150	1	4,31
500-6-200	6	200	1	4,73
500-6-350	6	350	1	13,65
500-8-100	8	100	1	4,73
500-8-150	8	150	1	5,25
500-8-200	8	200	1	5,46
500-8-350	8	350	1	15,75
500-10-200	10	200	1	11,55
500-12-200	12	200	1	14,70



CHIAVI A "T" 3 TESTE MASCHIO ESAGONALI
CON ASTA SCORREVOLE E TESTA SFERICA
IN UN SOLO LATO

FEEMEC articolo	ESAGONO mm	L mm		Euro
651-3	3	125	1	10,50
651-4	4	180	1	10,50
651-5	5	180	1	10,50
651-6	6	210	1	12,60



ESAGONO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 791	SERIE 10 PEZZI, CHIAVI CON IMPUGNATURA A T MASCHIO ESAGONALI, 2-10 MM	23,27

CARATTERISTICHE

- Impugnatura a T
- misure (lunghezza lama):
2 (83 mm) - 2,5 (87 mm) - 3 (94 mm) - 4 (97 mm)
4,5 (105 mm) - 5 (110 mm) - 5,5 (105 mm)
6 (110 mm) - 8 (118 mm) - 10 (125 mm)
- su supporto

POLLICI



ESAGONO

IMPUGNATURA A "T" CON LAMA ESAGONALE MISURE IN POLLICI

FEIMEC articolo	pollici	L mm		Euro
500-5/64"	5/64"	100	1	3,68
500-3/32"	3/32"	100	1	3,68
500-1/8"	1/8"	150	1	3,68
500-5/32"	5/32"	150	1	3,99
500-3/16"	3/16"	150	1	3,99
500-1/4"	1/4"	150	1	4,73
500-5/16"	5/16"	200	1	5,78
500-3/8"	3/8"	200	1	10,50

POLLICI



ESAGONO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7099	SERIE 10 PEZZI, CHIAVI CON IMPUGNATURA A T MASCHIO ESAGONALI IN POLLICI, 3/32"-3/8"	22,88

CARATTERISTICHE

- Impugnatura a T
- misure: 3/32" - 7/64" - 1/8" - 9/64" - 5/32" - 3/16"
7/32" - 1/4" - 5/16" - 3/8"
- su supporto



ESAGONO

SERIE 6 CHIAVI ESAGONALI ISOLATE VDE

FEIMEC articolo	mm		Euro
35600	2,5-3-4-5-6-8	1	29,40

JAPAN



ESAGONO

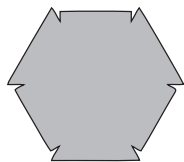
SERIE 9 CHIAVI CROMATE ESAGONALI CON 2 LATI EXTRA CORTI PER ENTRARE ANCHE IN SPAZI RISTRETTI

2 LATI EXTRA CORTI DISASSATI

FEIMEC articolo	mm		Euro
33450	1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10	1	40,80



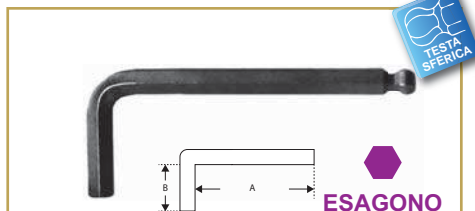
**SPECIALE
PROFILO PER
ESAGONI
ROVINATI**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8512	SERIE 9 PEZZI, CHIAVI A L ESAGONALI CON PROFILO SPECIALE, 1,5-10 MM	33,02

CARATTERISTICHE

- profilo speciale per estrarre viti a brugola con esagono incassato rovinato
- misure: 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- con custodia pieghevole



CHIAVI A BRUGOLA TCE CON ESTREMITÀ SFERICA BRUNITE

FEFMEC articolo	mm	A x B mm		Euro
300-1,5	1,5	80 X 13	1	0,89
300-2	2	85 X 16	1	0,89
300-2,5	2,5	90 X 17	1	1,00
300-3	3	100 X 19	1	1,00
300-4	4	110 X 25	1	1,31
300-5	5	128 X 27	1	1,47
300-6	6	150 X 30	1	2,05
300-8	8	170 X 35	1	2,63
300-10	10	190 X 40	1	4,20
300-12	12	220 X 45	1	6,83
300-14	14	280 X 55	1	15,75
300-17	17	320 X 60	1	29,40
300-19	19	360 X 70	1	36,75



SERIE 9 CHIAVI ESAGONALI TCE CON ESTREMITÀ SFERICA - BRUNITE

FEFMEC articolo	mm		Euro
300-9-CLIP	1,5-2-2,5-3-4-5 6-8-10	1	19,43



SERIE 8 CHIAVI SATINATE CHROM VANADIUM A BRUGOLA TCE TESTA SFERICA - ESPOSITORE 12 PEZZI A RICHIESTA

FEFMEC articolo	mm		Euro
303-8	2-2,5-3-4-5-6-8-10	1	16,28

RICAMBI

FEFMEC articolo	mm	A x B mm		Euro
303-20	2	85 X 16	1	2,00
303-25	2,5	90 X 17	1	2,00
303-30	3	100 X 19	1	2,00
303-40	4	110 X 25	1	2,05
303-50	5	128 X 27	1	2,10
303-60	6	150 X 30	1	2,21
303-80	8	170 X 35	1	3,57
303-100	10	190 X 40	1	5,51



SERIE 9 CHIAVI ESAGONALI CORTE CON ESTREMITÀ SFERICA - SATINATE

FEFMEC articolo	mm		Euro
902-CLIP	1,5-2-2,5-3-4-5 6-8-10	1	8,93



NEW



ESAGONO

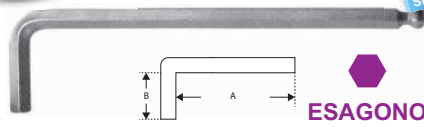


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 815	SET 9 PEZZI, CHIAVI MASCHIO ESAGONALI PIEGATE 1,5-10 MM, CON ESTREMITÀ SFERICA	10,66

CARATTERISTICHE

- misure: 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- lato lungo con testa a sfera: permette l'inclinazione della chiave fino a 30°
- tipo lungo, lunghezza fino a 185 mm
- su supporto in plastica

SATINATE



CHIAVI A BRUGOLA TCCE CON ESTREMITÀ SFERICA TIPO LUNGO - SATINATE

FEARMEC articolo	mm	A x B mm		Euro
302-1,5	1,5	90 X 14	1	1,68
302-2	2	110 X 16	1	1,68
302-2,5	2,5	120 X 18	1	1,89
302-3	3	126 X 20	1	1,97
302-4	4	142 X 25	1	2,05
302-5	5	160 X 28	1	2,10
302-6	6	180 X 32	1	2,21
302-7	7	180 X 32	1	3,57
302-8	8	200 X 36	1	3,57
302-10	10	224 X 40	1	5,51
302-12	12	250 X 45	1	9,87
302-14	14	280 X 56	1	11,97
302-17	17	320 X 63	1	14,89



NEW

ESAGONO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9799	SET 13 PEZZI, CHIAVI MASCHIO ESAGONALI PIEGATE, TESTA SFERICA, 1,27-10 MM	19,64

CARATTERISTICHE

- estremità lunghe con testa sferica
- in supporto pieghevole
- misure:
 - esagono 1,27 mm, lunghezza 89 mm
 - esagono 1,5 mm, lunghezza 100 mm
 - esagono 2 mm, lunghezza 112 mm
 - esagono 2,5 mm, lunghezza 126 mm
 - esagono 3 mm, lunghezza 140 mm
 - esagono 3,5 mm, lunghezza 155 mm
 - esagono 4 mm, lunghezza 160 mm
 - esagono 4,5 mm, lunghezza 174 mm
 - esagono 5 mm, lunghezza 182 mm
 - esagono 5,5 mm, lunghezza 193 mm
 - esagono 6 mm, lunghezza 200 mm
 - esagono 8 mm, lunghezza 215 mm
 - esagono 10 mm, lunghezza 230 mm

XXL



NEW

ESAGONO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9374	SET 9 PEZZI, CHIAVI MASCHIO ESAGONALI PIEGATE EXTRA-LUNGHE, TESTA SFERICA, 1,5-10 MM	20,27

CARATTERISTICHE

- dimensioni (misura x lunghezza):
1,5 x 80 mm - 2,0 x 100 mm - 2,5 x 110 mm
3,0 x 130 mm - 4,0 x 150 mm - 5,0 x 150 mm
6,0 x 185 mm - 8,0 x 210 mm - 10,0 x 230 mm
- estremità lunga con testa sferica
- finitura satinata cromata
- con custodia pieghevole in plastica blu/nera

SATINATE



ESAGONO



SERIE 9 CHIAVI ESAGONALI TCCE CON ESTREMITÀ SFERICA TIPO LUNGO SATINATE

FEARMEC articolo	mm		Euro
302-9-CLIP	1,5-2-2,5-3-4-5 6-8-10	1	15,75

POLLICI

NEW

POLLICI
SATINATE

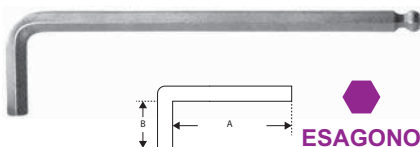
TESTA
SFERICA

PROMO

ESAGONO



TESTA
SFERICA



CHIAVI A BRUGOLA TCCE CON ESTREMITÀ
SFERICA TIPO LUNGO - SATINATE

FEFMEC articolo	ESAGONO pollici	A x B mm		Euro
302-1/16"	1/16"	90 X 14	1	2,31
302-5/64"	5/64"	110 X 16	1	2,31
302-3/32"	3/32"	120 X 18	1	2,52
302-1/8"	1/8"	126 X 20	1	2,73
302-5/32"	5/32"	142 X 25	1	2,94
302-3/16"	3/16"	160 X 28	1	3,05
302-1/4"	1/4"	180 X 32	1	3,31
302-5/16"	5/16"	200 X 36	1	4,20
302-3/8"	3/8"	224 X 40	1	6,30

OGNI MISURA
UN COLORE

SERIE 9 CHIAVI ESAGONALI TESTA SFERICA
TIPO EXTRA LUNGO, CON MAGNETE
ALLOGGIATO NELLA PARTE SFERICA PER
TRATTENERE LA VITE RIVESTIMENTO
ANTISCIVOLO

FEFMEC articolo	ESAGONO mm		Euro
32519	1,5-2-2,5-3-4-5 6-8-10	1	24,50

RICAMBI

FEFMEC articolo	ESAGONO mm		Euro
32519-1,5	1,5	1	2,73
32519-2	2	1	2,73
32519-2,5	2,5	1	2,84
32519-3	3	1	3,15
32519-4	4	1	3,36
32519-5	5	1	3,57
32519-6	6	1	3,68
32519-8	8	1	3,78
32519-10	10	1	4,20

ESAGONO

PRO+



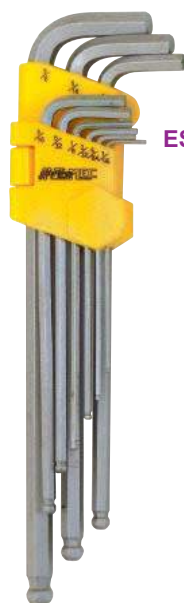
ESAGONO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9801	SET 13 PEZZI, CHIAVI MASCHIO ESAGONALI PIEGATE, TESTA SFERI- CA, IN POLLICI, 0.05"-3/8"	19,64

CARATTERISTICHE

- estremità lunghe con testa sferica
- in supporto pieghevole
- misure:
 - esagono 0.5", lunghezza 80 mm
 - esagono 1/16", lunghezza 90 mm
 - esagono 5/64", lunghezza 100 mm
 - esagono 3/32", lunghezza 112 mm
 - esagono 7/64", lunghezza 115 mm
 - esagono 1/8", lunghezza 126 mm
 - esagono 9/64", lunghezza 132 mm
 - esagono 5/32", lunghezza 140 mm
 - esagono 3/16", lunghezza 163 mm
 - esagono 7/32", lunghezza 167 mm
 - esagono 1/4", lunghezza 182 mm
 - esagono 5/16", lunghezza 205 mm
 - esagono 3/8", lunghezza 230 mm

POLLICI



ESAGONO

TESTA
SFERICA

SERIE 9 CHIAVI ESAGONALI TCCE CON
ESTREMITÀ SFERICA TIPO LUNGO
SATINATE - MISURE IN POLLICI

FEFMEC articolo	ESAGONO pollici		Euro
302-18-CLIP	1/16"-5/64"-3/32" 1/8"-5/32"-3/16" 1/4"-5/16"-3/8"	1	19,43

NEW



art. 32519 art. 96950

ESAGONO

TESTA
SFERICA



TORX®

TORX®
CON FORO



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
325950	ESPOSITORE 10 SERIE, CHIAVI ESAGONALI E TORX COLORATE MAGNETICHE	260,00

CARATTERISTICHE

- espositore composto da:
 - 5 serie di chiavi esagonali magnetiche art. 32519
 - 5 serie di chiavi Torx magnetiche art. 96950



ESAGONO



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 35100	SERIE 9 PEZZI, CHIAVI A L ESAGONALI CON TESTA SFERICA, MAGNETICHE, 1,5-10 MM	30,47

CARATTERISTICHE

- magnete alloggiato nella parte sferica per trattenere la vite
- misure: 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- rivestimento antiscivolo
- con custodia pieghevole

POLLICI



ESAGONO



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 35101	SERIE 9 CHIAVI ESAGONALI IN POLLICI, CON MAGNETE	31,11

CARATTERISTICHE

- misure: 1/16" - 5/64" - 3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16" - 1/4" - 5/16" - 3/8"
- tipo lungo
- testa sferica con magnete
- rivestimento antiscivolo

NEW

JAPAN



ESAGONO



SERIE 9 CHIAVI CROMATE ESAGONALI TESTA SFERICA CON SFERA DI BLOCCAGGIO ALL'ESTREMITÀ PER TRATTENERE LA VITE.

FEFMEC articolo	mm	Euro
32250	1,5*-2*-2,5* (* senza sfera) 3-4-5-6-8-10 mm	35,00

LATO EXTRA CORTO



ESAGONO



SERIE 9 CHIAVI CROMATE ESAGONALI TIPO LUNGO CON ESTREMITÀ SFERICA + LATO EXTRA CORTO DISPONIBILI SINGOLE MISURE

FEFMEC articolo	mm	Euro
31950	1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10	29,40

RICAMBI

FEFMEC articolo	mm	Euro
304-2,5	2,5	2,50
304-3	3	2,95
304-4	4	2,95
304-5	5	3,10
304-6	6	3,70
304-8	8	4,00

INOX

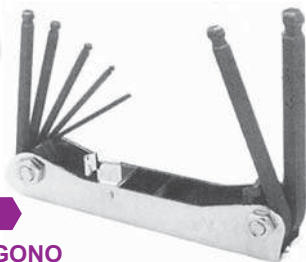


ESAGONO



SERIE 9 CHIAVI ESAGONALI ESAGONALI TESTA SFERICA IN ACCIAIO INOX TIPO LUNGO

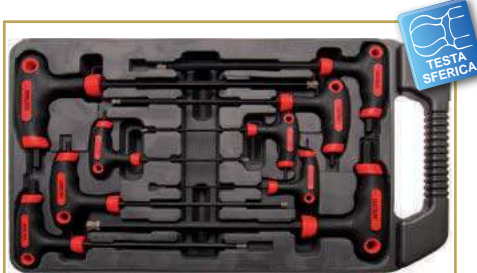
FEFMEC articolo	mm	Euro
32850	1,5-2-2,5-3-4-5 6-8-10	28,35



ESAGONO

SERIE 7 CHIAVI ESAGONALI TCCE CON ESTREMITÀ SFERICA STRUTTURA IN ACCIAIO BRUNITE

articolo	mm		Euro
310-H-2510	2,5-3-4-5-6-8-10	1	26,25



ESAGONO



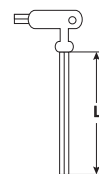
articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7882	SET 9 PEZZI CHIAVI ESAGONALI CON IMPUGNATURA, 2X100 MM, 10X200 MM	45,50

CARATTERISTICHE

- lame nere
- estremità lunghe con testa sferica
- comprende: 2x100 mm; 2,5x100 mm; 3x100 mm; 4x150 mm; 5x150 mm; 6x150 mm; 7x150 mm; 8x200 mm; 10x200 mm

RICAMBI

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7880-LEER	CASSETTA VUOTA PER BGS 7880 E BGS 7882	16,58



ESAGONO



CHIAVI ESAGONALI PIEGATE CON UNA ESTREMITÀ SFERICA ED IMPUGNATURA ANTISCIVOLO "ALTA RESISTENZA"

articolo	mm	L mm		Euro
6305-2	2	100	1	4,41
6305-2,5	2,5	100	1	4,41
6305-3	3	100	1	4,63
6305-4	4	150	1	4,97
6305-5	5	150	1	5,07
6305-6	6	150	1	5,19
6305-7	7	150	1	6,07
6305-8	8	200	1	6,17
6305-10	10	200	1	7,17
6305-12	12	200	1	8,82



ESAGONO

PRO



articolo	mm	L mm		Euro
BGS 7882-2	2	100	1	2,47
BGS 7882-2.5	2,5	100	1	2,47
BGS 7882-3	3	100	1	2,60
BGS 7882-4	4	150	1	3,38
BGS 7882-5	5	150	1	3,90
BGS 7882-6	6	150	1	4,03
BGS 7882-7	7	150	1	4,29
BGS 7882-8	8	200	1	5,98
BGS 7882-10	10	200	1	6,24

CARATTERISTICHE

- finitura nera
- estremità lunga con testa sferica
- impugnatura in materiale bi-componente



ESAGONO

SERIE 10 CHIAVI ESAGONALI PIEGATE IN VALIGETTA PLASTICA TESTA SFERICA

articolo	mm		Euro
6306	2-2,5-3-4-5-6-7-8-10-12	1	68,25



POLLICI



ESAGONO



CHIAVI ESAGONALI PIEGATE CON UNA ESTREMITÀ SFERICA ED IMPUGNATURA ANTISCIVOLO "ALTA RESISTENZA" - MISURE IN POLLICI

FEARMEC articolo	ESAGONO pollici	L mm		Euro
6307-5/64"	5/64"	100	1	5,04
6307-3/32"	3/32"	100	1	5,04
6307-1/8"	1/8"	100	1	5,04
6307-5/32"	5/32"	150	1	5,25
6307-3/16"	3/16"	150	1	5,25
6307-7/32"	7/32"	150	1	5,78
6307-1/4"	1/4"	150	1	6,51
6307-5/16"	5/16"	200	1	6,83
6307-3/8"	3/8"	200	1	7,35
6307-1/2"	1/2"	200	1	9,45

POLLICI



ESAGONO

SERIE 10 CHIAVI ESAGONALI PIEGATE IN VALIGETTA PLASTICA - MISURE IN POLLICI TESTA SFERICA

FEARMEC articolo	ESAGONO pollici		Euro
6308	5/64"-3/32"-1/8"-5/32" 3/16"-1/4"-7/32" 5/16"-3/8"-1/2"	1	72,45



ESAGONO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 90	SET 16 PEZZI, CHIAVI MASCHIO ESAGONALI E TORX CON IMPUGNATURA	48,88

CARATTERISTICHE

- 8 chiavi con impugnatura, Esagonali: 2x75 mm, 2,5x75 mm, 3x100 mm, 4x100 mm, 5x150 mm, 6x150 mm, 8x200 mm, 10x200 mm
 - 8 chiavi con impugnatura, TORX: T1X0x75 mm, TX15x75 mm, TX20x100 mm, T2X5x100 mm, TX30x150 mm, TX40x150 mm, TX45x200 mm, TX50x200 mm
- Testa sferica su lato lungo**
- TORX senza foro su entrambi i lati**
- con impugnature antiscivolo



ESAGONO

CHIAVI ESAGONALI PIEGATE CON UNA ESTREMITÀ SFERICA ED IMPUGNATURA ERGONOMICA

FEARMEC articolo	ESAGONO mm	L mm		Euro
305-2,5	2,5	90 X 12	1	6,30
305-3	3	90 X 12	1	6,30
305-4	4	130 X 12	1	7,35
305-5	5	130 X 15	1	8,40
305-6	6	175 X 15	1	8,93
305-8	8	175 X 15	1	10,50
305-10	10	175 X 15	1	12,60



ESAGONO

PRO+

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 795	SET 10 PEZZI, CHIAVI MASCHIO ESAGONALI PIEGATE XL, 3X130-17X340 MM	53,17

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- forgiate
- per viti a esagono incassato
- contenuto (misura x lunghezza), 3x130 mm, 4x145 mm, 5x165 mm, 6x185 mm, 7x195 mm, 8x210 mm, 10x230 mm, 12x265 mm, 14x290 mm, 17x335 mm
- in valigetta



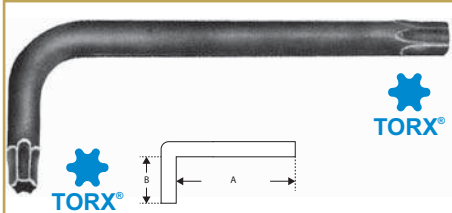
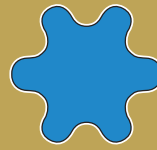
ESAGONO

IMPUGNATURA A "T" CON LAMA ESAGONALE TESTA SFERICA

FEARMEC articolo	ESAGONO mm	L mm		Euro
550-4-350	4	350	1	12,60
550-5-350	5	350	1	14,70
550-6-350	6	350	1	15,75



Torx



CHIAVI TORX® BRUNITE

articolo	Torx	A x B mm	Box	Euro
600-T3	TX 3	40 X 13	1	2,10
600-T4	TX 4	40 X 13	1	2,10
600-T5	TX 5	40 X 13	1	1,89
600-T6	TX 6	40 X 13	1	1,89
600-T7	TX 7	44 X 12	1	1,89
600-T8	TX 8	46 X 14	1	1,89
600-T9	TX 9	53 X 17	1	2,00
600-T10	TX 10	56 X 20	1	2,00
600-T15	TX 15	60 X 22	1	2,00
600-T20	TX 20	64 X 23	1	2,21
600-T25	TX 25	71 X 24	1	2,31
600-T27	TX 27	75 X 24	1	2,47
600-T30	TX 30	77 X 26	1	2,68
600-T40	TX 40	82 X 29	1	2,94
600-T45	TX 45	88 X 32	1	3,68
600-T50	TX 50	103 X 38	1	4,10
600-T55	TX 55	103 X 42	1	5,25
600-T60	TX 60	125 X 45	1	8,09
600-T70	TX 70	132 X 52	1	23,10
600-T80	TX 80	150 X 58	1	31,50
600-T90	TX 90	160 X 60	1	36,75
600-T100	TX 100	170 X 65	1	40,95



SERIE 8 CHIAVI TORX® BRUNITE

articolo	Torx	Box	Euro
600-T-940	TX 9-10-15-20-25-27-30-40	1	15,23



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7959	SET 9 PEZZI, CHIAVI MASCHIO TORX PIEGATE, TX10 - TX50	11,00

CARATTERISTICHE

- Torx: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50
- finitura nera
- in cassetta di plastica

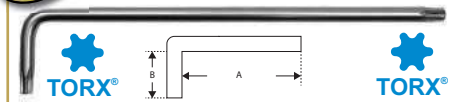


SERIE 8 CHIAVI SATINATE CHROM VANADIUM TORX®

ESPOSITORE 12 PEZZI A RICHIESTA

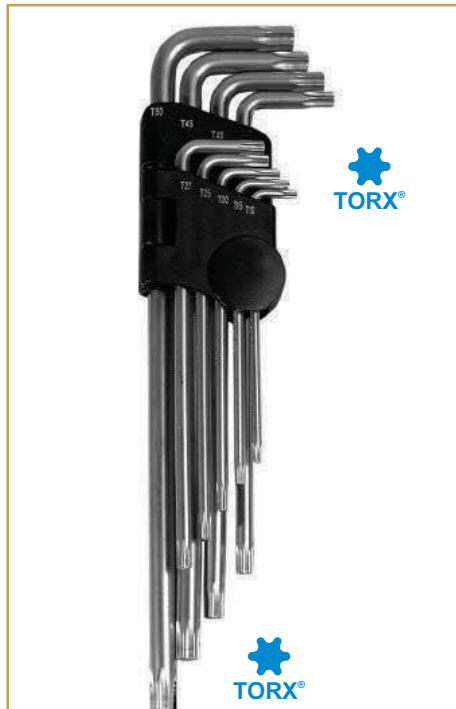
articolo	Torx	Box	Euro
603-1050	10-15-20-25-30-40-45-50	1	18,38

RICAMBI				
articolo	Torx	A x B mm	Box	Euro
603-T10	TX 10	56 X 20	1	1,91
603-T15	TX 15	60 X 22	1	1,91
603-T20	TX 20	64 X 23	1	2,10
603-T25	TX 25	71 X 24	1	2,28
603-T30	TX 30	77 X 26	1	2,52
603-T40	TX 40	82 X 29	1	2,81
603-T45	TX 45	88 X 32	1	3,41
603-T50	TX 50	103 X 38	1	3,95



CHIAVI TORX® NICHELATE - TIPO LUNGO

articolo	Torx	A x B mm	Box	Euro
6060-T10	TX 10	90 X 15	1	2,63
6060-T15	TX 15	100 X 18	1	2,63
6060-T20	TX 20	112 X 18	1	2,94
6060-T25	TX 25	128 X 22	1	3,36
6060-T27	TX 27	140 X 25	1	3,68
6060-T30	TX 30	160 X 28	1	4,20
6060-T40	TX 40	180 X 32	1	4,73
6060-T45	TX 45	200 X 38	1	5,78
6060-T50	TX 50	225 X 40	1	6,83



SERIE 9 CHIAVI TORX® NICHELATE TIPO LUNGO

articolo	Torx	Box	Euro
6060-CLIP-1050	TX 10-15-20-25-27-30-40-45-50	1	26,25



NEW



BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 816

SET 9 PEZZI, CHIAVI MASCHIO TORX PIEGATE, TX10 - TX50

10,66

CARATTERISTICHE

- Torx: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50
- tipo lungo, lunghezza fino a 185 mm
- su supporto in plastica

XXL



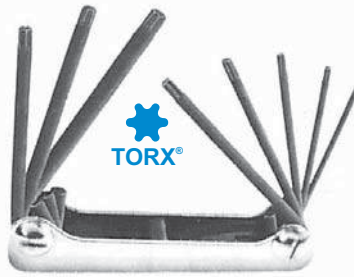
lunghezza
600 mm



LUNGHEZZA 600 MM

SERIE 6 CHIAVI TORX SATINATE TIPO EXTRA LUNGO LUNGHEZZA: 600 MM

articolo	TORX	mm	Euro
79600	TX 20-25-30 40-45-50	1	47,78



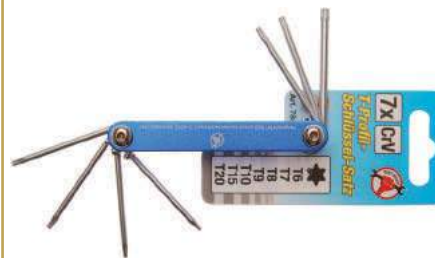
SERIE 8 CHIAVI TORX® BRUNITE STRUTTURA IN ACCIAIO

articolo	TORX	mm	Euro
600-H-940	TX 9-10-15-20 25-27-30-40	1	17,85



SERIE 8 CHIAVI SATINATE TORX® + GANCIO STRUTTURA IN ACCIAIO E RIVESTIMENTO IN PLASTICA ANTISCIVOLO

articolo	TORX	mm	Euro
61940	TX 8-10-15-20 25-27-30-40	1	19,95



BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 7848

SET CHIAVI MASCHIO TORX, TX6 - TX20

8,50

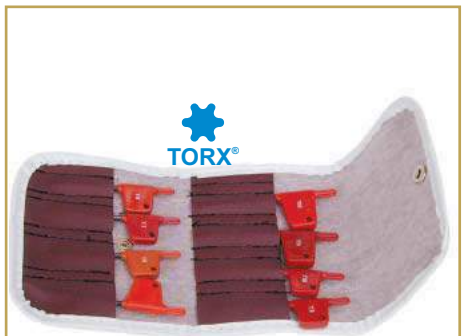
CARATTERISTICHE

- misure: TX6 - TX7 - TX8 - TX9 - TX10 - TX15 - TX20
- struttura in alluminio anodizzato blu
- chiavi cromate satinare
- dimensioni: 97 x 32 x 13 mm



MINI CHIAVI TORX® - IMPUGNATURA A BANDIERA

articolo	TORX	mm	Euro
640-0005	TX 5	90	3,57
640-0006	TX 6	90	3,57
640-0007	TX 7	90	3,57
640-0008	TX 8	90	3,57
640-0009	TX 9	90	3,57
640-0010	TX 10	90	3,99
640-0015	TX 15	95	3,99
640-0020	TX 20	95	3,99



SERIE 8 MINI CHIAVI TORX® IN CUSTODIA SIMILPELLE

articolo	TORX	mm	Euro
640-RO-520	TX 5-6-7-8-9 10-15-20	1	31,50



SERIE 12 CALIBRI IN PLASTICA PER MISURARE LA DIMENSIONE DELLE IMPRONTE DELLE VITI TORX®

articolo	TORX	Euro
61060	TX 10-TX 60 MASCHIO E 6-E 16 FEMMINA	4,41




TORX®

TORX® CON FORO

PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 809	SET 9 PEZZI, CHIAVI TORX CON FORO, TH10 - TH50	12,24

CARATTERISTICHE

- estremità nere sul lato lungo
- tipo corto
- qualità premium
- misure: TH/TX 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45 - 50



TORX®

TORX® CON FORO

PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 794	SET CHIAVI TORX DA 9 PEZZI, TX10 - TX50	16,58

CARATTERISTICHE

- Torx con foro sul lato lungo
- tipo lungo
- estremità nere sul lato lungo
- misure: TH/TX 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45 - 50
- fornite in supporto con clip



TORX®

TORX® CON FORO

SERIE 9 CHIAVI TORX® TIPO EXTRA LUNGO SATINATE C/FORO NELLA PUNTA BRUNITA

BGS articolo	TX	TH	Euro
969-CLIP	TX/TH 10-15-20-25-27-30-40-45-50	1	25,20

RICAMBI

BGS articolo	TX	TH	Euro
969-10	TX 10	TH 10	1,91
969-15	TX 15	TH 15	1,91
969-20	TX 20	TH 20	2,10
969-25	TX 25	TH 25	2,28
969-27	TX 27	TH 27	2,39
969-30	TX 30	TH 30	2,52
969-40	TX 40	TH 40	2,81
969-45	TX 45	TH 45	3,41
969-50	TX 50	TH 50	3,95

XXL **NEW**



TORX®

TORX® CON FORO


PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9375	SET 9 PEZZI, CHIAVI MASCHIO TORX PIEGATE EXTRA-LUNGHE, CON FORO SU LATO LUNGO, TX10-TX50	20,27

CARATTERISTICHE

- dimensioni (misura x lunghezza): TX10 x 90 mm - TX15 x 100 mm - TX20 x 110 mm - TX25 x 130 mm - TX27 x 140 mm - TX30 x 160 mm - TX40 x 185 mm - TX45 x 205 mm - TX50 x 230 mm
- estremità lunga con foro
- finitura satinata cromata
- con custodia pieghevole in plastica blu/nera

PROMO



TORX®

TORX® CON FORO

SERIE 9 CHIAVI TORX® TIPO EXTRA LUNGO CON MAGNETE ALLOGGIATO NEL LATO LUNGO - RIVESTIMENTO ANTISCIVOLO

BGS articolo	TX	TH	Euro
96950	TX/TH 10-15-20-25-27-30-40-45-50	1	26,50

RICAMBI

BGS articolo	TX	TH	Euro
96950-10	TX 10	TH 10	2,42
96950-15	TX 15	TH 15	2,42
96950-20	TX 20	TH 20	2,63
96950-25	TX 25	TH 25	2,94
96950-27	TX 27	TH 27	2,94
96950-30	TX 30	TH 30	3,36
96950-40	TX 40	TH 40	3,68
96950-45	TX 45	TH 45	3,68
96950-50	TX 50	TH 50	4,20



art. 32519 art. 96950

ESAGONO

TORX®

TORX® CON FORO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
325950	ESPOSITORE 10 SERIE, CHIAVI ESAGONALI E TORX COLORATE MAGNETICHE	260,00

CARATTERISTICHE

- espositore composto da:
 - 5 serie di chiavi esagonali magnetiche art. 32519
 - 5 serie di chiavi Torx magnetiche art. 96950



TORX®

TORX®



SERIE 9 CHIAVI TORX® CON ESTREMITÀ SFERICA SATINATE IN ACCIAIO S2 - TIPO LUNGO

FEWEC articolo	TORX articolo	Quantità	Euro
809-CLIP	TX 10-15-20-25-27-30-40-45-50	1	29,40

RICAMBI

FEWEC articolo	TORX articolo	Quantità	Euro
809-10	TX 10	1	4,73
809-15	TX 15	1	4,73
809-20	TX 20	1	5,25
809-25	TX 25	1	5,25
809-27	TX 27	1	5,78
809-30	TX 30	1	6,30
809-40	TX 40	1	6,83
809-45	TX 45	1	7,35
809-50	TX 50	1	8,40



TORX®

TORX®

LATO EXTRA CORTO PER SPAZI RISTRETTI



SERIE 9 CHIAVI TORX® CON LATO PIEGATO EXTRA CORTO E TESTA SFERICA SUL LATO LUNGO

FEWEC articolo	TORX articolo	Quantità	Euro
98150	TX 10-15-20-25-27-30-40-45-50	1	31,29



TORX®

TORX®

PRO+

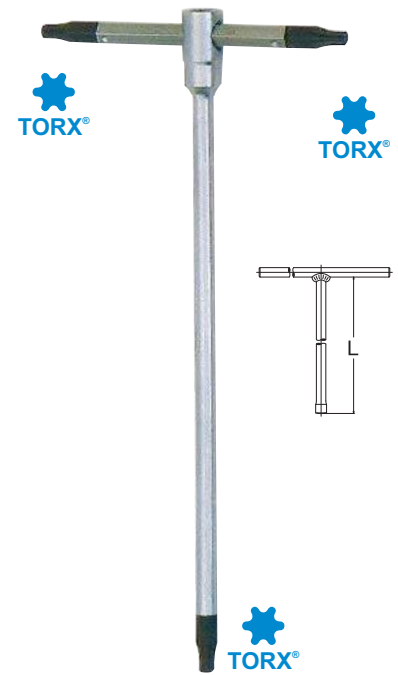
+

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 793	SET 9 PEZZI, CHIAVI TORX, TX10 - TX50	15,81

CARATTERISTICHE

- tipo extra-lungo
- Torx: TX 10-15-20-25-27-30-40-45-50
- fornite in supporto con clip



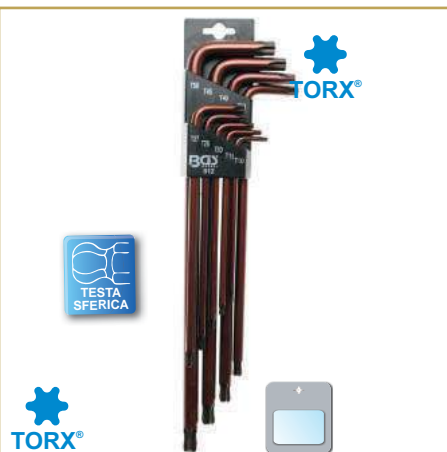
TORX®

TORX®

TORX®

CHIAVI A "T" 3 TESTE TORX® CON ASTA SCORREVOLE CHROM-VANADIUM

FEWEC articolo	TORX articolo	L mm	Quantità	Euro
682-T9	TX 9	125	1	10,50
682-T10	TX 10	125	1	10,50
682-T15	TX 15	125	1	10,50
682-T20	TX 20	125	1	10,50
682-T25	TX 25	180	1	11,55
682-T27	TX 27	180	1	11,55
682-T30	TX 30	180	1	11,55
682-T40	TX 40	210	1	13,65
682-T45	TX 45	210	1	14,70
682-T50	TX 50	215	1	15,75



TORX®



TORX®

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 812	SET 9 PEZZI, CHIAVI TORX, TESTA SFERICA, EXTRA-LUNGHE, BRONZATE, TX10 - TX50	57,38

CARATTERISTICHE

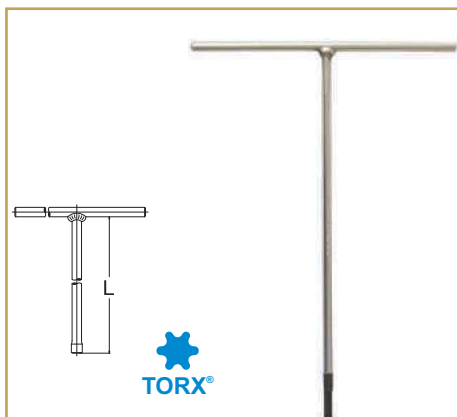
- Torx: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50
- extra lunghe
- testa sferica sul lato lungo



TORX®

ASSORTIMENTO 7 PEZZI CHIAVI A "T" 3 TESTE TORX® CON ASTA SCORREVOLE CHROM-VANADIUM

FEWEC articolo	TORX articolo	Quantità	Euro
682-1040	TX 10-15-20-25-27-30-40	1	66,15



CHIAVI A "T" TORX® TIPO LUNGO CROMATE

Koken articolo	TORX	L mm	Box	Euro
157-T25	TX 25	250	1	29,67
157-T27	TX 27	250	1	29,67
157-T30	TX 30	250	1	31,52
157-T40	TX 40	250	1	31,52
157-T45	TX 45	250	1	32,86
157-T50	TX 50	250	1	32,86



CHIAVI A "T" SNODATE TORX MASCHIO LUNGHEZZA 500 MM

FERMEC articolo	TORX	L mm	Box	Euro
560-T20	TX 20	500	1	26,25
560-T25	TX 25	500	1	26,25
560-T27	TX 27	500	1	26,25
560-T30	TX 30	500	1	26,25
560-T40	TX 40	500	1	26,25
560-T45	TX 45	500	1	26,25
560-T50	TX 50	500	1	26,25



CHIAVI TORX CON IMPUGNATURA A "T"

BGS articolo	TORX	L mm	Euro
BGS 4010-10	TX 10	100	5,99
BGS 4010-11	TX 15	115	6,38
BGS 4010-12	TX 20	120	7,40
BGS 4010-13	TX 25	130	7,65
BGS 4010-14	TX 27	140	7,91
BGS 4010-15	TX 30	150	8,93
BGS 4010-16	TX 40	160	9,44
BGS 4010-17	TX 45	175	11,99
BGS 4010-18	TX 50	200	15,05



CHIAVI A "T" TORX® EXTRA LUNGHE JUMBO BRUNITE

FERMEC articolo	TORX	L mm	Box	Euro
7700-T10	TX 10	450	1	26,25
7700-T15	TX 15	450	1	26,25
7700-T20	TX 20	450	1	26,25
7700-T25	TX 25	450	1	26,25
7700-T27	TX 27	450	1	26,25
7700-T30	TX 30	450	1	26,25
7700-T40	TX 40	450	1	26,25



CHIAVI TORX® PIEGATE CON IMPUGNATURA ERGONOMICA

FERMEC articolo	TORX	L mm	Box	Euro
605-6	TX 6	90 X 12	1	6,83
605-7	TX 7	90 X 12	1	6,83
605-8	TX 8	90 X 12	1	6,83
605-9	TX 9	90 X 12	1	6,83
605-10	TX 10	90 X 12	1	6,83
605-15	TX 15	90 X 12	1	7,88
605-20	TX 20	130 X 15	1	7,88
605-25	TX 25	130 X 15	1	8,93
605-27	TX 27	130 X 15	1	9,98
605-30	TX 30	175 X 12	1	11,55
605-40	TX 40	175 X 12	1	12,60
605-45	TX 45	175 X 12	1	13,65
605-50	TX 50	175 X 12	1	15,75



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8485	SET 9 PEZZI CHIAVI TORX PIEGATE CON IMPUGNATURA, TX10 - TX50	88,23

CARATTERISTICHE

- contenuto: TX10 x 100 mm; TX15 x 115 mm, TX20 x 120 mm, TX25 x 130 mm, TX27 x 140 mm, TX30 x 150 mm, TX40 x 160 mm, TX45 x 175 mm, TX50 x 200 mm
- impugnatura ergonomiche in materiale bi-componente
- su supporto in metallo



**TORX®
CON FORO**



CHIAVI TORX® PIEGATE C/FORO SUL LATO CORTO ED IMPUGNATURA ANTISCIVOLO "ALTA RESISTENZA"

articolo	TX	TH	L mm		Euro
8605-10	10		100	1	6,83
8605-15	15		100	1	6,83
8605-20	20		100	1	6,83
8605-25	25		150	1	7,35
8605-27	27		150	1	7,88
8605-30	30		150	1	7,88
8605-40	40		200	1	9,45
8605-45	45		200	1	9,45
8605-50	50		200	1	11,55
8605-55	55		200	1	12,60

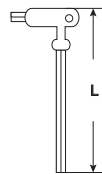
**TORX®
CON FORO**



SERIE 10 CHIAVI TORX® PIEGATE IN VALIGETTA PLASTICA

articolo	TX	TH		Euro
8606	10-15-20-25-27	30-40-45-50-55	1	70,01

**TORX®
CON FORO**

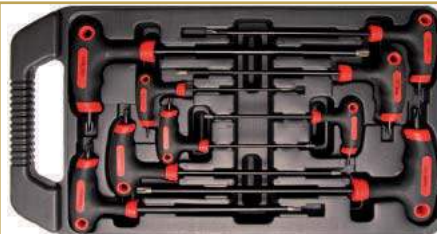


CV

articolo		L mm		Euro
BGS 7880-T10	TX 10	145	1	2,47
BGS 7880-T15	TX 15	145	1	2,47
BGS 7880-T20	TX 20	145	1	2,60
BGS 7880-T25	TX 25	210	1	3,25
BGS 7880-T27	TX 27	215	1	3,38
BGS 7880-T30	TX 30	215	1	3,90
BGS 7880-T40	TX 40	220	1	5,07
BGS 7880-T45	TX 45	275	1	5,20
BGS 7880-T50	TX 50	280	1	5,72

CARATTERISTICHE

- finitura nera
- estremità corta con FORO
- impugnatura in materiale bi-componente



**TORX®
CON FORO**



CV

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7880	SET 9 PEZZI, CHIAVI TORX CON IMPUGNATURA TX10 - TX50	46,67

CARATTERISTICHE

- lame con finitura nera
- estremità corte con FORO
- contenuto (TH/TX): T10x145 mm - T15x145 mm - T20x145 mm - T25x210 mm - T27x215 mm - T30x215 mm - T40x220 mm - T45x275 mm - T50x280 mm

RICAMBI

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7880-LEER	CASSETTA VUOTA PER BGS 7880 E BGS 7882	16,58



**TORX®
CON FORO**



CV

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7830	SET 6 PEZZI, CHIAVI TORX CON IMPUGNATURA, TX10 - TX40	21,75

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata con punta nera sul braccio lungo
- estremità corta con FORO
- Torx TX/TH: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX30 - TX40



**TORX®
CACCIAVITI TORX® EXTRA LUNGH
CON IMPUGNATURA A "T"**

articolo		L mm		Euro
6600-T10	TX 10	300	1	18,90
6600-T15	TX 15	300	1	18,90
6600-T20	TX 20	300	1	18,90
6600-T25	TX 25	300	1	18,90
6600-T27	TX 27	300	1	18,90
6600-T30	TX 30	300	1	18,90
6600-T40	TX 40	300	1	18,90



Torx C/foro

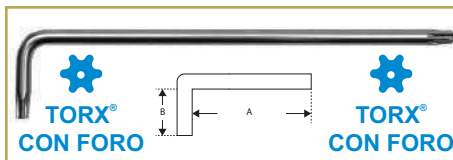


TORX®
CON FORO

TORX®
CON FORO

CHIAVI TORX® CON FORO BRUNITE

FEMEC articolo	TORX	A x B mm	Box	Euro
606	TH 6	40 X 13	1	3,15
607	TH 7	44 X 12	1	3,15
608	TH 8	46 X 14	1	3,15
609	TH 9	53 X 17	1	3,36
610	TH 10	56 X 20	1	3,36
615	TH 15	60 X 22	1	3,36
620	TH 20	64 X 23	1	3,36
625	TH 25	71 X 24	1	3,36
627	TH 27	75 X 40	1	3,36
630	TH 30	77 X 26	1	3,36
640	TH 40	82 X 29	1	3,68
645	TH 45	88 X 32	1	4,73
650	TH 50	103 X 38	1	5,04
655	TH 55	103 X 42	1	6,30
660	TH 60	125 X 45	1	8,40
670	TH 70	132 X 52	1	26,25
680	TH 80	150 X 58	1	34,65
690	TH 90	160 X 60	1	40,95
6100	TH 100	170 X 65	1	44,10



TORX®
CON FORO

TORX®
CON FORO

CHIAVI TORX® CON FORO NICHELATE TIPO LUNGO

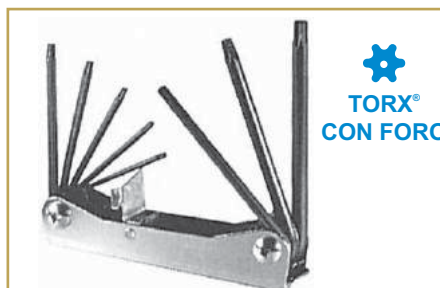
FEMEC articolo	TORX	A x B mm	Box	Euro
6065-T10	TH 10	90 X 15	1	2,94
6065-T15	TH 15	100 X 18	1	3,15
6065-T20	TH 20	112 X 18	1	3,36
6065-T25	TH 25	128 X 22	1	3,68
6065-T27	TH 27	140 X 25	1	3,99
6065-T30	TH 30	160 X 28	1	4,73
6065-T40	TH 40	180 X 32	1	5,46
6065-T45	TH 45	200 X 38	1	6,30
6065-T50	TH 50	225 X 40	1	7,88



TORX®
CON FORO

SERIE 8 CHIAVI SATINATE TORX® C/FORO + GANCIO - STRUTTURA IN ACCIAIO E RIVESTIMENTO IN PLASTICA ANTISCIVOLO

FEMEC articolo	TORX	Box	Euro
81940	TH 8-10-15-20-25 27-30-40	1	26,25



TORX®
CON FORO

SERIE 8 CHIAVI TORX® C/FORO STRUTTURA IN ACCIAIO LUNGH. IMPUGNATURA MM 135

FEMEC articolo	TORX	Box	Euro
610-H-1045	TH 10-15-20-25 27-30-40-45	1	30,45



TORX®
CON FORO

TORX®
CON FORO

SERIE 9 CHIAVI TORX® CON FORO NICHELATE - TIPO LUNGO

FEMEC articolo	TORX	Box	Euro
6065-CLIP-1050	TH 10-15-20-25 27-30-40-45-50	1	36,75



TORX®
CON FORO

TORX®
CON FORO

SERIE 8 CHIAVI TORX® CON FORO BRUNITE

FEMEC articolo	TORX	Box	Euro
601-T-940	TH 9-10-15-20-25 27-30-40	1	24,15



TORX®
CON FORO

SERIE 8 CHIAVI TORX® C/FORO

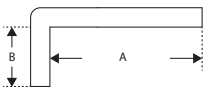
FEMEC articolo	TORX	Box	Euro
601-R-940	TH 9-10-15-20 25-27-30-40	1	27,30



TORX®
CON FORO



TORX®
CON FORO



SERIE 8 CHIAVI SATINATE CHROM VANADIUM TORX® C/FORO
ESPOSITORE 12 PEZZI A RICHIESTA

FEARMEC articolo			Euro
903-5010	TH 10-15-20-25-30 40-45-50	1	19,95

RICAMBI

FEARMEC articolo		A x B mm		Euro
903-TH10	TH 10	56 X 20	1	3,15
903-TH15	TH 15	60 X 22	1	3,15
903-TH20	TH 20	64 X 23	1	3,15
903-TH25	TH 25	71 X 24	1	3,15
903-TH30	TH 30	77 X 26	1	3,36
903-TH40	TH 40	82 X 29	1	3,68
903-TH45	TH 45	88 X 32	1	4,73
903-TH50	TH 50	103 X 38	1	5,04



TORX®
TORX® CON FORO 1/4"-1/2"

FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
2271	SET 72 PEZZI, UTENSILI TORX ATT. 1/4" + 1/2"	115,00

CARATTERISTICHE

- bussole torx femmina:
 - att. 1/4": E4 - E5 - E6 - E7 - E8 - E10 - E11
 - att. 1/2": E12 - E14 - E16 - E18 - E20 - E22 - E24
- chiavi a bussola Torx, att. 1/4": TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30
- inserti att. 10 mm, lunghezza 30 mm, Torx c/ foro: TH40 - TH45 - TH50 - TH55 - TH60 - TH70
- inserti att. 10 mm, lunghezza 75 mm, Torx: TX15 - TX20 - TX25 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50 - TX55 - TX60
- inserti att. 1/4", lunghezza 25 mm:
 - Torx: TX7 - TX8 - TX9
 - Torx con foro: TH10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH27 - TH30 - TH40
- Chiave Torx tipo L: TX8 - TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50 - TX55 - TX60
- cacciaviti Torx: TX8 - TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40
- chiavi doppio anello: E6 x E8 - E10 x E12 - E14 x E18 - E20 x E24
- adattatori
 - portainseriti esag. fem. 1/4" - quadro fem. 1/4"
 - portainseriti esag. fem. 10 mm - quadro fem. 1/2"
- utensile di raccolta magnetico



TORX®
TORX® CON FORO 1/4"-1/2"

PRO+

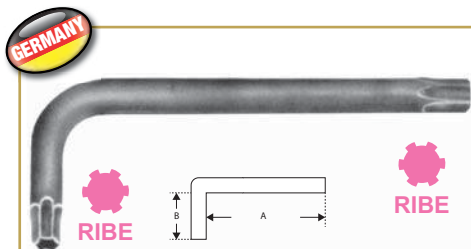
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7849	SET 84 PEZZI, UTENSILI TORX ATT. 1/4" + 1/2"	206,25

CARATTERISTICHE

- bussole att. 1/2": E12 - E14 - E16 - E18 - E20 - E22 - E24
- bussole att. 1/4": E4 - E5 - E6 - E7 - E8 - E10 - E11
- chiavi a bussola Torx, att. 1/4", lunghezza 37 mm: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30
- inserti att. 10 mm, lunghezza 30 mm, Torx con foro: TH40 - TH45 - TH50 - TH55 - TH60 - TH70
- inserti att. 10 mm, lunghezza 75 mm, Torx: TX15 - TX20 - TX25 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50
- inserti att. 14 mm, lunghezza 75 mm, Torx: TX55 - TX60
- inserti att. 1/4", lunghezza 25 mm, 5 punte con foro: TS7 - TS8 - TS9
- inserti att. 1/4" mm, lunghezza 25 mm, Torx con foro: TH10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH27 - TH30 - TH40
- Chiave Torx tipo L: TX8 - TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50 - TX55 - TX60
- chiavi doppio anello: E6 x E8, E10 x E12, E14 x E18, E20 x E24
- cacciavite Torx con foro: TH8 - TH10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH27 - TH30 - TH40
- inserti Torx in custodia di plastica, Torx con foro: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40 - TX45
- inserti att. 14 mm, lunghezza 40 mm, Torx con foro: TX80 - TX90 - TX100
- adatt. portainseriti att. 1/4", att. quadro 1/4"
- adatt. portainseriti att. quadro 1/2": 10 e 14 mm
- utensile di raccolta magnetico



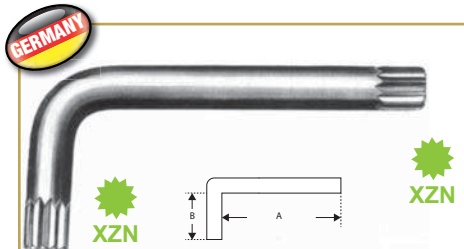
RIBE®



CHIAVI RIBE®

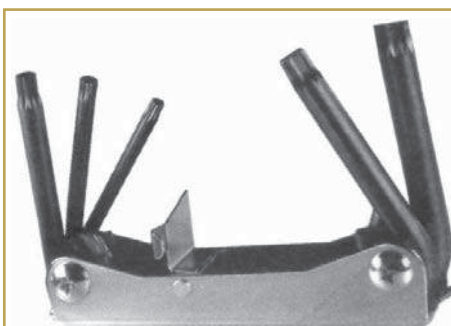
FEFMEC articolo	M	A x B mm	Box	Euro
6030-0004	M 4	63 X 20	1	3,68
6030-0005	M 5	72 X 25	1	3,68
6030-0006	M 6	80 X 28	1	3,68
6030-0008	M 8	90 X 32	1	4,20
6030-0010	M 10	100 X 36	1	4,73
6030-0012	M 12	112 X 40	1	6,30
6030-0014	M 14	125 X 45	1	7,35
6030-0016	M 16	140 X 55	1	10,50
6030-0018	M 18	150 X 58	1	12,60
6030-0020	M 20	160 X 60	1	15,75

XZN® Poligonale



CHIAVI XZN® PIEGATE BRUNITE

FEFMEC articolo	M	A x B mm	Box	Euro
200-004	M 4	63 X 20	1	2,73
200-005	M 5	72 X 25	1	2,73
200-006	M 6	80 X 28	1	2,73
200-008	M 8	90 X 32	1	3,68
200-010	M 10	100 X 36	1	4,20
200-012	M 12	112 X 40	1	5,46
200-014	M 14	125 X 45	1	7,14
200-016	M 16	140 X 55	1	9,45
200-018	M 18	140 X 55	1	11,55



SET 5 CHIAVI XZN® STRUTTURA IN ACCIAIO

FEFMEC articolo	M	Box	Euro
200-H-512	M 5-6-8-10-12	1	27,83

Pentalobati con foro



PENTALOBATO CON FORO

PENTALOBATA CON FORO **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 777	SET 9 PEZZI, CHIAVI PENTALOBATE 5 PUNTE CON FORO, TP10 - TP50	39,53

CARATTERISTICHE

- finitura satinata
- extra-lunghe (fino a 235 mm), con foro
- misure: TP10 - TP15 - TP20 - TP25 - TP27 - TP30 - TP40 - TP45 - TP50



RIBE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 800	SET 7 PEZZI, CHIAVI RIBE, M4 - M10	36,98

CARATTERISTICHE

- misure: M4 - M5 - M6 - M7 - M8 - M9 - M10
- in supporto di plastica



PENTALOBATA CON FORO

SERIE 8 CHIAVI SATINATE 5 PUNTE C/FORO + GANCIO
STRUTTURA IN ACCIAIO E RIVESTIMENTO IN PLASTICA ANTISCIVOLO

FEFMEC articolo	M	Box	Euro
91940	TP 8-10-15-20-25-27-30-40	1	31,50

NOTE

CHIAVI A MANO

Area for handwritten notes with horizontal dotted lines.

CHIAVI

PG	248	Chiavi combinate	
PG	256	Chiavi doppie	
PG	260	Chiavi a forchetta	
PG	262	Chiavi a rullino	
PG	264	Chiavi combinate a cricchetto	
PG	268	Chiavi a cricchetto	
PG	270	Adattatori per Chiavi e chiavi maschio per cricchetto	
PG	271	Cricchetti <i>Koken</i>	
PG	274	Chiavi per raccordi tubi	
PG	278	Chiavi a percussione	
PG	282	Chiavi a cricchetto per edilizia	
PG	283	Chiavi dinamometriche	
PG	286	Moltiplicatori di coppia	


5 CHIAVI COMBINATE

CHIAVI COMBINATE



GERMANY **PRO+** **CV** **POLIGONALE**

**CHIAVI COMBINATE CROMATE
CHROM-VANADIUM DIN 3113 TUV/GS
GERMANY**

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 30554	NEW 4	100	1	2,81
BGS 30553	NEW 4,5	100	1	2,81
BGS 30552	NEW 5	100	1	2,81
BGS 30555	NEW 5,5	100	1	2,81
BGS 1056	6	100	1	1,28
BGS 1057	7	110	1	1,28
BGS 1058	8	120	1	1,40
BGS 1059	9	130	1	1,53
BGS 1060	10	140	1	1,79
BGS 1061	11	150	1	1,79
BGS 1062	12	160	1	1,79
BGS 1063	13	170	1	2,04
BGS 1064	14	180	1	2,30
BGS 1065	15	190	1	2,81
BGS 1066	16	200	1	2,81
BGS 1067	17	210	1	2,81
BGS 1068	18	220	1	3,32
BGS 1069	19	230	1	3,32
BGS 1070	20	240	1	3,83
BGS 1071	21	250	1	4,21
BGS 1072	22	260	1	4,72
BGS 30573	NEW 23	270	1	7,91
BGS 1074	24	280	1	7,40
BGS 1075	25	290	1	7,52
BGS 1076	26	300	1	7,52
BGS 1077	27	310	1	7,65
BGS 1080	30	340	1	13,26
BGS 1082	32	365	1	14,79
BGS 1084	34	380	1	19,13
BGS 1086	36	400	1	17,60
BGS 1088	38	400	1	19,38
BGS 1091	41	440	1	26,78
BGS 1096	46	495	1	39,53
BGS 1100	50	530	1	40,80

CARATTERISTICHE

- chrom-vanadium
- cromate



POLIGONALE

**OGNI MISURA
UN COLORE**

**SERIE 12 CHIAVI COMBINATE COLORATE:
8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 MM**

Descrizione		Euro
1398 SET 12 PEZZI	1	51,45



GERMANY **PRO+** **CV** **POLIGONALE**

**SERIE CHIAVI COMBINATE CROMATE
MISURE METRICHE - DIN 3113
CHROM-VANADIUM
IN SCATOLA DI CARTONE**


BGS articolo	Descrizione		Euro
BGS 1194	SERIE 12 PZ., 6-22 MM 6-7-8-9-10-11-12-13-14 17-19-22 MM	1	26,27
BGS 1190	SERIE 25 PZ., 6-32 MM 6-7-8-9-10-11-12-13-14 15-16-17-18-19-20-21 22-23-24-25-26-27-28 30-32 MM	1	74,88




PROMO

GERMANY **PRO+** **CV** **POLIGONALE**

**SERIE CHIAVI COMBINATE CROMATE
MISURE METRICHE - DIN 3113
CHROM-VANADIUM
IN CUSTODIA**

BGS articolo	Descrizione		Euro
BGS 1192	SERIE 8 PZ., 6-19 MM 6-8-10-11-13-14 17-19 MM	1	12,50
BGS 1197	SERIE 12 PZ., 6-22 MM 6-7-8-9-10-11-12 13-14-17-19-22 MM	1	21,50
BGS 1196	SERIE 25 PZ., 6-32 MM 6-7-8-9-10-11-12 13-14-15-16-17-18 19-20-21-22-23-24 25-26-27-28-30 32 MM	1	65,00

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE		Euro
BGS 1196-LEER	CUSTODIA VUOTA PER SERIE BGS 1196	1	8,93



GERMANY **CV** **POLIGONALE**

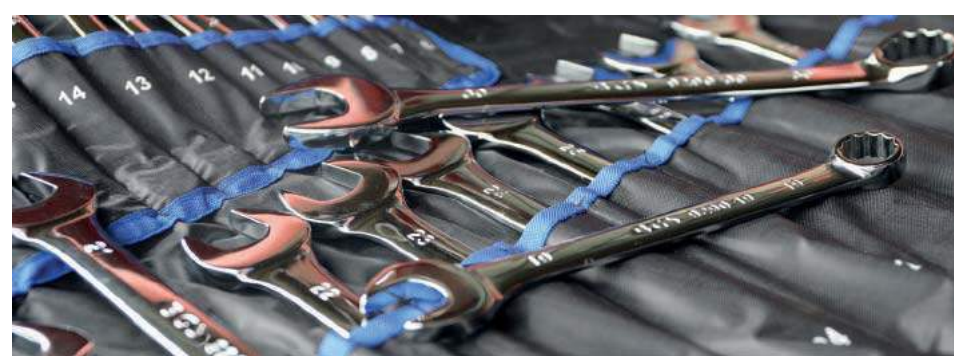
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1198	SET 25 PEZZI, CHIAVI COMBINATE, 6-32 MM	55,00

CARATTERISTICHE

- temprate, cromate
- misure: 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-30-32 mm
- In custodia

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1198-LEER	CUSTODIA VUOTA	7,52



**CROMATE
LUCIDE**

NEW



PRO+ CV POLIGONALE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9290	SET 25 PEZZI, CHIAVI COMBINATE, FINITURA CROMATA, 6-32 MM	120,00

CARATTERISTICHE

- finitura cromata lucida
- misure: 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-30-32 mm
- In custodia

NEW



CV POLIGONALE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 30035	SET 7 PEZZI, CHIAVI COMBINATE, 6-17 MM	13,78

CARATTERISTICHE

- conforme DIN 3113 A
- forgiate
- finitura cromata, estremità lucide
- misure: 6-8-10-11-13-14-17 mm
- in supporto in plastica

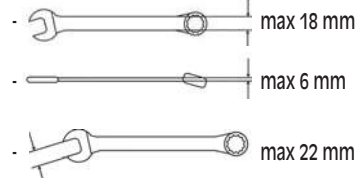
NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
745 100	LEVA DI PROLUNGA PER CHIAVI	59,50

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 340 mm
- peso: 0,7 kg
- quadro di manovra: 1/2"
- per chiavi:



PRO+ CV POLIGONALE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1211	SET 12 PEZZI, CHIAVI COMBINATE, 6-22 MM	20,15

CARATTERISTICHE

- conforme DIN 3113
- finitura cromata, estremità lucide
- misure: 6-7-8-9-10-11-12-13-14-17-19-22 mm
- in supporto da parete in plastica

NEW



CV POLIGONALE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1232	SET 12 PEZZI, CHIAVI COMBINATE, 6-22 MM	20,41

CARATTERISTICHE

- temprate, cromate
- 6-7-8-9-10-11-12-13-14-17-19-22 mm
- In custodia

CHIAVI COMBINATE

5 CHIAVI COMBINATE

CHIAVI COMBINATE



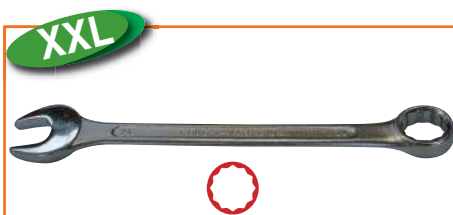
CHIAVI COMBINATE CROMATE

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 1185-34	34	445	1	17,68
BGS 1185-36	36	450	1	20,54
BGS 1185-38	38	470	1	21,58
BGS 1185-41	41	500	1	28,60
BGS 1185-46	46	540	1	34,32
BGS 1185-50	50	600	1	42,12
BGS 1185-55	55	620	1	66,30
BGS 1185-57	57	630	1	74,10
BGS 1185-60	60	650	1	77,48
BGS 1185-65	65	670	1	91,00
BGS 1185-70	70	750	1	148,20
BGS 1185-75	75	720	1	153,40
BGS 1185-80 NEW	80	750	1	171,60



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1185	SET 6 PEZZI, CHIAVI COMBINATE, 34-50 MM	155,87

- CARATTERISTICHE**
- misure: 34-36-38-41-46-50 mm
 - estremità lucide
 - extra-lunghe
 - in custodia



CHIAVI COMBINATE CROMATE CHROM-VANADIUM DIN 3113 TUV/GS GERMANY SERIE PESANTE

FEWEC articolo	mm	L mm		Euro
1033	33	461	1	29,40
1034	34	461	1	29,40
1036	36	490	1	31,50
1038	38	490	1	36,75
1041	41	540	1	37,80
1046	46	610	1	47,25
1050	50	610	1	50,40
1055	55	670	1	84,00
1060	60	760	1	99,75
1065	65	760	1	115,50



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 32100	SET 6 PEZZI, CHIAVI COMBINATE, IN POLLICI, 3/8" - 11/16"	13,77

- CARATTERISTICHE**
- misure: 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 11/16"
 - finitura cromata, estremità lucide
 - in supporto rigido



CHIAVI COMBINATE SATINATE CHROM-VANADIUM DIN 3113 TUV/GS GERMANY

BGS articolo	pollici	L mm		Euro
BGS 30188	1/4"	124	1	1,91
BGS 30189	5/16"	130	1	1,91
BGS 30190	3/8"	150	1	1,91
BGS 30191	7/16"	161	1	1,91
BGS 30192	1/2"	168	1	1,91
BGS 30193	9/16"	175	1	2,04
BGS 30194	5/8"	180	1	2,17
BGS 30673	19/32"	124	1	5,61
BGS 30195	11/16"	195	1	2,30
BGS 30196	3/4"	200	1	3,19
BGS 30675	25/32"	130	1	6,38
BGS 30197	13/16"	207	1	3,32
BGS 30198	7/8"	230	1	3,57
BGS 30199	15/16"	240	1	4,85
BGS 30680 NEW	1"	250	1	9,69
BGS 30681 NEW	1-1/32"	260	1	10,97
BGS 30683 NEW	1-1/8"	271	1	15,05
BGS 30685 NEW	1-1/4"	295	1	19,13

POLLICI

PRO+ **CV** **POLIGONALE**
SERIE CHIAVI COMBinate CROMATE IN POLLICI DIN 3113 - CHROM-VANADIUM IN CUSTODIA

BGS articolo	Descrizione	Imballaggio	Euro
BGS 1195	SERIE 12 PZ. IN POLLICI 1/4" - 5/16" - 3/8" 7/16" - 1/2" - 9/16" 5/8" - 11/16" - 3/4" 13/16" - 7/8" - 15/16"	1	29,33

POLLICI

POLIGONALE
CHIAVI COMBinate SATINATE CHROM-VANADIUM DIN 3113 TUV/GS GERMANY

articolo	pollici	L mm	Imballaggio	Euro
1193-1/4	1/4"	124	1	3,05
1193-5/16	5/16"	130	1	3,05
1193-3/8	3/8"	150	1	3,15
1193-7/16	7/16"	161	1	3,89
1193-1/2	1/2"	168	1	4,73
1193-9/16	9/16"	175	1	5,78
1193-5/8	5/8"	180	1	6,83
1193-11/16	11/16"	195	1	7,88
1193-3/4	3/4"	200	1	9,45
1193-13/16	13/16"	207	1	9,98
1193-7/8	7/8"	230	1	12,60
1193-15/16	15/16"	240	1	14,18
1193-1	1"	250	1	16,80
1193-1 1/16	1-1/16"	260	1	18,90
1193-1 1/8	1-1/8"	271	1	21,00
1193-1 1/4	1-1/4"	295	1	29,40

WHITWORTH

PRO+ **CV** **POLIGONALE**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1199	SET 8 PEZZI, CHIAVI COMBinate WHITWORTH, 1/8" WW- 9/16" WW	45,90

CARATTERISTICHE

- finitura lucida
- misure: 1/8" WW, 3/16" WW, 1/4" WW, 5/16" WW, 3/8" WW, 7/16" WW, 1/2" WW, 9/16" WW
- particolarmente indicate per auto d'epoca e trattori inglesi
- In custodia

CROMATE LUCIDE
NEW

POLLICI **CV** **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9473	SET 25 PEZZI, CHIAVI COMBinate IN POLLICI	131,25

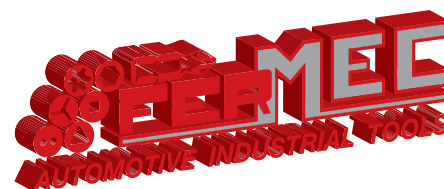
CARATTERISTICHE

- forgiate a freddo
- in custodia
- finitura satinata cromata
- misura: 1/4" - 9/32" - 5/16" - 11/32" - 3/8" - 7/16" - 15/32" - 1/2" - 9/16" - 19/32" - 5/8" - 11/16" - 23/32" - 3/4" - 25/32" - 13/16" - 7/8" - 29/32" - 15/16" - 1" - 1 1/32" - 1 1/16" - 1 1/8" - 1 3/16" - 1 1/4"

POLLICI

POLIGONALE
SERIE CHIAVI COMBinate CROMATE IN POLLICI DIN 3113 CHROM-VANADIUM CUSTODIA SIMILPELLE

articolo	Descrizione	Imballaggio	Euro
1193	SERIE 16 PZ. IN POLLICI 1/4" - 5/16" - 3/8" 7/16" - 1/2" - 9/16" 5/8" - 11/16" - 3/4" 13/16" - 7/8" - 15/16" 1" - 1-1/16" - 1-1/8" 1-1/4"	1	125,00


FERMEC
 AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS

CHIAVI COMBinate

5 CHIAVI COMBINATE

CHIAVI COMBINATE



CHIAVI COMBINATE CROMATE LUCIDE A RIPRESA RAPIDA EFFETTO CRICCHETTO DIN 3113

articolo	mm		Euro
44220-8	8	1	3,68
44220-9	9	1	3,68
44220-10	10	1	4,20
44220-11	11	1	4,20
44220-12	12	1	4,73
44220-13	13	1	4,73
44220-14	14	1	5,78
44220-15	15	1	5,78
44220-16	16	1	6,30
44220-17	17	1	6,83
44220-18	18	1	7,35
44220-19	19	1	7,88



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8914	SET 13 PEZZI, CHIAVI COMBINATE, CON EFFETTO CRICCHETTO, 8 - 21 MM	54,83

CARATTERISTICHE

- chiavi forgiate a freddo
- cromate satinare
- estremità aperta con speciale "effetto cricchetto"
- con anello poligonale sfasato 15°
- in custodia
- misure: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 mm



PRO+ CV POLIGONALE

CHIAVI COMBINATE SATINATE CHROM-VANADIUM DIN 3113 TUV/GS GERMANY

BGS articolo	mm		Euro
BGS 30506	6	1	2,42
BGS 30507	7	1	2,42
BGS 30508	8	1	2,55
BGS 30509	9	1	2,81
BGS 30510	10	1	2,93
BGS 30511	11	1	3,19
BGS 30512	12	1	3,83
BGS 30513	13	1	4,08
BGS 30514	14	1	4,08
BGS 30515	15	1	4,34
BGS 30516	16	1	4,59
BGS 30517	17	1	5,10
BGS 30518	18	1	4,85
BGS 30519	19	1	4,97
BGS 30520	20	1	5,36
BGS 30521	21	1	6,12
BGS 30522	22	1	6,89
BGS 30523	23	1	7,14
BGS 30524	24	1	8,29
BGS 30525	25	1	8,42
BGS 30526	26	1	8,93
BGS 30527	27	1	10,46
BGS 30528	28	1	11,60
BGS 30530	30	1	14,54
BGS 30532	32	1	14,54



PRO+ CV POLIGONALE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1219	SET 19 PEZZI, CHIAVI COMBINATE, 8-32 MM	98,18

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- forgiate a freddo
- misure: 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm
- In custodia

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1219-LEER	CUSTODIA VUOTA	6,38



PRO+ CV POLIGONALE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 30100	SET 25 PEZZI, CHIAVI COMBINATE, 6-32 MM	168,75

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- forgiate a freddo
- misure: 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-30-32 mm
- in espositore





PRO+ **CV** POLIGONALE

BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 30101	SET 25 PEZZI, CHIAVI COMBINATE, IN POLLICI, 1/4" - 1 1/4"	183,75

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- forgiate a freddo
- misure: 1/4" - 9/32" - 5/16" - 11/32" - 3/8" - 7/16" - 15/32" - 1/2" - 9/16" - 19/32" - 5/8" - 11/16" - 23/32" - 3/4" - 25/32" - 13/16" - 7/8" - 29/32" - 15/16" - 1" - 1 1/32" - 1" 1/16" - 1 1/8" - 1" 3/16" - 1" 1/4"
- In espositore



PRO+ **CV** POLIGONALE

CHIAVI COMBINATE CROMATE
CHROM-VANADIUM DIN 3113 TUV/GS
TIPO CORTO

BSG articolo	mm	L mm	📦	Euro
BGS 30761	10	95	1	2,93
BGS 30760	11	103	1	2,93
BGS 30762	12	105	1	3,32
BGS 30763	13	106	1	3,44
BGS 30764	14	116	1	3,83
BGS 30775	15	130	1	4,08
BGS 30776	16	130	1	4,34
BGS 30765	17	135	1	4,59
BGS 30778	18	140	1	4,85
BGS 30779	19	142	1	5,10



PRO+ **CV** POLIGONALE

BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1188	SET 10 PEZZI CHIAVI COMBINATE TIPO CORTO, 10-19 MM	39,27

CARATTERISTICHE

- la lunghezza ridotta rende questo attrezzo perfetto per lavorare in spazi ristretti
- finitura satinata cromata
- misure: 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- In custodia



PRO+ **CV** POLIGONALE

BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 32140	SET 8 PEZZI, CHIAVI COMBINATE, TIPO CORTO, IN POLLICI, 3/8" - 7/8"	29,96

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- tipo corto
- misure: 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 11/16" - 3/4" - 7/8"
- In custodia



CHIAVI COMBINATE XXL
CHROM-VANADIUM EXTRA LUNGHE

BSG articolo	mm	L mm	📦	Euro
1199-10	10	190	1	8,40
1199-11	11	200	1	8,40
1199-12	12	220	1	8,40
1199-13	13	240	1	9,45
1199-14	14	260	1	9,45
1199-15	15	280	1	11,55
1199-16	16	290	1	12,60
1199-17	17	320	1	13,65
1199-18	18	330	1	14,70
1199-19	19	350	1	16,80



PRO+ **CV** POLIGONALE

CHIAVI COMBINATE XXL
CHROM-VANADIUM EXTRA LUNGHE

BSG articolo	mm	L mm	📦	Euro
BGS 1228-6	NEW 6	130	1	2,81
BGS 1228-7	NEW 7	135	1	2,81
BGS 1228-8	NEW 8	145	1	3,06
BGS 1228-9	NEW 9	155	1	3,32
BGS 1228-10	10	170	1	4,08
BGS 1228-11	NEW 11	180	1	4,08
BGS 1228-12	NEW 12	195	1	4,85
BGS 1228-13	13	205	1	4,85
BGS 1228-14	NEW 14	220	1	5,36
BGS 1228-15	NEW 15	230	1	5,87
BGS 1228-16	NEW 16	240	1	6,12
BGS 1228-17	17	255	1	6,63
BGS 1228-18	NEW 18	265	1	5,87
BGS 1228-19	19	280	1	6,63
BGS 1229-21	NEW 21	300	1	8,67
BGS 1229-22	NEW 22	310	1	9,69
BGS 1229-24	NEW 24	335	1	12,50
BGS 1229-27	27	355	1	13,52
BGS 1229-30	NEW 30	420	1	18,36
BGS 1229-32	32	435	1	20,15

CARATTERISTICHE

- finitura cromata

5 CHIAVI COMBINATE

CHIAVI COMBINATE



PRO+ **CV** POLIGONALE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1228	SET 14 PEZZI, CHIAVI COMBINATE EXTRA LUNGHE, 6-19 MM	66,17

CARATTERISTICHE

- finitura cromata e lucide
- extra-lunghe (lunghezza): 6 mm (125 mm), 7 mm (135 mm), 8 mm (145 mm), 9 mm (155 mm), 10 mm (170 mm), 11 mm (180 mm), 12 mm (195 mm), 13 mm (205 mm), 14 mm (220 mm), 15 mm (230 mm), 16 mm (240 mm), 17 mm (255 mm), 18 mm (265 mm), 19 mm (280 mm)
- forgiate a freddo
- In custodia

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1228-LEER	CUSTODIA VUOTA	6,38



PRO+ **CV** POLIGONALE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1229	SET 6 PEZZI, CHIAVI COMBINATE XXL EXTRA LUNGHE, 21-32 MM	95,63

CARATTERISTICHE

- finitura cromata e levigata a specchio
- extra-lunghe (lunghezza): 21 mm (300 mm), 22 mm (310 mm), 24 mm (335 mm), 27 mm (355 mm), 30 mm (420 mm), 32 mm (435 mm)
- forgiate a freddo
- In custodia

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1229-LEER	CUSTODIA VUOTA	6,38



PRO+ **CV** POLIGONALE

CHIAVI COMBINATE CON BOCCA POLIGONALE CURVA 10° CHROM-VANADIUM

BGS articolo	mm	L mm	Box	Euro
BGS 30106	6	100	1	3,83
BGS 30107	7	110	1	4,34
BGS 30108	8	120	1	4,34
BGS 30109	9	130	1	4,59
BGS 30110	10	140	1	4,85
BGS 30111	11	150	1	5,74
BGS 30112	12	160	1	6,76
BGS 30113	13	170	1	6,76
BGS 30114	14	180	1	6,76
BGS 30115	15	190	1	6,76
BGS 30116	16	200	1	7,40
BGS 30117	17	210	1	7,91
BGS 30118	18	220	1	8,16
BGS 30119	19	230	1	8,67
BGS 30120	20	250	1	8,93
BGS 30121	21	260	1	10,07
BGS 30122	22	260	1	10,20
BGS 30123	23	270	1	12,24
BGS 30124	24	280	1	13,77
BGS 30125	25	290	1	15,81
BGS 30126	26	290	1	16,07
BGS 30127	27	310	1	19,13
BGS 30128	28	320	1	19,64
BGS 30129	29	330	1	22,19
BGS 30130	30	340	1	27,54
BGS 30132	32	360	1	30,09
BGS 30134	NEW 34	405	1	31,11
BGS 30136	NEW 36	450	1	32,64
BGS 30141	NEW 41	525	1	52,28
BGS 30146	NEW 46	580	1	67,58
BGS 30155	NEW 55	615	1	146,25
BGS 30160	NEW 60	655	1	191,25



PRO+ **CV** POLIGONALE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 30301	SET 12 PEZZI, CHIAVI COMBINATE BOCCA POLIGONALE CURVA 10°, 6-22 MM	65,03

CARATTERISTICHE

- misure: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 - 22 mm
- estremità con anello a sfasatura profonda
- finitura satinata cromata, anello ed estremità aperta lucide
- forgiate a freddo
- in custodia



PRO+ **CV** POLIGONALE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 30302	SET 17 PEZZI, CHIAVI COMBINATE BOCCA POLIGONALE CURVA 10°, 8-27 MM	118,58

CARATTERISTICHE

- misure: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 mm
- estremità con anello a sfasatura profonda
- finitura satinata cromata, anello ed estremità aperta lucide
- forgiate a freddo
- in custodia



MILLIMETRI
E POLLICI



PRO+ CV POLIGONALE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 32500	ASSORTIMENTO 50 PEZZI, CHIAVI, MISURE METRICHE E IN POLLICI	224,88

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- forgiate a freddo
- 20 chiavi combinate:
 - 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm;
 - 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 7/8"
- 10 chiavi tipo C:
 - 8 x 10, 11 x 13, 14 x 15, 17 x 19, 21 x 22 mm;
 - 5/16" x 3/8", 7/16" x 1/2", 9/16" x 5/8", 11/16" x 3/4", 13/16" x 7/8"
- 10 chiavi tipo S:
 - 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19 mm;
 - 3/8" x 13/32", 7/16" x 1/2", 9/16" x 19/32", 5/8" x 11/16", 11/16" x 3/4"
- 10 chiavi combinate tipo corto:
 - 10, 12, 13, 14, 17 mm;
 - 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8"
- In custodia



ARTICOLO IN ESAURIMENTO

PRO+ CV POLIGONALE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1200	SET 18 PEZZI, CHIAVI COMBINATE E A DOPPIA BUSSOLA	80,00

CARATTERISTICHE

- chiavi combinate: 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
- chiavi a doppia bussola snodate: 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19 mm



EXTRA SOTTILI

ESAGONO PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8646	SET 8 PEZZI, CHIAVI COMBINATE, EXTRA-SOTTILI 4 - 10 MM	24,48

CARATTERISTICHE

- ideali per lavorare in spazi ridotti
- lato anello con impronta esagonale piegato a 20°
- misure: 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 mm
- comprende le seguenti chiavi:
 - forchetta 3.2 mm / anello: 4 mm
 - forchetta 4 mm / anello: 5 mm
 - forchetta 5 mm / anello: 5.5 mm
 - forchetta 5.5 mm / anello: 6 mm
 - forchetta 6 mm / anello: 7 mm
 - forchetta 7 mm / anello: 8 mm
 - forchetta 8 mm / anello: 9 mm
 - forchetta 9 mm / anello: 10 mm

MULTIMPRONTA
SPLINE DRIVE



MULTIMPRONTA
SPLINE DRIVE



CHIAVI COMBINATE CROMATE MULTIMPRONTA CHROM-VANADIUM DIN 3113

BGS articolo	mm	L mm	Box	Euro
44819-8	8	140	1	5,50
44819-9	9	155	1	5,50
44819-10	10	160	1	5,50
44819-11	11	165	1	5,50
44819-12	12	170	1	5,50
44819-13	13	180	1	6,50
44819-14	14	190	1	6,50
44819-15	15	200	1	7,00
44819-16	16	205	1	7,50
44819-17	17	225	1	9,00
44819-18	18	235	1	10,00
44819-19	19	250	1	12,00

CHIAVI COMBINATE



PRO+ **CV** **POLIGONALE**

CHIAVI POLIGONALI DOPPIE DIRITTE CROMATE EXTRA LUNGHE

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 1186-10x11	10 x 11	290	1	11,48
BGS 1186-12x14	12 x 14	330	1	14,03
BGS 1186-13x15	13 x 15	370	1	17,85
BGS 1186-16x18	16 x 18	410	1	19,13
BGS 1186-17x19	17 x 19	410	1	20,40
BGS 1186-21x23	21 x 23	420	1	29,33
BGS 1186-22x24	22 x 24	435	1	31,88



CV **PRO+** **POLIGONALE**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1187	SET 5 PEZZI, CHIAVI DOPPIO ANELLO EXTRA-LUNGHE, 8 - 19 MM	66,05

CARATTERISTICHE

- misure:
 - 8x10 (lung. 235 mm) - 11x13 (lung. 330 mm)
 - 14x15 (lung. 370 mm) - 16x17 (lung. 410 mm)
 - 18x19 mm (lung. 410 mm)
- tipo dritto
- finitura cromata e lucida
- in custodia

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1187-LEER	CUSTODIA VUOTA	7,14



POLIGONALE **PRO+** **CV**

CHIAVI POLIGONALI DOPPIE, DRITE SATINATE CROMATE

BGS articolo	mm		Euro
BGS 30330	6 x 7	1	4,08
BGS 30331	8 x 9	1	4,59
BGS 30332	10 x 11	1	5,10
BGS 30333	12 x 13	1	5,61
BGS 30334	14 x 15	1	6,12
BGS 30335	16 x 17	1	6,38
BGS 30336	18 x 19	1	6,89
BGS 30337	20 x 22	1	7,65
BGS 30338	24 x 27	1	10,71
BGS 30339	30 x 32	1	16,32



POLIGONALE **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 30300	SET 8 PEZZI, CHIAVI A DOPPIE, DRITE, 6-22 MM	39,53

CARATTERISTICHE

- dritte
- misure:
 - 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22 mm
- in custodia

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 30300-LEER	CUSTODIA VUOTA	5,87



POLIGONALE **PRO+** **CV**

CHIAVI POLIGONALI CROMATE DOPPIE TEMPERATE, CROMATE ESTREMITÀ LUCIDATE

BGS articolo	mm		Euro
BGS 1214-6x7	6x7	1	2,17
BGS 1214-8x9	8x9	1	2,30
BGS 1214-10x11	10x11	1	2,42
BGS 30211	10x13	1	5,23
BGS 1214-12x13	12x13	1	3,06
BGS 30213	13x17	1	6,89
BGS 1214-14x15	14x15	1	3,32
BGS 30215	NEW 14x17	1	7,14
BGS 1214-16x17	16x17	1	3,32
BGS 1214-18x19	18x19	1	4,85
BGS 30223	NEW 19x22	1	11,48
BGS 1214-20x22	20x22	1	6,38
BGS 1214-21x23	21x23	1	7,14
BGS 1214-24x27	24x27	1	8,93
BGS 1214-25x28	25x28	1	9,69
BGS 1214-30x32	30x32	1	10,20
BGS 30236	36x41	1	21,93
BGS 30246	46x50	1	72,68



POLIGONALE **PRO+** **CV**

SERIE 8 CHIAVI POLIGONALI CROMATE DOPPIE CURVE DA 6 A 22 MM IN SCATOLA DI CARTONE

BGS articolo	mm		Euro
BGS 1213	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22	1	33,66





BGS
1209

POLIGONALE **PRO+** **CV**

SERIE 8 CHIAVI POLIGONALI CROMATE DOPPIE CURVE DA 6 A 22 MM IN CUSTODIA

BGS articolo	mm	📦	Euro
BGS 1209	6X7, 8X9, 10X11, 12X13, 14X15, 16X17, 18X19, 20X22	1	33,66



PRO+ **CV** **POLIGONALE**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1212	SET 8 PEZZI, CHIAVI A DOPPIO ANELLO "DEEP CRANK", 6X7-20X22 MM	29,58

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- estremità lucide
- misure: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22 mm
- in supporto da parete in plastica



POLIGONALE **PRO+**

CHIAVI POLIGONALI PER STARTER SATINATE CROMATE

BGS articolo	mm	📦	Euro
BGS 30721	8 x 10	1	7,14
BGS 30722	11 x 13	1	7,40
BGS 30723	14 x 15	1	7,91
BGS 30724	17 x 19	1	10,20
BGS 30725	21 x 22	1	11,48



BGS
1214

POLIGONALE **PRO+** **CV**

SERIE 12 CHIAVI POLIGONALI CROMATE DOPPIE CURVE DA 6 A 32 MM IN CUSTODIA

BGS articolo	mm	📦	Euro
BGS 1214	6X7, 8X9, 10X11, 12X13, 14X15, 16X17, 18X19, 20X22, 21X23, 24X27, 25X28, 30X32	1	48,20

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
BGS 1214-LEER	CUSTODIA VUOTA PER SET BGS 1214		7,14

POLLICI



BGS
32105

POLIGONALE **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 32105	SET 6 PEZZI, CHIAVI A DOPPIO ANELLO, SFASAMENTO 75°, FORMATI SAE, 1/4"-3/4"	43,35

CARATTERISTICHE

- misure: 1/4" x 5/16", 3/8" x 7/16", 1/2" x 9/16", 9/16" x 5/8", 19/32" x 11/16", 11/16" x 3/4"
- tipo con estremità con anello a sfasatura profonda
- finitura satinata cromata, estremità lucide
- in conformità con DIN 838
- in custodia



BGS
1215

PRO **CV** **POLIGONALE**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1215	SET 3 PEZZI, CHIAVI POLIGONALI PER STARTER, 10X13 - 17X19 MM	23,72

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- misure: 10x13, 14x15, 17x19 mm
- forgiate a freddo
- in custodia



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1217	SET 5 PEZZI, CHIAVI POLIGONALI PER STARTER 8X10 - 21X22 MM	39,53

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- misure: 8x10, 11x13, 14x15, 17x19, 21x22 mm
- forgiate a freddo
- in custodia



CHIAVI POLIGONALI PER STARTER SATINATE CROMATE

BGS articolo	mm	Imb.	Euro
BGS 30741	10 x 11	1	6,38
BGS 30742	12 x 13	1	6,63
BGS 30743	14 x 15	1	7,91
BGS 30744	16 x 17	1	9,95
BGS 30745	18 x 19	1	10,46



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1216	SET 5 PEZZI, CHIAVI DOPPIO ANELLO TIPO "S", 10X11-18X19 MM	40,29

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- misure: 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19 mm
- forgiate a freddo
- in custodia



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1222	SET 5 PEZZI, CHIAVI POLIGONALI PER STARTER IN POLLICI, 1/4" - 7/8"	33,66

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- misure: 1/4"x5/16" - 3/8"x7/16" - 1/2"x9/16" - 5/8"x11/16" - 3/4"x7/8"
- forgiate a freddo
- in custodia

POLLICI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 32150	SET 5 PEZZI, CHIAVI DOPPIO ANELLO TIPO "S", FORMATI IN POLLICI, 3/8" - 3/4"	31,11

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- misure: 3/8 x 5/16" - 7/16 x 1/2" - 9/16 x 19/32" - 5/8" x 11/16" - 11/16 x 3/4"
- forgiate a freddo
- in custodia

NOTE



SET 4 PEZZI CHIAVI TORX FEMMINA A MEZZA LUNA IN BLISTER SATINATE E6 X E8 - E10 X E12 - E14 X E18 - E20 X E24

articolo	descrizione	Euro
22624	set 4 pezzi, chiavi torx a mezzaluna	57,75



CHIAVI A DOPPIO ANELLO TORX SATINATE CROMATE DOPPIE CURVE

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2281-6X8	E6 x E8	12,50
BGS 2281-10X12	E10 x E12	15,05
BGS 2281-14X18	E14 x E18	19,13
BGS 2281-20X24	E20 x E24	25,25

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata



SERIE 6 PEZZI, CHIAVI TORX FEMMINA DOPPIE CURVE, E6-E24

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2281	SERIE 6 PEZZI, CHIAVI TORX FEMMINA DOPPIE CURVE, E6-E24	123,68

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- misure: E6xE8, E7xE11, E10xE12, E14xE18, E16xE22, E20xE24




SET 4 PEZZI CHIAVI A DOPPIO ANELLO TIPO TORX, E6XE8-E20XE24

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2264	SET 4 PEZZI CHIAVI A DOPPIO ANELLO TIPO TORX, E6XE8-E20XE24	43,10

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- dritte e piatte
- misure: E6xE8, E10xE12, E14xE18, E20xE24



CHIAVI A DOPPIO ANELLO TORX SATINATE CROMATE DRITE E PIATTE

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2260	E6 x E8	6,63
BGS 2265	E7 x E11	7,91
BGS 2261	E10 x E12	7,65
BGS 2266	E16 x E22	14,28
BGS 2262	E14 x E18	9,44
BGS 2263	E20 x E24	14,28



SET 6 CHIAVI TORX FEMMINA DOPPIE, E6-E24

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2268	SET 6 CHIAVI TORX FEMMINA DOPPIE, E6-E24	59,42

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- misure: E6xE8, E7xE11, E10xE12, E14xE18, E16xE22, E20xE24



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9019	SET 7 PEZZI, CHIAVI FISSE A FORCHETTA DOPPIE, EXTRA-SOTTILI, 6-23 MM	30,35

CARATTERISTICHE

- particolarmente adatto per spazi ristretti
- comprende:
 - 6 x 7 mm, lunghezza 101 mm
 - 8 x 9 mm, lunghezza 114 mm
 - 10 x 12 mm, lunghezza 125 mm
 - 11 x 13 mm, lunghezza 138 mm
 - 14 x 17 mm, lunghezza 157 mm
 - 19 x 21 mm, lunghezza 178 mm
 - 22 x 23 mm, lunghezza 200 mm
- spessore chiavi: 3 mm
- finitura cromata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1239	SET 7 PEZZI, MINI -CHIAVI FISSE A FORCHETTA DOPPIE, 3 - 5,5 MM	11,44

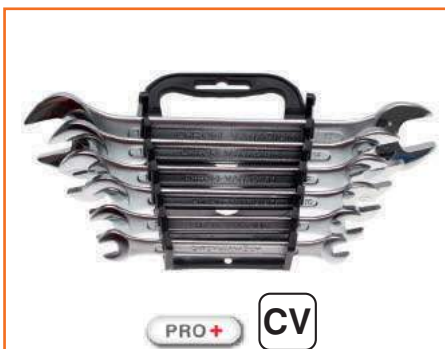
CARATTERISTICHE

- misure: 3 - 3,2 - 3,5 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 mm



CHIAVI FISSE A FORCHETTA DOPPIE
DIN 3110 - TUV/GS GERMANY
CHROM VANADIUM
TESTA LUCIDA

BGS articolo	mm		Euro
BGS 30605	NEW 5 x 5,5	1	2,81
BGS 1184-6x7	6 x 7	1	1,66
BGS 1184-8x9	8 x 9	1	1,79
BGS 1184-10x11	10 x 11	1	2,17
BGS 1184-10x13	10 x 13	1	2,30
BGS 1184-12x13	12 x 13	1	2,42
BGS 1184-14x15	14 x 15	1	2,81
BGS 30611	NEW 14 x 17	1	6,38
BGS 1184-16x17	16 x 17	1	3,19
BGS 30617	17 x 19	1	6,12
BGS 1184-18x19	18 x 19	1	3,32
BGS 30623	19 x 22	1	8,42
BGS 1184-20x22	20 x 22	1	4,08
BGS 1184-21x23	21 x 23	1	5,61
BGS 30622	22 x 24	1	9,69
BGS 1184-24x27	24 x 27	1	8,93
BGS 1184-25x28	25 x 28	1	8,42
BGS 30627	27 x 30	1	11,99
BGS 30632	27 x 32	1	13,26
BGS 1184-30x32	30 x 32	1	9,95
BGS 30631	30 x 34	1	12,75
BGS 1184-36x41	36 x 41	1	17,60



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1179	SET 6 PEZZI, CHIAVI FISSE A FORCHETTA DOPPIE, CONFORMI DIN 3110, 6X7, 17X19 MM	11,99

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- estremità lucidate
- misure: 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 17x19 mm
- in scatola di cartone



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 30030	SET 7 PEZZI, CHIAVI FISSE A FORCHETTA DOPPIE, 6X7 - 19X22 MM	17,68

CARATTERISTICHE

- conforme DIN 3110
- forgiate
- finitura cromata, estremità lucide
- misure: 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 19x22 mm
- in supporto in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1182	SET 8 PEZZI, 6X7 - 20X22 MM	20,91
BGS 1184	SET 12 PEZZI, 6X7 - 30X32 MM	52,02

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- estremità lucide
- BGS 1182: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22 mm
- BGS 1184: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 25x28, 30x32 mm
- in custodia

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1184-LEER	CUSTODIA VUOTA PER SET BGS 1184	6,38



PRO+ CV

CHIAVI FISSE A FORCHETTA DOPPIE, SATINATE


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 30600	SET 8 PEZZI, 6X7 - 20X22 MM	26,78
BGS 30601	SET 12 PEZZI, 6X7 - 30X32 MM	63,50

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- BGS 30600: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22 mm
- BGS 30601: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 25x28, 30x32 mm
- forgiate a freddo
- in custodia




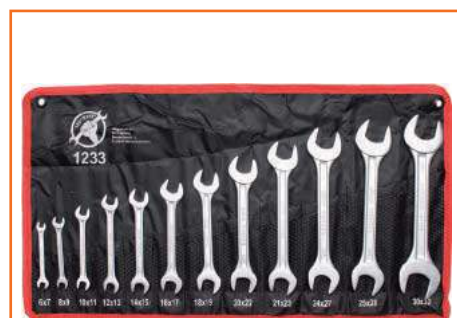
CHIAVI FISSE A FORCHETTA CON UNA BOCCA ZINCATE DIN 3114 CON FORO NEL MANICO

FEARMEC articolo	mm	L mm		Euro
894-17	17	150	1	3,15
894-19	19	170	1	3,68
894-22	22	195	1	4,20
894-24	24	215	1	4,73
894-27	27	240	1	6,30
894-30	30	260	1	7,35
894-32	32	275	1	8,40
894-36	36	305	1	11,55
894-38	38	340	1	13,65
894-41	41	340	1	16,80
894-46	46	380	1	19,95
894-50	50	410	1	29,40
894-55	55	440	1	47,25
894-60	60	510	1	57,75
894-65	65	510	1	72,45
894-70	70	570	1	89,25
894-75	75	610	1	105,00
894-80	80	650	1	126,00
894-85	85	680	1	147,00
894-90	90	700	1	178,50



CHIAVI FISSE A FORCHETTA CON UNA BOCCA NERE SERIE ALTA RESISTENZA

BGS articolo	mm		Euro
BGS 34206	NEW 6	1	1,53
BGS 34207	NEW 7	1	1,53
BGS 34208	NEW 8	1	1,53
BGS 34209	NEW 9	1	1,53
BGS 34210	NEW 10	1	1,66
BGS 34211	NEW 11	1	1,66
BGS 34212	NEW 12	1	1,79
BGS 34213	NEW 13	1	1,91
BGS 34214	NEW 14	1	2,04
BGS 34215	NEW 15	1	2,04
BGS 34216	NEW 16	1	2,17
BGS 34217	17	1	2,42
BGS 34218	18	1	2,55
BGS 34219	19	1	2,68
BGS 34221	21	1	2,81
BGS 34222	22	1	3,32
BGS 34223	23	1	3,57
BGS 34224	24	1	4,08
BGS 34225	25	1	4,59
BGS 34227	27	1	5,36
BGS 34230	30	1	7,14
BGS 34232	32	1	7,91
BGS 34234	34	1	9,18
BGS 34236	36	1	10,71
BGS 34238	38	1	11,22
BGS 34241	41	1	14,79
BGS 34246	46	1	18,36
BGS 34250	50	1	27,54
BGS 34255	55	1	40,04
BGS 34260	60	1	57,38
BGS 34265	65	1	67,58
BGS 34275	NEW 75	1	138,00
BGS 34280	NEW 80	1	206,25
BGS 34285	NEW 85	1	221,25



CHIAVI FISSE A FORCHETTA DOPPIE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1234	SET 6 PEZZI, 6X7 - 17X19 MM	10,27
BGS 1233	SET 12 PEZZI, 6X7 - 30X32 MM	42,12

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- BGS 1234: 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 18x19 mm
- BGS 1233: 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 - 21x23 - 24x27 - 25x28 - 30x32 mm
- in custodia

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7159	SET 5 PEZZI, CHIAVI A FORCHETTA ISOLATE VDE, 7-14 MM	55,00

CARATTERISTICHE

- idonee per lavorare con dispositivi elettrici
- misure: 7 - 8 - 10 - 12 - 14 mm
- conforme VDE

PRO+

CHIAVE A RULLINO IMPUGNATURA MORBIDA IN GOMMA

BGS articolo	mm	L mm	Euro
BGS 1440	0-19	150 MM, 6"	7,91
BGS 1441	0-26	200 MM, 8"	10,71
BGS 1442	0-31	250 MM, 10"	15,17
BGS 1443	0-36	300 MM, 12"	20,27

CARATTERISTICHE

- finitura satinata nichelata
- impugnatura morbida in gomma
- con scala in millimetri

PRO+

CHIAVE A RULLINO

BGS articolo	mm	L mm	Euro
BGS 1470	0-19	150 MM, 6"	7,54
BGS 1471	0-25	200 MM, 8"	8,06
BGS 1472	0-29	250 MM, 10"	11,96
BGS 1473	0-39	300 MM, 12"	12,61
BGS 1474	0-48	380 MM, 15"	32,50
BGS 1476	NEW 0-62	600 MM, 24"	80,47

CARATTERISTICHE

- finitura cromata, lucidata

PRO

SUPPORTO PER CHIAVI COMBinate

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1176	12 VANI	7,14
BGS 1177	15 VANI	8,42

CARATTERISTICHE

- dimensioni:
 - BGS 1176: 226 x 155 x 23 mm
 - BGS 1177: 297 x 180 x 28 mm
- in plastica nera
- con fori per fissaggio a muro

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1446	SET 3 PEZZI, CHIAVI A RULLINO	40,67

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti chiavi:
 - lunghezza 150 mm, apertura 0 - 20 mm
 - lunghezza 200 mm, apertura 0 - 25 mm
 - lunghezza 250 mm, apertura 0 - 30 mm
- impugnature rivestite in gomma
- in custodia

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 528	CHIAVE REGOLABILE TIPO AMERICANO, SNODATA	89,12

CARATTERISTICHE

- testa snodata 180°, bloccabile
- massima apertura ganasce: 50 mm (2")
- lunghezza massima: 270 mm

PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1175	SUPPORTO DA 8 VANI PER CHIAVI COMBinate	5,87

CARATTERISTICHE

- in plastica nera
- per chiavi di misura fino a 20 mm
- meccanismo di chiusura

5 CHIAVI COMBINATE A CRICCHETTO

CHIAVI COMBINATE A CRICCHETTO



CHIAVI COMBINATE A CRICCHETTO
POLIGONALE FINITURA LUCIDA

FEARMEC articolo	mm	L mm		Euro
CW-6	6	135	1	8,40
CW-7	7	135	1	8,40
CW-8	8	136	1	8,40
CW-9	9	143	1	8,40
CW-10	10	160	1	8,40
CW-11	11	168	1	8,93
CW-12	12	174	1	8,93
CW-13	13	180	1	8,93
CW-14	14	193	1	10,50
CW-15	15	200	1	11,55
CW-16	16	216	1	11,55
CW-17	17	233	1	11,55
CW-18	18	239	1	12,60
CW-19	19	250	1	12,60
CW-20	20	260	1	15,75
CW-21	21	285	1	17,85
CW-22	22	285	1	18,90
CW-24	24	325	1	21,00
CW-25	25	325	1	29,40
CW-27	27	354	1	33,60
CW-30	30	425	1	39,90
CW-32	32	425	1	43,05
CW-36	36	490	1	84,00
CW-41	41	540	1	103,95
CW-46	46	600	1	115,50
CW-50	50	600	1	126,00



CHIAVI COMBINATE A CRICCHETTO
 • SET 7 PZ. 8-10-12-13-14-17-19 MM
 • SET 12 PZ. 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 MM

FEARMEC articolo	Descrizione		Euro
CW-87419	SET 7 PEZZI	1	57,75
CW-81219	SET 12 PEZZI	1	99,75



CV PRO+
 SET CHIAVI COMBINATE A CRICCHETTO
 BGS articolo DESCRIZIONE Euro
 BGS 6540 SET 8 PEZZI, 8-19 MM 100,73
 BGS 6541 SET 12 PEZZI, 8-19 MM 123,68

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> meccanismo a cricchetto a 72 denti finitura cromata satinata misure: <ul style="list-style-type: none"> BGS 6540: 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19 mm BGS 6541: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm



CV
 BGS articolo DESCRIZIONE Euro
 BGS 30006 SET 13 PEZZI, CHIAVI COMBINATE A CRICCHETTO, 8-32 MM 243,10

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> misure: 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm meccanismo a cricchetto da 72 denti finitura cromata




CV
 BGS articolo DESCRIZIONE Euro
 BGS 30001 SET 12 PEZZI, CHIAVI COMBINATE A CRICCHETTO, 8-19 MM 110,50

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> chiave con anello a cricchetto da 72 denti misure: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm finitura cromata



CHIAVI COMBINATE A CRICCHETTO
POLIGONALE FINITURA LUCIDA


FEIMEC articolo	mm	L mm		Euro
CWS-10	10	96	1	10,50
CWS-11	11	100	1	10,50
CWS-12	12	104	1	10,50
CWS-13	13	108	1	10,50
CWS-14	14	114	1	12,60
CWS-15	15	118	1	12,60
CWS-16	16	122	1	13,65
CWS-17	17	128	1	14,70
CWS-18	18	132	1	15,75
CWS-19	19	138	1	16,80

POLLICI

CWS-3/8"	3/8"	96	1	12,60
CWS-7/16"	7/16"	100	1	13,65
CWS-1/2"	1/2"	108	1	13,65
CWS-9/16"	9/16"	114	1	14,70
CWS-5/8"	5/8"	122	1	15,75
CWS-11/16"	11/16"	128	1	16,80
CWS-3/4"	3/4"	138	1	17,85



CHIAVI COMBINATE A CRICCHETTO
POLIGONALE E BOCCA FISSA A PRESA
RAPIDA WRENCHET

FEIMEC articolo	mm	L mm		Euro
WR 658	8	144	6	14,70
WR 659	9	150	6	14,70
WR 660	10	158	6	15,75
WR 661	11	165	6	16,80
WR 662	12	173	6	18,90
WR 663	13	182	6	18,90
WR 664	14	190	6	21,00
WR 665	15	202	6	22,05
WR 666	16	215	6	23,10
WR 667	17	229	6	24,15
WR 668	18	240	6	26,25
WR 669	19	252	6	26,25

POLLICI


WR 610	5/16"	145	6	15,73
WR 612	3/8"	157	6	16,81
WR 614	7/16"	163	6	17,89
WR 616	1/2"	182	6	20,61
WR 618	9/16"	190	6	22,23
WR 620	5/8"	215	6	24,95
WR 622	11/16"	227	6	26,58
WR 624	3/4"	252	6	28,74

POLLICI



CHIAVI COMBINATE A CRICCHETTO
IN POLLICI

- SET 8 PZ. 5/16" - 3/8" - 7/16" - 1/2"
9/16" - 5/8" - 11/16" - 3/4"

FEIMEC articolo	Descrizione		Euro
FM 61024	SET 8 PEZZI	1	99,00

CHIAVI COMBINATE A CRICCHETTO



5 CHIAVI COMBinate A CRICCHETTO

CHIAVI COMBinate A CRICCHETTO

REVERSIBILE

CV

POLIGONALE



CHIAVI COMBinate A CRICCHETTO
POLIGONALE REVERSIBILE E TESTA A 15°
FINITURA LUCIDA - LEVA DI INVERSIONE

FEIMEC articolo	mm	L mm		Euro
BW-6	6	135	1	10,50
BW-7	7	135	1	10,50
BW-8	8	136	1	11,55
BW-9	9	143	1	11,55
BW-10	10	160	1	11,55
BW-11	11	168	1	11,55
BW-12	12	174	1	11,55
BW-13	13	180	1	11,55
BW-14	14	190	1	12,60
BW-15	15	200	1	12,60
BW-16	16	216	1	13,65
BW-17	17	233	1	14,70
BW-18	18	239	1	14,70
BW-19	19	248	1	15,75
BW-20	20	284	1	16,80
BW-21	21	284	1	21,00
BW-22	22	284	1	23,10
BW-24	24	324	1	26,25
BW-25	25	324	1	29,40
BW-27	27	350	1	34,65
BW-30	30	420	1	47,25
BW-32	32	420	1	50,40



CHIAVI COMBinate A CRICCHETTO
REVERSIBILE E TESTA A 15°

- SET 5 PZ. 8-10-13-17-19 MM
- SET 12 PZ. 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 MM

FEIMEC articolo	Descrizione		Euro
BW-519	SET 5 PEZZI	1	63,00
BW-1219	SET 12 PEZZI	1	136,50

EXTRA CORTE



POLIGONALE PRO+ CV

CHIAVI COMBinate
CRICCHETTO POLIGONALE REVERSIBILE
EXTRA-CORTE
SATINATE CROMATE

BGS articolo	mm		Euro
BGS 30708	8	1	16,32
BGS 30709	9	1	17,09
BGS 30710	10	1	17,34
BGS 30711	11	1	17,85
BGS 30712	12	1	19,89
BGS 30713	13	1	20,40
BGS 30714	14	1	23,21
BGS 30715	15	1	23,97
BGS 30716	16	1	25,37
BGS 30717	17	1	26,52
BGS 30718	18	1	27,80
BGS 30719	19	1	28,82



PRO+ CV

CHIAVI COMBinate
CRICCHETTO POLIGONALE REVERSIBILE
EXTRA-CORTE
SATINATE CROMATE
SET 8 PEZZI: 8-10-12-13-14-15-17-19 MM


BGS articolo	Descrizione		Euro
BGS 30720	SET 8 PEZZI	1	189,88



CON SNODO



CHIAVI COMBINATE A CRICCHETTO
POLIGONALE CON SNODO FINITURA
LUCIDA


articolo	mm	L mm		Euro
FRW-6	6	135	1	11,55
FRW-7	7	135	1	12,60
FRW-8	8	136	1	12,60
FRW-9	9	143	1	12,60
FRW-10	10	160	1	12,60
FRW-11	11	168	1	13,65
FRW-12	12	174	1	14,18
FRW-13	13	180	1	14,70
FRW-14	14	193	1	15,23
FRW-15	15	200	1	16,80
FRW-16	16	216	1	17,85
FRW-17	17	233	1	17,85
FRW-18	18	239	1	19,43
FRW-19	19	250	1	19,43
FRW-20	20	250	1	23,10
FRW-21	21	260	1	26,25
FRW-22	22	285	1	29,40
FRW-24	24	320	1	33,60
FRW-27	27	355	1	44,10
FRW-30	30	420	1	54,60
FRW-32	32	420	1	57,75

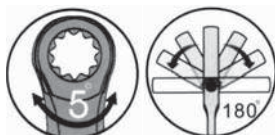
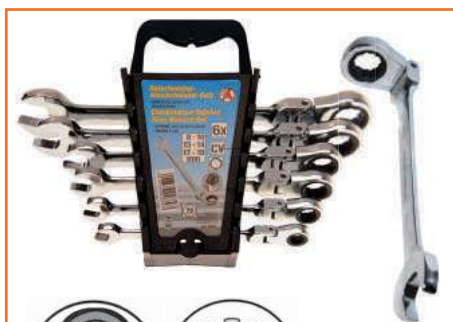


POLIGONALE

CHIAVI COMBINATE A CRICCHETTO
POLIGONALE CON SNODO

- SET 5 PEZZI 8-10-13-17-19 MM
- SET 12 PEZZI 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 MM

articolo	Descrizione		Euro
FRW-198	SET 5 PEZZI	1	69,50
FRW-2198	SET 12 PEZZI	1	157,50



SET 6 PEZZI,
CHIAVI COMBINATE A CRICCHETTO
CON SNODO

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 30004	METRICHE, 8-19 MM	80,08
BGS 30005	IN POLLICI 1/4" - 9/16"	69,68

POLLICI

CARATTERISTICHE

- misure:
 - BGS 30004: 8 - 10 - 13 - 14 - 17 - 19 mm
 - BGS 30005: 1/4" - 5/16" - 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16"
- cricchetto snodato 180°
- meccanismo a cricchetto da 72 denti
- finitura cromata



BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 30002

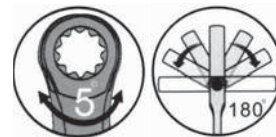
SET 12 PEZZI, CHIAVI
COMBINATE A
CRICCHETTO CON
SNODO, 8-19 MM

146,90

CARATTERISTICHE

- chiave con anello a cricchetto da 72 denti
- testa con anello a cricchetto snodato 180°
- misure: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- finitura cromata
- in custodia

EXTRA CORTE



BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 30003

SET 12 PEZZI, CHIAVI
COMBINATE A
CRICCHETTO
EXTRA-CORTE CON
SNODO, 8-19 MM

118,30

CARATTERISTICHE

- chiave con anello a cricchetto da 72 denti
- testa con anello a cricchetto snodato 180°
- misure: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- chiavi extra corte (lunghezza di ciascuna chiave): 8 (89 mm), 9 (95 mm), 10 (97 mm), 11 (100 mm), 12 (102 mm), 13 (109 mm), 14 (115 mm), 15 (119 mm), 16 (123 mm), 17 (129 mm), 18 (132 mm), 19 (141 mm)
- finitura cromata
- in custodia

5 CHIAVI A CRICCHETTO

CHIAVI A CRICCHETTO



CHIAVI COMBinate A DOPPIO CRICCHETTO POLIGONALE CON 2 MISURE IN OGNI LATO + LEVA DI INVERSIONE

articolo	mm	L mm		Euro
DPW 8123	8 x 10 mm 12 x 13 mm	170	1	22,00
DPW 1419	14 x 17 mm 18 x 19 mm	225	1	25,00
DPW 82	SET 2 CHIAVI IN CUSTODIA		1	45,00



CHIAVE A CRICCHETTO "4 IN 1"

articolo	mm	Euro
BGS 30809	8 X 9 - 10 X 11	33,15
BGS 30812	12 X 13 - 14 X 15	39,53
BGS 30816	16 X 17 - 18 X 19	43,35

CARATTERISTICHE

- chiavi a cricchetto con 4 misure per ogni chiave
- satinata cromata



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1556	SET 3 PEZZI, CHIAVI A CRICCHETTO "4 IN 1"	116,03

CARATTERISTICHE

- 3 chiavi a cricchetto con 4 misure per ogni chiave
- misure: 8 x 9 - 10 x 11 mm, 12 x 13 - 14 x 15 mm, 16 x 17 - 18 x 19 mm
- reversibili
- in custodia



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1541	SET 10 PEZZI, CHIAVI A CRICCHETTO A DOPPIA TESTA SNODATA, 8-19 MM	298,75

CARATTERISTICHE

- chiavi extra-lunghe / con teste snodate
- comprende:
 - 8x9 mm (lunghezza: 237 mm),
 - 10x11 mm (lunghezza: 294 mm),
 - 12x13 mm (lunghezza: 327 mm),
 - 14x15 mm (lunghezza: 370 mm),
 - 16x18 mm (lunghezza: 409 mm),
 - 17x19 mm (lunghezza: 412 mm)
 - 3 adattatori per bussole: 1/4" - 3/8" - 1/2"

RICAMBI

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1541-LEER	CASSETTA VUOTA	16,58



POLIGONALE

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1450	SET 5 PEZZI, CRICCHETTI, 6X8-19X22 MM	46,28

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- piatte
- reversibili
- comprende: 6x8 - 9x10 - 12x13 - 15x17 - 19x22 mm

RICAMBI

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1450-LEER	CASSETTA VUOTA	8,93



POLIGONALE

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1448	SET 5 PEZZI, CRICCHETTI, 6X8-19X21 MM	45,50

CARATTERISTICHE

- misure: 6x8, 10x12, 11x13, 14x17, 19x21 mm
- reversibili
- a gomito
- in acciaio al carbonio



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
24260	SET 23 PEZZI, CHIAVI EXTRA-LUNGHE CON BUSSOLE E ADATTATORI	149,00

CARATTERISTICHE

- chiavi a cricchetto extra-lunghe da 14 e 17 mm, lunghezza 395 mm, anello+cricchetto poligonale con snodo 180°
- chiavi a bussola poligonali:
 - attacco esagonale 14 mm: 10, 11, 12, 13, 14 mm
 - attacco esagonale 17 mm: 15, 16, 17, 18, 19 mm
- chiavi a bussola poligonali lunghezza 63 mm:
 - attacco esagonale 14 mm: 14 mm
 - attacco esagonale 17 mm: 17 mm
- chiavi a bussola Torx femmina:
 - attacco esagonale 14 mm: E8, E10, E12, E14
 - attacco esagonale 17 mm: E16, E18, E20, E22, E22
- adattatore porta inserti:
 - attacco esagonale 14 mm - 1/4"
- adattatori porta bussole:
 - attacco esagonale 14 mm - 1/4"
 - attacco esagonale 17 mm - 3/8"
 - attacco esagonale 17 mm - 1/2"
- 10 OR di ricambio per chiavi att. esagonale 14 mm
- 10 OR di ricambio per chiavi att. esagonale 17 mm

RICAMBI

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
24260-10 DSKT	BUSSOLA POLIG. 10 MM	3,50
24260-11 DSKT	BUSSOLA POLIG. 11 MM	3,50
24260-12 DSKT	BUSSOLA POLIG. 12 MM	3,50
24260-13 DSKT	BUSSOLA POLIG. 13 MM	3,50
24260-14 DSKT	BUSSOLA POLIG. 14 MM	3,50
24260-15 DSKT	BUSSOLA POLIG. 15 MM	3,50
24260-16 DSKT	BUSSOLA POLIG. 16 MM	3,50
24260-17 DSKT	BUSSOLA POLIG. 17 MM	3,50
24260-18 DSKT	BUSSOLA POLIG. 18 MM	3,50
24260-19 DSKT	BUSSOLA POLIG. 19 MM	3,50
24260-CRICCO 14	CHIAVE A CRICCHETTO 14 MM	28,00
24260-CRICCO 17	CHIAVE A CRICCHETTO 17 MM	34,00



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1449	SET 5 PEZZI, CRICCHETTI, IN POLLICI, 1/4"-7/8"	48,10

CARATTERISTICHE

- piatte
- reversibili
- misure: 1/4" x 5/16 - 3/8" x 7/16" - 1/2" x 9/16" - 5/8" x 11/16" - 3/4" x 7/8"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2242	SET 34 PEZZI, CHIAVE A CRICCHETTO A "S"	82,88

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - chiave a cricchetto a S, reversibile, un lato idoneo per bussole, l'altro per inserti, particolarmente adatta per lavorare in aree di difficile accesso
 - prolunga da 50 mm attacco quadro 1/4"
 - snodo attacco quadro 1/4"
 - adattatore portainseriti
 - bussole esagonali: 5-6-7-9-8-10-11-12-13 mm
 - inserti brugola esagonali: 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm
 - inserti Torx: TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30
 - inserti PH: PH1 - PH2 - PH3
 - inserti PZ PZ1 - PZ2 - PZ 3
 - inserti taglio: 4,5 - 5 - 5,5 - 7 mm



BGS 2244-10X12



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2244	SET 4 PEZZI, CHIAVI A CRICCHETTO A DOPPIA ESTREMITA TIPO TORX	95,63

CARATTERISTICHE

- misure: E6xE8, E10xE12, E14xE18, E20xE24
- cricchetto 72 denti

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 2244-10X12	CHIAVE E10 X E12	20,40



ADATTATORI PER CHIAVI A CRICCHETTO

FEEMEC articolo	Descrizione		Euro
WR 143812	SET 4 PEZZI ADATTATORI PER CHIAVI A CRICCO (WR 141014 - 141063 - 141338 - 141912)	1	12,60
Adattatore			
WR 141014	10 mm inserti	1	3,15
WR 145016	13 mm inserti	1	3,15
WR 141610	13 mm inserti	1	3,15
WR 141063	10 mm bussole	1	3,15
WR 141338	13 mm bussole	1	3,15
WR 141912	19 mm bussole	1	3,68



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8210	SET 4 PEZZI, ADATTATORI PER CHIAVI A CRICCHETTO	24,86

CARATTERISTICHE

- 3 adattatori con pulsante di sgancio rapido:
 - 1/4" quadro (per chiavi a cricchetto da 10 mm),
 - 3/8" quadro (per chiavi a cricchetto da 13 mm),
 - 1/2" quadro (per chiavi a cricchetto da 19 mm),
- 1 adattatore per inserti da 1/4" (per chiavi a cricchetto da 10 mm),
- finitura lucida



CHIAVE TORX® MASCHIO ATTACCO ESAGONALE 13 MM CON SFERA IDEALE PER USO CON CHIAVI A CRICCHETTO

FEEMEC articolo		L mm		Euro
50015	TX 15	25	1	7,35
50020	TX 20	25	1	7,35
50025	TX 25	25	1	7,35
50027	TX 27	25	1	7,35
50030	TX 30	25	1	7,35
50040	TX 40	25	1	7,35
50045	TX 45	25	1	7,35
50050	TX 50	25	1	7,35
50055	TX 55	25	1	7,35



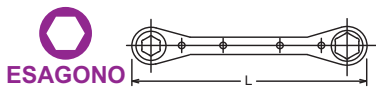
CHIAVE XZN MASCHIO ATTACCO ESAGONALE 13 MM CON SFERA IDEALE PER USO CON CHIAVI A CRICCHETTO

FEEMEC articolo		L mm		Euro
50404	M 4	25	1	7,35
50405	M 5	25	1	7,35
50406	M 6	25	1	7,35
50408	M 8	25	1	7,35
50410	M 10	25	1	7,35



CHIAVE ESAGONALE MASCHIO ATTACCO ESAGONALE 13 MM CON SFERA IDEALE PER USO CON CHIAVI A CRICCHETTO

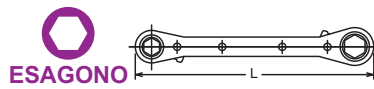
FEEMEC articolo		L mm		Euro
50204	4	25	1	7,35
50205	5	25	1	7,35
50206	6	25	1	7,35
50207	7	25	1	7,35
50208	8	25	1	7,35
50210	10	25	1	7,35



ESAGONO

CRICCHETTO SENZA LEVA REVERSIBILE

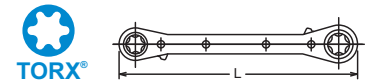
Koken articolo	mm	L mm		Euro
102NM-6X7	6 X 7	108	1	25,74
102NM-7X8	7 X 8	108	1	25,74
102NM-8X9	8 X 9	134	1	26,92
102NM-8X10	8 X 10	134	1	26,92
102NM-10X11	10 X 11	140	1	27,39
102NM-10X12	10 X 12	140	1	29,76
102NM-11X13	11 X 13	145	1	29,81
102NM-12X13	12 X 13	145	1	29,81
102NM-12X14	12 X 14	145	1	29,81



ESAGONO

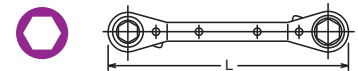
CRICCHETTO REVERSIBILE CON LEVA

Koken articolo	mm	L mm		Euro
102KM-6X7	6 X 7	108	1	25,25
102KM-7X8	7 X 8	108	1	25,25
102KM-8X9	8 X 9	134	1	26,54
102KM-8X10	8 X 10	134	1	26,54
102KM-10X11	10 X 11	141	1	26,81
102KM-10X12	10 X 12	141	1	29,15
102KM-12X13	12 X 13	146	1	29,67
102KM-12X14	12 X 14	146	1	29,67
102KM-13X17	13 X 17	200	1	51,10
102KM-14X17	14 X 17	200	1	51,10



CRICCHETTO REVERSIBILE CON LEVA

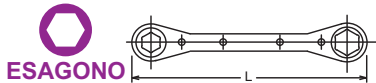
Koken articolo		L mm		Euro
102KT-E 4XE 6	E 4 X E 6	108	1	28,22
102KT-E 6XE 8	E 6 X E 8	108	1	28,22
102KT-E10XE12	E10 X E12	134	1	28,22



CRICCHETTO REVERSIBILE PIEGATO

Koken articolo	mm	L mm		Euro
103KM-6X7	6 X 7	103	1	25,60
103KM-7X8	7 X 8	103	1	25,60
103KM-8X9	8 X 9	128	1	26,92
103KM-8X10	8 X 10	128	1	27,28
103KM-10X11	10 X 11	134	1	27,28
103KM-10X12	10 X 12	134	1	29,43
103KM-12X13	12 X 13	139	1	30,66
103KM-12X14	12 X 14	139	1	30,66

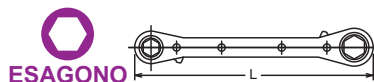
POLLICI



ESAGONO

CRICCHETTO SENZA LEVA REVERSIBILE

Koken articolo	pollici	L mm		Euro
102NA-7/32X1/4	7/32" X 1/4"	108	1	27,03
102NA-1/4 X9/32	1/4" X 9/32"	108	1	27,03
102NA-1/4 X5/16	1/4" X 5/16"	134	1	27,03
102NA-5/16X11/32	5/16" X 11/32"	134	1	28,22
102NA-5/16X3/8	5/16" X 3/8"	140	1	28,22
102NA-3/8 X7/16	3/8" X 7/16"	140	1	28,79
102NA-7/16X1/2	7/16" X 1/2"	145	1	31,38
102NA-1/2X9/16	1/2" X 9/16"	145	1	31,38

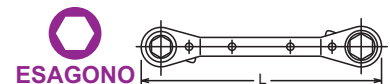


ESAGONO

CRICCHETTO REVERSIBILE CON LEVA

Koken articolo	pollici	L mm		Euro
102KA-7/32X1/4	7/32" X 1/4"	108	1	27,20
102KA-1/4X5/16	1/4" X 5/16"	108	1	27,20
102KA-5/16X11/32	5/16" X 11/32"	134	1	28,57
102KA-3/8X7/16	3/8" X 7/16"	141	1	28,85
102KA-1/2X9/16	1/2" X 9/16"	146	1	31,96

POLLICI



ESAGONO

CRICCHETTO REVERSIBILE PIEGATO

Koken articolo	pollici	L mm		Euro
103KA-7/32 X 1/4	7/32" X 1/4"	108	1	27,61
103KA-1/4 X 5/16	1/4" X 5/16"	108	1	27,61
103KA-5/16 X 11/32	5/16" X 11/32"	134	1	29,01
103KA-5/16 X 3/8	5/16" X 3/8"	134	1	29,45
103KA-3/8 X 7/16	3/8" X 7/16"	140	1	29,45
103KA-7/16 X 1/2	7/16" X 1/2"	145	1	33,08
103KA-1/2 X 9/16	1/2" X 9/16"	145	1	33,03

POLLICI

NEW



QUADRO

QUADRO

3/16"
1/4"

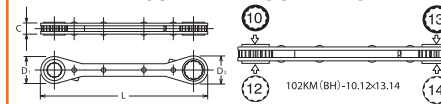
QUADRO QUADRO

5/16"
3/8"



POLIGONALE

**CRICCHETTO REVERSIBILE 2 IN 1
4 MISURE - 2 IN OGNI LATO**



Koken articolo	mm	mm	L mm		Euro
102KM.BH-5,5-6X7-8	5,5X6	7X8	108	1	47,55
102KM.BH-8-10X12-13	8X10	12X13	141	1	47,58
102KM.BH-9-10X11-12	9X10	11X12	141	1	47,55
102KM.BH-10-12X13-14	10X12	13X14	146	1	48,70
102KM.BH-13-14X15-17	13X14	15X17	200	1	59,62

DESCRIZIONE	Euro
CHIAVE QUADRA CON DOPPIO CRICCHETTO, IN POLLICI, 3/16" X 1/4"-5/16" X 3/8"	11,00

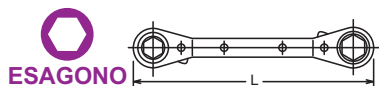
CARATTERISTICHE

- piatte
- reversibili
- misure: 3/16" X 1/4" - 5/16" X 3/8"



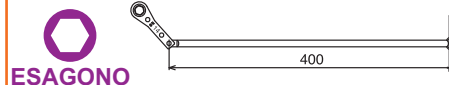
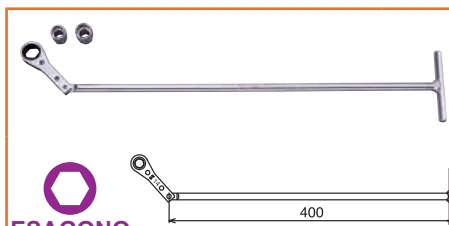
CHIAVI A CRICCHETTO

POLLICI **NEW**



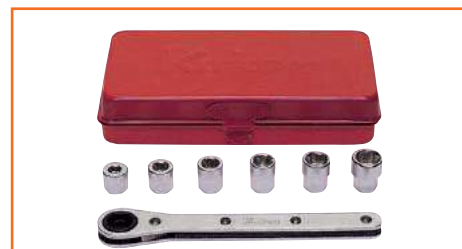
CRICCHETTO REVERSIBILE PIEGATO

Koken articolo	pollici	L mm		Euro
103KA.BH-1/4X5/16	1/4" X 5/16"	108	1	30,36
103KA.BH-3/8X7/16	3/8" X 7/16"	140	1	32,34
103KA.BH-1/2X9/16	1/2" X 9/16"	145	1	36,36

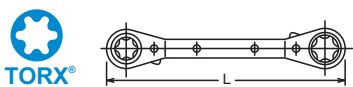


CRICCHETTO SNODATO PORTA BUSSOLE CON ATTACCO ESAGONALE 10 mm

Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
1206 K	SET 3 PEZZI	115,20
CONTENUTO		
BUSSOLE	12, 14 mm	



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
1203	Cassetta metallica 7 Pz. 130 x 65 x h 20 mm	130,41
CARATTERISTICHE		
BUSSOLE	150-10H	5, 6, 7, 8, 9, 10
ACCESSORI	145KM-10H	



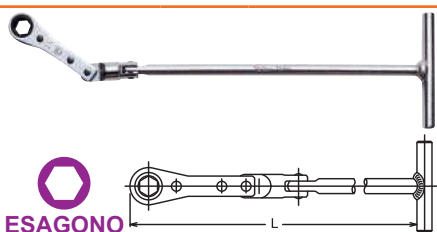
CRICCHETTO REVERSIBILE PIEGATO

Koken articolo		L mm		Euro
103KT-E 4XE 6	E 4 X E 6	104	1	28,63
103KT-E 6XE 8	E 6 X E 8	104	1	28,63
103KT-E10XE12	E10 X E12	128	1	28,63
103KT-E14XE16	E14 X E16	139	1	32,29



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
1210 EK	Kit 11 Pz. in contenitore plastico	165,17
CARATTERISTICHE		
BUSSOLE	179B-12H	10-12-13 mm
INSERTI	XZN 179B-12H	M8, M10, M12
INSERTI	TORX® 179B-12H	T40, T45, T50
INSERTI	ESAGONO 179B-12H	8 mm

Per Audi, BMW, Citroen, Fiat, Ford, Lancia, Nissan, Smart, Mercedes, Opel, Peugeot, Renault, Rover, Seat, Skoda, Volkswagen.



CRICCHETTO DOPPIO SNODO

Koken articolo	mm	L mm		Euro
154M-8	8	249	1	62,67
154M-10	10	297	1	62,67
154M-12	12	300	1	68,51
154M-13	13	301	1	73,45
154M-14	14	301	1	73,45



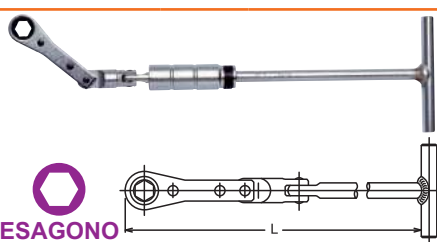
CRICCHETTO REVERSIBILE

Koken articolo	mm	L mm		Euro
145KM-H-10	10	125	1	20,54



CRICCHETTO DOPPIO

Koken articolo	L mm		Euro
137-1/4x3/8	141	1	34,90

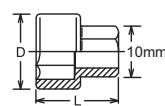


CRICCHETTO DOPPIO SNODO E BLOCCAGGIO

Koken articolo	mm	L mm		Euro
154ML-10	10	297	1	97,08
154ML-12	12	300	1	98,51



CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA ESAGONALE EXTRA CORTE PER CRICCHETTI 10 MM



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
150-10H-5	5	12	11	1	16,25
150-10H-6	6	12	12,5	1	16,25
150-10H-7	7	12	14	1	16,25
150-10H-8	8	12	15,5	1	16,25
150-10H-9	9	13	16	1	16,25
150-10H-10	10	14,3	17	1	16,25
150-10H-12	12	17,4	19,5	1	18,59

1/4" **1/4"**

CRICCHETTO DOPIO PER INSERTI CON SFERA ART. 101

Koken articolo	1/4" x 1/4"	L mm	Euro
138-1/4x1/4	141	1	31,57

1/4"

CRICCHETTO

Koken articolo	1/4"	L mm	Euro
139-1/4	125	1	21,48

POLLICI **POLIGONALE**

CRICCHETTO POLIGONALE PER INSERTI CON SFERA ART. 101-128

Koken articolo	pollici	L mm	Euro
R810-1/4x5/16	1/4" x 5/16"	108	25,05
R810-3/8x7/16	3/8" x 7/16"	140	28,52
R810-1/2x9/16	1/2" x 9/16"	145	31,68



PHILLIPS® **1/4"**

INSERTO PER CRICCHETTO

Koken articolo	PH	L mm	Euro
101P-1	PH 1	20,5	5,67
101P-2	PH 2	20,5	5,67
101P-3	PH 3	20,5	5,67

TAGLIO **1/4"**

INSERTO CON SFERA PER CRICCHETTO

Koken articolo	mm	L mm	Euro
101S-1.0x7	1.0 x 7	15	7,18
101S-1.2x7	1.0 x 7	15	7,18

ESAGONO **1/4"**

INSERTO CON SFERA PER CRICCHETTO

Koken articolo	mm	L mm	Euro
101H-3	3	20,5	6,96
101H-4	4	20,5	6,96
101H-5	5	20,5	6,96
101H-6	6	20,5	6,96
101H-7	7	20,5	7,07
101H-8	8	20,5	7,07

TESTA SFERICA **ESAGONO** **1/4"**

INSERTO CON SFERA PER CRICCHETTO

Koken articolo	mm	L mm	Euro
101B-3	3	25	7,89
101B-4	4	25	7,89
101B-5	5	25	7,89
101B-6	6	25	7,89

TORX® **1/4"**

INSERTO CON SFERA PER CRICCHETTO

Koken articolo	TX	L mm	Euro
101-T 9	TX 9	25	8,00
101-T10	TX 10	25	8,00
101-T15	TX 15	25	8,00
101-T20	TX 20	25	8,00
101-T25	TX 25	25	8,00
101-T27	TX 27	25	8,00
101-T30	TX 30	25	8,00

TORX® CON FORO **1/4"**

INSERTO CON SFERA PER CRICCHETTO

Koken articolo	TH	L mm	Euro
101-T10H	TH 10	25	8,97
101-T15H	TH 15	25	8,97
101-T20H	TH 20	25	8,97
101-T25H	TH 25	25	8,97
101-T27H	TH 27	25	8,97
101-T30H	TH 30	25	8,97

ESAGONO **5/16"**

INSERTO CON SFERA PER CRICCHETTO

Koken articolo	mm	L mm	Euro
128H- 3	3	32	7,29
128H- 4	4	32	7,29
128H- 5	5	32	7,29
128H- 6	6	32	7,29
128H- 8	8	32	7,29

TORX® **5/16"**

INSERTO PER CRICCHETTO

Koken articolo	TX	L mm	Euro
128-T10	TX 10	32	9,16
128-T15	TX 15	32	9,16
128-T20	TX 20	32	9,16
128-T25	TX 25	32	9,16
128-T27	TX 27	32	9,16
128-T30	TX 30	32	9,16

1/4" **5/16"**

ADATTATORE CON SFERA

Koken articolo	1/4"	L mm	Euro
101A	1/4"	20	5,75

5 CHIAVI PER RACCORDI TUBI



Kokon articolo	DESCRIZIONE	Euro
1202	Cassetta metallica 15 Pz. 190 x 60 x h 30 mm	148,50

CARATTERISTICHE

	101P	1, 2, 3
	101S	1x7
	101B	3, 4, 5, 6
	101T	8
	138	CRICCHETTO



Kokon articolo	DESCRIZIONE	Euro
2254M	Cassetta metallica 12 Pz. 160 x 100 x h 28 mm	116,68

CARATTERISTICHE

	101P	1, 2, 3
	101S	1x7, 1,2x7
	101H	3, 4, 5
ACCESSORI	102NA-1/4x5/16	
	2769F	
	101A	
	2137	



CHIAVE PER RACCORDI ESAGONALE

BGS articolo	mm	Euro
BGS 1750	10 X 11	4,72
BGS 1751	12 X 13	5,23
BGS 1752	15 X 17	6,12

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- esagonali
- angolo 15°



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1755	SET 2 PEZZI, CHIAVI PER RACCORDI ESAGONALI, 10X11 - 12X13 MM	10,20

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- esagonali
- comprende:
 - art. BGS 1750: 10 x 11 mm
 - art. BGS 1751: 12 x 13 mm



BGS 1745-8x9



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1745	SET 6 PEZZI, CHIAVI PER RACCORDI ESAGONALE, 8X9 - 18X19 MM	34,43

CARATTERISTICHE

- forgiate a freddo
- per viti su linee freni
- misure: 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19 mm
- finitura cromata satinata

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1745-8x9	CHIAVE 8 X 9 MM	4,08



CHIAVE PER RACCORDI APERTE

BGS articolo	mm		Euro
BGS 1761-8x10	8 x 10	1	8,16
BGS 1761-9x11	9 x 11	1	8,93
BGS 1761-12x13	12 x 13	1	9,69
BGS 1761-14x15	14 x 15	1	11,99
BGS 1761-16x18	16 x 18	1	13,77
BGS 1761-17x19	17 x 19	1	14,03
BGS 1761-19x22	19 x 22	1	17,60
BGS 1761-24x27	24 x 27	1	34,57
BGS 1761-30x32	30 x 32	1	42,08

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- articoli BGS1761-24x27 e BGS1761-30x32 poligonali



PRO+ CV


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1761	SET 6 PEZZI, CHIAVI PER RACCORDI ESAGONALI, 8X10 - 17X19 MM	67,58

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- misure: 8 x 10 mm, 9 x 11 mm, 12 x 13 mm, 14 x 15 mm 16 x 18 mm, 17 x 19 mm
- in custodia




CHIAVE SNODATA ESAGONALE E POLIGONALE PER RACCORDI TUBI CHROM-VANADIUM - CROMATA HRC 44/48

FEIMEC articolo	mm	L mm		Euro
CRT-8	8	129	1	15,40
CRT-9	9	129	1	15,40
CRT-10	10	129	1	15,40
CRT-11	11	148	1	15,40
CRT-12	12	148	1	16,50
CRT-13	13	175	1	18,70
CRT-14	14	175	1	18,70
CRT-15	15	175	1	19,80
CRT-17	17	190	1	22,00
CRT-19	19	190	1	25,30
CRT-21	21	190	1	36,30
CRT-22	22	190	1	38,50
CRT-24	24	190	1	41,80
CRT-27	27	200	1	45,10



CHIAVE SNODATA ESAGONALE E POLIGONALE PER RACCORDI TUBI CHROM-VANADIUM - CROMATA HRC 44/48

FEIMEC articolo	pollici	L mm		Euro
CRT-5/16"	5/16"	129	1	16,50
CRT-3/8"	3/8"	129	1	16,50
CRT-7/16"	7/16"	148	1	19,80
CRT-1/2"	1/2"	148	1	19,80
CRT-9/16"	9/16"	175	1	22,00
CRT-5/8"	5/8"	175	1	24,20
CRT-11/16"	11/16"	190	1	25,30
CRT-3/4"	3/4"	190	1	27,50
CRT-13/16"	13/16"	190	1	35,20
CRT-7/8"	7/8"	190	1	38,50
CRT-15/16"	15/16"	190	1	42,90



PRO+ CV


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1782	SET 4 PEZZI, CHIAVI PER RACCORDI ESAGONALI, SFALSATE DI 15°, MISURE IN POLLICI, 5/16" - 3/4"	26,01

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- misure: 5/16"x3/8", 7/16"x1/2", 9/16"x5/8", 11/16"x3/4"
- forgiate a freddo
- in custodia




SERIE 7 PEZZI CHIAVE SNODATA ESAGONALE - POLIGONALE

FEIMEC articolo	Descrizione		Euro
CRT-817	SET 7 PEZZI 8-10-11-12 13-14-17	1	121,00



SERIE 7 PEZZI CHIAVE SNODATA ESAGONALE - POLIGONALE IN POLLICI

FEIMEC articolo	Descrizione		Euro
CRT-534	SET 7 PEZZI 5/16"-3/8" - 7/16"-1/2"-9/16"-5/8"-3/4"	1	137,50



CHIAVI DOPPIO SNODO PER FRENI, MISURE METRICHE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 30412	CHIAVE DOPPIO SNODO, 9 X 11 MM	30,60
BGS 30413	CHIAVE DOPPIO SNODO, 10 X 12 MM	30,60

CARATTERISTICHE

- con estremità snodate - regolabili in continuo



ESAGONO **CV** **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 30836	SET 5 PEZZI, CHIAVI COMBINATE A CRICCHETTO PER RACCORDI TUBI	101,75

CARATTERISTICHE

- misure: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 mm
- cricchetto 72 denti
- in custodia
- finitura satinata cromata

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 30838	8 MM	19,89
BGS 30839	9 MM	20,91
BGS 30840	10 MM	21,42
BGS 30841	11 MM	22,70
BGS 30842	12 MM	23,21
TSC 13	13 MM	27,30



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9441	CHIAVE PER RACCORDI TUBI, 8 IN 1, 8-19 MM	42,08

CARATTERISTICHE

- per raccordi tubi
- impronta esagonale, aperta
- misure: 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm



CHIAVE A CRICCHETTO PER RACCORDI TUBI

BGS articolo	mm	Euro
BGS 30828	8	35,45
BGS 30829	NEW 9	33,92
BGS 30830	10	36,47
BGS 30831	11	36,72
BGS 30832	12	36,98
BGS 30835	NEW 15	38,76

CARATTERISTICHE

- cromo vanadio
- per uso su tubi
- poligonali



PRO+ **CV**

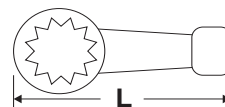
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 30833	SET 4 PEZZI, CHIAVI A CRICCHETTO PER RACCORDI TUBI	138,75

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 8 mm, BGS 30828
 - 10 mm, BGS 30830
 - 11 mm, BGS 30831
 - 12 mm, BGS 30832

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 30833-1	MODULO VUOTO	14,03



POLIGONALE

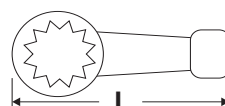
CHIAVI POLIGONALI BRUNITE A PERCUSSIONE

FEWEC articolo	mm	L mm		Euro
FSM 16	16	140	1	28,35
FSM 17	17	140	1	28,35
FSM 18	18	140	1	28,35
FSM 19	19	140	1	28,35
FSM 20	20	140	1	28,35
FSM 21	21	140	1	28,35
FSM 22	22	185	1	28,35
FSM 23	23	185	1	28,35
FSM 24	24	185	1	28,35
FSM 25	25	185	1	28,35
FSM 26	26	185	1	28,35
FSM 27	27	185	1	28,35
FSM 30	30	190	1	28,35
FSM 32	32	190	1	35,18
FSM 33	33	190	1	35,18
FSM 34	34	190	1	35,18
FSM 35	35	190	1	53,50
FSM 36	36	190	1	44,63
FSM 38	38	215	1	53,50
FSM 40	40	215	1	70,19
FSM 41	41	215	1	58,64
FSM 42	42	240	1	70,22
FSM 44	44	240	1	70,22
FSM 45	45	240	1	70,22

FEWEC articolo	mm	L mm		Euro
FSM 46	46	240	1	62,63
FSM 48	48	240	1	75,23
FSM 50	50	240	1	78,75
FSM 52	52	270	1	81,90
FSM 54	54	270	1	84,00
FSM 55	55	270	1	84,00
FSM 56	56	270	1	84,00
FSM 57	57	270	1	86,10
FSM 58	58	270	1	86,63
FSM 59	59	270	1	86,63
FSM 60	60	270	1	86,89
FSM 61	61	300	1	86,89
FSM 62	62	300	1	86,89
FSM 63	63	300	1	99,65
FSM 65	65	300	1	102,90
FSM 70	70	330	1	115,50
FSM 71	71	330	1	135,98
FSM 75	75	330	1	135,98
FSM 77	77	330	1	161,23
FSM 80	80	360	1	199,50
FSM 85	85	360	1	226,28
FSM 90	90	390	1	291,90
FSM 95	95	390	1	327,34
FSM 100	100	420	1	348,50

FEWEC articolo	mm	L mm		Euro
FSM 105	105	420	1	391,23
FSM 110	110	450	1	443,63
FSM 115	115	450	1	483,00
FSM 120	120	475	1	819,00
FSM 125	125	475	1	997,50
FSM 130	130	530	1	1081,50
FSM 135	135	530	1	1134,00
FSM 140	140	530	1	1318,80
FSM 145	145	580	1	1729,35
FSM 150	150	580	1	1843,80
FSM 155	155	580	1	1995,00
FSM 160	160	580	1	1995,00
FSM 165	165	650	1	2205,00
FSM 170	170	650	1	2257,50
FSM 175	175	650	1	3045,00
FSM 180	180	650	1	3139,50
FSM 185	185	700	1	3255,00
FSM 190	190	700	1	3412,50
FSM 195	195	700	1	3465,00
FSM 200	200	700	1	3570,00
FSM 210	210	750	1	3675,00
FSM 215	215	750	1	4252,50
FSM 220	220	750	1	4725,00

POLLICI



POLIGONALE

CHIAVI POLIGONALI BRUNITE A PERCUSSIONE IN POLLICI

FEWEC articolo	pollici	L mm		Euro
FSA 5/8"	5/8"	140	1	31,50
FSA 11/16"	11/16"	140	1	31,50
FSA 3/4"	3/4"	140	1	31,50
FSA 13/16"	13/16"	140	1	31,50
FSA 7/8"	7/8"	185	1	31,50
FSA 15/16"	15/16"	185	1	31,50
FSA 1"	1"	185	1	31,50
FSA 1-1/16"	1-1/16"	185	1	34,65
FSA 1-1/8"	1-1/8"	190	1	34,65
FSA 1-3/16"	1-3/16"	190	1	40,95
FSA 1-1/4"	1-1/4"	190	1	42,00
FSA 1-5/16"	1-5/16"	190	1	42,00
FSA 1-3/8"	1-3/8"	190	1	52,50
FSA 1-7/16"	1-7/16"	215	1	52,50
FSA 1-1/2"	1-1/2"	215	1	52,50
FSA 1-9/16"	1-9/16"	215	1	70,35
FSA 1-5/8"	1-5/8"	215	1	70,35
FSA 1-11/16"	1-11/16"	240	1	70,35
FSA 1-3/4"	1-3/4"	240	1	75,60

FEWEC articolo	pollici	L mm		Euro
FSA 1-13/16"	1-13/16"	240	1	75,60
FSA 1-7/8"	1-7/8"	240	1	75,60
FSA 1-15/16"	1-15/16"	240	1	87,15
FSA 2"	2"	270	1	87,15
FSA 2-1/16"	2-1/16"	270	1	87,15
FSA 2-1/8"	2-1/8"	270	1	97,65
FSA 2-3/16"	2-3/16"	270	1	97,65
FSA 2-1/4"	2-1/4"	270	1	97,65
FSA 2-5/16"	2-5/16"	270	1	103,95
FSA 2-3/8"	2-3/8"	300	1	103,95
FSA 2-7/16"	2-7/16"	300	1	103,95
FSA 2-1/2"	2-1/2"	300	1	136,50
FSA 2-9/16"	2-9/16"	300	1	136,50
FSA 2-5/8"	2-5/8"	300	1	136,50
FSA 2-11/16"	2-11/16"	300	1	152,25
FSA 2-3/4"	2-3/4"	330	1	152,25
FSA 2-13/16"	2-13/16"	330	1	152,25
FSA 2-7/8"	2-7/8"	330	1	152,25
FSA 2-15/16"	2-15/16"	330	1	157,50

FEWEC articolo	pollici	L mm		Euro
FSA 3"	3"	330	1	160,65
FSA 3-1/16"	3-1/16"	330	1	162,75
FSA 3-1/8"	3-1/8"	360	1	241,50
FSA 3-3/16"	3-3/16"	360	1	241,50
FSA 3-1/4"	3-1/4"	360	1	241,50
FSA 3-5/16"	3-5/16"	360	1	241,50
FSA 3-3/8"	3-3/8"	390	1	294,00
FSA 3-1/2"	3-1/2"	390	1	388,50
FSA 3-5/8"	3-5/8"	390	1	399,00
FSA 3-3/4"	3-3/4"	390	1	441,00
FSA 3-13/16"	3-13/16"	390	1	472,50
FSA 3-7/8"	3-7/8"	420	1	504,00
FSA 4"	4"	420	1	504,00
FSA 4-1/8"	4-1/8"	420	1	609,00
FSA 4-1/4"	4-1/4"	450	1	640,50
FSA 4-1/2"	4-1/2"	450	1	714,00
FSA 4-5/8"	4-5/8"	450	1	714,00
FSA 5"	5"	475	1	1470,00



CHIAVI POLIGONALI BRUNITE A PERCUSSIONE SERIE ECONOMICA

BG	mm	L mm	Euro
BG 35124	24	165	14,79
BG 35127	27	180	15,30
BG 35130	30	190	16,32
BG 35132	32	190	18,11
BG 35134	34	190	20,15
BG 35136	36	205	23,21
BG 35138	38	205	24,74
BG 35141	41	230	29,33
BG 35146	46	240	33,15
BG 35150	50	255	35,70
BG 35155	55	270	38,25
BG 35160	60	280	42,08
BG 35165	65	280	45,90
BG 35170	70	280	54,83
BG 35175	75	300	61,20
BG 35180	80	330	73,95

CARATTERISTICHE

- modello pesante
- forgiate a caldo
- conformi DIN 7444
- acciaio al Cromo Vanadio
- finitura nera

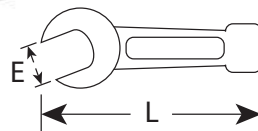


CHIAVI A FORCHETTA A PERCUSSIONE SERIE ECONOMICA

BG	mm	L mm	Euro
BG 35230	30	190	17,34
BG 35232	32	190	17,85
BG 35236	36	208	24,23
BG 35241	41	230	29,33
BG 35246	46	250	34,43
BG 35250	50	260	36,98
BG 35255	55	270	39,53
BG 35260	60	305	43,35
BG 35265	65	305	47,18
BG 35270	70	335	57,38
BG 35275	75	335	62,48
BG 35280	80	380	75,23
BG 35285	85	380	86,70
BG 35290	90	390	96,90
BG 35295	95	390	109,65

CARATTERISTICHE

- modello pesante
- forgiate a caldo
- conformi DIN 133
- acciaio al Cromo Vanadio
- finitura nera



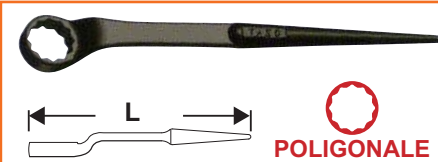
CHIAVI A FORCHETTA A PERCUSSIONE

FE	E mm	L mm	Box	Euro
BFM 24	24	180	1	21,00
BFM 27	27	180	1	21,00
BFM 30	30	190	1	23,10
BFM 32	32	190	1	25,20
BFM 36	36	215	1	31,50
BFM 41	41	235	1	40,95
BFM 46	46	255	1	57,75
BFM 50	50	275	1	65,10
BFM 55	55	300	1	77,70
BFM 60	60	320	1	86,10
BFM 65	65	340	1	105,00
BFM 70	70	375	1	136,50
BFM 75	75	375	1	152,25
BFM 80	80	400	1	199,50
BFM 85	85	400	1	231,00
BFM 90	90	445	1	252,00
BFM 95	95	445	1	273,00
BFM 100	100	485	1	420,00



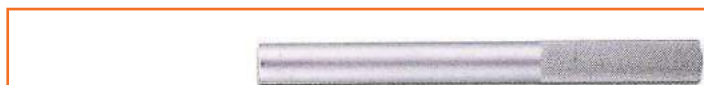
POLIGONALE CHIAVI POLIGONALI CURVE BRUNITE, PER USO A MANO

FE	mm	L mm	Box	Euro
CPC-24	24	195	1	36,75
CPC-27	27	195	1	36,75
CPC-30	30	200	1	39,90
CPC-32	32	200	1	39,90
CPC-36	36	216	1	50,40
CPC-41	41	216	1	60,90
CPC-46	46	250	1	73,50
CPC-50	50	275	1	81,90
CPC-55	55	275	1	89,25
CPC-60	60	290	1	103,95
CPC-65	65	310	1	131,25
CPC-70	70	310	1	141,75
CPC-75	75	350	1	173,25
CPC-80	80	350	1	194,25
CPC-85	85	370	1	194,25
CPC-90	90	370	1	367,50
CPC-95	95	380	1	399,00
CPC-100	100	380	1	420,00
CPC-105	105	380	1	472,50



CHIAVI POLIGONALI BRUNITE CURVE BRUNITE PER USO A MANO

FE	mm	L mm	Box	Euro
CTRM-17	17	360	1	52,50
CTRM-19	19	360	1	52,50
CTRM-21	21	360	1	52,50
CTRM-22	22	360	1	52,50
CTRM-24	24	360	1	52,50
CTRM-27	27	430	1	57,75
CTRM-30	30	430	1	73,50
CTRM-32	32	430	1	78,75
CTRM-35	35	550	1	78,75
CTRM-36	36	550	1	94,50
CTRM-38	38	550	1	94,50
CTRM-41	41	550	1	115,50
CTRM-46	46	550	1	120,75
CTRM-50	50	620	1	120,75
CTRM-55	55	620	1	120,75
CTRM-60	60	620	1	147,00



LEVA DI MANOVRA PER CHIAVI POLIGONALI CURVE

FE	L mm	Box	Euro
CPC-350	350	1	21,00
CPC-580	580	1	29,40
CPC-850	850	1	57,75



POLIGONALE

CHIAVI POLIGONALI BRUNITE A PERCUSSIONE CURVE

FEEMEC articolo	mm	L mm		Euro
OSWM-24	24	300	1	73,50
OSWM-27	27	300	1	73,50
OSWM-30	30	300	1	84,00
OSWM-32	32	300	1	84,00
OSWM-36	36	300	1	84,00
OSWM-38	38	315	1	94,50
OSWM-40	40	315	1	94,50
OSWM-41	41	315	1	105,00
OSWM-46	46	315	1	105,00
OSWM-50	50	380	1	120,75
OSWM-55	55	380	1	120,75
OSWM-60	60	400	1	120,75
OSWM-65	65	400	1	152,25
OSWM-70	70	400	1	152,25
OSWM-75	75	400	1	157,50
OSWM-80	80	450	1	157,50
OSWM-85	85	450	1	273,00
OSWM-90	90	450	1	294,00
OSWM-95	95	450	1	378,00
OSWM-100	100	500	1	420,00
OSWM-105	105	500	1	472,50
OSWM-110	110	500	1	525,00
OSWM-115	115	500	1	598,50

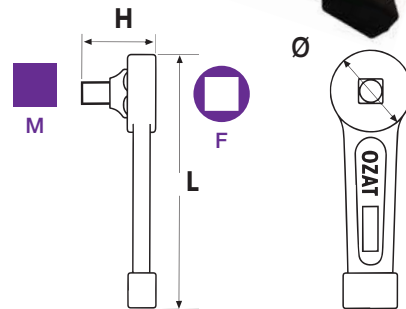
POLLICI



POLIGONALE

CHIAVI POLIGONALI BRUNITE A PERCUSSIONE CURVE

FEEMEC articolo	pollici	L mm		Euro
OSWA-15/16"	15/16"	300	1	84,00
OSWA-1"	1"	300	1	84,00
OSWA-1-1/8"	1-1/8"	300	1	94,50
OSWA-1-1/4"	1-1/4"	300	1	94,50
OSWA-1-5/16"	1-5/16"	300	1	94,50
OSWA-1-3/8"	1-3/8"	300	1	94,50
OSWA-1-7/16"	1-7/16"	300	1	94,50
OSWA-1-1/2"	1-1/2"	315	1	105,00
OSWA-1-9/16"	1-9/16"	315	1	115,50
OSWA-1-5/8"	1-5/8"	315	1	115,50
OSWA-1-11/16"	1-11/16"	315	1	115,50
OSWA-1-3/4"	1-3/4"	315	1	115,50
OSWA-1-13/16"	1-13/16"	315	1	115,50
OSWA-1-7/8"	1-7/8"	380	1	136,50
OSWA-1-15/16"	1-15/16"	380	1	136,50
OSWA-2"	2"	380	1	136,50
OSWA-2-1/16"	2-1/16"	380	1	136,50
OSWA-2-1/8"	2-1/8"	380	1	136,50
OSWA-2-3/16"	2-3/16"	380	1	136,50
OSWA-2-1/4"	2-1/4"	405	1	147,00
OSWA-2-3/4"	2-3/4"	406	1	157,50
OSWA-2-7/8"	2-7/8"	406	1	189,00



1/2"	1/2"
1/2"	3/4"
3/4"	3/4"
1"	1"
1"-1/2"	1"-1/2"

CHIAVE A PERCUSSIONE DOPPIO QUADRO MASCHIO 1" - FEMMINA 1"

FEEMEC articolo	F	M	H mm	Ø mm	L mm	Euro
FSP 0808	1/2"	1/2"	40	60	190	120,75
FSP 0812	1/2"	3/4"	60	66	215	147,00
FSP 1212	3/4"	3/4"	60	66	215	157,50
FSP 1616	1"	1"	76	86	270	183,75
NEW FSP 2424	1"-1/2"	1"-1/2"	100	102	300	301,00

CARATTERISTICHE

- con scanalatura e foro per spina nel quadro maschio
- per bussole impact



NEW



CHIAVI A PERCUSSIONE TORX

BCS articolo		DESCRIZIONE	L mm	Euro
BCS 35318	MAN	E 18	215	42,90
BCS 35320	MAN	E 20	215	42,90
BCS 35324	MAN	E 24	215	42,90

CARATTERISTICHE

- chiavi a percussione Torx
- con quadro di manovra 3/4"
- per viti Torx su connessioni a vite pinza freno da assali anteriori e posteriori di veicoli commerciali
- l'uso della chiave per l'installazione e la rimozione delle connessioni a vite della pinza del freno consente di non dovere effettuare lo smontaggio della leva del tirante dello sterzo
- è possibile l'uso utilizzato con una chiave dinamometrica secondo le specifiche del produttore
- per:
 - BCS 35318: MAN: TGL TGM
 - BCS 35320: MAN: TGL TGM
 - BCS 35324:
 - MAN TGA TGS TGX
 - MERCEDES-BENZ Atego 970-976 - connessioni con vite di sospensioni idrauliche / pinze freni su asse posteriore

NEW



CHIAVI A PERCUSSIONE POLIGONALI

BCS articolo	DESCRIZIONE	L mm	Euro
BCS 35334	24 MM	215	42,90
BCS 35336	26 MM	215	47,18

CARATTERISTICHE

- per viti Torx su connessioni a vite pinza freno da assali anteriori e posteriori di veicoli commerciali
- con quadro di manovra 3/4"
- è possibile l'uso utilizzato con una chiave dinamometrica secondo le specifiche del produttore
- per:
 - BCS 35334, 24 mm, pinze freni SAF su MERCEDES-BENZ Atego e Actros
 - BCS 35336, 26 mm, DAF - XF95 / XF105 / XF

CHIAVI POLIGONALI A PERCUSSIONE

POLIGONALE

CHIAVE A CRICCHETTO CROMATA CON RIVESTIMENTO IN GOMMA PER PONTEGGI

articolo	mm	L mm		Euro
CRH-2122	21 x 22	320	1	30,45

LUNGHEZZA 40 mm

CHIAVI A CRICCHETTO BRUNITA CON DOPPIA BUSSOLA POLIGONALE LUNGA PER PONTEGGI IMPUGNATURA CON RIVESTIMENTO IN GOMMA

articolo	mm	L mm		Euro
RHLP-2122	21 x 22	320	1	35,00

POLIGONALE

CHIAVI A CRICCHETTO BRUNITE CON DOPPIA BUSSOLA POLIGONALE ALTA RESISTENZA

CORDONE IN ACCIAIO CON RIVESTIMENTO IN PLASTICA + 2 MOSCHETTONI QUESTO CORDONE APPLICATO ALLA CHIAVE ED ALLA CINTURA DELL'OPERATORE, PREVIENE LA CADUTA DELL'UTENSILE DURANTE I LAVORI AD ALTA QUOTA

articolo	Descrizione		Euro
36721	BLISTER	1	12,00

articolo	mm	L mm		Euro
RH 1013	10 x 13	240	1	24,50
RH 1317	13 x 17	280	1	27,00
BGS 308	17 x 19	315	1	30,47
BGS 310	19 x 22	315	1	31,88
BGS 309	17 x 21	315	1	30,47
RH 2122	21 x 22	315 PER PONTEGGI	1	26,85
BGS 311	19 x 24	360		36,98
RH 2427	24 x 27	360	1	45,00
BGS 305	24 x 30	360		55,97
BGS 306	27 x 32	360		61,07
RH 3032	30 x 32	450	1	65,00
RH 3641	36 x 41	450	1	79,00
RH 46	46 MISURA UNICA	500	1	85,00
RH 50	50 MISURA UNICA	500	1	90,00
RH 55	55 MISURA UNICA	500	1	110,00

1/4" PRO+

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8511	SET CHIAVE DINAMOMETRICA PER RAGGI, CON TESTE INTERCAMBIABILI	333,75

- CARATTERISTICHE**
- 10 teste intercambiabili con attacco **9 x 12 mm**, adatto per le misure di raggio più comuni: 5,1 - 5,8 - 6,1 - 6,3 - 6,4 - 6,5 - 6,7 - 6,9 mm
 - testa a cricchetto quadro 1/4", 24 denti, per bussole
 - range di torsione: da 3 a 15 Nm
 - con pulsante di sgancio
 - lunghezza: 195 mm

1/4" PRO+ CV

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8856	SET 10 PEZZI, CHIAVE DINAMOMETRICA, 6 - 30 NM	324,88

- CARATTERISTICHE**
- per teste con attacco rettangolare **9 x 12 mm**
 - testa chiave a cricchetto reversibile con attacco quadro 1/4"
 - 8 teste a forchetta intercambiabili delle seguenti misure: 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm





BGS 958-REPAIR



1/2" **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 958	SET 11 PEZZI, CHIAVE DINAMOMETRICA, 40-210 NM	378,75

CARATTERISTICHE

- 9 chiavi a estremità aperta: 13-14-15-17-19-22-24-27-30 mm
- attacco rettangolare teste a forchetta intercambiabili: **14 x 18 mm**
- certificato di calibrazione incluso

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 958-REPAIR	SET RIPARAZIONE	19,64
BGS 958-LEER	CASSETTA VUOTA	16,83



1/4" **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2813	SET 10 PEZZI, BARRA DINAMOMETRICA, ATT. 1/4", 10-50 NM	413,75

CARATTERISTICHE

- con teste intercambiabili
- testa a cricchetto reversibile, con meccanismo a cricchetto con 48 denti, con attacco quadro 1/4" (6.3 mm)
- per teste con attacco rettangolare **9 x 12 mm**
- 8 teste a forchetta delle misure attacco rettangolare 9x12 mm: 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- precisione: +/- 4%, comprende certificato di prova
- range di coppia: 10 - 50 Nm
- scala: 0,5 Nm
- finestra di visualizzazione per il valore della coppia



CV **PRO+**

CHIAVI A POLIGONALI APERTE PER BARRA DINAMOTRICA, ATTACCO RETTANGOLARE 9 X 12 MM

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6904-10	10 MM	27,80
BGS 6904-11	11 MM	27,80
BGS 6904-12	12 MM	27,80
BGS 6904-13	13 MM	27,80
BGS 6904-14	14 MM	27,80
BGS 6904-16	16 MM	28,56
BGS 6904-17	17 MM	29,33
BGS 6904-18	18 MM	29,33
BGS 6904-19	19 MM	29,33
BGS 6904-21	21 MM	29,33
BGS 6904-22	22 MM	29,33

CARATTERISTICHE

- attacco rettangolare: 9 x 12 mm
- con perno di bloccaggio
- finitura satinata cromata



CV **PRO+**

CHIAVI A POLIGONALI PER BARRA DINAMOTRICA, ATTACCO RETTANGOLARE 9 X 12 MM

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6902-7	7 MM	24,99
BGS 6902-8	8 MM	24,99
BGS 6902-10	10 MM	24,99
BGS 6902-11	11 MM	24,99
BGS 6902-12	12 MM	24,99
BGS 6902-13	13 MM	24,99
BGS 6902-14	14 MM	24,99
BGS 6902-15	15 MM	24,99
BGS 6902-16	16 MM	26,01
BGS 6902-17	17 MM	26,01
BGS 6902-18	18 MM	26,01
BGS 6902-19	19 MM	26,01
BGS 6902-21	21 MM	27,54
BGS 6902-22	22 MM	27,54

CARATTERISTICHE

- attacco rettangolare: 9 x 12 mm
- con perno di bloccaggio
- finitura satinata cromata



CV **PRO+**

CHIAVI A FORCHETTA PER BARRA DINAMOTRICA, ATTACCO RETTANGOLARE 9 X 12 MM

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6900-7	7 MM	24,23
BGS 6900-8	8 MM	24,23
BGS 6900-9	9 MM	24,23
BGS 6900-10	10 MM	24,23
BGS 6900-11	11 MM	24,23
BGS 6900-12	12 MM	24,23
BGS 6900-13	13 MM	24,23
BGS 6900-14	14 MM	24,99
BGS 6900-15	15 MM	24,99
BGS 6900-16	16 MM	25,25
BGS 6900-17	17 MM	26,78
BGS 6900-18	18 MM	26,78
BGS 6900-19	19 MM	26,78

CARATTERISTICHE

- attacco rettangolare: 9 x 12 mm
- con perno di bloccaggio
- finitura satinata cromata



1/4" PRO+

CACCIAVITE DINAMOMETRICO

BGS articolo	Nm	L mm	Euro
BGS 975	1-5	235	137,38

CARATTERISTICHE

- adattatore porta inserti incluso
- lunghezza 235 mm
- scala graduata in "finestra"
- rilascio automatico mediante segnale clic
- precisione: +/- 6%



1/4" PRO+

CACCIAVITE DINAMOMETRICO

BGS articolo	Nm	Euro
BGS 8661	2-10	167,25

CARATTERISTICHE

- attacco quadro da 1/4"
- autobloccante
- segnale acustico "clic" al raggiungimento della coppia impostata
- particolarmente indicata per il serraggio dei sensori del sistema di monitoraggio pressione pneumatici (TPMS)



CHIAVE DINAMOMETRICA PER CANDELE

Koken articolo	Nm	L mm	Euro
3751J-25	25	178	115,75



1/4" PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 954	CHIAVE DINAMOMETRICA, 1-6 NM	116,79

CARATTERISTICHE

- cricchetto reversibile con pulsante di sgancio rapido
- "click" al raggiungimento della coppia impostata
- solo uso Dx
- tolleranza: +/- 4%
- fornita con certificato di calibrazione

REVERSIBILE Sx Dx



PRO+

CHIAVI DINAMOMETRICHE

BGS articolo	Nm	L mm	Euro
BGS 2803	5-25	320	166,25
BGS 2804	20-100	401	196,25
BGS 2805	40-200	500	218,75
BGS 2806	60-340	604	248,75
BGS 2807	150-750	1210	922,50
BGS 2808	200-1000	1500	1287,50

CARATTERISTICHE

- cricchetto reversibile a 48 denti
- Dx e Sx
- finestra per visualizzare la coppia
- tolleranza: +/- 4%



PRO

CHIAVI DINAMOMETRICHE A SCATTO

BGS articolo	Nm	L mm	Euro
BGS 960	5-25	280	81,47
BGS 959	5-25	280	77,65
BGS 962	7-105	380	82,88
BGS 98	28-210	470	81,47
BGS 964	70-350	630	153,75

CARATTERISTICHE

- chiave a cricchetto reversibile con rilascio automatico mediante segnale clic
- regolazione coppia mediante vite di arresto
- art. BGS 98 con adattatore 3/8" e prolunga 125 mm
- in cassetta in plastica



3/8" PRO

CHIAVE DINAMOMETRICA

BGS articolo	Nm	L mm	Euro
BGS 961	13,6-108,5	280	62,48

CARATTERISTICHE

- regolazione coppia mediante vite di arresto
- lunghezza: circa 280 mm
- include adattatore 3/8" F - 1/2" M



PRO

CHIAVI DINAMOMETRICHE A SCATTO

BGS articolo	Nm	L mm	Euro
BGS 98	28-210	470	81,47

CARATTERISTICHE

- chiave a cricchetto reversibile con rilascio automatico mediante segnale clic
- regolazione coppia mediante vite di arresto
- con adattatore 3/8" e prolunga 125 mm
- in cassetta in plastica





CHIAVI DINAMOMETRICHE A SCATTO

BGS articolo	Nm	L mm	Euro
BGS 967	6-30	285	114,62
BGS 966	20-110	355	128,75
BGS 965	42-210	500	151,25
BGS 971	70-350	550	191,25
BGS 968	100-500	850	309,50
BGS 969	140-700	1000	847,50
BGS 990	140-980	1235	912,50
BGS 970	140-980	1230	922,50

CARATTERISTICHE

- chiave a cricchetto reversibile con rilascio automatico mediante segnale clic
- coppia regolabile mediante dispositivo di arresto
- alta precisione
- fornita con certificato di calibrazione



REVERSIBILE
1/2" PRO+ **Sx Dx**

CHIAVE DINAMOMETRICA REVERSIBILE

BGS articolo	Nm	L mm	Euro
BGS 2798	70-350	650	213,75

CARATTERISTICHE

- reversibile
- arresto automatico tramite segnale a clic
- quadro passante per il cambio di direzione
- rilascio automatico mediante segnale clic
- coppia regolabile mediante dispositivo di arresto
- lunghezza: 650 mm



CHIAVI DINAMOMETRICHE REVERSIBILI

BGS articolo	Nm	L mm	Euro
BGS 987	2-24	275	46,28
BGS 988	19-110	290	64,48
BGS 963	30-210	450	63,70
BGS 9576	140-980	830	325,00
BGS 9577	140-980	830	338,00

CARATTERISTICHE

- con cricchetto reversibile
- solo uso Dx
- regolazione coppia mediante vite di arresto



DIGITALE REVERSIBILE
1/2" PRO+ **Sx Dx**

CHIAVE DINAMOMETRICA DIGITALE

BGS articolo	Nm	L mm	Euro
BGS 973	20-200	570	486,25

CARATTERISTICHE

- per una precisa regolazione della coppia
- display digitale
- indicazione continua della coppia attuale durante il lavoro
- misurazione della coppia in senso orario e antiorario
- segnale acustico al raggiungimento della coppia preimpostata
- coppia visualizzabile in: Nm, ft.-lb, lbf.-inch



CASSETTA VUOTA PER CHIAVI DINAMOMETRICHE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 98-LEER	PER BGS 98	11,73
BGS 964-LEER	PER BGS 964	14,41
BGS 965-LEER	PER BGS 965	20,91

CARATTERISTICHE

- cassetta in plastica



MISURATORE ELETTRONICO DI COPPIA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 979	ATT. 1/4", 6-30 NM	119,72
BGS 978	ATT. 3/8", 27-135 NM	119,72
BGS 977	ATT. 1/2", 40-200 NM	119,72

CARATTERISTICHE

- applicato ad una chiave a cricco, questa può essere usata come una chiave dinamometrica
- precisione +/- 2%
- DX e SX

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9700	BATTERIA CR2032	1,53



SET RIPARAZIONE PER CHIAVE DINAMOMETRICA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 958-REPAIR	PER BGS 958	19,64
BGS 959-REPAIR	PER BGS 959	15,30
BGS 965-REPAIR	PER BGS 965	20,91
BGS 966-REPAIR	PER BGS 966	15,30
BGS 967-REPAIR	PER BGS 967 E BGS 960	13,52
BGS 968-REPAIR	PER BGS 968 E BGS 990	103,28
BGS 969-REPAIR	PER BGS 969 E BGS 990	104,42
BGS 970-REPAIR	PER BGS 970	113,48
BGS 971-REPAIR	PER BGS 971 E BGS 964	25,25
BGS 973-REPAIR	PER BGS 973	24,99
BGS 2798-REPAIR	PER BGS 2798	35,45
BGS 2799-REPAIR	PER BGS 2799	16,07
BGS 2800-REPAIR	PER BGS 2800	20,15
BGS 2801-REPAIR	PER BGS 2801	28,82


BGS 2315-REPAIR
BGS 1204-REPAIR


1/2" 3/4"

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1204	KIT 6 PEZZI, MOLTIPLICATORE DI COPPIA, 1/2" + 3/4"	596,25

CARATTERISTICHE

- attacco da 1/2", coppia max. 300 Nm
- attacco da 3/4", coppia max. 1000 Nm
- rapporto di trasmissione 1:4; rapporto di coppia 1:3,3
- lunghezza totale (con manico dritto) 460 mm
- in alternativa, può essere combinato con una barra angolare sovrapposta al cerchio
- include chiave a cricchetto da 1/2" con sgancio rapido (dentatura fine) e impugnatura snodata per una rotazione facile e veloce
- comprende adattatore 3/4" F x 1/2" M

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1204-LEER	CASSETTA VUOTA	26,78
BGS 2315-REPAIR	SET RIPARAZIONE CRICCHETTO	19,13
BGS 1204-REPAIR	SET RIPARAZIONE MOLTIPLICATORE DI COPPIA	106,85


BGS 1230-REPAIR

ARTICOLO IN ESAURIMENTO



1"

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1230-1	MOLTIPLICATORE DI COPPIA (SENZA BUSSOLE)	120,00

CARATTERISTICHE

- per allentare le bussole dadi ruota incastrate di autocarri e furgoni
- coppia massima 3200 Nm
- rapporto di trasmissione 1:56

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1230-REPAIR	SET RIPARAZIONE MOLTIPLICATORE DI COPPIA BGS1230-1, BGS1231 E MT-3000	124,82



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1230-REPAIR	SET DI RIPARAZIONE PER MOLTIPLICATORE DI COPPIA BGS 1230-1, MT-3000 E BGS 1231	124,82

CARATTERISTICHE

- omprende tutte le parti essenziali per la riparazione


BGS 1230-REPAIR


1"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1231	MOLTIPLICATORE DI COPPIA DA 1"	164,88

CARATTERISTICHE

- per allentare i dadi bloccati delle ruote di camion e furgoni
- coppia massima: 3200 Nm
- rapporto di trasmissione 1:56
- 7 bussole incluse
- misure bussole: 24-27-30-32-33-36-38 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1230-REPAIR	SET RIPARAZIONE MOLTIPLICATORE DI COPPIA BGS1230-1, BGS1231 E MT-3000	124,82



1"


BUSSOLA 1", LUNGHEZZA 80 MM

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1231-30	30 MM	16,80
BGS 1231-32	32 MM	16,80
BGS 1231-33	33 MM	16,80

CARATTERISTICHE

- ricambio per set moltiplicatori di coppia attacco quadro 1" BGS 1230-1, BGS1231
- lunghezza 80 mm





1/2" PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3070	INDICATORE ANGOLARE DI COPPIA, ATTACCO QUADRO 1/2"	11,48

CARATTERISTICHE

- per funzionamento in combinazione con chiavi dinamometriche, cricchetti, bussole e altri accessori
- per l'impostazione precisa del numero di gradi necessari per determinate applicazioni
- scala 90 mm Ø, 0-360°, step di 2°



1/2" PRO+ 

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3170	INDICATORE ANGOLARE DI COPPIA ATTACCO QUADRO 1/2", BRACCIO MAGNETICO	43,22

CARATTERISTICHE

- consente di definire con precisione il numero di giri richiesto in un unico passaggio
- capacità max.: 280 Nm



1/2" PRO+ 

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3169	INDICATORE ANGOLARE DI COPPIA ATTACCO QUADRO 1/2", BRACCIO CON MORSETTO	43,22

CARATTERISTICHE

- consente di definire con precisione il numero di giri richiesto in un unico passaggio
- capacità max. 280 Nm



1/2" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3084	INDICATORE ANGOLARE DI COPPIA, ATTACCO QUADRO 1/2"	12,50

CARATTERISTICHE

- scala: 0-360°
- vite di arresto
- con chiave tipo L



3/4" PRO+ 

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8439	INDICATORE ANGOLARE DI COPPIA ATTACCO QUADRO 3/4", BRACCIO MAGNETICO	65,03

CARATTERISTICHE

- permette un'accurata regolazione dei gradi richiesti
- step di 2°
- braccio magnetico flessibile

NOTE

Area with horizontal dotted lines for notes.

UTENSILI VARI

PG	290	Martelli	
PG	293	Accette	
PG	295	Punte	
PG	305	Frese	
PG	309	Set mini accessori	
PG	310	Seghe a tazza	
PG	312	Set maschi e filiere	
PG	317	Giramaschi	
PG	319	Girafiliera	
PG	319	Ravviva filetti	
PG	320	Filettatura tubi	
PG	320	Seghetti	
PG	322	Dischi da taglio	
PG	324	Strumenti di misura	
PG	327	Copriganasce	
PG	327	Morse da banco	
PG	328	Strettoi e morsetti	
PG	330	Cutter	
PG	333	Raschietti	
PG	334	Forbici e cesoie	
PG	335	Taglia bulloni	
PG	337	Punzoni	
PG	338	Scalpelli	
PG	338	Cacciaspine	
PG	340	Lime	
PG	342	Smagliacatene	
PG	344	Torce e lampade	
PG	350	Aste prenditutto	
PG	352	Specchietti e lenti ingrandimento	
PG	354	Scovoli e spazzole	
PG	359	Dischi abrasivi e per lucidatura	
PG	362	Rivettatrici	



PRO+

**MARTELLI TIPO TEDESCO
CON MANICO IN FIBRA DI VETRO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3850	100 G	6,38
BGS 3852	300 G	8,93
BGS 3854	500 G	12,24
BGS 3855	800 G	14,03
BGS 3856	1000 G	16,07
BGS 3857	1500 G	21,17
BGS 3858	2000 G	22,19

CARATTERISTICHE

- finitura smaltata nera, testa forgiata
- manico in fibra di vetro bi-componente


MARTELLI TIPO TEDESCO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1850	100 G	4,68
BGS 1851	200 G	5,72
BGS 1852	300 G	6,50
BGS 1853	400 G	8,06
BGS 1854	500 G	8,58
BGS 1855	800 G	11,96
BGS 1856	1000 G	14,04
BGS 1857	1500 G	17,42
BGS 1858	2000 G	20,28

CARATTERISTICHE

- forgiati
- finitura smaltata nera
- manico ergonomico in frassino
- con spina di sicurezza



manicotto protettivo

PRO+

**MARTELLI TIPO TEDESCO
IMPUGNATURA IN HICKORY**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 52302	200 G	9,95
BGS 52303	300 G	11,48
BGS 52304	400 G	13,77
BGS 52305	500 G	15,17
BGS 52308	800 G	22,19
BGS 52310	1000 G	24,74
BGS 52315	1500 G	29,58
BGS 52320	2000 G	31,88

CARATTERISTICHE

- conformi TÜV/GS
- realizzati in conformità con DIN 1041
- martello di alta qualità per un'assoluta sicurezza sul lavoro
- impugnatura "hickory"
- manicotto protettivo in metallo
- spina di sicurezza ad anello
- testa martello forgiata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3835	CUNEO FORGIATO DA SPACCO, 2700 G	21,32

CARATTERISTICHE

- finitura smaltata nera
- lunghezza 260 mm



manicotto protettivo

PRO+

MARTELLI TIPO TEDESCO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 850	100 G	5,87
BGS 851	200 G	7,14
BGS 852	300 G	8,67
BGS 853	400 G	9,69
BGS 854	500 G	10,71
BGS 855	800 G	13,26
BGS 856	1000 G	14,79
BGS 857	1500 G	19,13
BGS 858	2000 G	22,19

CARATTERISTICHE

- manico in legno, verniciato per 1/3
- testa satinata verniciata di colore nero
- manicotto protettivo per il manico di colore dorato



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1865	MARTELLI PER CARPENTIERI, 600 G	15,81

CARATTERISTICHE

- manico in fibra di vetro
- testa lucida
- conforme DIN 7239



PRO+

**MAZZETTA
CON MANICO IN FIBRA DI VETRO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3847	1000 G	14,79
BGS 3848	1250 G	17,34
BGS 3849	1500 G	20,15
BGS 3846	2000 G	22,70

CARATTERISTICHE

- testa con finitura smaltata nera
- conformi DIN 6475
- fibra di vetro
- impugnatura in gomma





manicotto protettivo

PRO+

BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3865	MAZZETTA, 1000 G	13,39

CARATTERISTICHE

- conforme DIN 6475
- manico in legno, verniciato per 1/3
- testa satinata verniciata di colore nero
- manicotto protettivo dorato



PRO+

BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1847	MAZZETTA, 1000 G	13,78

CARATTERISTICHE

- omologata TÜV/GS
- conforme DIN 6475
- forgiata
- testa smaltata nera
- manico ergonomico in frassino
- con cuneo in metallo



MAZZUOLA IN GOMMA

BSG articolo	PESO TESTA grammi	PESO TOT. grammi	Ø TESTA mm	L mm	Euro
BGS 1960	250	390	50	305	8,42
BGS 1961	500	625	60	315	9,95
BGS 1962	750	985	70	340	14,03
BGS 1963	1200	1325	76	340	16,83

CARATTERISTICHE

- testa in gomma
- manico in fibra di vetro



MAZZUOLA IN GOMMA

BSG articolo	PESO TESTA grammi	Ø TESTA mm	L mm	Euro
BGS 1860	250	55	290	4,94
BGS 1861	500	65	320	6,76
BGS 1862	750	75	320	9,36

CARATTERISTICHE

- manico in legno, verniciato



MAZZUOLA DI GOMMA, TESTA BIANCA

BSG articolo	PESO TESTA grammi	Ø TESTA mm	L mm	Euro
BGS 1965	250	48	290	8,42
BGS 1967	750	64	350	14,28

CARATTERISTICHE

- con manico in fibra di vetro
- teste in gomma naturale bianca, non lasciano segni



PRO+

BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1969	MAZZUOLA IN GOMMA, TESTA BIANCA/NERA	17,72

CARATTERISTICHE

- Ø testa: 63 mm
- peso 840 g
- lunghezza: 340 mm



PRO+

BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 52326	MAZZUOLA CON MANICO IN FIBRA DI VETRO, Ø TESTA 30 MM	31,11

CARATTERISTICHE

- teste in plastica
- impugnatura in materiale bi-componente



BGS 1869



PRO+

BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1864	MAZZUOLA A TESTE MORBIDE, Ø TESTA 35 MM	7,54

CARATTERISTICHE

- teste in plastica/nylon
- facce sostituibili
- manico in legno

RICAMBI

BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1869	TESTA IN PLASTICA, Ø 35 MM, PER BGS 1864 & BGS 1866	2,08



NEW



PRO+

BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9176	MARTELLO CON TESTE INTERCAMBIABILI, Ø 35 MM	72,68

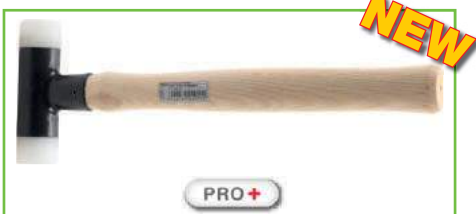
CARATTERISTICHE

- 5 teste intercambiabili, Ø circa 35 mm, in rame, alluminio, plastica, nylon, acciaio
- lunghezza: 305 mm
- manico Hickory



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1859	SET 2 PEZZI, MAZZUOLE IN NYLON CON IMPUGNATURA IN HICKORY	61,07

- CARATTERISTICHE**
- con teste in nylon
 - comprende:
 - 1 pezzo Ø testa 30 mm
 - 1 pezzo Ø testa 45 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1859-30	MAZZUOLA IN NYLON, CON IMPUGNATURA IN HICKORY, Ø 30 MM	14,03

- CARATTERISTICHE**
- con teste in nylon



MARTELLI DI RAME				
BGS articolo	PESO TESTA grammi	Ø TESTA mm	L mm	Euro
BGS 890	454 (1 LB)	27	300	49,73
BGS 891	680 (1,5 LB)	32	300	80,33
BGS 892	907 (2 LB)	37	350	105,83

- CARATTERISTICHE**
- teste in rame
 - ideale per montaggio cuscinetti senza danni
 - manico in fibra di vetro con impugnatura in gomma



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1863	MAZZUOLA ANTI-RIMBALZO, Ø TESTA 50 MM	18,36

- CARATTERISTICHE**
- peso: circa 850 g
 - manico tubolare in acciaio
 - lunghezza 330 mm
 - impugnatura rivestita in gomma



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1868	MAZZUOLA ANTI-RIMBALZO, TESTA Ø 60 MM	44,63

- CARATTERISTICHE**
- poliuretano - fibra di vetro
 - le sfere d'acciaio nella testa della mazzuola consentono una maggiore forza di impatto ed eliminano il rischio di rimbalzi
 - ideale per l'allentamento di cerchi incastrati durante la sostituzione pneumatici
 - peso 1300 g
 - lunghezza 380 mm
 - interamente rivestita di gomma



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1968	MAZZUOLA ANTI-RIMBALZO, Ø TESTA 70 MM	57,38

- CARATTERISTICHE**
- peso 2100 g
 - lunghezza 480 mm
 - impugnatura in plastica
 - le sfere d'acciaio nella testa della mazzuola consentono una maggiore forza di impatto ed eliminano il rischio di rimbalzi
 - ideale per l'allentamento di cerchi incastrati durante la sostituzione degli pneumatici
 - ideale per autocarri e SUV



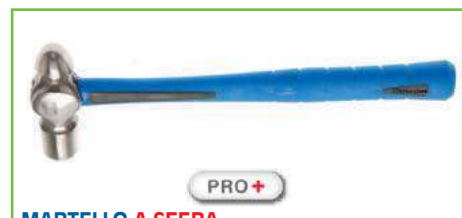
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1876	MAZZUOLA ANTI-RIMBALZO Ø TESTA 105 MM	99,32

- CARATTERISTICHE**
- peso 4500 g
 - lunghezza 780 mm
 - impugnatura in plastica
 - le sfere d'acciaio nella testa della mazzuola consentono una maggiore forza di impatto ed eliminano il rischio di rimbalzi
 - ideale per l'allentamento di cerchi incastrati durante la sostituzione degli pneumatici
 - maggior peso per uso con autocarri e SUV



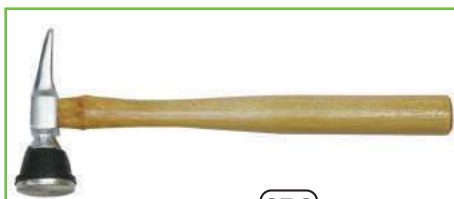
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3860	MARTELLI DA FABBRO, 5000 G	70,13

- CARATTERISTICHE**
- testa in acciaio forgiato
 - finitura smaltata satinata nera
 - lunghezza: circa 900 mm
 - manico rivestito in gomma antiscivolo



MARTELLI A SFERA		
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3870	225 G	11,48
BGS 3871	450 G	14,54
BGS 3872	700 G	18,87
BGS 3873	900 G	19,64

- CARATTERISTICHE**
- forma testa speciale per l'eliminazione delle ammaccature
 - impugnatura in fibra di vetro
 - con croce e penna arrotondate



PRO+ CROMO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1675	MARTELLI PER CARROZZERIE AUTO, 225 G, Ø 38 MM	66,17

CARATTERISTICHE

- faccia "quadrettata" per l'eliminazione delle ammaccature senza distorsioni
- manico in hickory
- lunghezza 310 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1670	SET 7 PEZZI, RIPARAZIONE CARROZZERIA	65,26

CARATTERISTICHE

- 3 martelli per battitura pannelli
- 4 ferri per pannelli
- con manici in fibra di vetro

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1670-LEER	CASSETTA VUOTA	16,58



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1676	MARTELLI PER AMMACCATURE, 225 G	241,25

CARATTERISTICHE

- per la rimozione di ammaccature senza distorsioni della lamiera
- testa del martello in 3 sezioni flessibili



BGS 1672-1 BGS 1672-2 BGS 1672-3



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1672	SET 7 PEZZI, RIPARAZIONE CARROZZERIA	168,75

CARATTERISTICHE

- manici in hickory ad alta resistenza
- 3 martelli per battitura pannelli
- 4 ferri per pannelli
- in custodia

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1672-1	MARTELLI	22,44
BGS 1672-2	MARTELLI	25,25
BGS 1672-3	MARTELLI	22,44
BGS 1672-4	FERRO	21,68
BGS 1672-5	FERRO	19,13
BGS 1672-6	FERRO	19,13
BGS 1672-7	FERRO	20,15



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9768	SET 11 PEZZI, MARTELLI CON TESTE INTERCAMBIABILI	188,75

CARATTERISTICHE

- per lavori di riparazione di carrozzerie
- teste con attacco rapido
- 1 martello, lunghezza 235 mm
- 10 teste intercambiabili, ciascuna piatta e mezza rotonda, Ø 28 mm:
 - 2 teste di plastica, bianche
 - 2 teste in alluminio, arancione
 - 2 teste di rame, rame
 - 2 teste metalliche, blu
 - 2 teste in acciaio inox, argento
- in custodia di plastica



PRO+

ACCETTA CON MANICO IN FIBRA DI VETRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3800	600 G	18,11
BGS 3830	1250 G	33,92

CARATTERISTICHE

- impugnatura in gomma antiscivolo
- conforme TÜV/GS



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2136	ACCETTA CON MANICO IN LEGNO, 600 G	13,39

CARATTERISTICHE

- testa dorata
- manico in legno con finitura smaltata
- conforme TÜV/GS



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3834	ACCETTA CON MANICO IN FIBRA DI VETRO, 3000 G	52,28

CARATTERISTICHE

- testa a cuneo forgiata
- finitura smaltata satinata nera
- lunghezza: 900 mm
- impugnatura in fibra di vetro, rivestita in gomma antiscivolo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 86674	SET 4 PEZZI, CUNEI DI FISSAGGIO MANICI PER MARTELLI	10,66

CARATTERISTICHE

- comprende un pezzo per ciascuno dei seguenti formati:
 - formato 0: per manici da 300 mm (martelli da 300 g)
 - formato 1: per manici da 310-330 mm (martelli da 400-600 g)
 - formato 3: per manici da 360-380 mm (martelli / mazzuole/ accette da 1000 g)
 - formato 5: per manici da 600-700 mm (accette da 1000-1250 g)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 86678	SET 4 PEZZI, CUNEI IN LEGNO DI FISSAGGIO MANICI PER ASCHE E ACCETTE	5,07

CARATTERISTICHE

- comprende due pezzi per ciascuno dei seguenti formati:
 - formato 8 per manici da 400-450 mm (accette)
 - formato 10 per manici da 700-900 mm (asce)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 86676	SET 3 PEZZI, CUNEI DI SICUREZZA AD ANELLO PER MANICI IN LEGNO	11,18

CARATTERISTICHE

- comprende un pezzo per ciascuno dei seguenti formati:
 - formato 4: per manici da 320-330 mm (martelli da 500 g)
 - formato 5: per manici da 350-360 mm (martelli da 800-1000 g)
 - formato 7: per manici da 400-900 mm (asce/accette)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8062	PIETRA PER AFFILARE	2,60

CARATTERISTICHE

- in ossido di alluminio
- dimensioni: 150 x 50 x 21 mm
- doppia faccia: grana 120 e 240



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 53820	AFFILATORE DIAMANTATO, 130 MM	8,84

CARATTERISTICHE

- superficie tonda per affilamento coltelli
- superficie abrasiva con scanalatura per ganci, frecce, ecc.
- idoneo per affilare punte e lame di utensili
- con clip



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50835	AFFILATORE UTENSILI DA GIARDINAGGIO	3,90

CARATTERISTICHE

- idoneo per affilare lame di tagliaerba, falci, ecc.
- con stelo da 6 mm
- velocità max. 4500 giri/min



LEVA PROFILO OVALE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 52104	400 X 22 X 12 MM	9,62
BGS 52106	600 X 30 X 17 MM	20,02
BGS 52109	910 X 30 X 17 MM	29,12

CARATTERISTICHE

- con estrattore per chiodi ed elemento a spaccare



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9136	LEVA, 600 MM	9,62

CARATTERISTICHE

- forgiato



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 52138	LEVA / ESTRATTORE PER CHIODI, PIANA	9,10

CARATTERISTICHE

- con 2 scanalature per chiodi e ganasce piane
- lunghezza: 380 mm
- forgiata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 52830	STRAPPACHIODI, 300 MM	6,50

CARATTERISTICHE

- con impugnatura antiscivolo
- forgiato



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
38963	LEVA 400 MM, CON ESTREMITA' PUNTA & PIATTA CURVA 23 MM	15,00

CARATTERISTICHE

- in acciaio Cr-Mo cromato
- lunghezza leva: 400 mm
- larghezza leva: 23 mm

HSS



PUNTE HSS ATTACCO 1/4" C

attacco: DIN 3126, 1/4" C 6,35

articolo	Ø mm	L mm		Euro
67110	1,0	32	1	4,73
67115	1,5	32	1	4,73
67120	2,0	34	1	4,73
67125	2,5	36	1	4,73
67130	3,0	38	1	4,73
67133	3,3	40	1	4,73
67135	3,5	40	1	4,73
67140	4,0	44	1	4,73
67142	4,2	45	1	4,73
67145	4,5	46	1	4,73
67150	5,0	50	1	4,73
67155	5,5	50	1	5,15
67160	6,0	50	1	5,15
67165	6,5	50	1	5,15
67168	6,8	50	1	5,15
67170	7,0	50	1	5,15
67175	7,5	51	1	5,78
67180	8,0	51	1	5,78
67185	8,5	53	1	5,78
67190	9,0	53	1	7,25
67195	9,5	54	1	7,25
67198	10,0	54	1	7,25
67199	10,2	54	1	7,25

HSS



CASSETTA PLASTICA CON 19 PUNTE HSS ATTACCO 1/4" C

attacco: DIN 3126, 1/4" C 6,35

articolo	Ø mm		Euro
67100	1,0 - 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 3,5 - 4,0 - 4,5 - 5,0 - 5,5 6,0 - 6,5 - 7,0 - 7,5 - 8,0 8,5 - 9,0 - 9,5 - 10,0	1	78,75



PUNTE AL VIDIAM ATTACCO 1/4" PER MURO

attacco: DIN 3126, 1/4" E 6,35

articolo	Ø mm	L mm		Euro
67905	5	100	1	6,30
67906	6	100	1	8,93
67908	8	120	1	10,29
67910	10	120	1	15,75

HSS



PUNTE HSS ATTACCO 1/4"

attacco: DIN 3126, 1/4" E 6,35

articolo	Ø mm	L mm		Euro
67520	2	58	1	5,25
67525	2,5	59	1	5,25
67530	3	60	1	5,25
67535	3,5	63	1	5,25
67540	4	65	1	5,25
67550	5	68	1	5,25
67560	6	71	1	5,25

HSS



MASCHI UNICI HSS CON ATTACCO 1/4" M3-4-5-6-8-10

attacco: 1/4" C 6,35

articolo	Ø Filetto	L mm		Euro
67026	M 3X0,5	33	1	5,04
67030	M 4X0,7	35	1	5,04
67034	M 5X0,8	36	1	6,30
67038	M 6X1,0	39	1	6,30
67042	M 8X1,25	40	1	8,40
67046	M 10X1,5	41	1	10,50
67010	CASSETTA DI PLASTICA 3-4-5-6-8-10 MM		1	42,00

TITANIO



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50801	SET 10 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS RIVESTITE AL TITANIO, 1,5- 6 MM	8,50

CARATTERISTICHE

- attacco e stelo esagonale da 1/4"
- misure: 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 3,2 - 3,5 - 4,0 - 4,5 - 5,0 - 6,0 mm
- su supporto in plastica

HSS



SET MASCHI UNICI + PUNTE HSS PREFORO

attacco: 1/4" C 6,35

articolo	Descrizione		Euro
67020	SET MASCHI + PUNTE	1	59,85

CONTENUTO

- 6 MASCHI UNICI ATT. 1/4" M 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10
- 6 PUNTE HSS ATT. 1/4" M 2,5 - 3,3 - 4,2 - 5,0 - 6,8 - 8,5 PER PREFORO
- 1 PORTA INSERTI 1/4"

PUNTE - MASCHI - FRESE



VÖLKEL
THREADING SOLUTIONS

ESAGONO
1/4" C



SET 7 PEZZI
6 MASCHI 1/4" DA M. 3-4-5-6-8-10 PER FORARE, MASCHIARE E FRESARE CON UNA SOLA PASSATA 1 PORTA INSERTO MAGNETICO 1/4"

attacco: 1/4"

articolo	Ø Filetto	L mm		Euro
67226	M 3X0,5	36	1	9,45
67230	M 4X0,7	39	1	9,45
67234	M 5X0,8	41	1	9,45
67238	M 6X1,0	44	1	9,45
67242	M 8X1,25	50	1	12,60
67246	M 10X1,5	59	1	15,75
67200	CASSETTA PLASTICA COMPLETA		1	61,95



VÖLKEL
THREADING SOLUTIONS

ESAGONO
1/4" C



SET 6 SVASATORI HSS ATT. 1/4" 6,3 - 8,3 - 10,4 - 12,4 - 16,5 - 20,5 MM

attacco: 1/4" C

articolo	Ø mm	L mm		Euro
67306	6,3	31	1	12,60
67308	8,3	31	1	12,60
67310	10,4	34	1	13,65
67312	12,4	35	1	14,18
67316	16,5	40	1	15,23
67320	20,5	41	1	16,28
67300	CASSETTA PLASTICA 6 SVASATORI		1	81,90



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2009	SET 119 PEZZI, PUNTE E FRESE A GRADINO, RIVESTIMENTO AL TITANIO, 1-10 MM	86,57

CARATTERISTICHE

- conformi DIN 338
- punte rettificate
- punte elicoidali:
 - 15 pezzi Ø 1.0 mm / 15 pezzi Ø 1,5 mm
 - 10 pezzi Ø 2.0 mm / 10 pezzi Ø 2,5 mm
 - 12 pezzi Ø 3.0 mm / 10 pezzi Ø 3,5 mm
 - 12 pezzi Ø 4.0 mm / 10 pezzi Ø 4,5 mm
 - 8 pezzi Ø 5.0 mm / 8 pezzi Ø 6.0 mm
 - 3 pezzi Ø 7.0 mm / 3 pezzi Ø 8.0 mm
 - 2 pezzi Ø 10.0 mm
- fresa a gradini: Ø 4 - 25 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1926	SET 7 PEZZI, PUNTE HSS-G PER FORARE, MASCHIARE E FRESARE	62,48

CARATTERISTICHE

- 1 portainseri magnetico
- 6 punte combinate: M3 x 0,5 - M4 x 0,7 - M5 x 0,8 - M6 x 1,0 - M8 x 1,25 - M10 x 1,5
- molte applicazioni con un'unica operazione: 1. forare 2. maschiare 3. sbavatura e finitura

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1926-LEER	CASSETTA VUOTA	3,83



PRO+

SET 170 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS 1 - 10 MM

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1994	RIVESTIMENTO AL TITANIO	136,25
BGS 1995	HSS	126,23
BGS 2000	RIVESTIMENTO AL COBALTO 5%	487,50

CARATTERISTICHE

- conformi DIN 338
- laminate
- bordi rettificati
- comprende:
 - 1,0-8,0 mm (step da 0,5 mm): 10 pezzi per misura
 - 8,5-10,0 mm (step da 0,5 mm): 5 pezzi per misura
- in valigetta metallica

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1995-LEER	CASSETTA VUOTA	29,33



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50808	SET 8 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS, 3-10 MM	7,54

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti punte HSS: 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 mm
- in acciaio HSS
- in box richiudibile

HSS **NEW**



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2023	SET 25 PEZZI, MINI PUNTE DA TRAPANO HSS, 0.5-3.0 MM	5,87

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti punte HSS:
5 pezzi 0.5 mm - 5 pezzi 0.6 mm - 3 pezzi 1.0 mm
2 pezzi 1.2 mm - 2 pezzi 1.5 mm - 2 pezzi 1.8 mm
2 pezzi 2.0 mm - 2 pezzi 2.35 mm - 2 pezzi 3.0 mm

NEW **TITANIO**



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50807	SET 5 PEZZI, PUNTE DA MURO, 4-10 MM	3,38

CARATTERISTICHE

- misure: 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm

NEW **TITANIO**



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9296	SET 14 PEZZI, MASCHI E PUNTE	80,33

CARATTERISTICHE

- comprende:
- punte conformi DIN 338
- maschi conformi DIN 371 / 376 B
- misure maschi: M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12
- misure punte Ø: 2,5 - 3,3 - 4,2 - 5,0 - 6,8 - 8,5 - 10,2 mm
- rivestimento al nitruro di titanio

HSS **NEW**



PRO+

SET PUNTE DA TRAPANO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8985	14 - 16 - 18 - 20 MM	26,78
BGS 8986	22 - 24 - 25 MM	28,05

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti punte HSS:
- BGS 8985: 14 - 16 - 18 - 20 mm
- BGS 8986: 22 - 24 - 25 mm
- in acciaio HSS
- Ø stelo 13 mm

NEW **COBALTO**



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 116	ST 26 PEZZI, PUNTE A SPIRALE, HSS-G M35, ACCIAIO AL COBALTO, 1-13 MM	148,75

CARATTERISTICHE

- misure: 1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 - 7 - 7,5 - 8 - 8,5 - 9 - 9,5 - 10 - 10,5 - 11 - 11,5 - 12 - 12,5 - 13 mm
- punta 135°
- completamente rettificata

NEW **COBALTO**



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9297	SET 19 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO, IN ACCIAIO AL COBALTO HSS-G M35, 1-10 MM	71,15

CARATTERISTICHE

- punte realizzate in acciaio al cobalto HSS-G M35
- misure: 1,0 - 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 3,5 - 4,0 - 4,5 - 5,0 - 5,5 - 6,0 - 6,5 - 7,0 - 7,5 - 8,0 - 8,5 - 9,0 - 9,5 - 10,0 mm

PUNTE DA TRAPANO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2040	SET 19 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS-G, RIVESTIMENTO AL TITANIO, 1-10 MM	41,82

CARATTERISTICHE

- durata superiore del 600% rispetto alle normali punte
- per la foratura di composti speciali, acciaio Cr-Ni, NIROSTA, V4A, giunture, ecc...
- punte rettificate 135°
- misure: 1,0 - 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 3,5 - 4,0 - 4,5 - 5,0 - 5,5 - 6,0 - 6,5 - 7,0 - 7,5 - 8,0 - 8,5 - 9,0 - 9,5 - 10,0 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2040-1	PUNTE 1.5 MM, 2 PEZZI	0,77
BGS 2040-1.5	PUNTE 1.5 MM, 2 PEZZI	0,77
BGS 2040-2	PUNTE 2.0 MM, 2 PEZZI	0,77
BGS 2040-2.5	PUNTE 2.5 MM, 2 PEZZI	0,89
BGS 2040-3	PUNTE 3.0 mm, 2 PEZZI	1,28
BGS 2040-3.5	PUNTA 3.5 mm	0,89
BGS 2040-4	PUNTA 4.0 mm	1,02
BGS 2040-4.5	PUNTA 4.5 mm	1,28
BGS 2040-5	PUNTA 5.0 mm	1,40
BGS 2040-5.5	PUNTA 5.5 mm	1,66
BGS 2040-6	PUNTA 6.0 mm	1,79
BGS 2040-6.5	PUNTA 6.5 mm	1,91
BGS 2040-7	PUNTA 7.0 mm	2,17
BGS 2040-7.5	PUNTA 7.5 mm	2,42
BGS 2040-8	PUNTA 8.0 mm	2,68
BGS 2040-8.5	PUNTA 8.5 mm	2,81
BGS 2040-9	PUNTA 9.0 mm	3,06
BGS 2040-9.5	PUNTA 9.5 mm	3,44
BGS 2040-10	PUNTA 10.0 mm	3,70

CARATTERISTICHE

- durata superiore del 600% rispetto alle normali punte
- per la foratura di composti speciali, acciaio Cr-Ni, NIROSTA, V4A, giunture, ecc...
- punte rettificate 135°



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9580	SET 7 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS, 2,5 - 10,2 MM	24,23

CARATTERISTICHE

- angolo punta: 135°
- fresate
- comprende: 2,5 - 3,3 - 4,2 - 5,0 - 6,8 - 8,5 - 10,2 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1987	SET 14 PEZZI, MASCHI E PUNTE HSS, M3-M12, 2,5-10,2 MM, CON GIRAMASCHI	50,87

CARATTERISTICHE

- per maschiare filetti passo metrico
- misure: M3x0.5 - M4x0.7 - M5x0.8 - M6x1.0 - M8x1.25 - M10x1.5 - M12x1.75
- 7 punte HSS per praticare pre-fori per maschiatura, misure punte: 2,5 - 3,3 - 4,2 - 5,0 - 6,8 - 8,5 - 10,2 mm
- in scatola metallica

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 1987-1	GIRAMASCHI	14,03



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2010	SET 19 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS, 1-10 MM	18,98

CARATTERISTICHE

- misure: 1 - 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 3.5 - 4 - 4.5 - 5 - 5.5 - 6 - 6.5 - 7 - 7.5 - 8 - 8.5 - 9 - 9.5 - 10 mm
- punte realizzate in acciaio HSS
- in scatola metallica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2021	SET 25 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS, 1-13 MM	49,73

CARATTERISTICHE

- laminate
- step da 0,5 mm
- punte realizzate in acciaio HSS



HSS

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 110	SET 25 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS, 1-13 MM	71,15

CARATTERISTICHE

- interamente rettificate, punta a giunto incrociato
- punte realizzate in acciaio HSS
- misure: 1 - 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 3.5 - 4 - 4.5 - 5 - 5.5 - 6 - 6.5 - 7 - 7.5 - 8 - 8.5 - 9 - 9.5 - 10 - 10.5 - 11 - 11.5 - 12 - 12.5 - 13 mm



COBALTO

beschichtet
COBALT
coated

PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2014	SET 19 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS, 1-10 MM, RIVESTIMENTO AL COBALTO	32,39

CARATTERISTICHE

- laminate
- il rivestimento in cobalto garantisce una lunga durata
- step da 0,5 mm



HSS

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2019	SET 8 PEZZI, PUNTE HSS, 13-25 MM	85,43

CARATTERISTICHE

- stelo Ø 13 mm
- misure: 13 - 14 - 15 - 16 - 18 - 20 - 22 - 25 mm
- per acciaio e lamiera
- in scatola di legno



TITANIO

PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2013	SET 19 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS, RIVESTIMENTO AL TITANIO, 1-10 MM	31,88

CARATTERISTICHE

- durata superiore del 600% rispetto alle punte normali
- per la foratura di composti speciali, acciaio Cr-Ni, NIROSTA, V4A, giunture, ecc.
- step da 0,5 mm



TITANIO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50813	SET 13 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS RIVESTITE AL TITANIO, 1,5-6,5 MM	6,76

CARATTERISTICHE

- misure: 1.5 - 2.0 - 2.5 - 3 - 3.2 - 3.5 - 4.0 - 4.5 - 4.8 - 5.0 - 5.5 - 6.0 - 6.5 mm
- punte realizzate in acciaio HSS
- su supporto in plastica



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3200	SUPPORTO PER MOLATURA	31,62

CARATTERISTICHE

- per punte da 3-19 mm

PUNTE DA TRAPANO



BGS 2726-3 BGS 2726-4



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2726	SET 4 PEZZI, PUNTE HSS, TAGLIO A SINISTRA	22,19

CARATTERISTICHE

- rivestimento al titanio
- misure: 3 mm (lung. 60 mm), 4 mm (lung. 75 mm), 6 mm (lung. 93 mm), 7 mm (lung. 108 mm)
- per la foratura di viti e dadi rotti, ecc.
- in custodia di legno

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2726-3	PUNTA HSS 3,0 MM, TAGLIO A SINISTRA	2,81
BGS 2726-4	PUNTA HSS 4,0 MM, TAGLIO A SINISTRA	3,32



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2731	SET 5 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO TAGLIO A SINISTRA	61,07

CARATTERISTICHE

- misure: 3 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- acciaio al cobalto (5%)
- per estrarre viti rotte



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 92025	SET 5 PEZZI, PUNTE FORSTNER, 15-35 MM	17,68

CARATTERISTICHE

- per trapani e trapani a colonna
- con punta di centraggio per un lavoro preciso
- ideali per uso su legno morbido
- per: legno, rivestimenti, impiallacciatura e truciolato
- taglio destro
- attacco: codolo cilindrico
- diametro codolo:
 - 8 mm per Ø 15 - 20 - 25 mm
 - 10 mm per Ø 30 - 35 mm
- lunghezza totale: 87 mm
- comprende punta per Ø: 15 - 20 - 25 - 30 - 35 mm
- in confezione in plastica



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50401	SET 6 PEZZI, PUNTE E FRESA PER LEGNO, 4-12 MM	24,23

CARATTERISTICHE

- 5 punte a corona con punta centrante
- 4 lame ultra-affilate
- profilo speciale a spirale, fresa estremamente affilata
- veloce eliminazione dei trucioli
- per una maschiatura e fresatura precise, per lima rotante e sega foratrice
- comprende:
 - punte: 4-6-8-10-12 mm
 - fresa da 12 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50403	SET 13 PEZZI, INNESTI DI CENTRAGGIO + PUNTE PER LEGNO	32,64

CARATTERISTICHE

- Ø 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- 3 innesti di centraggio regolabili da 15 - 25 mm e 25 - 45 mm
- per fori da 3 - 45 mm
- tutte le punte sono dotate estremità di centraggio



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2017	SET 5 PEZZI, PUNTE PER LEGNO, 4-10 MM	3,95

CARATTERISTICHE

- misure: 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- in custodia in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2018	SET 6 PEZZI, PUNTE PER LEGNO, 6-14 MM	15,08

CARATTERISTICHE

- misure: 6 - 8 - 10 - 12 - 13 - 14 mm
- lunghezza 300 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2894	SET 6 PEZZI, PUNTE DA LEGNO, LUNGHEZZA 200 MM	35,45

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 200 millimetri
- con stelo esagonale
- per legni duri e morbidi
- comprende 6 punte Ø: 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 mm
- In scatola di legno



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1996	SET 6 PEZZI, FRESE HSS, 3-8 MM	16,64

CARATTERISTICHE

- rivestimento al titanio
- misure: 3 - 4 - 5 - 6 - 6,5 - 8 mm
- in custodia di legno



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 52712	SET 12 SCALPELLI	94,22

CARATTERISTICHE

- acciaio alta qualità
- punte di diverse forme per tutte le applicazioni
- lunghezza 225 mm
- manici in legno di alta qualità
- in custodia di legno



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50240	SET 3 PEZZI, SCALPELLI 10-16-20 MM	16,38

CARATTERISTICHE

- con impugnature in legno



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50819	SET 9 PEZZI, PUNTE ASSORTITE, 5-8 MM	7,00

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 3 punte per ferro da 5, 6 e 8 mm
 - 3 punte da muro da 5, 6 e 8 mm
 - 3 punte da legno da 5, 6 e 8 mm
- in custodia in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50820	SET 300 PEZZI, PUNTE E TASSELLI	11,50

CARATTERISTICHE

- in custodia di plastica
- comprende:
 - 7 pz punte per ferro: 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
 - 5 pz punte da legno: 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
 - 5 pz punte da muro: 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
 - 1 portainseriti
 - 2 inserti taglio: 4.5 - 6 mm
 - 2 inserti PH 1 - 2
 - 2 inserti PZ 1 - 2
 - assortimento tasselli da 5 - 6 - 8 - 10 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50805	SET 5 PEZZI PUNTE DA MURO, 4-8 MM	5,00

CARATTERISTICHE

- misure: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm
- in custodia in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50816	SET 5 PEZZI PUNTE DA MURO, 4-10 MM	6,24

CARATTERISTICHE

- misure: 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- in custodia in plastica

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2006	SET 3 PEZZI, PUNTE SDS MAX	55,90

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - punta Ø 16 mm, lunghezza 600 mm
 - punta Ø 20 mm, lunghezza 600 mm
 - punta Ø 26 mm, lunghezza 600 mm
- con punte al carburo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2005	SET 12 PEZZI, PUNTE E SCALPELLI CON ATTACCO SDS PER TRAPANO MARTELLO DEMOLITORE, PUNTE AL CARBURO, 5-20 MM	44,07

CARATTERISTICHE

- attacco SDS
- comprende:
 - punte:
 - 5 mm (lungh. 110 mm), 6 mm (lungh. 110 mm)
 - 8 mm (lungh. 160 mm), 10 mm (lungh. 160 mm)
 - 12 mm (lungh. 160 mm), 14 mm (lungh. 200 mm)
 - 16 mm (lungh. 210 mm), 18 mm (lungh. 300 mm)
 - 20 mm (lungh. 450 mm)
 - scalpelli:
 - piano, a punta, cavo, lunghezza 250 mm
- in custodia in plastica

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 2005-LEER	CASSETTA VUOTA	12,62



**FORO PULITO,
PRECISO E SENZA
SCHEGGIATURE**



OGNI UTENSILE E'
FORNITO IN KIT
CON PIETRA PER
RAVVIVARE



**FILETTO
M 14**  **mm 13**

**MANDRINO AUTOSERRANTE
SPECIALE PER SMERIGLIATRICE
CON BLOCCAGGIO DI QUICK-LOCK**

FEARMEC articolo	mm	Ø mm	Euro
124 K	1.5 - 13	1.5-13	89,25

per SMERIGLIATRICE utilizzati a secco	per PERFORATRICE utilizzati con poca acqua
	



smalto, gres, gres smaltato, gres porcellanato, terra cotta, marmo, piastrella fino alla classe 5

KIT PUNTA PER FORARE GRESS CLASSE 4 E 5 + PIETRA PER RAVVIVARE

FEARMEC articolo	Ø mm	L mm	Euro
426YD06	6	55	28,35
426YD08	8	55	30,45
426YD10	10	55	31,50
426YD12	12	65	33,60

CARATTERISTICHE

- forature di gress, classe 4 e 5
- testa con segmenti diamantati
- gola di estrazione
- attacco esagonale 10 mm
- in kit con pietra per affilare 160 X 40 mm



NEW

BGS articolo **BGS 3917**

DESCRIZIONE	Euro
SET 5 PEZZI, FRESE A TAZZA DIAMANTATE	21,68

CARATTERISTICHE

- comprende Ø: 6, 8, 10, 12, 25 mm
- adatte per: vetro, piastrelle di ceramica, marmo, ecc...
- gambo: Ø 6.3 mm (1/4")

BGS articolo **BGS 1944**

DESCRIZIONE	Euro
SET 4 PEZZI, FRESE HSS-G, RIVESTIMENTO AL COBALTO	33,02

CARATTERISTICHE

- fresa a gradini 4-12 mm
- foratrice 8-20 mm
- sega foratrice 6x90 mm
- fresa a sbavare 12,4 mm

HSS

BGS articolo **BGS 1604**

DESCRIZIONE	Euro
SET 6 PEZZI, FRESE CONICA, HSS	27,30

CARATTERISTICHE

- stelo da 6 mm,
- forme diverse
- idoneo per la lavorazione di plastica e metalli dolci
- velocità max. 6000 giri/min

BGS articolo **BGS 2022**

DESCRIZIONE	Euro
SET 4 PEZZI, TRIVELLINI, 2-5 MM	3,80

CARATTERISTICHE

- misure: 2-3-4-5 mm

HSS **NEW**

BGS articolo **BGS 1686**

DESCRIZIONE	Euro
SET 10 PEZZI, FRESE A GRADINI Ø 4 - 12 / 4 - 20 MM E PUNTE 2 - 5 MM	31,11

CARATTERISTICHE

- materiale: acciaio HSS
- comprende:
 - fresa a gradini Ø 4-12 mm
 - fresa a gradini Ø 4-20 mm
 - 2 punte elicoidali da 2 mm
 - 2 punte elicoidali da 3 mm
 - 2 punte elicoidali da 4 mm
 - 2 punte elicoidali da 5 mm

HSS **NEW**

BGS articolo **BGS 9596**

DESCRIZIONE	Euro
SET 5 PEZZI, FRESE HSS, EXTRA CORTE	21,68

CARATTERISTICHE

- per trapani e frese
- per rettificare e modellare legno, plastica, alluminio, rame, ecc.
- Ø stelo: 3 mm
- in acciaio HSS
- velocità massima: 50.000 giri/minuto
- lunghezza stelo: 23,5 mm
- comprende:
 - 1 fresa HSS sferica, Ø stelo 3 mm
 - 2 frese HSS cilindriche, Ø stelo 3 mm
 - 2 frese HSS coniche, Ø stelo 3 mm

NEW

BGS articolo **BGS 8892**

DESCRIZIONE	Euro
TRAPANO MANUALE, 3-12 MM	21,68

CARATTERISTICHE

- per la finitura o ridefinire fori su lamiere e altri materiali
- impugnature in materiale bi-componente



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1607	SET 20 PEZZI, PUNTE RIVESTITE AL DIAMANTE PER SMERIGLIATURA E FRESATURA	6,12

- CARATTERISTICHE**
- per smerigliatrici elettriche
 - rivestimento al diamante per uso su vetro, ceramica, acciaio, acciaio inox
 - assortimento con diverse forme e misure
 - stelo 3 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8626	SET 7 PEZZI, FRESE HSS	133,75

- CARATTERISTICHE**
- per trapani e frese
 - per rettificare e modellare legno, plastica, alluminio, rame, ecc.
 - comprende le seguenti frese: 1 sferica; 2 coniche; 2 cilindriche; 2 cilindriche con testa arrotondata
 - Ø stelo: 6 mm
 - in acciaio HSS 6542
 - velocità massima: 30.000 giri/minuto



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1600	FRESA PER TAGLIO PUNTI SALDATI, LUNGHEZZA 70 MM	10,46

- CARATTERISTICHE**
- in acciaio HSS
 - per la separazione di lamiere saldate a punti

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1601	TESTA HSS DI RICAMBIO	5,36



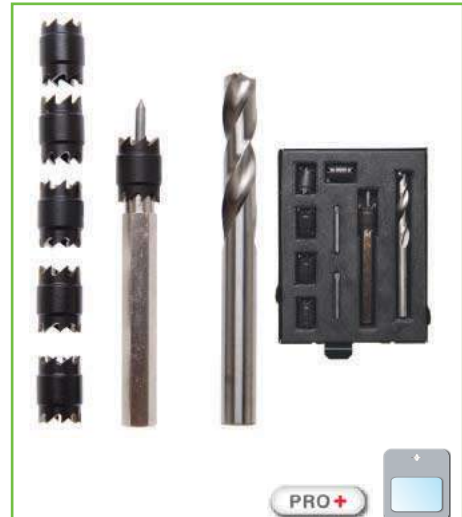
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 111	SET 3 PEZZI, FRESE HSS	54,83

- CARATTERISTICHE**
- in acciaio HSS 6542
 - in scatola metallica
 - velocità max.: 13.000 giri/minuto



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 101	SET 4 PEZZI, FRESE HSS EXTRALUNGHE	94,22

- CARATTERISTICHE**
- idoneo per la fresatura di acciaio, rame, acciaio fuso, alluminio, ecc...
 - lunghezza fusto: 150 mm
 - diametro albero: 6 mm
 - comprende le seguenti frese:
 - fresa sferica; Ø 10 mm
 - fresa conica, Ø max. 10 mm
 - fresa conica, Ø max. 12 mm
 - fresa cilindrica, Ø 10 mm
 - vel. max.: 10.000 giri/min



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1632	SET 10 PEZZI FRESE PER PUNTI SALDATURA	45,14

- CARATTERISTICHE**
- fresa per punti saldatura con corona a doppio lato
 - punta cobalto-HSS da 9,5 mm
 - punta per saldature 8x80 mm
 - 5 corone lama a doppio lato 9,5 mm
 - 2 perni pilota



COBALTO



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5081	SET DI PUNTE IN ACCIAIO AL COBALTO AL 5%, PER LA RIMOZIONE DEI PUNTI DI SALDATURA	45,77

CARATTERISTICHE

- progettate appositamente per la rimozione dei punti di saldatura nella maggioranza dei materiali
- Ø punte: 6,5 mm - 8,0 mm - 10,0 mm
- lo speciale acciaio al cobalto HSS previene lo smussamento causato da surriscaldamento
- i 3 bordi taglianti (un bordo in più rispetto al consueto) facilitano e velocizzano la trapanatura
- la punta di centraggio impedisce lo spostamento

TITANIO



ESAGONO 1/4" E



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1616	SET 3 PEZZI FRESE A GRADINI HSS, RIVESTIMENTO AL TITANIO, 3-20 MM	25,74

CARATTERISTICHE

- rivestite al titanio
- attacco esagonale 1/4"
- misure:
 - misura 1: 3-12 mm, step da 1 mm
 - misura 2: 6-20 mm, step da 2 mm
 - misura 3: 4-12 mm, step da 2 mm
- in custodia

TITANIO



PRO+

FRESA A GRADINI RIVESTIMENTO AL TITANIO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1618	4-22 MM	15,17
BGS 1619	4-32 MM	26,78

CARATTERISTICHE

- lunga durata
- step da 2 mm

TITANIO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1615	FRESA A GRADINI, 6-40,5 MM, RIVESTIMENTO AL TITANIO	36,72

CARATTERISTICHE

- stelo da 10 mm
- 11 step: 6,0 - 8,5 - 10,5 - 12,5 - 16,5 - 20,5 - 25,5 - 29,0 - 32,5 - 36,5 - 40,5 mm
- in HSS, rivestimento al titanio

HSS



FRESA CONICA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1620	FORMATO 1, 3-14 MM	9,75
BGS 1621	FORMATO 2, 8-20 MM	15,17
BGS 1622	FORMATO 3, 16-30 MM	24,75

CARATTERISTICHE

- in acciaio HSS
- per praticare fori senza sbavature in lamiera, tubi, plastica e materiali analoghi di spessore fino a 2 mm
- non è necessario il serraggio del pezzo
- diametro albero: 6 mm

BGS 1945-1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1945	SET 3 PEZZI, FRESE A GRADINI, 4-30 MM	95,63

CARATTERISTICHE

- comprende tre frese a gradini: 4-12 mm, 4-20 mm, 6-30 mm
- acciaio HSS 6542
- rivestimento al nitruro

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1945-1	FRESA A GRADINI, 6-30 MM	49,75

TITANIO



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1624	SET 3 PEZZI FRESE A GRADINI, RIVESTIMENTO AL TITANIO, 4-30 MM	53,55

CARATTERISTICHE

- acciaio HSS
- abrasione ridotta per una maggiore durata
- step ascendenti da 2 mm
- 3 frese:
 - 4 - 12 mm nei seguenti step: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 mm
 - 4 - 20 mm nei seguenti step: 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 mm
 - 4 - 30 mm nei seguenti step: 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 mm

FRESE

6 FRESE - ALESATORE

HSS

BGS articolo
BGS 1997

DESCRIZIONE
SET 6 PEZZI, FRESE A SBAVARE HSS, DIN 335 MODELLO C

Euro
47,18

CARATTERISTICHE

- misure: 6.3 - 8.3 - 10.4 - 12.4 - 16.5 - 20.5 mm

HSS

BGS articolo
BGS 1998

DESCRIZIONE
SET 3 PEZZI, FRESE CONICHE HSS

Euro
41,25

CARATTERISTICHE

- 3 misure differenti:
- misura 1: 3 - 14 mm
- misura 2: 8 - 20 mm
- misura 3: 16 - 30,5 mm

HSS

BGS articolo
BGS 1966

DESCRIZIONE
SET 4 PEZZI, FRESE HSS FORATE

Euro
53,55

CARATTERISTICHE

- tutte le componenti sono realizzate in acciaio HSS
- misure: 2-5 mm, 5-10 mm, 10-15 mm, 15-20 mm

BGS articolo
BGS 9925

DESCRIZIONE
SET 38 PEZZI, UTENSILI PER TORNIO

Euro
101,87

CARATTERISTICHE

- spessore stelo 8 mm / 5/16"
- punta al carburo
- forme assortite
- lunghezza 60 mm cad.

BGS articolo
BGS 8732

DESCRIZIONE
FRESA PER TUBI

Euro
53,75

CARATTERISTICHE

- per la sbavatura esterna e interna dei tubi metallici
- idoneo per tubi di diametro interno da 3 a 12 mm e tubi di diametro esterno da 4 a 14 mm
- lama interna retraibile, lega al nichel-cromo-molibdeno
- corpo esterno in acciaio HSS

NEW

ALTA QUALITA'

FERMEC articolo
FM 51245

DESCRIZIONE
ALESATORE ESTERNO CONICO

Euro
17,00

CARATTERISTICHE

- per metalli:
- acciaio inossidabile
- acciaio duro
- acciaio dolce
- rame
- ottone
- uso a 0-400 Giri/Minuto (RPMs)
- per lavori esterni su:
- barra filettata
- viti
- perni e bulloni
- altro
- per diametri da 3 mm (1/8") a 19 mm (3/4")
- per lavorazioni con l'acciaio duro può essere necessario usare olio lubrificante per migliorare la prestazione dell'utensile



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8060	SET 150 PEZZI, ACCESSORI AD ALTA PRECISIONE	40,67

CARATTERISTICHE

- utensili per molatura, lucidatura e taglio per mini trapani e smerigliatrici con velocità max. 26.000 giri al minuto
- stelo 3 mm
- 12 utensili di rettifica con grana 120, per la pulizia, la rettifica e la lucidatura dei metalli
- 10 mole con grana 120 gri, per la pulizia, la rettifica e la lucidatura di pietra, vetro, ceramica e pocciana
- 12 nastri di carta con grana 80 per legno e fibra di vetro
- disco per sgrossatura e lucidatura legno e fibra di vetro
- 5 utensili di taglio diamantati per la molatura fine di pietre preziose, ceramica, vetro e legno
- utensile di taglio al carburo con testa sferica da 3.2 mm per metalli duri, acciaio inox e ceramica
- utensile di taglio HSS 3.2 x 9.5 mm per metalli morbidi, fibra di vetro, plastica e legno
- 71 dischi da taglio per metallo, legno e plastica
- 2 dischi in gomma 22 x 4 mm per la pulizia, rettifica e la lucidatura di argento e gioielli
- spazzola con superficie di 19 x 44 mm per la pulizia, rettifica e lucidatura di argento e gioielli
- 2 spazzole rotonde 9,5 x 44 mm per la pulizia, rettifica e la lucidatura di argento e gioielli
- spazzola rotonda in acciaio inox 19 x 44 mm per rimozione ruggine e lucidatura di metalli
- spazzola rotonda in acciaio inox 12,7 x 44 mm per rimozione ruggine e lucidatura di metalli
- spazzola rotonda in ottone 12,7 x 44 mm per rimozione ruggine e lucidatura di metalli
- 11 dischi per la lucidatura dei metalli e plastica
- 2 punte HSS da 2,4 e 1,6 mm
- adattatore stelo da 1.6 a 2.4 e 3.2 mm
- 2 dischi da taglio 1,6 e 2,4 mm
- mola



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8063	SET 5 PEZZI, PUNTE SMERIGLIATRICI	3,77

CARATTERISTICHE

- forme diverse
- stelo da 6 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50802	SET 24 PEZZI, ACCESSORI DI PRECISIONE	9,36

CARATTERISTICHE

- per la levigatura, lucidatura, taglio, incisione, ecc...
- velocità max: 35.000 giri/minuto
- Ø albero: 3 mm
- comprende:
 - spazzola rotonda in acciaio, Ø 22 mm
 - Spazzola rotonda in plastica, Ø 22 mm
 - spazzola in plastica, Ø 4 mm
 - spazzola a tazza in plastica, Ø 25 mm
 - mola in pietra, cilindrica, Ø 6 mm x lunghezza 16 mm
 - adattatore per teste lucidanti, 3 mm
 - 6 dischi di lucidatura, Ø 13 mm x 6 mm di spessore
 - 3 dischi di lucidatura, Ø 25 mm x 6 mm di spessore
 - testa di lucidatura, Ø 10 mm x lunghezza 20 mm
 - pasta lucidante, circa 10 cm³
 - adattatore per dischi di taglio e mole, 3 mm
 - 4 dischi di taglio, Ø 24 mm x 0.5 mm di spessore
 - 2 mole, Ø 22 x 3 mm di spessore



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50803	SET 67 PEZZI, ACCESSORI DI PRECISIONE	9,36

CARATTERISTICHE

- per la levigatura, lucidatura, taglio, incisione, ecc...
- velocità max: 35.000 giri/minuto
- Ø albero: 3 mm
- comprende:
 - mola in pietra, cilindrica, Ø 6 mm
 - mola in pietra, cilindrica, Ø 10 mm
 - mola, a forma di disco, Ø 20 mm
 - adattatore per dischi di taglio e mole, 3 mm
 - disco di taglio, Ø 22 mm, "stretto"
 - disco di taglio, Ø 20 mm, "largo"
 - 50 dischi abrasivi (carta vetrata)
 - adattatore per rulli abrasivi, 3 mm
 - 8 rulli abrasivi, Ø 16 mm altezza x 13 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50804	SET 12 PEZZI, ACCESSORI DI PRECISIONE	9,36

CARATTERISTICHE

- per la levigatura, lucidatura, taglio, incisione, ecc...
- velocità max: 35.000 giri/minuto
- Ø albero: 3 mm
- con 2 adattatori per mandrini da 5 mm
- comprende:
 - mola in pietra, conica, Ø 4 mm
 - mola in pietra, conica, Ø 6 mm
 - mola in pietra, cilindrica, Ø 6 mm
 - mola in pietra, cilindrica, Ø 7 mm
 - fresa HSS, testa a sfera, Ø 3 millimetri
 - fresa HSS, cilindrica, Ø 3 millimetri
 - fresa HSS, cilindrica, Ø 8 mm
 - fresa HSS, conica, Ø 3 mm
 - fresa HSS, conica, Ø 6 mm
 - fresa HSS, conica, Ø 3 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50305	SET 5 PEZZI, SEGA A TAZZA 60-95 MM, CON PUNTA DI CENTRAGGIO	10,92

CARATTERISTICHE

- Ø sega: 60 - 67 - 74 - 81 - 95 mm
- velocità max: 1500 giri/minuto
- profondità di taglio massima 35 mm
- per legno, truciolato, cartongesso



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50300	SET 3 PEZZI, SEGHE A TAZZA CON PUNTA DI CENTRAGGIO, 60-74 MM	21,58

CARATTERISTICHE

- Ø sega: 60 - 67 - 74 mm
- profondità di taglio massima 30 mm
- per legno, truciolato, cartongesso
- **dentatura temprata**



SET 7 PEZZI, SEGHE A TAZZA CON PUNTA DI CENTRAGGIO Ø 26-63 MM

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3903	PROFONDITÀ 25 MM	4,16
BGS 3904	PROFONDITÀ 43 MM	4,55

CARATTERISTICHE

- con mandrino in metallo e punta pilota
- diametri: 26 - 32 - 36 - 45 - 50 - 56 - 63 mm



BGS 3906-1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3906	SET 8 PEZZI, SEGHE A TAZZA, Ø 22-65 MM, PROFONDITÀ 40 MM	71,27

CARATTERISTICHE

- 6 seghe a tazza bi-metalliche HSS
- 2 mandrini con punta pilota
- per metallo, plastica e legno
- diametri sega: 22 - 29 - 35 - 44 - 51 - 65 mm
- profondità: 40 mm
- punte di centrappio lunghezza 73 e 104 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3906-1	PUNTE DI CENTRAGGIO DI RICAMBIO	4,72

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50310	SET 6 PEZZI, SEGHE A TAZZA	6,24

CARATTERISTICHE

- Ø seghe a tazza: 32 - 38 - 51 - 54 mm
- Ø della punta di centrappio: 6 mm
- profondità di taglio max: 24 mm
- idonee per legno, cartongesso e truciolare

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50315	SET 11 PEZZI, SEGHE A TAZZA, Ø 19-64 MM, PROFONDITÀ 24 MM	11,70

CARATTERISTICHE

- per metallo, plastica, cartongesso e truciolare
- punte di centrappio Ø: 6 mm
- comprende seghe a tazza Ø: 19 - 22 - 29 - 32 - 38 - 44 - 51 - 64 mm
- profondità: 24 mm
- lunghezza totale con punta di centrappio montata: 90 mm



BGS 3911
BGS 3913
BGS 3914
BGS 3916
BGS 3915

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3910	SET 6 PEZZI SEGA A TAZZA 33-73 MM	32,90

CARATTERISTICHE

- punta a carburo
- comprende 4 seghe \varnothing : 33 - 53 - 67 - 73 mm
- con mandrino porta-seghe e punta di centraggio

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3911	FORATRICE, 33 MM	6,00
BGS 3913	FORATRICE, 67 MM	7,65
BGS 3914	FORATRICE, 73 MM	8,67
BGS 3916	PUNTA DI CENTRAGGIO	3,32
BGS 3915	MANDRINO PORTASEGHE	5,87



16 mm

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3902	PUNZONE A VITE PER LAMIERE, \varnothing 32 MM	26,78

CARATTERISTICHE

- in acciaio speciale
- per la foratura in sicurezza di acciaio inox e materiali analoghi
- attacco esagonale da 17 mm
- particolarmente adatto per ingresso cavi, connettori di rete idrica, raccordi in lavelli di acciaio, ecc...
- \varnothing punzone 32 mm



17 mm

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 562	PUNZONE A VITE PER FORI \varnothing 35 MM	27,29

CARATTERISTICHE

- particolarmente adatto per ingresso cavi, connettori di rete idrica, raccordi in lavelli di acciaio, ecc...
- acciaio al cromo molibdeno
- idoneo per lamiera di alluminio, acciaio, acciaio inossidabile, ecc...
- \varnothing punzone: 35 mm
- attacco esagonale da 17 mm



BGS 8329

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8328	SBAVATORE	16,83

CARATTERISTICHE

- la lama ruota di 360° nell'impugnatura permettendo un'azione ottimale
- impugnatura bi-componente
- lunghezza totale: 135 mm
- lunghezza lama: 47 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8329	LAMA PER SBAVATORE	9,69



BGS 8369

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8369	SET SBAVATORE 3-IN-1	24,23

CARATTERISTICHE

- impugnatura bi-componente con sgancio rapido
- sbavatori \varnothing : 12, 16 e 19 mm

6 SET MASCHI E FILIERE

SET MASCHI E FILIERE



DESCRIZIONE	Euro
SET MASCHI E FILIERE M3-M12	208,95

- CARATTERISTICHE**
- serie di 3 maschi a mano delle misure: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12
 - 1 filiera per misura: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12
 - giramaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 2
 - girafiliera: 20x5 - 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14
 - in cassetta metallica



DESCRIZIONE	Euro
SET MASCHI E FILIERE M3-M12	150,15

- CARATTERISTICHE**
- serie di 3 maschi a mano delle misure: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12
 - 1 filiera per misura: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12
 - giramaschi regolabili: Nr. 1 1/2
 - girafiliera: 25x9
 - giramaschi a cricchetto: 3-10 mm
 - in cassetta metallica



DESCRIZIONE	Euro
SET MASCHI E FILIERE M3-M20	454,65

- CARATTERISTICHE**
- assortimento in acciaio Super-Rapido HSS
 - serie di 3 maschi a mano delle misure: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12-M14-M16-M18-M20
 - 1 filiera per misura: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12-M14-M16-M18-M20
 - giramaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 3
 - girafiliera: 20x5 - 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18
 - giramaschi a cricchetto: 3-10 mm, 5-12 mm



DESCRIZIONE	Euro
SET MASCHI E FILIERE M5-M20	722,40

- CARATTERISTICHE**
- assortimento in acciaio Super-Rapido HSS
 - serie di 3 maschi a mano delle misure: M5-M6-M7-M8-M9-M10-M11-M12-M14-M16-M18-M20
 - 1 filiera per misura: M5-M6-M7-M8-M9-M10-M11-M12-M14-M16-M18-M20
 - giramaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 3
 - girafiliera: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18



DESCRIZIONE	Euro
SET MASCHI E FILIERE M3-M24	953,40

- CARATTERISTICHE**
- assortimento in acciaio Super-Rapido HSS
 - serie di 3 maschi a mano delle misure: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12-M14-M16-M18-M20-M22-M24
 - 1 filiera per misura: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12-M14-M16-M18-M20-M22-M24
 - giramaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 4
 - girafiliera: 20x5 - 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18 - 55x22



DESCRIZIONE	Euro
SET MASCHI E FILIERE M6x0.75-M20x1.5 PASSO FINE	640,50

- CARATTERISTICHE**
- passo metrico FINE MF
 - assortimento in acciaio Super-Rapido HSS
 - serie di 2 maschi a mano delle misure: M6x0.75 - M8x0.75 - M8x1 - M10x1 - M12x1 - M12x1.5 - M14x1.25 - M14x1.5 - M16x1.5 - M18x1.5 - M20x1.5
 - 1 filiera per misura: M6x0.75 - M8x0.75 - M8x1 - M10x1 - M12x1 - M12x1.5 - M14x1.25 - M14x1.5 - M16x1.5 - M18x1.5 - M20x1.5
 - giramaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 3
 - girafiliera: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18



VÖLKEL
artículo

DESCRIZIONE

Euro

48032

**SET MASCHI E FILIERE
1/4"-3/4" BSW**

602,70

CARATTERISTICHE

- filettatura WHITWORTH BSW
- assortimento in acciaio Super-Rapido HSS
- serie di 3 maschi a mano delle misure:
1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
- 1 filiera per misura:
1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
- giramaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 3
- girafiliera: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18



VÖLKEL
artículo

DESCRIZIONE

Euro

48061

**SET MASCHI E FILIERE
1/4"-3/4" UNF**

549,15

CARATTERISTICHE

- filettatura UNF
- assortimento in acciaio Super-Rapido HSS
- serie di 2 maschi a mano delle misure:
1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
- 1 filiera per misura:
1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
- giramaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 3
- girafiliera: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18



VÖLKEL
artículo

DESCRIZIONE

Euro

48021

**SET MASCHI E FILIERE
1/8"-1" GAS**

1060,50

CARATTERISTICHE

- filettatura GAS cilindrica G (BSP)
- assortimento in acciaio Super-Rapido HSS
- serie di 2 maschi a mano delle misure:
1/8"-1/4"-3/8"-1/2"-5/8"-3/4"-7/8"-1"
- 1 filiera per misura:
1/8"-1/4"-3/8"-1/2"-5/8"-3/4"-7/8"-1"
- giramaschi regolabili: Nr. 1, Nr. 3, Nr. 5
- girafiliera: 30x11 - 38x10 - 45x14 - 55x16 - 65x18



VÖLKEL
artículo

DESCRIZIONE

Euro

48051

**SET MASCHI E FILIERE
1/4"-3/4" UNC**

602,70

CARATTERISTICHE

- filettatura UNC
- assortimento in acciaio Super-Rapido HSS
- serie di 3 maschi a mano delle misure:
1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
- 1 filiera per misura:
1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
- giramaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 3
- girafiliera: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18



VÖLKEL
artículo

DESCRIZIONE

Euro

48066

**SET MASCHI E FILIERE
1/4"-3/4" UNC & UNF**

1021,65

CARATTERISTICHE

- filettatura UNC + UNF
- assortimento in acciaio Super-Rapido HSS
- serie di 3 maschi a mano delle misure UNC:
1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
- serie di 2 maschi a mano delle misure UNF:
1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
- 1 filiera per misura UNC:
1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
- 1 filiera per misura UNF:
1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
- giramaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 3
- girafiliera: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18

**DISPONIBILE
SU
RICHIESTA
PROGRAMMA
COMPLETO
MASCHI
E FILIERE**



SET MASCHI E FILIERE

6 SET MASCHI E FILIERE

PROMO



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1900	SET 110 PEZZI, MASCHI E FILIERE, M2-M18	249,88

CARATTERISTICHE

- particolarmente indicati per passi fini
- acciaio al tungsteno
- 2 portamaschi
- 2 girafilieri
- 1 supporto a T
- maschi (coppia maschi doppia passata per ciascun formato) e filiere nelle seguenti misure / passi:
M2 x 0.4 - M3 x 0.5 - M4 x 0.7 - M5 x 0.8 - M6 x 1.0
M6 x 0.75 - M7 x 1.0 - M7 x 0.75 - M8 x 0.75 - M8 x 1.0
M8 x 1.25 - M9 x 0.75 - M9 x 1.0 - M9 x 1.25 - M10 x 0.75
M10 x 1.0 - M10 x 1.25 - M10 x 1.5 - M11 x 0.75 - M11 x 1.0
M11 x 1.25 - M11 x 1.5 - M12 x 0.75 - M12 x 1.0
M12 x 1.25 - M12 x 1.5 - M12 x 1.75 - M14 x 1.0
M14 x 1.25 - M14 x 1.5 - M14 x 2.0 - M16 x 1.0 - M16 x 1.5
M16 x 2.0 - M18 x 1.5

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1900-1 NEW	GIRAMASCHI, M3-M12	4,85
BGS 1900-2 NEW	GIRAMASCHI, M6-M20	13,26
BGS 1900-3 NEW	GIRAFILIERE, #3 25X10 MM	4,59
BGS 1900-4 NEW	GIRAFILIERE, #5 38X13 MM	9,44
BGS 1900-LEER	CASSETTA VUOTA	20,00

MILLIMETRI E POLLICI



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 900	SET 110 PEZZI, MASCHI E FILIERE, MISURE METRICHE E POLLICI	249,88

CARATTERISTICHE

- particolarmente indicati per passi fini
- materiale: acciaio al carbonio (GCr15)
- 2 portamaschi
- 2 girafilieri
- 1 supporto a T
- maschi (coppia maschi doppia passata per ciascun formato) e filiere nelle seguenti misure / passi:
M6 x 1.0 - M8 x 1.25 - M10 x 1.5 - M10 x 1.0 - M10 x 1.25
M11 x 1.5 - M12 x 1.75 - M12 x 1.25 - M14 x 1.25 - M18 x 1.5
4-40UNC - 6-32UNC - 8-32UNC - 10-24UNC - 12-24UNC
1/4-20UNC - 5/16-18UNC - 3/8-16UNC - 7/16-14UNC
1/2-13UNC - 9/16-12UNC - 5/8-11UNC - 3/4-10UNC
10-32UNF - 1/4-28UNF - 5/16-24UNF - 3/8-24UNF
7/16-20UNF 1/2-20UNF - 9/16-18UNF - 5/8-18UNF
3/4-16UNF
1/4-24UNS - 1/4-32UNS
1/8-27NP - 1/4-18NPT



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 901	SET 32 PEZZI MASCHI E FILIERE, M3 - M12	68,72

CARATTERISTICHE

- materiale: acciaio al carbonio (GCr15)
- comprende maschi e filiere dei seguenti formati: M3x0,5 - M4x0,7 - M5x0,8 - M6x1,0 - M8x1,25 - M10x1,5 - M12x1,75
- serie da 3 maschi, ognuno dei quali esegue una parte dell'asportazione, composte da :
- sgrossatore : contraddistinto da 1 tacca;
- intermedio : contraddistinto da 2 tacche;
- finitore : contraddistinto da nessuna tacca.
- portamaschi e portafilieri





PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1927	SET 44 PEZZI MASCHI E FILIERE, ACCIAIO HSS G	198,75

CARATTERISTICHE

- 7 maschi (DIN 352):
M3 x 0,5 - M4 x 0,7 - M5 x 0,8 - M6 x 1,0
M8 x 1,25 - M10 x 1,5 - M12 x 1,75
- 7 filiere (DIN 223):
M3 x 0,5 (Ø 20 x 5 mm) - M4 x 0,7 (Ø 20 x 5 mm)
M5 x 0,8 (Ø 20 x 7 mm) - M6 x 1,0 (Ø 20 x 7 mm)
M8 x 1,25 (Ø 29 x 9 mm) - M10 x 1,5 (Ø 30 x 11 mm)
M12 x 1,75 (Ø 38 x 14 mm)
- 5 girafilieri DIN 225, no.: 1-2-3-4-5
- 2 giramaschi (DIN 1814) no.: 1 e 2
- 7 punte HSS (DIN 338): 2.5-3.3-4.2-5-6.8-8.5-10.2 mm
- 1 indicatore di passo viti
- 1 cacciavite
- in custodia metallica



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1893	SET 45 PEZZI, MASCHI E FILIERE, ACCIAIO AL CARBONIO	187,38

CARATTERISTICHE

- materiale: acciaio al carbonio (GCr15)
- 20 maschi per filetti e 20 filiere per filetti esterni (uno per formato) M6X0,75 - M6X1,00 - M8X1,00 - M8X1,25 - M10X1,25 - M10X1,50 - M12X1,50 - M12X1,75 - M14X1,50 - M14X2,00 - M16X1,50 - M16X2,00 - M18X1,50 - M18X2,50 - M20X1,50 - M20X2,50 - M22X1,50 - M22X2,50 - M24X1,50 - M10X3,00
- 1 giramaschi regolabile
- 1 giramaschi tipo T
- 1 girafiliera
- 1 adattatore per girafiliera
- 1 cacciavite a taglio da 6 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1893-LEER	CASSETTA VUOTA	20,50



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1899	SET MASCHI E FILIERE DA 45 PEZZI, ACCIAIO AL CARBONIO, RIVESTIMENTO AL TITANIO	224,75

CARATTERISTICHE

- materiale: acciaio di carbonio (GCr15)
- 20 maschi per filetti e 20 filiere per filetti esterni (una per formato)
M6X0,75 - M6X1,00 - M8X1,00 - M8X1,25 - M10X1,25 - M10X1,50 - M12X1,50 - M12X1,75 - M14X1,50 - M14X2,00 - M16X1,50 - M16X2,00 - M18X1,50 - M18X2,50 - M20X1,50 - M20X2,50 - M22X1,50 - M22X2,50 - M24X1,50 - M24X3,00
- 1 giramaschi regolabile
- 1 giramaschi tipo T
- 1 girafiliera
- 1 adattatore per girafiliera
- 1 cacciavite a taglio da 6 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1894	SET 40 PEZZI, MASCHI E FILIERE, ACCIAIO AL CARBONIO TEMPRATO	34,32

CARATTERISTICHE

- 17 maschi e 17 filiere per filetti:
M3 x 0.5 - M3 x 0.6 - M4 x 0.7 - M4 x 0.75 - M5 x 0.8
M5 x 0.9 - M6 x 0.75 - M6 x 1 - M7 x 0.75 - M7 x 1
M8 x 1 - M8 x 1.25 - M10 x 1.25 - M10 x 1.5 - M12 x 1.75 - M12 x 1.5 - 1/8" NPT27
- 1 giramaschi regolabile
- 2 girafiliera
- 1 indicatore di passo viti
- 1 cacciavite a taglio
- in custodia di plastica

6 SET MASCHI E FILIERE

SET MASCHI E FILIERE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1898	SET MASCHI E FILIERE DA 45 PEZZI IN POLLICI	191,25

CARATTERISTICHE

- materiale: acciaio di carbonio (GCr15)
- misure inglesi
- 20 maschi per filetti e 2 filiere per filetti esterni (una per formato) passo fine:
UNF 1/4"-28 - UNF 5/16"-24 - UNF 3/8"-24 - UNF 7/16"-20 - UNF 1/2"-20 - UNF 9/16"-18 - UNF 5/8"-18 - UNF 3/4"-16 - UNF 7/8"-14 - UNF 1"-14
- passo grosso:
UNC 1/4"-20 - UNC 5/16"-18 - UNC 3/8"-16 - UNC 7/16"-14 - UNC 1/2"-13 - UNC 9/16"-12 - UNC 5/8"-11 - UNC 3/4"-10 - UNC 7/8"-9 - UNC 1"-8
- 1 giramaschi regolabile
- 1 giramaschi tipo T
- 1 girafilere
- 1 adattatore per girafilere
- 1 cacciavite a taglio da 6 mm



VÖLKEL articolo	DESCRIZIONE	Euro
47605	SET 16 PEZZI, MASCHI E PUNTE ELICODIDALI M3-M12	85,00

CARATTERISTICHE

- per acciai non legati e baso legati
- per fori passanti
- uso manuale
- maschi a macchina corti, DIN 352, HSS-E: M3 X 0.5 - M4 X 0.7 - M5 X 0.8 - M6 X 1.0 - M8 X 1.25 - M10 X 1.5 - M12 X 1.75
- giramaschi a cricchetto impugnatura a T, destro e sinistro, per maschi da M3 a M10, per quadro da 2,4 a 5,5 mm
- giramaschi regolabili DIN 1814, dimensione 1.1/2, per maschi da M1 a M12
- punte: 2.5 - 3.3 - 4.2 - 5.0 - 6.8 - 8.5 - 10.2 mm



VÖLKEL articolo	DESCRIZIONE	Euro
47847	SET 14 PEZZI, MASCHI A MACCHINA E PUNTE, M3-M12, PER FORI CIECHI	110,00

CARATTERISTICHE

- per acciai non legati e baso legati
- per fori ciechi
- uso manuale
- maschi a macchina, DIN 371, forma C 35° RSP, HSS-E: M3 X 0.5 - M4 X 0.7 - M5 X 0.8 - M6 X 1.0 - M8 X 1.25 - M10 X 1.5 - M12 X 1.75
- punte: 2.5 - 3.3 - 4.2 - 5.0 - 6.8 - 8.5 - 10.2 mm



VÖLKEL articolo	DESCRIZIONE	Euro
47815	SET 7 PEZZI, MASCHI A MACCHINA M3-M12	81,50

CARATTERISTICHE

- per acciai non legati e baso legati
- per fori passanti
- maschi a macchina, DIN 371/376, forma B, HSS-E: M3 X 0.5 - M4 X 0.7 - M5 X 0.8 - M6 X 1.0 - M8 X 1.25 - M10 X 1.5 - M12 X 1.75



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1924	SET 21 PEZZI, MASCHI HSS, M3-M12	39,53

CARATTERISTICHE

- DIN 352
- 3 pezzi cad.
M3 x 0,5 - M4 x 0,7 - M5 x 0,8 - M6 x 1,0 - M8 x 1,25 - M10 x 1,5 - M12 x 1,75
- in cassetta metallica



in blister

PRO+

SERIE 3 PZ, MASCHI A MANO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 930	M3 X 0.5	9,18
BGS 931	M4 X 0.7	9,44
BGS 932	M5 X 0.8	10,71
BGS 933	M6 X 1.0	10,71
BGS 934	M8 X 1.25	14,28
BGS 935	M10 X 1.5	15,81
BGS 936	M12 X 1.75	19,13

CARATTERISTICHE

- ricambi per cassetta BGS 1924
- in acciaio HSS-G
- serie da 3 maschi, ognuno dei quali esegue una parte dell'asportazione, composte da :
 - sgrossatore : contraddistinto da 1 tacca;
 - intermedio : contraddistinto da 2 tacche;
 - finitore : contraddistinto da nessuna tacca.



PRO+

MASCHI HSS-G, A MACCHINA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1952-3	M 5 x 0.8	4,59
BGS 1953-3	M 6 x 1.0	5,61
BGS 9431-3	M 7 x 1,0	4,34
BGS 9427-3	M 8 x 1.0	6,89
BGS 1954-3	M 8 x 1.25	8,42
BGS 9435-3	M 9 x 1.5	8,42
BGS 1958-3	M 10 x 1.0	10,97
BGS 9428-3	M 10 x 1.25	8,42
BGS 1955-3	M 10 x 1.5	10,71
BGS 9436-3	M 11 x 1.5	13,01
BGS 9437-3	M 12 x 1.0	13,01
BGS 9429-3	M 12 x 1.5	13,01
BGS 1956-3	M 12 x 1.75	16,58
BGS 1957-3	M 14 x 1.25	17,60
BGS 9430-3	M 14 x 1.5	14,79
BGS 9432-3	M 16 x 1.5	16,32
BGS 9433-3	M 18 x 1.5	17,60
BGS 9434-3	M 20 x 1.5	20,66
BGS 9438-3	M 24 x 2.0	29,07

CARATTERISTICHE

- con scanalatura dritta
- adatti per filettature interne in fori già praticati



NEW

SERIE 2 PEZZI, MASCHI A MANO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1900-M6x1.0-B	M6 x 1.0	3,06
BGS 1900-M8x1.0-B	M8 x 1.0	3,83
BGS 1900-M8x1.25-B	M8 x 1.25	3,83
BGS 1900-M10x0.75-B	M10 x 0.75	4,08
BGS 1900-M10x1.0-B	M10 x 1.0	4,08
BGS 1900-M10x1.25-B	M10 x 1.25	4,08
BGS 1900-M10x1.5-B	M10 x 1.5	4,08
BGS 1900-M11x0.75-B	M11 x 0.75	4,59
BGS 1900-M11x1.0-B	M11 x 1.0	4,59
BGS 1900-M11x1.25-B	M11 x 1.25	4,59
BGS 1900-M12x0.75-B	M12 x 0.75	5,10
BGS 1900-M12x1.0-B	M12 x 1.0	5,10
BGS 1900-M12x1.25-B	M12 x 1.25	5,10
BGS 1900-M12x1.5-B	M12 x 1.5	5,10
BGS 1900-M12x1.75-B	M12 x 1.75	5,10
BGS 1900-M14x1.0-B	M14 x 1.0	8,16
BGS 1900-M14x1.25-B	M14 x 1.25	8,16
BGS 1900-M14x1.5-B	M14 x 1.5	8,16

CARATTERISTICHE

- serie da 2 maschi, ognuno dei quali esegue una parte dell'asportazione, composte da :
 - sgrossatore
 - finitore
- in acciaio GCr15



NEW

FILIERE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1900-M5x0.8-S	M5x0.8 X 20 MM	5,10
BGS 1900-M6x1.0-S	M6x1.0 X 20 MM	5,10
BGS 1900-M8x1.25-S	M8x1.25 X 25 MM	5,10
BGS 1900-M10x1.25-S	M10x1.25 X 25 MM	5,10
BGS 1900-M10x1.5-S	M10x1.5 X 25 MM	5,10
BGS 1900-M12x1.25-S	M12x1.25 X 38 MM	5,10
BGS 1900-M12x1.5-S	M12x1.5 X 38 MM	5,10
BGS 1900-M12x1.75-S	M12x1.75 X 38 MM	5,10
BGS 1900-M14x1.25-S	M14x1.25 X 38 MM	5,10
BGS 1900-M14x1.5-S	M14x1.5 X 38 MM	5,10
BGS 1900-M14x2.0-S	M14x2.0 X 38 MM	5,10
BGS 1900-M18x1.5-S	M18x1.5 X 38 MM	5,10

CARATTERISTICHE

- in acciaio GCr15



BGS 1984-1



3/8" PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1984	SET 6 PEZZI, PORTAMASCHI E PORTAFILIERE CON CHIAVE A CRICCHETTO	96,65

CARATTERISTICHE

- con impugnatura a cricchetto attacco quadro 3/8" a 72 denti
- 2 porta-maschio:
 - da M3 a M8
 - da M6 a M12
- 2 porta-filiera:
 - Ø max. 20 mm
 - Ø max. 25 mm
- inclusa chiave doppia forchetta

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1984-1	CHIAVE A CRICCHETTO CON IMPUGNATURA A T A 72 DENTI, ATTACCO 3/8"	36,72



GIRAMASCHI A CRICCHETTO IMPUGNATURA A T

VÖLKEL articolo	mm	Maschi	L mm	Box	Euro
10001	2,4-5,5	M 3-10	85	1	10,50
10010	2,4-5,5	M 3-10	250	1	18,90
10002	4,5-8,0	M 5-12	100	1	13,00
10020	4,5-8,0	M 5-12	300	1	23,00


**GIRAMASCHI A CRICCHETTO
IMPUGNATURA A T**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1980	80 MM (M3-10)	11,99
BGS 1981	110 MM (M5-12)	14,28
BGS 1982	255 MM (M3-10)	18,87
BGS 1983	320 MM (M5-12)	21,68

CARATTERISTICHE

- reversibili
- in blister


 esagono 17 mm
quadro 3/8"


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8652	GIRAMASCHI A CRICCHETTO, IMPUGNATURA A "T"	48,32

CARATTERISTICHE

- per maschi fino a M12 o 1/2"
- funzione di cricchetto reversibile
- permette di lavorare tramite:
asta scorrevole, attacco esagonale 17 mm e
attacco quadro 3/8"



1/2"

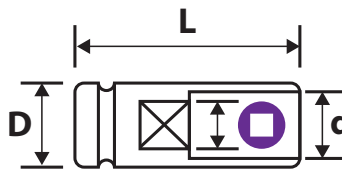
**MANDRINO CON IMPRONTA QUADRA,
ADATTO PER MASCHI CON QUADRO DA 3,5
A 12 MM**

 attacco: QUADRO 1/2"
impronta: QUADRO

FEIMEC articolo	mm	L mm	📦	Euro
ATM 12	3,5 / 8	65	1	68,25
ATM 20	6 / 10	65	1	84,00



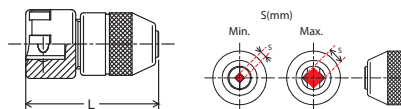
1/2"


**BUSSOLA PORTAMASCHIO CON GRANO DI
BLOCCAGGIO
ATTACCO QUADRO 1/2" CON FORO PER
SPINA E ANELLO**

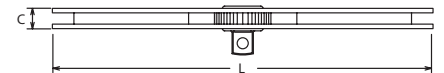
FEIMEC articolo	mm	d mm	D mm	L mm	📦	Euro
BPM 803445	3,4	4,5	22	40	1	15,75
BPM 804960	4,9	6,0	22	45	1	15,75
BPM 805570	5,5	7,0	22	45	1	15,75
BPM 806280	6,2	8,0	22	45	1	15,75
BPM 807090	7,0	9,0	22	45	1	15,75
BPM 808010	8,0	10,0	22	45	1	15,75
BPM 809011	9,0	11,0	22	50	1	15,75
BPM 809012	9,0	12,0	22	50	1	15,75
BPM 801114	11,0	14,0	22	52	1	15,75



3/8"


**MANDRINO PORTAMASCHI REGOLABILE
ATTACCO QUADRO FEMMINA 3/8"**

Koken articolo	S-MIN mm	S-MAX mm	L mm	📦	Euro
3131A-1	2.0	5.0	40	1	53,05
3131A-2	4.5	8.0	45	1	61,19


**CRICCHETTI REVERSIBILI
ATTACCO QUADRO MASCHIO**


Koken articolo	mm	C mm	L mm	📦	Euro
160K	3/8"	10	220	1	35,17
160K-1/2	1/2"	10	220	1	40,01


**GIRAMASCHI REGOLABILI
IN PRESSOFUSIONE DIN 1814**

VÖLKEL articolo	Nr.	Maschi	L mm	📦	Euro
313000	0	M 1 - 8	130	1	5,25
313010	1	M 1 - 10	176	1	5,78
313015	1 1/2	M 1 - 12	176	1	5,78
313020	2	M 4 - 12	280	1	9,45
313030	3	M 5 - 20	380	1	13,65
313040	4	M 11 - 27	505	1	25,52
313050	5 L	M 13 - 32	700	1	39,80


**GIRAMASCHI REGOLABILI
IN ACCIAIO DIN 1814**

VÖLKEL articolo	Nr.	Maschi	L mm	📦	Euro
314000	0	M 1 - 8	130	1	7,88
314010	1	M 1 - 10	188	1	8,40
314015	1 1/2	M 1 - 12	280	1	8,40
314020	2	M 4 - 12	280	1	13,13
314030	3	M 5 - 20	380	1	24,15
314040	4	M 11 - 27	500	1	45,15
314050	5	M 13 - 32	700	1	70,35
314060	6	M 18 - 42	1000	1	75,50
314070	7	M 27 - 52	1250	1	134,40




PRO+

GIRAMASCHI REGOLABILI

BGS articolo	Nr.	Ø	L mm	Euro
BGS 945	1	M 1 - 10	180	5,61
BGS 1900-1	NEW	M 3 - 12	200	4,85
BGS 946	2	M 4 - 12	290	9,69
BGS 1900-2	NEW	M 6 - 20	325	13,26
BGS 1893-1	3	M 6 - 25	410	24,75

CARATTERISTICHE

- per maschi
- impugnature removibili in acciaio
- testa in zinco pressofuso
- ganasce in acciaio



PRO+

GIRAFILIERE

BGS articolo	Nr.	Ø mm	L mm	Euro
BGS 940	1	20 X 5	195	4,34
BGS 941	2	20 X 7	195	4,59
BGS 942	3	25 X 9	215	5,36
BGS 1900-3	NEW	25 X 10	200	4,59
BGS 943	4	30 X 11	255	7,91
BGS 1900-4	NEW	38 X 13	285	9,44
BGS 944	5	38 X 14	315	10,07
BGS 1893-2	6	50 X 15	385	38,75

CARATTERISTICHE

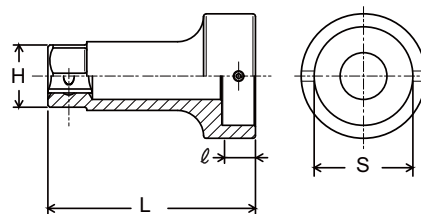
- per filiere
- impugnature removibili in acciaio
- testa in zinco pressofuso con viti di fissaggio



BUSSOLE PORTA FILIERE PER RIPASSARE VELOCEMENTE PRIGIONIERI, BULLONI, ECC.

attacco QUADRO

BGS articolo	misura filiera mm	L buss. mm	Euro
BF 2050	1/2" d 20 x 5 h	60	25,73
BF 3011	1/2" d 30 x 11 h	60	40,95
BF 3810	1/2" d 38 x 10 h	60	49,35
BF 3814	1/2" d 38 x 14 h	60	53,55
BF 4514	3/4" d 45 x 14 h	60	57,75
BF 4518	3/4" d 45 x 18 h	60	63,00



GIRAFILIERE

Koken articolo	Ø	H mm	S mm	l mm	L mm	Euro
3132-20	3/8"	17	20	7	60	44,14
4132-25	1/2"	22	25	9	60	49,25
NEW 4132-38	1/2"	24	38	13	80	80,82

CARATTERISTICHE

- doppio attacco di manovra:
 - esterno esagonale: 17 / 22 mm
 - interno quadro: 3/8" / 1/2"



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1922	LIMA RAVVIVA FILETTI, PER FILETTATURE INTERNE ED ESTERNE, MISURE METRICHE 0.80-3.00	55,97

CARATTERISTICHE

- misure metriche: 0,80 - 1,00 - 1,25 - 1,50 - 1,75 - 2,00 - 3,00

POLLICI



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1923	LIMA RAVVIVA FILETTI PER FILETTATURE INTERNE ED ESTERNE, 10' - 24' SAE	57,38

CARATTERISTICHE

- misure SAE: 10' - 11' - 12' - 14' - 16' - 18' - 20' - 24'

WHITWORTH



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1929	LIMA RAVVIVA FILETTI PER FILETTATURE INTERNE ED ESTERNE, MISURE WHITWORTH	50,49

CARATTERISTICHE

- in acciaio al cromo vanadio
- misure Whitworth: 10' - 11' - 12' - 14' - 16' - 18' - 20' - 24'



PRO+

CONTAFILETTI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3067	24 LAME, 0,25-6,00 MM	7,14
BGS 3068	28 LAME, WHITWORTH 4-62	9,18
BGS 3069	52 LAME, 0,25-6,00 MM + WHITWORTH 4-62	12,50



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1892	SET 7 PEZZI, FILETTATURA TUBI EXPERT, 3/8" - 1 1/4"	147,38
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • misure: 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4" • sistema filettatura tubi a cricchetto con 2 barre di prolunga 		



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1891	SET 8 PEZZI FILETTATURA TUBI, 1/4" - 1 1/4"	109,07
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • chiave a cricchetto per filettatura tubi con barra di prolunga • misure: 1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4" 		

RICAMBI		
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1891-LEER	CASSETTA VUOTA	22,95



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2073	SEGHETTO DA TRAFORO, 150 MM	7,52
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • impugnatura in legno • con 5 lame assortite • forma ultra-profonda (max. 150 mm) 		



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2064	SEGHETTO, 150 MM	8,42
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • impugnatura in gomma nera • comprende 1 lama in metallo 		



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2083	SEGHETTO IN ALLUMINIO CON LAMA 150 MM	8,16
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • per legno, metallo e plastica • impugnatura ergonomica "a pistola" • lama regolabile: 0° - 60° - 120° - 180° - 240° - 300° • con lama HSS bimetallica • lunghezza lama: 150 mm 		



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2082	SEGHETTO IN ALLUMINIO CON LAMA 145 MM	8,32
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • per legno, metallo e plastica • impugnatura ergonomica "a pistola" • lama regolabile: 0° - 60° - 120° - 180° - 240° - 300° • con lama HSS bimetallica • con guida in alluminio per giunti per angoli 45° e 90° • lunghezza lama: 145 mm 		



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2067	SEGHETTO "JUNIOR" CON LAMA DA 150 MM	2,21
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • protezione per le dita • telaio in acciaio rivestito 		



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2068	SEGHETTO "JUNIOR", CON LAMA DA 150 MM, IMPUGNATURA IN LEGNO	4,94
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • inclusa lama da 150 mm 		



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2069	SET 10 LAME DI RICAMBIO, 150 MM	2,47
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • idonee per articoli BGS 2067, BGS 2068 • 10 pezzi 		

HSS **NEW**



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2081	SEGHETTO IN ALLUMINIO CON LAMA 300 MM	18,36

CARATTERISTICHE

- telaio in alluminio ad alta resistenza e peso ridotto
- impugnatura antiscivolo
- con sistema per tensione lama ad alta efficienza per tagli rettilinei
- lama regolabile: 0° -90° -180° -270°
- con lama HSS bimetallica
- lunghezza lama: 300 mm



NO NAILS

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2060	TELAIO PER SEGHETTO, DA 300 MM	10,27

CARATTERISTICHE

- con lama per seghetto da 300 mm
- impugnatura in legno

NEW



NO NAILS

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9149	SEGA DA LEGNO, 600 MM	13,26

CARATTERISTICHE

- per legno
- meccanismo di chiusura con il tensionamento della lama
- con lama

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8628	SET 2 PEZZI, LAME PER SEGHETTO 13 X 300 MM	8,82

CARATTERISTICHE

- in acciaio HSS



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2077	SEGHETTO EXPERT, DA 300 MM	14,79

CARATTERISTICHE

- lama regolabile in 2 posizioni
- telaio tubolare in acciaio
- inclusa lama da 300 mm HSS



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50350	SEGA, 265 MM	27,54

CARATTERISTICHE

- lama in acciaio ad alto tenore di carbonio
- denti temperati a induzione
- 15 denti per pollice



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2061	SET 10 PEZZI, LAME PER SEGHETTO, 13X 300 MM, HSS	31,25

CARATTERISTICHE

- spessore 0,65 mm
- 24 denti per pollice



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2079	SEGHETTO EXPERT AD ALTA RESISTENZA, DA 300 MM	24,48

CARATTERISTICHE

- con lama per seghetto da 300 mm HSS
- telaio tubolare
- impugnatura a presa morbida

HSS **NEW**



NO NAILS

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50335	SET 2 PEZZI, LAME HSS PER SEGHETTO, 13 X 300 MM	5,98

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 300 mm
- 24 denti / pollice
- in acciaio HSS



NO NAILS

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50340	SEGA MANUALE DA 400 MM	9,36

CARATTERISTICHE

- dentatura temperata per una lunga durata
- impugnatura a presa morbida in materiale bi-componente

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50355	SET 10 PEZZI, LAME PER SEGhetto ALTERNATIVO	8,06

CARATTERISTICHE

- per seghetti alternativi Dewalt, Bosch, AEG, ELU, Festo, Makita, Metabo
- comprende le seguenti lame per seghetto alternativo:
 - 1 pz, lama 76 mm, per tagli dritti per 1-3 mm, per alluminio
 - 1 pz, lama 76 mm, per tagli dritti, per 4-6 mm, per alluminio
 - 2 pz, lama 100 mm, per taglio dritto, per plastica
 - 2 pz, lama 100 mm per taglio dritto ad alta velocità, per legno
 - 2 pz, lama 100 mm per taglio curvilineo ad alta velocità, per legno
 - 2 pz, lama 100 mm lama Fein, per taglio dritto, per legno
- in confezione in plastica

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50855	GUIDA IN PLASTICA PER GIUNTI, 245X67X48 MM	3,83

CARATTERISTICHE

- per una perfetta realizzazione di giunti
- per un funzionamento pulito e sicuro delle seghe a mano
- per angoli di 45 e 90°
- profondità di taglio max.: 34 mm
- larghezza di taglio max.: 42 mm

PRO+

GUIDA IN ALLUMINIO PER GIUNTI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50860	245 X 65 X 55 MM	16,83
BGS 50865	245 X 106 X 44 MM	17,60

CARATTERISTICHE

- per una perfetta realizzazione di giunti
- per un funzionamento pulito e sicuro delle seghe a mano
- per angoli di 45 e 90°
- profondità di taglio max.: 45 mm
- larghezza taglio:
 - BGS 50860: 60 mm
 - BGS 50865: 100 mm

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50850	GUIDA PER GIUNTI, CON SEGA	9,62

CARATTERISTICHE

- ideale per tagli di bordi a 45 e 90 gradi
- sega fine da 250 mm con manico in legno

75 mm
Gehrungszwinge

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 59810	MORSETTO PER GIUNTI	6,11

CARATTERISTICHE

- necessario ad esempio per l'incollaggio di telai, ecc.
- garantisce grande maneggevolezza e accoppiamento perfetto

BGS
MPA 1029B
125x2,4x7,0x22,2
TURBO-DIAMANT TRENNSCHEIBE
TURBO-DIAMOND CUTTING DISC
DREHRICHTUNG BEACHTEN!

PRO+

DISCO DA TAGLIO DIAMANTATO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3941	Ø 115 MM	5,72
BGS 3944	Ø 230 MM	23,40

CARATTERISTICHE

- MPA 1029B
- caratteristiche:
 - BGS 3941: 115 x 2,4 x 7,0 x 22,2 mm
 - BGS 3942: 125 x 2,4 x 7,0 x 22,2 mm
 - BGS 3944: 230 x 2,8 x 7,0 x 22,2 mm

3x
Diamant-Universal-Säge-Disks

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50840	SET 3 PEZZI, DISCHI DIAMANTATI	15,08

CARATTERISTICHE

- Ø 115, spessore 7 mm, foro da 20 mm
- con anello adattatore asportabile da 20 mm
- foro da 22,2 mm senza anello adattatore
- turbo disco per taglio a secco+umido, blu
- disco per taglio a secco segmentato, oro
- disco per taglio a umido, argento



LAMA PER SEGA CIRCOLARE

BGS articolo	Ø	NR DENTI	Euro
BGS 3950	Ø 160 MM	24 DENTI	8,58
BGS 3952	Ø 190 MM	24 DENTI	10,92
BGS 3953	Ø 210 MM	40 DENTI	12,48
BGS 3954	Ø 254 MM	40 DENTI	20,02
BGS 3955	Ø 300 MM	30 DENTI	28,34
BGS 3956	Ø 400 MM	48 DENTI	62,25
BGS 3957	Ø 315 MM	30 DENTI	32,50
BGS 3958	Ø 350 MM	40 DENTI	36,14

CARATTERISTICHE

- con denti al carburo
- caratteristiche:

	Ø mm	Ø FORO mm	nr. denti	larghezza taglio	spessore corpo della lama	anello di riduzione mm	velocità max giri/min
BGS 3950	160	20	24	2,4	1,4	20-16	8000
BGS 3952	190	30	24	2,5	1,5	30-20	6500
BGS 3953	210	30	40	2,6	1,5	30-20	7200
BGS 3954	254	30	40	2,8	1,8	30-25	5500
BGS 3955	300	30	30	3,0	2,2		4500
BGS 3956	400	30	48	3,4	2,5		4000
BGS 3957	315	30	24	3,0	2,2		4200
BGS 3958	350	30	40	3,4	2,2		4300



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3921	DISCO DA TAGLIO DIAMANTATO, TAGLIO A SECCO, BORDO CONTINUO, 115 MM	4,94

CARATTERISTICHE

- per materiali edili
- 115 x 1,9 x 5,0 x 22,2 mm
- MPA 10268



DISCO DA TAGLIO DIAMANTATO, SEGMENTATO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3931	Ø 115 MM	6,48
BGS 3932	Ø 125 MM	7,00
BGS 3934	Ø 230 MM	21,84

CARATTERISTICHE

- taglio a secco
- MPA 10288
- caratteristiche:
BGS 3931: 115 x 1,9 x 7,0 x 22,2 mm
BGS 3932: 125 x 2,4 x 7,0 x 22,2 mm
BGS 3934: 230 x 2,4 x 7,0 x 22,2 mm



NEW

PER USO CON CON LAME PER SEGA CIRCOLARE CON Ø FORO 30 MM:



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9318	ANELLO DI RIDUZIONE PER SEGHE CIRCOLARI, DA 30 A 25 MM	0,30

CARATTERISTICHE

- per uso con lame per sega circolare con Ø foro 30 mm
- riduzione da 30 mm a 25 mm



per troncatrice BGS 3268



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3266	DISCO DA TAGLIO 105X1,5X16,2 MM	4,85

CARATTERISTICHE

- idoneo per uso con troncatrice pneumatica BGS 3268
- Ø disco: 105 mm
- spessore disco: 1,5 mm
- Ø foro: 16,2 mm
- per inox

LAME PER SEGA CIRCOLARE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3231	MANIGLIA PORTA MATTONELLE/TEGOLE, 300-500 MM	17,34

- CARATTERISTICHE**
- regolabile in 6 posizioni: 300-350-400-450-480-500 mm
 - tutte le parti in metallo sono rivestite al nichel
 - con ganci per una presa sicura
 - impugnatura in plastica
 - finitura zincata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2053	METRO PIEGHEVOLE, 2 M	8,00

- CARATTERISTICHE**
- in legno
 - molle interne in acciaio
 - numeri decimali in rosso
 - classe di precisione III



METRO PIEGHEVOLE, 10 SEGMENTI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2052	LUNGHEZZA 2 M	3,64
BGS 2054	LUNGHEZZA 1 M	2,47

- CARATTERISTICHE**
- in plastica
 - colore bianco



FLESSOMETRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8392	8 MT X 25 MM	17,72
BGS 8393	3 MT X 16 MM	7,52
BGS 8394	5 MT X 19 MM	10,71

- CARATTERISTICHE**
- con pulsante di blocco e clip
 - conforme normativa CEE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2058	FLESSOMETRO 5 MT X 25 MM	6,63

- CARATTERISTICHE**
- con meccanismo di riavvolgimento e pulsante di blocco



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2055	FLESSOMETRO 2 M	2,55

- CARATTERISTICHE**
- con meccanismo di riavvolgimento e pulsante di blocco
 - alloggiamento in ABS



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1935	MICROMETRO IN CUSTODIA DI LEGNO, GRADUAZIONE 0,01 MM, 0-25 MM	29,33

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1935-LEER	CASSETTA VUOTA	3,06



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8427	MICROMETRO DIGITALE, 0-25 MM	121,13

- CARATTERISTICHE**
- per misurazioni di precisione
 - range di misura: 0-25 mm
 - precisione nella misurazione: 0,001 mm
 - precisione: +/- 4 µm
 - forza di misurazione: 5-10 N
 - batterie incluse



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8675	MICROMETRO DIGITALE 0-13 MM	21,68

- CARATTERISTICHE**
- precisione: 0.01 mm
 - caricamento a molla, apertura tramite azionamento della leva



ROTELLA METRICA CON IMPUGNATURA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2159	50 MT.	19,50
BGS 2160	100 MT.	32,50

CARATTERISTICHE

- larghezza nastro:
 - BGS 2159: 13 mm
 - BGS 2160: 12 mm
- con telaio a croce blu e maniglia di riavvolgimento retraibile
- resistente a polvere e agenti atmosferici



NEW

PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50880	ROTELLA METRICA, 20 M	9,10

CARATTERISTICHE

- larghezza nastro: 12,5 mm
- con impugnatura per riavvolgere il nastro a scomparsa
- resistente a polvere e agenti atmosferici
- fronte con scala metrica, retro con scala in pollici
- lunghezza: 20 m



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1938	BASE MAGNETICA PER STRUMENTI DI MISURA	38,12

CARATTERISTICHE

- interruttore ON/OFF
- varie regolazioni possibili
- potente base magnetica



PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1938-1	COMPARATORE DI PRECISIONE, PRECISIONE 0,01 MM, PER ARTICOLO BGS 1938	42,08



PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1938-2	COMPARATORE DI PRECISIONE DIGITALE, 0 - 12,7 MM	87,98

CARATTERISTICHE

- misura in pollici a millimetri
- stelo Ø 8 mm, temprato e rettificato
- punta arrotondata
- pulsante di reset per posizione zero
- spegnimento automatico
- range di misura: 0 - 12,7 mm (1/2 ")
- idoneo per i porta-comparatori comuni e come ricambio del comparatore BGS 1938



ARTICOLO IN ESAURIMENTO

PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8644	CALIBRO PER DADI IN POLLICI	5,50

CARATTERISTICHE

- per individuare la chiave corretta da utilizzare



PRO +



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1941	INDICATORE DIGITALE PROFONDITÀ BATTISTRADA PNEUMATICI	17,75

CARATTERISTICHE

- range di misura da 0,00 - 28 mm
- display in mm/pollici
- batteria inclusa

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1931	BATTERIA SR 44	1,02



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 91931	CALIBRO A CORSOIO CON DISPLAY DIGITALE, 150 MM	19,50

CARATTERISTICHE

- display XXL
- scala di misura in mm e pollici, con pulsante di conversione
- reset a 0 in qualsiasi posizione
- display con valori positivi e negativi
- batterie incluse
- in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1930	CALIBRO A CORSOIO CON DISPLAY DIGITALE, 150 MM	36,98

CARATTERISTICHE

- display extra-large di facile lettura
- scala in mm/pollici, lettura 1/100 mm
- azzeramento in ogni posizione, conversione metrico/pollici
- display + / -
- batteria inclusa
- in custodia in plastica

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1930-LEER	CASSETTA VUOTA	5,61



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1930-1	KIT ACCESSORI PER CALIBRI	42,08

CARATTERISTICHE

- per ampliare le capacità di misura dei calibri
- consente la misurazione di:
 - punti di misura profondi
 - componenti con conicità interna
- comprende:
 - 2 gambe di misurazione
 - 2 punte di misurazione lunghe
 - 2 punte di misurazione corte
 - 2 teste di misurazione corte
- ideali per l'utilizzo su dischi freno
- in custodia di legno



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1932	CALIBRO A CORSOIO DI PRECISIONE, 0-150 MM	24,48

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- nonio 1/20 mm
- misurazione: profondità/interna/esterna
- campo 0-150 mm
- in custodia di similpelle



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1933	CALIBRO A CORSOIO DI PRECISIONE, 0-200 MM	36,98

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- nonio 1/20 mm
- misurazione: profondità/interna/esterna
- campo di misurazione da 0,00 - 200 mm
- in custodia di similpelle



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1934	CALIBRO A CORSOIO DI PRECISIONE, 0-300 MM	67,83

CARATTERISTICHE

- campo di misura estremamente ampio: 300 mm
- nonio 1/20 mm
- scala in mm e pollici
- misurazione: profondità/interna/esterna
- in custodia di plastica

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1934-LEER	CUSTODIA VUOTA	5,61



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1937	CALIBRO A CORSOIO PER DISCHI FRENO, 160 MM	70,13

CARATTERISTICHE

- inox
- campo di misurazione 60 mm
- confezione in plastica

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1937-LEER	CUSTODIA VUOTA	17,60



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8689	CALIBRO PER DISCHI FRENO	31,11

CARATTERISTICHE

- per la misurazione dello spessore disco freno, della profondità dei battistrada, ecc.
- materiale: alluminio
- dimensioni: 182 x 115 x 13 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1943	CALIBRO A CORSOIO DIGITALE PER DISCHI FRENO, 140 MM	106,97

CARATTERISTICHE

- campo di misurazione fino a 140 mm / 5,5 pollici
- funzione hold
- misurazione digitale in mm e pollici
- con batteria CR2032-3V
- con scala di conversione
- in scatola di plastica

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9700	BATTERIA CR2032	1,53



BGS articolo
BGS 8442

DESCRIZIONE
SET 8 PEZZI, COPRIGANASCE MAGNETICI

Euro
42,08

CARATTERISTICHE

- con magneti per una solida presa sulla morsa
- dimensioni di tutti i copriganasce: 100 x 25 mm
- per serraggi di componenti delicate
- contenuto:
 - 2 copriganasce in alluminio con rivestimento in gomma per componenti delicati
 - 2 copriganasce in alluminio con rivestimento in plastica per componenti delicate
 - 2 copriganasce in alluminio con profili longitudinali per: aste filettate, bulloni, ecc...
 - 2 copriganasce in alluminio con profili longitudinali e trasversali



BGS articolo
BGS 3044
BGS 3045

DESCRIZIONE
125 MM
150 MM

Euro
15,17
17,72

CARATTERISTICHE

- alluminio rivestito in morbida gomma
- con magneti per una solida presa sulla morsa



BGS articolo
BGS 9282
BGS 9283

DESCRIZIONE
125 MM
150 MM

Euro
21,68
24,23

CARATTERISTICHE

- consente il bloccaggio di pezzi delicati
- con magneti per una solida presa sulla morsa
- profilo orizzontale scanalato a V

NEW

PER USO CON MORSE DA BANCO

BGS articolo
BGS 9284
BGS 9285

DESCRIZIONE
125 MM
150 MM

Euro
22,95
25,50

CARATTERISTICHE

- consente il bloccaggio di pezzi delicati
- con magneti per una solida presa sulla morsa
- profili orizzontali e verticali scanalati a V

PER USO CON MORSE DA BANCO

BGS articolo
BGS 9796
BGS 3046

DESCRIZIONE
100 MM
125 MM

Euro
5,36
5,61

CARATTERISTICHE

- consente il bloccaggio delicato di pezzi sensibili come quelli in alluminio, rame, ecc...
- fascia magnetica per il fissaggio dei copriganasce
- profilo a V orizzontale e verticale
- (morsa da banco non inclusa)

BGS 3056 BGS 93057



MORSA PARALLELA

BGS articolo
BGS 3056
BGS 93057

DESCRIZIONE
CON INCUDINE, GANASCE DA 60 MM
ORIENTABILE 45° & 90°, GANASCE DA 70 MM

Euro
37,70
31,88

CARATTERISTICHE

- piano rotante 360°
- per piani di lavoro di spessore fino a 45 mm

PRO

MORSA DI SERRAGGIO IN ACCIAIO, FORGIATA

BGS articolo
BGS 59110
BGS 59112
BGS 59115

DESCRIZIONE
GANASCE DA 100 MM
GANASCE DA 125 MM
GANASCE DA 150 MM

Euro
158,75
221,25
283,75

CARATTERISTICHE

- piano rotante 360°, con 3 fori di montaggio Ø 10 mm
- bloccabili con barra di scorrimento
- forgiate
- apertura massima:
 - BGS 59110: 120 mm - BGS 59112: 150 mm
 - BGS 59115: 200 mm
- lunghezza:
 - BGS 59110: 345 mm - BGS 59112: 385 mm
 - BGS 59115: 400 mm
- peso:
 - BGS 59110: 7,3 kg - BGS 59112: 11,4 kg
 - BGS 59115: 12 kg

MORSA PARALLELA, IN ACCIAIO AL CARBONIO SERIE ECONOMICA

BGS articolo
BGS 59255
BGS 59260
BGS 59265
BGS 59270

DESCRIZIONE
GANASCE DA 75 MM
GANASCE DA 100 MM
GANASCE DA 125 MM
GANASCE DA 150 MM

Euro
72,68
80,33
98,18
149,75

CARATTERISTICHE

- con 2 fori di montaggio Ø 8 mm
- apertura massima:
 - BGS 59255: 75 mm - BGS 59260: 110 mm
 - BGS 59265: 100 mm - BGS 59270: 130 mm
- lunghezza:
 - BGS 59255: 255 mm - BGS 59260: 270 mm
 - BGS 59265: 320 mm - BGS 59270: 375 mm
- peso:
 - BGS 59255: 4,23 kg - BGS 59260: 4,36 kg
 - BGS 59265: 6,21 kg - BGS 59270: 10,3 kg

LEVA PER MORSA

BGS articolo
BGS 59001
BGS 59002
BGS 59003
BGS 59004

DESCRIZIONE
8 X 200 MM
9 X 225 MM
9 X 200 MM
13 X 250 MM

Euro
2,04
2,81
2,81
6,12



PRO+

STRETTI / MORSETTI RAPIDI REGOLABILI

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo BGS 829	50 X 200 MM	6,63
BGS 830	80 X 300 MM	11,99
BGS 841	120 X 300 MM	21,93
BGS 843	120 X 500 MM	25,25
BGS 845	120 X 1000 MM	33,66

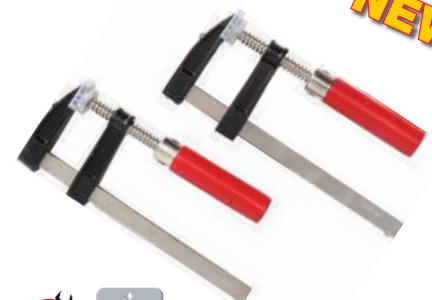
CARATTERISTICHE

- finitura ad alta resistenza



STRETTI / MORSETTI RAPIDI REGOLABILI

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo BGS 1829	50 X 200 MM	4,81
BGS 1830	80 X 300 MM	7,80
BGS 1841	120 X 300 MM	11,96
BGS 1843	120 X 500 MM	14,82
BGS 1844	120 X 800 MM	18,20
BGS 1845	120 X 1000 MM	21,32



NEW



BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo BGS 1842	SET 2 PEZZI, MORSETTI RAPIDI REGOLABILI, 50 X 150 MM	8,84

CARATTERISTICHE

- 50 X 150 mm



MORSETTO ABS EXPERT

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo BGS 1837	100 MM	1,56
BGS 1838	150 MM	2,34
BGS 1840	230 MM	3,38

CARATTERISTICHE

- colore nero
- a molla
- ganasce con estremità snodate
- apertura:
 - BGS 1837, 0-40 mm
 - BGS 1838, 0-65 mm
 - BGS 1840, 0-80 mm



NEW



MORSETTO

BG	LUNGHEZZA MM	APERTURA MAX MM	Euro
articolo BGS 59820	115	50	3,90
BGS 59824	175	80	5,20
BGS 59826	215	100	7,28

CARATTERISTICHE

- pressione di contatto particolarmente forte
- con ganasce snodate
- impugnature in materiale bi-componente
- dimensioni:
 - BGS 59820, lunghezza: 115 mm, apertura max: 50 mm
 - BGS 59824, lunghezza: 175 mm, apertura max: 80 mm
 - BGS 59826, lunghezza: 215 mm, apertura max: 100 mm
- materiale: plastica



NEW



MORSETTO

BG	LUNGHEZZA MM	APERTURA MAX MM	Euro
articolo BGS 59830	215	50	3,90
BGS 59835	225	75	5,46

CARATTERISTICHE

- pressione di contatto particolarmente forte
- con ganasce lunghe e sottili
- impugnature in materiale bi-componente
- dimensioni:
 - BGS 59830, lunghezza: 150 mm, apertura max: 50 mm
 - BGS 59835, lunghezza: 225 mm, apertura max: 75 mm
- materiale: plastica



NEW



BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo BGS 9789	ASSORTIMENTO 22 PEZZI, MINI MORSETTI IN ABS	10,40

CARATTERISTICHE

- con griffe regolabili
- molla in acciaio
- colori assortiti
- in barattolo
- comprende:
 - 18 morsetti, lunghezza: 65 mm, range: 0 - 20 mm
 - 4 morsetti, lunghezza: 90 mm, range: 0 - 30 mm


MORSETTO, IN METALLO, TIPO LEGGERO

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 59811	100 MM	1,04
BGS 59813	150 MM	1,69

CARATTERISTICHE

- punte rivestite in gomma morbida


MORSETTO, IN METALLO, TIPO PESANTE

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1835	100 MM	2,73
BGS 1836	150 MM	4,68

CARATTERISTICHE

- finitura smaltata
- punte rivestite in gomma morbida



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 59804	SET 4 PEZZI, MINI MORSETTI A MOLLA, 50 MM	2,00

CARATTERISTICHE

- per hobby, garage, ufficio, ecc.


NEW


BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 59815	MORSETTO DI BLOCCAGGIO E SEPARAZIONE, 400 MM	9,88

CARATTERISTICHE

- ideale per lavori con costruzioni in legno
- impugnatura a forma di pistola
- apertura massima uso separazione: 400 mm
- apertura massima uso morsetto: 210 mm


NEW


BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 59812	MORSETTO DI BLOCCAGGIO E SEPARAZIONE, 190 MM	7,28

CARATTERISTICHE

- ideale per lavori con costruzioni in legno
- impugnatura a forma di pistola
- apertura massima uso separazione: 105 mm
- apertura massima uso morsetto: 190 mm


NEW


BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 59816	MORSETTO DI BLOCCAGGIO E SEPARAZIONE, 650 MM	12,35

CARATTERISTICHE

- ideale per lavori con costruzioni in legno
- impugnatura a forma di pistola
- apertura massima uso separazione: 650 mm
- apertura massima uso morsetto: 450 mm



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 59810	MORSETTO PER GIUNTI	6,11

CARATTERISTICHE

- necessario ad esempio per l'incollaggio di telai, ecc.
- garantisce grande maneggevolezza e accoppiamento perfetto



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7972	CUTTER RETRAIBILE, LAMA DA 9 MM	0,65

CARATTERISTICHE

- lama segmentata
- in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7966	CUTTER RETRAIBILE, CORPO IN ZINCO PRESSOFUSO, LAMA DA 9 MM	4,46

CARATTERISTICHE

- meccanismo di bloccaggio lama
- finitura ad alta resistenza corpo in zinco pressofuso
- lama segmentata da 9 mm
- manico rivestito in gomma antiscivolo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7973	SET 10 PEZZI, LAME DA 9 MM	0,89

CARATTERISTICHE

- lame di ricambio per BGS 7972 e BGS 7953



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7980	CUTTER RETRAIBILE, LAMA DA 18 MM	1,36

CARATTERISTICHE

- comprende una lama



DISPONIBILE IN ESPOSITORE DA 12 PZ



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7958	CUTTER RETRAIBILE, CORPO IN ZINCO PRESSOFUSO, LAMA DA 18 MM	6,63

CARATTERISTICHE

- finitura ad alta resistenza corpo in zinco pressofuso
- lama segmentata da 18 mm
- manico rivestito in gomma antiscivolo



DISPONIBILE IN ESPOSITORE DA 12 PZ



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7955	CUTTER RETRAIBILE, LAME DA 18 MM	4,97

CARATTERISTICHE

- cutter universale per lame segmentate da 18 mm
- guida metallica
- manico rivestito in gomma antiscivolo
- 7 lame di ricambio incluse



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7970	CUTTER RETRAIBILE, LAMA DA 18 MM	1,04

CARATTERISTICHE

- lama segmentata
- in plastica



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9504	CUTTER RETRAIBILE, LAME DA 18 MM	2,86

CARATTERISTICHE

- cutter universale per lame segmentate da 18 mm
- manico rivestito in gomma antiscivolo



BGS 50626



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50625	CUTTER RETRAIBILE, LAME DA 25 MM, FINITURA ULTRARESISTENTE	12,24

CARATTERISTICHE

- cutter universale con lame segmentate da 25 mm
- guida metallica
- impugnatura antiscivolo rivestita in gomma
- con guida lama automatica

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50626	SET 10 LAME SEGMENTATE DA 25 MM	4,88



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7971	SET 10 PEZZI, LAME PER CUTTER DA 18 MM	1,28

CARATTERISTICHE

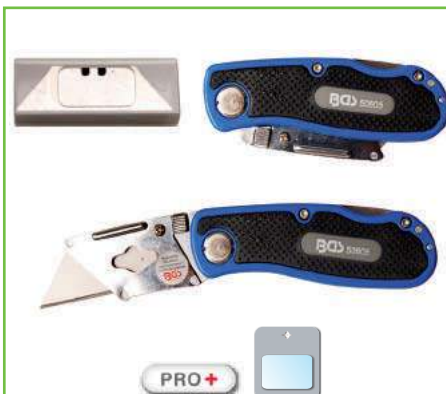
- per articoli BGS 7970, BGS 7958, BGS 7955



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 50628	SET 10 PEZZI, LAME PER CUTTER DA 18 MM	1,69

CARATTERISTICHE

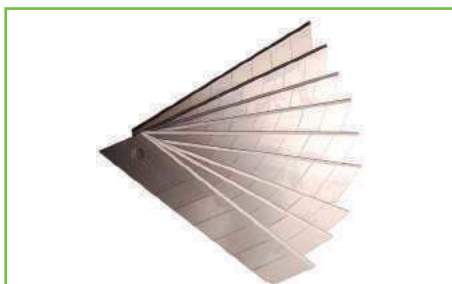
- in acciaio al carbonio



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 50605	CUTTER PIEGHEVOLE, 150 MM	11,99

CARATTERISTICHE

- per il taglio di tappeti, cartone, pellicole, ecc...
- meccanismo per bloccare il cutter in posizione aperta
- meccanismo di sblocco sul retro dell'impugnatura per ripiegare il coltello
- meccanismo di bloccaggio lama con funzione di sblocco rapido
- idoneo per lame trapezoidali
- con lame di ricambio
- in alluminio anodizzato



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 50626	SET 10 PEZZI, LAME PER CUTTER, 25 MM	4,88



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 50602	CUTTER DI SICUREZZA	14,03

CARATTERISTICHE

- alta resistenza
- la lama rientra automaticamente
- guida per lama in metallo
- vano per lame nell'impugnatura
- con 5 lame

AUTOMATICO



BCS 50604

ARTICOLO IN ESAURIMENTO



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 50603	CUTTER DI SICUREZZA	3,00

CARATTERISTICHE

- la lama rientra automaticamente
- lama trapezoidale
- guida per lama in metallo

RICAMBI

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 50604	SET 10 PEZZI, LAME TRAPEZOIDALI DI RICAMBIO	1,30

AUTOMATICO



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 50606	CUTTER DI SICUREZZA, 166 MM	5,61

CARATTERISTICHE

- lama retrattile
- materiale: acciaio in lega di zinco
- comprende una lama trapezoidale

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50611	CUTTER DI SICUREZZA, 125 MM	5,98

CARATTERISTICHE

- corpo plastica ABS con inserto antiscivolo in plastica TPR
- porta-lama con magnete di tenuta
- la lama rientra automaticamente
- comprende 1 lama trapezoidale in acciaio inox
- dimensioni della lama:
 - 61,5 mm (32 mm) x 19 mm
 - spessore: 0,6 mm

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9321	COLTELLO SPELAFILI CON LAMA DRITTA	7,67

CARATTERISTICHE

- con lama in acciaio inox

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9322	COLTELLO SPELAFILI CON LAMA A GANCIO	7,67

CARATTERISTICHE

- con lama in acciaio inox



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7965	COLTELLO PER CAVI ISOLATO VDE, CON PROTEZIONE ANTISCIVOLO	25,25

CARATTERISTICHE

- con foro per appendere
- impugnatura ergonomica con protezione antiscivolo
- omologato TÜV/GS e VDE
- lama protetta dall'apposito cappuccio



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7975	SET 5 PEZZI, LAME TRAPEZOIDALI, 0,6X12 MM	2,75

CARATTERISTICHE

- finitura ad alta resistenza



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7976	SET 5 PEZZI, LAME TRAPEZOIDALI PER TAPPEZZERIA	3,06

CARATTERISTICHE

- per tappezzeria



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 81735	CUTTER PER MATERIALI ISOLANTI	8,50

CARATTERISTICHE

- lama speciale da 140 mm a filo dritto
- per un taglio dritto e pulito di polistirolo, EVA, fibra di vetro, materiali espansi e isolanti
- impugnatura da 100 mm, zinco pressofuso
- lunghezza: 240 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50613	SET 16 PEZZI TAGLIERINE	6,50

CARATTERISTICHE

- per modellismo e decorazioni, per il taglio preciso di vinile, carta, cartone, ecc...
- 3 porta-lama
- 13 diverse lame con taglio dritto, angolare e tondo in diversi formati
- in confezione



- FORBICE PER ELETTRICISTA CON LAME DRITTE L. 145. MM MICRODENTATE INOX.
- IMPUGNATURA ERGONOMICA BI-COMPONENTE

articolo	Descrizione	Quantità	Euro
14500	FORBICE PER ELETTRICISTA	1	11,55



PRO+

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7963	FORBICI DA ELETTRICISTA IN ACCIAIO INOX, 145 MM	9,18

CARATTERISTICHE

- lame in acciaio inox ad alta resistenza
- con impugnature a presa morbida
- lama seghettata
- con spellafilii



PRO+

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7962	FORBICI MULTIUSO IN ACCIAIO INOX, 180 MM	11,22

CARATTERISTICHE

- lame in acciaio inox ad alta resistenza
- con impugnature a presa morbida
- con molla e blocco di sicurezza
- lama seghettata
- con spellafilii



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7964	FORBICI, 130 MM	2,60

CARATTERISTICHE

- in acciaio inox
- impugnatura in materiale bi-componente
- lunghezza 130 mm



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2048	FORBICI PER CARTA DA PARATI, 300 MM	4,94

CARATTERISTICHE

- lunghezza circa 300 mm
- con impugnature a presa morbida



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2049	FORBICI	3,25

CARATTERISTICHE

- in acciaio inox
- con impugnature in plastica



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7961	SET 3 PEZZI, FORBICI IN ACCIAIO INOX	8,50

CARATTERISTICHE

- comprende forbici da: 145 - 215 - 245 mm
- tutte le forbici sono dotate di impugnature a presa morbida



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9111	CESCOIE PER POTATURA, 210 MM	7,28

CARATTERISTICHE

- lame temprate



CESCOIE PER LAMIERA, 260 MM

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1680	TAGLIO SINISTRA + DRITTO	27,80
BGS 1681	TAGLIO DESTRA + DRITTO	27,80

CARATTERISTICHE

- ganaschia dentata forgiata in acciaio al cromo molibdeno
- impugnatura rivestita



CESCOIE PER LAMIERA, 260 MM

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85820	TAGLIO SINISTRA + DRITTO	12,00
BGS 85821	TAGLIO DESTRA + DRITTO	12,00
BGS 85813	TAGLIO DRITTO	11,00

CARATTERISTICHE

- per tagliare fogli in: acciaio, ottone, rame, alluminio



MINI-CESOIE PER LAMIERA, 195 MM

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6136	TAGLIO DRITTO	27,92
BGS 6137	TAGLIO SINISTRA	27,92
BGS 6138	TAGLIO DESTRA	27,92

CARATTERISTICHE

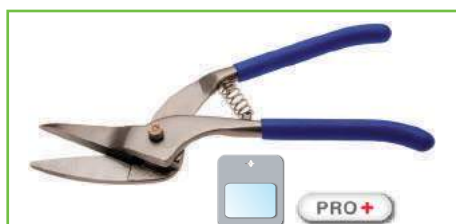
- per il taglio di fogli in acciaio inox, acciaio, rame, ottone, ecc...
- lunghezza 195 mm
- per tagliare fino a 1,2 mm di acciaio laminato a freddo o 0,7 mm di acciaio inox AISI-304
- lame forgiate in lega di acciaio cromo-molibdeno
- lame seghettate, temprate a induzione
- impugnature in materiale bi-componente



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9450	CESOIE PER LAMIERA, 290 MM	30,47

CARATTERISTICHE

- lame in acciaio al cromo-molibdeno forgiate
- lame micro-dentate, temprate ad induzione
- lame extra lunghe, taglio diritto
- impugnatura ergonomica in materiale bi-componente
- per taglio di fogli in acciaio inossidabile, acciaio, rame, ottone, ecc...
- con blocco di sicurezza
- taglia fino a 1,0 mm di acciaio laminato a freddo
- lunghezza totale: 290 mm
- lunghezza lama: 80 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8476	CESOIA PER LAMIERE, 300 MM	32,25

CARATTERISTICHE

- impugnature rivestite
- meccanismo a molla
- con blocco di sicurezza



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8686	CESOIE A RULLO PER LASTRE DI LAMIERA	191,25

CARATTERISTICHE

- per lamiere di spessore fino a 1,6 mm
- minimo ingombro
- idonee per il montaggio su una morsa da banco



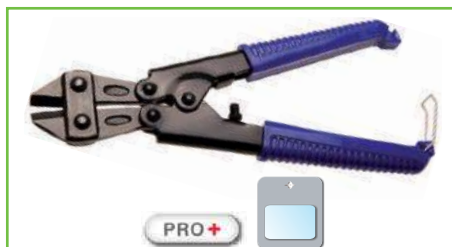
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1605	CESOIA RODITRICE, 240 MM	23,97

CARATTERISTICHE

- per tagliare lamiere di spessore fino a 1,2 mm, tubi in plastica e altri materiali di spessore fino a 2 mm
- con lama temprata
- con funzione di blocco

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1606	LAMA DI RICAMBIO	4,85



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1917	MINI TAGLIABULLONI, 200 MM	8,80

CARATTERISTICHE

- adatto per metalli ferrosi e non ferrosi
- ganasce temprate

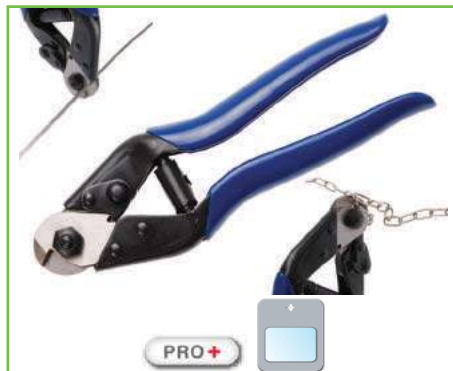


TAGLIABULLONI

BGS articolo	Ø MAX	L mm	Euro
BGS 1908	4 MM	300	17,16
BGS 1907	6 MM	450	24,96
BGS 1909	8 MM	600	36,14
BGS 1914	10 MM	760	50,70
BGS 1915	12 MM	900	66,82

CARATTERISTICHE

- finitura smaltata rossa
- per metalli ferrosi
- ganaschia temperata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 385	TRONCHESINE PER CAVI D'ACCIAIO	23,33

CARATTERISTICHE

- per cavi d'acciaio di Ø fino a 5 mm
- per cavi a spirale di Ø fino a 1,5 mm
- lame SK5 in acciaio ad alto tenore di carbonio
- lunghezza: 195 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9298	TAGLIACAVI, 450 MM	31,88

CARATTERISTICHE

- capacità di taglio: Ø fino a 22 mm
- teste di taglio in crome vanadium
- taglienti temprati HRC 58 - 62
- impugnature in plastica

6 PINZETTE - FUSTELLE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1477	UTENSILE MULTIUSO TASCABILE A 12 FUNZIONI, 160 MM	11,44

CARATTERISTICHE

- acciaio inox
- pieghevole
- fornito con custodia da cintura



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50630	UTENSILE MULTI-USO, 8 IN 1	8,58

CARATTERISTICHE

- utensile multi-uso tascabile
- comprende:
 - coltellino
 - cacciavite taglio
 - apri-bottiglie
 - mini sega
 - cacciavite medio
 - limetta
 - cacciavite taglio
 - pinze, 100 mm
- in acciaio inox
- richiudibile
- con custodia per cintura



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8620	PINZETTE PUNTA FINE DITTE 125 MM, IN ACCIAIO INOX	5,36

CARATTERISTICHE

- in acciaio inox



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3129	SET 3 PEZZI, PINZETTE CON LED	26,01

CARATTERISTICHE

- particolarmente idonee per lavori in aree scarsamente illuminate, ad es. quadri strumenti
- con LED ad alta luminosità
- batteria a bottone LR41
- lunghezza: 150 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2044	SET 4 PEZZI, PINZETTE, LUNG. 105-120 MM	3,00

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- dritte + curve + piatte



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 565	SET 9 PEZZI, FUSTELLE 3-12 MM	17,09

CARATTERISTICHE

- 3-4-5-6-7-8-10-11-12 mm
- in custodia



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50619	SET 9 PEZZI, FUSTELLE 2,5-10 MM	8,84

CARATTERISTICHE

- per pelli, tessuti, carta
- dimensioni: 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 mm
- con fessura per espulsione materiale



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 566	SET 14 PEZZI, FUSTELLE E PUNZONE	65,79

CARATTERISTICHE

- contiene 13 fustelle intercambiabili
- 5-6-8-10-11-13-16-19-22-25-28-32-35 mm
- con punzone a cambio rapido con impugnatura ergonomica

PINZETTE - FUSTELLE



BGS articolo
BGS 67203

DESCRIZIONE	Euro
PUNTERUOLO	5,50

CARATTERISTICHE

- per la perforazione di gomma, plastica, ecc.
- punta temprata
- impugnatura in plastica, nera
- lunghezza: 175 mm
- lunghezza lama: 70 mm




BGS articolo
BGS 3131

DESCRIZIONE	Euro
PUNTA PER TRACCIARE, 150 MM, PUNTA IN METALLO DURO	4,08

CARATTERISTICHE

- punta rivestita in metallo duro
- in tasca di vinile



BGS 2085-1

BGS articolo
BGS 2085

DESCRIZIONE	Euro
PUNZONE AUTOMATICO, 15-25 KG	32,13


CARATTERISTICHE

- finitura ad alta resistenza
- regolabile in continuo 15-25 kg

RICAMBI

BGS articolo
BGS 2085-1

DESCRIZIONE	Euro
PUNTA DI RICAMBIO	3,32



BGS 2070-SPITZ

BGS articolo
BGS 2070

DESCRIZIONE	Euro
PUNZONE AUTOMATICO, 120 MM	8,50

CARATTERISTICHE

- intensità colpi regolabile
- punta in acciaio intercambiabile
- finitura in metallo ad alta resistenza

RICAMBI

BGS articolo
BGS 2070-SPITZ

DESCRIZIONE	Euro
PUNTA DI RICAMBIO	1,30



BGS articolo
BGS 2030

DESCRIZIONE	Euro
3 MM	14,79
4 MM	17,25
5 MM	18,75
6 MM	23,75
8 MM	31,88
10 MM	44,63

CARATTERISTICHE

- conforme DIN 1451
- idoneo per la punzonatura su acciaio e ferro
- lettere maiuscole da A a Z
- comprende carattere "&"
- in custodia



BGS articolo
BGS 3031

DESCRIZIONE	Euro
2 MM	5,10
2,5 MM	4,85
3 MM	5,36
4 MM	5,87
5 MM	6,38
6 MM	8,42
8 MM	11,48
10 MM	15,81
12 MM	26,52

CARATTERISTICHE

- conforme DIN 1451
- idoneo per la punzonatura su acciaio e ferro
- in custodia



BGS articolo
BGS 2050

DESCRIZIONE	Euro
PUNZONE IMPRONTA AD ASTERISCO, 6 MM	2,00

CARATTERISTICHE

- icona di limitazione per numeri di telaio



BGS articolo
BGS 3043

DESCRIZIONE	Euro
SET PUNZONATURA AUTOMATICA 36-IN-1	33,67

CARATTERISTICHE

- lettere + numeri da 4 mm
- punzonatore automatico (170 mm) in rame
- intensità colpi regolabile
- con tutte le lettere, i numeri e punzone
- facile punzonatura su legno e metallo



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1641	SET 15 PEZZI, SCALPELLI E PUNZONI	122,27

CARATTERISTICHE

- impugnatura ergonomica antiscivolo rivestita in gomma
- impugnatura a cambio rapido realizzata in acciaio al cromo molibdeno
- contenuto:
 - 1 impugnatura
 - 7 scalpelli piani
 - 1 scalpello a croce
 - 1 punzone a perno conico
 - 3 punzoni centrali
 - 3 punzoni a perno parallelo



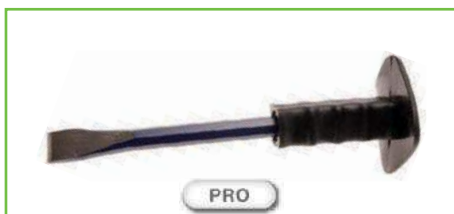
PRO+

CROMO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1640	SCALPELLO PIATTO, 235 MM	19,25

CARATTERISTICHE

- con protezione per mano in gomma
- punta affilabile
- larghezza 26 mm
- ultra-sottile



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1646	SCALPELLO PIATTO, 295 MM	9,31

CARATTERISTICHE

- con ampia impugnatura di sicurezza
- stelo esagonale, da 16 mm
- larghezza 25 mm



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 91656	SET 3 PEZZI, PUNZONI	3,95

CARATTERISTICHE

- temprato, stelo laccato
- misure: 1,5 - 2,5 - 3 mm
- lunghezza: 100 mm
- con impugnatura zigrinata, per una presa migliore



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1699	SCALPELLO A PUNTA, 6 X 200 MM	12,50

CARATTERISTICHE

- stelo laccato e temprato
- lunghezza: 200 mm
- dimensioni punta: 6 x 8 mm
- dimensioni stelo: 12 x 20 mm



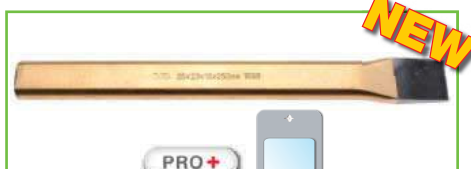
NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1696	PUNZONE, 5 X 12 X 120 MM	4,08

CARATTERISTICHE

- stelo esagonale, laccato e temprato
- lunghezza: 120 mm
- dimensioni: 5 mm



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1698	SCALPELLO PIATTO, 25 X 250 MM	17,34

CARATTERISTICHE

- stelo laccato e temprato
- lunghezza: 250 mm
- dimensioni: 25 mm
- dimensioni stelo: 13 x 23 mm



PRO+

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1656	SET 6 PEZZI, PUNZONI	20,15

CARATTERISTICHE

- temperati, punte lucidate, stelo smaltato
- lunghezza 150 mm
- formati: 3-4-5-6-7-8 mm



NEW

CV

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9409	SET 12 PEZZI, CACCIASPINE E PUNTERUOLO	19,13

CARATTERISTICHE

- temprato e con stelo colorato
- stelo ottagonale da 10 mm
- con supporto in plastica
- lunghezza: 120 mm
- comprende:
 - cacciaspine, Ø 1 mm (DIN 6458D)
 - cacciaspine, Ø 2 mm (DIN 6458D)
 - cacciaspine, Ø 3 mm (DIN 6458D)
 - cacciaspine, Ø 4 mm (DIN 6458D)
 - cacciaspine, Ø 5 mm (DIN 6458D)
 - punteruolo, Ø 4 mm (DIN 7250)

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9409-1	CACCIASPINE Ø 1 MM	3,83
BGS 9409-2	CACCIASPINE Ø 2 MM	3,83
BGS 9409-3	CACCIASPINE Ø 3 MM	3,83
BGS 9409-4	CACCIASPINE Ø 4 MM	3,83
BGS 9409-5	CACCIASPINE Ø 5 MM	3,83
BGS 9409-6	PUNTERUOLO Ø 4 MM	3,83

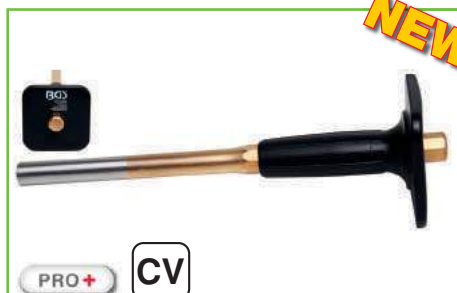


PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1651	SET 6 PEZZI, CACCIASPINE 3-8 MM, LUNGHEZZA 150 MM	16,58

CARATTERISTICHE		
•	3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm	
•	temprato e con stelo colorato	
•	in acciaio al cromo di vanadio	
•	punte lucidate	

RICAMBI		
BGS	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1651-3	CACCIASPINE Ø 3 MM	3,83
BGS 1651-4	CACCIASPINE Ø 4 MM	3,83
BGS 1651-5	CACCIASPINE Ø 5 MM	4,08
BGS 1651-6	CACCIASPINE Ø 6 MM	4,08
BGS 1651-7	CACCIASPINE Ø 7 MM	4,46
BGS 1651-8	CACCIASPINE Ø 8 MM	4,46
BGS 1651-10	CACCIASPINE Ø 10 MM	5,10
BGS 1651-12	CACCIASPINE Ø 12 MM	5,87



NEW

PRO+ CV

CACCIASPINE CON PROTEZIONE IN GOMMA			
BGS articolo	Ø mm	L mm	Euro
BGS 9081	8	225	10,71
BGS 9082	10	240	11,48
BGS 9083	12	260	13,39
BGS 9084	14	275	16,83
BGS 9085	16	290	19,38

CARATTERISTICHE		
•	con protezione per mano in gomma	
•	temprati	
•	con stelo colorato	



PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1655	SET 6 PEZZI, CACCIASPINE, 3-10 MM, 200 MM	40,04

CARATTERISTICHE		
•	stelo esagonale, temprato	
•	3-4-5-6-8-10 mm	
•	extra-lunghi: 200 mm	
•	in custodia	



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1695	SET 18 PEZZI, CACCIASPINE	57,12

CARATTERISTICHE		
•	extra lunghi e sottili	
•	comprende:	
-	cacciaspine, lunghezza 200 mm (1 per misura): 1,5 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 8,0 - 9,5 mm	
-	cacciaspine, lunghezza 150 mm (1 per misura): 8,0 - 9,5 mm	
-	cacciaspine, lunghezza 100 mm (1 per misura): 1,5 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 5,5 - 6,0 mm	
-	1 punteruolo automatico, lungh. 125 mm	
•	fusto temprato verniciato	



PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1658	SET 8 PEZZI, CACCIASPINE, SCALPELLI E PUNZONE	21,93

CARATTERISTICHE		
•	stelo esagonale temprato	
•	cacciaspine: 3-4-5-6-8 mm	
•	1 scalpello piatto da 15 mm	
•	1 scalpello a croce da 4 mm	
•	1 punzone	
•	lunghezza 150 mm	
•	in custodia	



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1657	SET 12 PEZZI, CACCIASPINE, SCALPELLI, PUNTERUOLI E PUNZONI	28,56

CARATTERISTICHE		
•	stelo esagonale rinforzato	
•	acciaio al carbonio forgiato	
•	6 scalpelli piatti: da 14,5 mm x 145 mm a 19 mm x 250 mm	
•	3 cacciaspine: Ø 4,5x250 Ø 6,5x180 - Ø 8x250 mm	
•	1 punteruolo: 9,7x200 mm	
•	2 punzoni: 2x150 - 2x200 mm	
•	in custodia	



CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1650	SET 28 PEZZI, CACCIASPINE, SCALPELLI, PUNTERUOLI E PUNZONI	58,52

CARATTERISTICHE

- 5 punteruoli in acciaio al cromo vanadio 2.4 x 110 mm, 3.2 x 120 mm, 4 x 125 mm 5 x 135 mm, 6.5 x 145 mm
- 5 caccia spine acciaio al cromo vanadio 2.4 x 135 mm, 3.2 x 145 mm, 4 x 150 mm 5 x 160 mm, 6.5 x 170 mm
- 3 scalpelli acciaio al cromo vanadio 9.5 x 140 mm, 12.5 x 150 mm, 16 x 165 mm
- 2 punteruoli di centraggio in acciaio al cromo vanadio 3 x 125 mm, 4.8 x 150 mm
- 6 scalpelli in acciaio ad alto tenore di carbonio 12.5 x 170 mm, 15 x 180 mm, 19 x 200 mm 18 x 200 mm, 22 x 250 mm, 25 x 250 mm
- 4 scalpelli acciaio ad alto tenore di carbonio 13 x 150 mm, 18 x 260 mm, 9.5 x 125 mm, 9.5 x 250 mm
- 2 punteruoli di centraggio in acciaio ad alto tenore di carbonio 145 mm e 375 mm
- in custodia



SPACCADADI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1812	SET 2 PEZZI, 12-16 + E 16-22 MM	34,94
BGS 1810	SPACCADADI, FINO A 22 MM	21,93
BGS 1811	SPACCADADI, FINO A 16 MM	15,56

CARATTERISTICHE

- in acciaio al carbonio forgiato, separano bulloni e dadi corrosi/incastrati
- non danneggiano il filetto



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9024	SPACCADADI, 3-24 MM	38,48

CARATTERISTICHE

- testa temprata
- per dadi 3 - 24 mm
- piastra di supporto regolabile



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1920	SET 10 PEZZI, LIME DIAMANTATE, 140 X 3 MM	19,88

CARATTERISTICHE

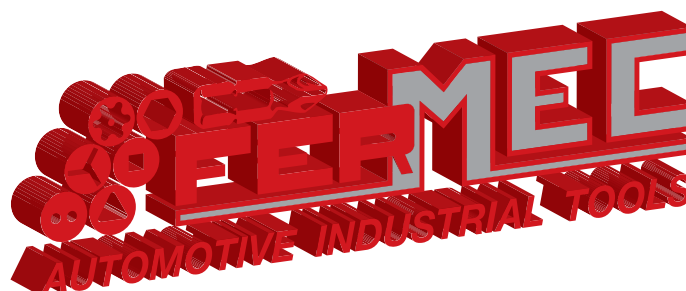
- impugnatura isolata
- diverse forme



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1921	SET 10 PEZZI, LIME DIAMANTATE CURVE 140 X 3 MM	19,13

CARATTERISTICHE

- impugnatura isolata
- diverse forme





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1911	SET 6 PEZZI, LIME AD AGO, 140 MM	9,36

CARATTERISTICHE

- piane parallele, piane coniche, circolari quadre, a tre quadri, semicircolari
- impugnature a presa morbida in materiale bi-componente



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50200	SET 12 PEZZI, LIME AD AGO	12,24

CARATTERISTICHE

- lunghezza lima 140 mm
- in custodia di plastica
- diverse forme: tonde, quadrate, triangolari, semicircolari, piane, a lama, ecc...



LIMA MANUALE, TAGLIO 1, 2 E 3, 150 - 200 MM

BGS articolo	TAGLIO	L mm	Euro
BGS 6570	1	150	9,18
BGS 6571	2	150	9,18
BGS 6572	3	150	9,69
BGS 6550	1	200	11,48
BGS 6551	2	200	11,73
BGS 6552	3	200	12,24

CARATTERISTICHE

- DIN 7261
- form: A
- taglio 1 (bastardo), 2 (mezzodolce) e 3 (dolce)
- lima rettangolare con perno e taglio su tre lati
- alta qualità e alte prestazioni
- applicazione universale
- impugnatura antiscivolo in materiale bi-componente
- lunghezza senza impugnatura: 150 - 200 mm



LIMA MANUALE, MEZZOTONDA, TAGLIO 1, 2 E 3, 150 - 200 MM

BGS articolo	TAGLIO	L mm	Euro
BGS 6573	1	150	11,73
BGS 6574	2	150	11,99
BGS 6575	3	150	12,24
BGS 6553	1	200	14,03
BGS 6554	2	200	14,28
BGS 6555	3	200	14,79

CARATTERISTICHE

- DIN 7261
- form: E
- taglio 1 (bastardo), 2 (mezzodolce) e 3 (dolce)
- lima mezzotonda con perno e taglio su due lati
- alta qualità e alte prestazioni
- applicazione universale
- impugnatura antiscivolo in materiale bi-componente
- lunghezza senza impugnatura: 150 - 200 mm



LIMA MANUALE, TONDA, TAGLIO 1, 2 E 3, 150 - 200 MM

BGS articolo	TAGLIO	L mm	Euro
BGS 6576	1	150	8,93
BGS 6577	2	150	9,18
BGS 6578	3	150	9,69
BGS 6556	1	200	10,97
BGS 6557	2	200	11,22
BGS 6558	3	200	11,73

CARATTERISTICHE

- DIN 7261
- form: F
- taglio 1 (bastardo), 2 (mezzodolce) e 3 (dolce)
- lima tonda con perno e taglio su due lati
- alta qualità e alte prestazioni
- applicazione universale
- impugnatura antiscivolo in materiale bi-componente
- lunghezza senza impugnatura: 150 - 200 mm



LIMA MANUALE, QUADRA, TAGLIO 1, 2 E 3, 150 - 200 MM

BGS articolo	TAGLIO	L mm	Euro
BGS 6579	1	150	9,18
BGS 6590	2	150	9,69
BGS 6591	3	150	9,95
BGS 6559	1	200	11,73
BGS 6560	2	200	11,99
BGS 6561	3	200	12,24

CARATTERISTICHE

- DIN 7261
- form: D
- taglio 1 (bastardo), 2 (mezzodolce) e 3 (dolce)
- lima quadra con perno e taglio su due lati
- alta qualità e alte prestazioni
- applicazione universale
- impugnatura antiscivolo in materiale bi-componente
- lunghezza senza impugnatura: 150 - 200 mm

6 LIME - SMAGLIACATENE



LIMA MANUALE, TRIANGOLARE, TAGLIO 1, 2 E 3, 150 - 200 MM

BGS articolo	TAGLIO	L mm	Euro
BGS 6592	1	150	10,46
BGS 6593	2	150	10,71
BGS 6594	3	150	10,97
BGS 6562	1	200	12,50
BGS 6563	2	200	13,26
BGS 6564	3	200	13,77

CARATTERISTICHE

- DIN 7261
- form: C
- taglio 1 (bastardo), 2 (mezzodolce) e 3 (dolce)
- lima triangolare con perno e taglio su due lati
- alta qualità e alte prestazioni
- applicazione universale
- impugnatura antiscivolo in materiale bi-componente
- lunghezza senza impugnatura: 150 - 200 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50210	SET 3 PEZZI, LIME LUNGHEZZA 200 MM	13,52

CARATTERISTICHE

- profilo lama: piano, semicircolare, circolare
- impugnatura in plastica
- taglio 2



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8494	SET 5 PEZZI, LIME CON IMPUGNATURA	25,37

CARATTERISTICHE

- contenuto:
 - lima piatta, 250 mm, H1 (grossa)
 - lima piatta, 200 mm, H2 (medio fine)
 - lima mezzo-tonda, 200 mm, H1 (grossa)
 - lima triangolare, 150 mm, H2 (medio fine)
 - lima rotonda, 150 mm, H1 (grossa)
- con impugnature in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50235	SET 3 PEZZI, RASPE DA LEGNO, LUNGHEZZA 200 MM	12,74

CARATTERISTICHE

- profilo lama: piano, semicircolare, circolare
- impugnatura in plastica (blu)
- taglio 2



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1743	ATTREZZO UNIVERSALE DI SEPARAZIONE CATENE, DA 3/8" A 5/8"	30,09

CARATTERISTICHE

- per l'espulsione dei rivetti dalle catene
- per catene da 3/8" a 5/8"
- per separare o-ring, x-ring e catene convenzionali per moto



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8634	ATTREZZO UNIVERSALE DI SEPARAZIONE CATENE, 428 - 630 MM	62,48

CARATTERISTICHE

- per la separazione di catene O-ring, X-ring o di tipo comune
- idoneo per seguenti i modelli di catene:

	Passo P (distanza bullone rivetto)	
ISO	mm	Pollici
DIN 8188		
12A-1	19,050	3/4"
12A-2	19,050	3/4"
16A-1	25,400	1"
16A-2	25,400	1"
20A-1	31,750	1 1/4"
20A-2	31,750	1 1/4"
DIN 8187		
12B-1	19,050	3/4"
12B-2	19,050	3/4"
12B-3	19,050	3/4"
16B-1	25,400	1"
16B-2	25,400	1"
16B-3	25,400	1"
20B-1	31,750	1 1/4"
20B-2	31,750	1 1/4"
20B-3	31,750	1 1/4"
DIN Motorrad		
530	19,050	3/4"
632	19,050	3/4"





NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9016	LAMPEGGIANTE A LED, CON MAGNETE	33,66

CARATTERISTICHE

- ideale per la segnalazione veloce di scene di incidenti o fonti di pericolo
- 15 LED disposti sulla superficie a 360°
- luce di emergenza, rossa visibile fino a 1,6 km
- protezione in plastica flessibile ad alta resistenza
- design a prova di acqua
- con magnete posteriore
- chip integrato per il controllo del lampeggio LED
- modalità di funzionamento e durata:
 - lampeggiante LED in rotazione: 10 ore
 - lampeggiante LED 4 flash consecutivi: 30 ore
 - lampeggiante LED: 100 ore
 - lampeggiante LED che lampeggiano alternativamente: 10 ore
 - segnale di SOS: 24 ore
 - tutti i LED sono accesi in continuo: 8 ore
 - tutti i LED sono costantemente accesi (intensità minore): 60 ore
 - un LED è acceso in continuo: 15 ore
 - cinque LED sono accesi in continuo: 8 ore
- dimensioni (larghezza x altezza): 11 x 3,5 cm
- peso: meno di 200 g (batteria inclusa)
- alimentazione: 1 batteria CR-123 al litio (inclusa)



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8493	TORCIA A PENNA, CON 9 LED, IN ALLUMINIO	11,73

CARATTERISTICHE

- corpo in alluminio
- con 9 led
- con clip
- con magnete
- dimensioni: 158 x 22 x 25 mm
- alimentazione: 3 batterie 1.5 V AAA



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8491	TORCIA A PENNA, CON 6 LED	6,50

CARATTERISTICHE

- con 6 LED
- particolarmente utile grazie alle dimensioni estremamente contenute
- tascabile
- con clip
- dimensioni: 158 x 33,5 x 16,5 mm
- alimentazione: 3 batterie 1.5V AAA (incluse)



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85314	LUCE FRONTALE A COB-LED	11,99

CARATTERISTICHE

- fascio luminoso particolarmente ampio
- lampada orientabile fino a 60°
- cinghia frontale regolabile: 50 - 70 cm
- lampada ultra luminosa: 3W COB-LED
- luminosità: 120 lm
- alimentazione: 3 batterie AAA 1,5V
- dimensioni: 6 x 5 x 4 cm
- peso: circa 50 gr
- materiale: plastica ABS



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9303	TORCIA A LED ESTENSIBILE CON MAGNETE	15,17

CARATTERISTICHE

- asta telescopica estensibile da 170 a 545 mm con testa magnetica flessibile per sollevare oggetti in metallo
- 3 led ad alta luminosità e lunga durata
- corpo in alluminio con clip
- capacità magnete: 1 kg
- diametro: 25 mm
- alimentazione 4 batterie LR44, incluse



**ARTICOLO IN
ESAURIMENTO**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9775	TORCIA A LED MULTI FUNZIONE, 3 W	23,40

CARATTERISTICHE

- con LED ad alta potenza
- luminosità: 160 lumen
- autonomia di funzionamento: 3 ore
- impermeabilizzazione IP63
- corpo in alluminio anodizzato, dimensioni: Ø 39 mm, lunghezza 149 mm
- batteria: 3.7V Li-Ion / 2000 mAh (tipo 18650)
- caricabatteria AC: ingresso 110 - 240 V 50 Hz, per batterie 3.7V / 2000 mAh (tipo 18650)



BGS 85320



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85320	LAMPADA A RISPARMIO ENERGETICO, 38 WATT	101,87

CARATTERISTICHE

- con 1 presa VDE sul retro (max. 3600 Watt)
- dimensioni: 27 x 27.5 x 13 cm (lunghezza x larghezza x altezza)
- cavo da 1,8 m (H07RN-F 3G1.5mm²) con spina VDE
- protezione dagli schizzi
- impugnatura regolabile
- cavalletto regolabile venduto separatamente art. BGS 85330

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85325	BULBO DI RICAMBIO (38W GR100)	11,22



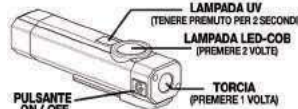
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
PL-031	LAMPADA DA OFFICINA A LED SMD CON CORPO IN ALLUMINIO	73,50

CARATTERISTICHE

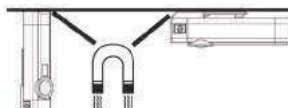
- corpo in alluminio e plastica ABS
- con gancio con magnete snodato 180°
- ricarica tramite porta mini-usb
- batteria Li-Ion 3,6 V
- capacità: 2200 mAh
- lampada: 5 LED (2,5 W) - autonomia 3 ore circa
- torcia frontale: 1 LED (1,0 W) - autonomia 7 ore circa
- dimensioni: 135/200 x 65 x 25/35 mm (Lung. x Larg. x Prof.)
- peso: 175 g
- tempo di ricarica: circa 3 - 4 ore
- comprende cavo mini-USB/USB e adattatore con presa



ADATTATORE USB/MINI-USB



3 MODALITA' DI FUNZIONAMENTO



2 MAGNETI + CLIP DA CINTURA

LED & UV

DISPONIBILE IN ESPOSITORE DA 6 PZ



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
PL-031	MINI LAMPADA RICARICABILE LED COB + UV	25,00

CARATTERISTICHE

- corpo in alluminio
- 2 magneti + clip da cintura
- tre fonti luminose:
 - lampada LED-COB 3W (250 lm)
 - torcia LED SMD 1W (70 lm)
 - lampada UV
- lunghezza d'onda UV: 390-400 nm
- protezione da surriscaldamento e sovraccarico
- autonomia di funzionamento:
 - 3,5 ore (lampada)
 - 10 ore (torcia)
- tempo di ricarica: 3-4 ore
- indicatore di ricarica
- batteria: 3,6 V 2200 mAh agli ioni di litio
- comprende adattatore di alimentazione: USB / Mini-USB
- dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza): 111 x 267 x 238 mm
- peso: 100 grammi
- temperatura d'esercizio: -50°C



NEW



FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
PL-023	LAMPADA DA OFFICINA A LED CON MAGNETE E GANCIO	58,00

CARATTERISTICHE

- lampada ad alta luminosità con led SMD 3 W + torcia 1W SMD
- snodata 120° + girevole 180°
- base magnetica
- alimentazione tramite porta mini-usb
- comprende cavo mini-USB/USB e adattatore con presa
- batteria Li-Ion 3,6 V
- capacità: 2200 mAh
- lunghezza: 330 mm
- peso: circa 282 g
- tempo di ricarica: 3 ore
- autonomia: 2,5 ore



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85321	LAMPADA A BATTERIA, COB-LED, 5W	114,00

CARATTERISTICHE

- COB LED con intensità della luminosità regolabile fino al 50%
- luce LED SMD supplementare nella testa della lampada
- testa della lampada pieghevole 180° e girevole 270°
- autonomia: da 4 a 8 ore di funzionamento continuo con una carica
- con gancio e magnete nel fondo della lampada
- possibilità di utilizzo con adattatore di ricarica collegato
- tipo di LED: 5 x SMD (in testa)+ 1x 5W COB (corpo lampada)
- intensità della luce COB LED regolabile: 500/300 lm
- temperatura luce del LED: 6500 K
- tipo di batteria: 2 pezzi 18650 ioni di litio, 4000 mAh
- indicatore a LED a 2 colori per la capacità residua della batteria e per il controllo durante la rase di carica
- classe di protezione: IP65
- resistente agli urti
- temperatura di esercizio: da -20 a + 60 ° C
- comprende caricatore 230 V e cavo di ricarica micro USB
- dimensioni (piegata): 185 x 69 x 45 mm
- peso: 0,3 kg



ARTICOLO IN ESAURIMENTO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85322	LAMPADA A BATTERIA IMPERMEABILE, COB-LED, 5W	75,00

CARATTERISTICHE

- COB LED con intensità della luminosità regolabile fino al 50%
- autonomia: da 3 a 4 ore di funzionamento continuo con una carica
- possibilità di utilizzo con adattatore di ricarica collegato
- intensità della luce COB LED regolabile: 500/300 lm
- temperatura luce del LED: 6500 K
- indicatore a LED a 2 colori per la capacità residua della batteria e per il controllo durante la rase di carica
- con gancio
- classe di protezione: IP67
- resistente agli urti
- temperatura di esercizio: da -20 a + 60 ° C
- comprende caricatore 230V e cavo di ricarica micro USB
- dimensioni (senza gancio): 315 x 56 x 41,5 mm
- peso: 0,3 kg



NEW



FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
PL-081	LAMPADA DA OFFICINA A LED SMD CON MAGNETE E GANCIO	75,00

CARATTERISTICHE

- lampada ad alta luminosità con led SMD 3 W + torcia 1W SMD
- snodata 120° + girevole 180°
- base magnetica
- ricarica tramite porta mini-usb
- comprende cavo mini-USB/USB e adattatore con presa
- batteria Li-Ion 3,6 V
- capacità: 2200 mAh
- lunghezza: 330 mm
- peso: circa 282 g
- tempo di ricarica: 3 ore
- autonomia: 2,5 ore



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9704	LAMPADA DA LAVORO, 11 W, 220 V	38,12

CARATTERISTICHE

- robusta lampada a mano con 2 tubi al neon
- classe di protezione IP54, protetta contro infiltrazioni d'acqua
- cavo alimentazione in neoprene da 5 m



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9710	LAMPADA DA LAVORO	17,42

CARATTERISTICHE

- isolamento CE
- VDE, 220 V
- cavo alimentazione lungo 5 m
- Ø: 35 mm
- lunghezza: 425 mm (gancio incluso)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85301	LAMPADA DA LAVORO COB-LED RICARICABILE	71,15

CARATTERISTICHE

- permette un'illuminazione uniforme
- particolarmente adatta per lavori di manutenzione, ispezione e riparazione
- LED COB
- 250 lumen
- 3W
- batteria: 2200 mAh
- autonomia di lavoro: circa 3 ore
- tempo di ricarica: circa 4 - 5 ore
- alimentazione: 100 - 240V AC 50 Hz
- caricabatteria: 5V DC 500 mA
- con gancio



LUMINOSITA' REGOLABILE IN CONTINUO



BASE MAGNETICA GIREVOLE



CARICABATTERIA INCLUSO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85319	LAMPADA DA OFFICINA COB LED ULTRA PIATTA, CON MAGNETE E GANCIO	120,00

CARATTERISTICHE

- illuminazione costante su tutta l'area di lavoro
- particolarmente adatta per spazi ristretti grazie alle piccole dimensioni
- COB LED potenza max.: 15 W
- luminosità regolabile in continuo tramite manopola di controllo
- autonomia di funzionamento (luminosità max.): circa 2,5 ore
- autonomia di funzionamento (luminosità ridotta): circa 12 ore
- base girevole con potente magnete
- gancio snodato
- batteria: 2200 mAh Li-ion
- tempo di ricarica: circa 4 ore
- Indicatore livello di carica della batteria a LED
- caricabatteria USB, DC 5V 1000 mA



LED & UV



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9767	LAMPADA DA OFFICINA COB-LED & UV TIPO ULTRA PIATTO	145,25

CARATTERISTICHE

- design extra piatto particolarmente adatto per illuminare aree di difficile accesso
- commutabile alla luce ultravioletta (UV)
- adatto per rilevare perdite su connessioni grazie a spray fluorescente
- luminosità regolabile in continuo tramite mediante il selettore
- 1 gancio orientabile
- base magnetica snodata
- fonte di luce: lampada 10W COB LED
- intensità della luce: 800 lm
- tipo batteria: Li-ion
- batteria: 3350 mAh
- tempo di ricarica: 3,5 h
- autonomia: 3 h
- cavo di ricarica USB-Micro USB
- indicatore di carica: LED rosso / blu
- temperatura d'esercizio: da -5 °C a 50 °C
- temperatura di stoccaggio: da -20 °C a 70 °C
- dimensioni: 477 x 50 x 40 mm
- peso: circa 295 g
- comprende:
 - 1 lampada da officina a COB-LED / UV
 - 1 carica batteria USB (uscita: DC 5V 2000 mA, ingresso: AC 100-240V 50 / 60Hz)
 - 1 cavo di ricarica USB-Micro USB

NEW

GANCIO SNODATO

BASE MAGNETICA ORIENTABILE

LED **!**

articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 15601	LAMPADA ULTRA SOTTILE CON LED AD ALTA LUMINOSITA'	41,00

CARATTERISTICHE

- ideale per lavori in spazi ristretti
- lampada da 150/300 lm
- con torcia in testa
- con base magnetica orientabile 180°
- gancio snodato in testa
- batteria 3.7 v, 1800 mAh al litio
- cavo di ricarica usb-mini usb da 1 m
- adattatori 100-240VAC e 12V da auto

NEW

CE **LED** **!** **PRO+**

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85323	LAMPADA DA OFFICINA A COB-LED, CON MAGNETE E GANCIO	76,37

CARATTERISTICHE

- lunga autonomia di lavoro
- con base magnetica snodata 180° e regolabile in 10 posizioni
- base magnetica orientabile 360°
- con 1 gancio orientabile
- indicatore del livello di carica
- resistente agli urti e alle cadute
- fonte di luce:
 - lampada 3W COB LED
 - torcia LED
- carica batteria: 100-240V 50/60Hz / 5V 1000 mA
- tipo batteria: Li-Ion
- batteria: 2000 mAh
- intensità della luce: 300 lm
- autonomia: 3,5 h
- classe di protezione: IP 20
- comprende:
 - 1 lampada da officina a COB-LED
 - 1 carica batteria USB
 - 1 cavo di ricarica USB-Micro USB

NEW

! **LED** **!**

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9651	LAMPADA DA OFFICINA A COB-LED, CON MAGNETE E GANCIO	24,70

CARATTERISTICHE

- con base magnetica snodata 180°
- con 1 gancio orientabile
- fonte di luce:
 - lampada 3W COB LED
 - torcia LED 3W
- tipo batteria: Li-Ion
- carica batteria: 3.7V 1200 mA
- tempo di ricarica: 2,5 h
- autonomia: 2,5 - 3 h
- cavo di ricarica USB-Micro USB
- materiale: TPR
- dimensioni: 155 x 40 x 20 mm
- peso: 132 g

caricabatteria incluso **2 magneti e 2 ganci ripiegabili sul retro**

PRO+ **LED** **!**

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85316	LAMPADA DA OFFICINA COB LED CON MAGNETE E GANCIO	103,75

CARATTERISTICHE

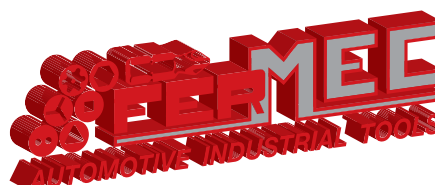
- con la nuovissima tecnologia a fascia COB LED per una grande luminosità
- batteria ricaricabile agli ioni di litio da 3,7V / 2000mAh
- incl. caricabatteria
- piede magnetico regolabile a 180° in nove posizioni
- 2 magneti sul retro
- 2 ganci ripiegabili
- dimensioni: lung. 280 x larg. 62 x prof. 43 mm
- tipo LED: 3W COB LED
- luminosità: 250 LM
- autonomia funzionamento: circa 2,5 ore
- impermeabile IP20

CE **PRO+** **LED** **!**

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85317	LAMPADA DA OFFICINA COB-LED	70,13

CARATTERISTICHE

- con la nuova tecnologia a fascia COB-LED per una grande luminosità
- 4 volte più luminosa rispetto alla tecnologia LED classica
- luce uniforme e brillante
- con gancio
- impugnatura antiscivolo con posizioni regolabili
- batteria ricaricabile agli ioni di litio da 3,7 V / 2200 mAh
- incl. caricabatteria AC e caricatore 12V per veicoli
- dimensioni: 182 x 55 x 35 mm



NOTE



PRO+ CE

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 85305	LAMPADA SOTTO COFANO	191,25

CARATTERISTICHE

- con tubo fluorescente tipo T8, 30 watt (890 mm)
- con barra telescopica, estensibile da 110 a 190 cm
- gancio articolato a 360°
- cavo di alimentazione extra-lungo: 4.5 m (230 V)



PRO+ CE LED

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 85412	LAMPADA SOTTOCOFANO A LED A BATTERIA	182,38

CARATTERISTICHE

- con staffe di montaggio telescopiche
- i ganci rivestiti garantiscono una buona protezione nei punti di contatto con il cofano
- 120 LED con 120 ° di diffusione garantiscono un'illuminazione ottimale del vano motore
- batteria: 7.4V 2.0Ah Li-Ion
- potenza: 7W
- tipo della lampada: 120 LED
- larghezza cofano:
 - min: 1'290 mm
 - max: 2190 mm
- autonomia di funzionamento: circa 4 ore
- tempo di ricarica: circa 6 ore

6 ASTE PRENDITUTTO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3091	ASTA MAGNETICA DI RACCOLTA, ESTENSIBILE FINO A 660 MM	5,00

- CARATTERISTICHE**
- diametro estremità magnetica: 7 mm
 - con ago per pulizia ugelli
 - con clip di supporto
 - capacità fino a circa 0,5 kg



ASTA TELESCOPICA L. 650 MM CON MAGNETE E TESTA SNODATA - Ø 18 MM

FERMEC articolo	Descrizione		Euro
FM 3188	ASTA TELESCOPICA CON TESTA MAGNETICA SNODATA	1	14,50



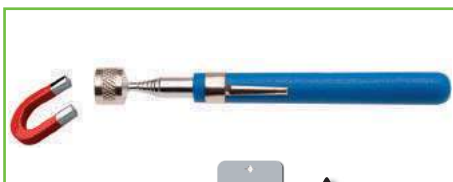
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3183	ASTA TELESCOPICA MAGNETICA CON ESTREMITÀ FLESSIBILE	6,89

- CARATTERISTICHE**
- diametro estremità magnetica: 13 mm
 - lunghezza max. 580 mm
 - capacità fino a circa 1,6 kg
 - con clip
 - finitura cromata



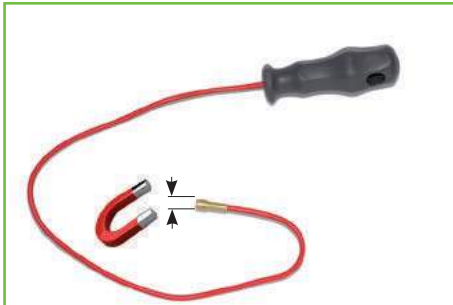
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3088	ASTA MAGNETICA TELESCOPICA FINO A 670 MM	7,65

- CARATTERISTICHE**
- alta capacità (fino a 2200 g)
 - impugnatura isolata con clip
 - Ø estremità magnetica: 10 mm



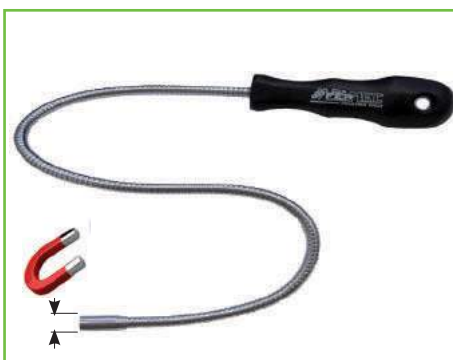
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3188	ASTA MAGNETICA DI RACCOLTA, ESTENSIBILE FINO A 650 MM	9,69

- CARATTERISTICHE**
- diametro estremità magnetica: 15 mm
 - la protezione rimovibile della testa magnetica limita l'azione del magnete alla sola zona frontale evitando la raccolta di oggetti indesiderati
 - diametro estremità magnetica: 15 mm
 - impugnatura in gomma con clip di supporto
 - capacità fino a circa 3 kg



ASTA FLESSIBILE MAGNETICA POSIZIONATA

FERMEC articolo	↓ mm	Portata gr.	L mm		Euro
9500	5	300	400	1	9,45



ASTA FLESSIBILE MAGNETICA POSIZIONATA

FERMEC articolo	↓ mm	Portata gr.	L mm		Euro
9800	8	750	450	1	18,50



ASTA MAGNETICA FLESSIBILE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3089	Ø 6 MM, PORTATA 500 G	7,91

- CARATTERISTICHE**
- asta flessibile
 - impugnatura in plastica, nera
 - lunghezza: 500 mm



LAMPADA FLESSIBILE CON MAGNETE + LED E BASE CALAMITATA

FERMEC articolo	L mm		Euro
97516	445	1	26,25



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3187	ASTA MAGNETICA FLESSIBILE CON LUCE, LUNGHEZZA 600 MM	14,79

- CARATTERISTICHE**
- capacità fino a 1500 g
 - con potente lampada LED sulla testa magnetica
 - asta flessibile Ø 8 mm
 - testa magnetica Ø 17,5 mm

NEW



ASTA MAGNETICA FLESSIBILE

BGS articolo	Ø testa	portata max	Euro
BGS 3154	10 MM	1 KG	10,71
BGS 3158	12,5 MM	2 KG	11,22
BGS 3159	16,5 MM	3 KG	11,99

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 500 mm
- impugnatura in materiale bi-componente



ASTA MAGNETICA FLESSIBILE, LUNGHEZZA 560 MM

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3090	ASTA MAGNETICA FLESSIBILE, LUNGHEZZA 560 MM	11,52

CARATTERISTICHE

- capacità fino a 1500 g
- con asta flessibile rivestita

JAPAN



ASTA PRENDITUTTO FLESSIBILE POSIZIONATA 3 GRIFFE CON MAGNETE

BGS articolo	Descrizione	Euro
9100	ASTA PRENDITUTTO L. 500 - Ø 12 MM	36,75



ASTA PRENDITUTTO MAGNETICA/LUCE, LUNGHEZZA 500 MM

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3197	ASTA PRENDITUTTO MAGNETICA/LUCE, LUNGHEZZA 500 MM	19,64

CARATTERISTICHE

- utile utensile 3 in 1: punta magnetica, luce e asta prenditutto per recuperare la minuteria anche in aree buie




4 GRIFFE TESTA MAGNETICA

SPECCHIETTO ORIENTABILE APPLICABILE SUL MAGNETE LUCE A LED APPLICABILE SULL'ASTA

ASTA PRENDITUTTO MAGNETICA, FLESSIBILE + GRIFFE + SPECCHIETTO E LUCE

BGS articolo	Descrizione	Euro
9300	ASTA PRENDITUTTO L. 600 - Ø 15 MM	29,90



ASTA PRENDITUTTO MAGNETICA FLESSIBILE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3094	ASTA PRENDITUTTO MAGNETICA FLESSIBILE	10,07

CARATTERISTICHE

- lunghezza 700 mm
- portata magnete 800 g
- apertura griffe fino a 23 mm
- asta prenditutto per la raccolta della minuteria (viti, chiodi, ecc.) grazie a magnete e griffe



ASTA PRENDITUTTO FLESSIBILE, LUNGHEZZA 595 MM

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3102	ASTA PRENDITUTTO FLESSIBILE, LUNGHEZZA 595 MM	6,25

CARATTERISTICHE

- realizzata completamente in acciaio



ASTA PRENDITUTTO FLESSIBILE, LUNGHEZZA 600 MM

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3093	ASTA PRENDITUTTO FLESSIBILE, LUNGHEZZA 600 MM	2,96

CARATTERISTICHE

- griffe per la raccolta di viti, dadi, ecc. in punti di difficile accessibilità



ASTA PRENDITUTTO MAGNETICA CON GRIFFE E LUCE A LED

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3174	ASTA PRENDITUTTO MAGNETICA CON GRIFFE E LUCE A LED	12,72

CARATTERISTICHE

- LED chiaro per una buona illuminazione
- potente calamita, solleva fino a 500 g
- lunghezza: 615 mm



SPECCHIETTO TELESCOPICO ARTICOLATO SNODABILE ROTONDO - RETTANGOLARE - CORPO IN ACCIAIO INOX - IN BLISTER

articolo	Descrizione		Euro
9250	SPECCHIETTO ROTONDO Ø 50 MM L. 250/740	1	10,50
9295	SPECCHIETTO RETTANGOLARE 95 X 57 MM, L. 250/740	1	11,50
92595	ESPOSITORE 12 PEZZI PZ. 6 SPECCHIO ROTONDO Ø 50 MM PZ. 6 SPECCHIO RETTANGOLARE 95X57 MM		132,00



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8966	SPECCHIETTO PER ISPEZIONE, 63 X 45 MM	15,17

CARATTERISTICHE

- asta telescopica: 165 - 655 mm
- superficie specchio in acciaio inox: 63 x 45 mm
- impugnatura anti-scivolo, 110 mm



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3081	SPECCHIETTO PER ISPEZIONE, Ø 55 MM	8,67

CARATTERISTICHE

- asta flessibile
- lunghezza 475 mm



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3087	SPECCHIETTO PER ISPEZIONE CON DOPPIO SNODO, Ø 30 MM	4,88

CARATTERISTICHE

- con doppio snodo e clip
- estensibile fino a 476 mm
- Ø specchio 30 mm



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3086	SET 2 PEZZI, MAGNETE/ SPECCHIETTO PER ISPEZIONE, ESTENSIBILE FINO A 412 MM	11,70

CARATTERISTICHE

- orientabile a 360° grazie al doppio snodo
- Ø specchio 50 mm



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9302	SPECCHIETTO PER ISPEZIONE CON LED	15,50

CARATTERISTICHE

- asta telescopica con impugnatura antiscivolo
- specchio snodato
- lunghezza 285 - 870 mm
- dimensioni specchio: 41 x 62 mm
- 2 LED
- batterie incluse



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3095	SET MAGNETI/ SPECCHIETTO/LUCE LED	78,92

CARATTERISTICHE

- 1 magnete di raccolta con luce LED, estensibile fino a 665 mm, capacità 450 gr
- 1 magnete di raccolta, estensibile fino a 665 mm, capacità 3500 gr
- 3 specchietti per ispezione, Ø 21-31-38 mm
- custodia e batterie incluse



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9197	SET MAGNETI & SPECCHIETTO	24,18

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 1 asta telescopica magnetica, 175-660 mm, Ø testa 16 mm
 - 1 specchietto telescopico, 250-925 mm, Ø 58 mm
 - 1 testa magnetica piccola, Ø 13 mm
 - 1 testa magnetica snodata, Ø 16 mm
 - impugnature ergonomiche



PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3176	SPECCHIO PER ISPEZIONE TELESCOPICO, Ø 200 MM	58,52

CARATTERISTICHE

- particolarmente indicato per l'esame visivo al di sotto dei veicoli per trovare perdite d'olio o corrosione
- impugnatura telescopica in alluminio regolabile da 660 mm a 1090 mm
- diametro specchio 200 mm
- specchio acrilico infrangibile
- angolo specchio regolabile
- impugnatura ergonomica



FLEX

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8372	LENTE D'INGRANDIMENTO CON SUPPORTO MAGNETICO E BRACCIO FLESSIBILE	70,13

CARATTERISTICHE

- lunghezza focale lente: 320 mm
- Ø lente: 105 mm
- Ø magnete: 65 mm
- lunghezza totale: 260 mm
- braccio flessibile Ø 26 mm



LENTI DI INGRANDIMENTO IN CRISTALLO Ø LENTE 60 MM, INGRANDIMENTI: 2X - 4X AD IMPUGNATURA DISSASSATA

BGS articolo	Descrizione	Quantità	Euro
9600	LENTE DI INGRANDIMENTO	1	8,50
9600 E	ESPOSITORE 12 PEZZI	1	102,00



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85860	LENTE D'INGRANDIMENTO, Ø 100 MM	3,90

CARATTERISTICHE

- in vetro
- ingrandimento 3x



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85865	LENTE DI INGRANDIMENTO, CON LED	10,27

CARATTERISTICHE

- ingrandimento: 4 X
- illuminazione:
 - 5 LED a luce bianca
 - 1 LED UV
- alimentazione: 4 batterie a bottone LR1130
- caratteristiche:
 - lente bi-convessa
 - misura diagonale lente: 60 mm
 - lunghezza totale: 195 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85862	LENTE D'INGRANDIMENTO TASCABILE, CON LUCE LED	7,54

CARATTERISTICHE

- con luce LED
- ingrandimento 3x + 6x
- con custodia

SPECCHIETTI - LENTI INGRANDIMENTO



PRO+



PRO+



BGS articolo BGS 3078	DESCRIZIONE ASSORTIMENTO 38 PEZZI, SCOVOLI	Euro 82,11
------------------------------------	--	----------------------

CARATTERISTICHE

- attacco da 1/4"
- per pulizia e sbavatura di cilindri, boccole, tubi, ecc.
- 12 scovoli di nylon: Ø 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- 12 scovoli in acciaio: Ø 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- 12 scovoli rivestiti in ottone: Ø 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- 1 impugnatura da 1/4"
- 1 prolunga 150 mm
- utilizzabili anche con avvitatori elettrici e pneumatici

RICAMBI

BGS articolo	MATERIALE	Ø mm	Euro
BGS 3078-8-S	ACCIAIO	8	4,97
BGS 3078-9-S	ACCIAIO	9	4,97
BGS 3078-10-S	ACCIAIO	10	4,97
BGS 3078-11-S	ACCIAIO	11	4,97
BGS 3078-12-S	ACCIAIO	12	4,97
BGS 3078-13-S	ACCIAIO	13	4,97
BGS 3078-14-S	ACCIAIO	14	5,61
BGS 3078-15-S	ACCIAIO	15	5,61
BGS 3078-16-S	ACCIAIO	16	5,61
BGS 3078-17-S	ACCIAIO	17	5,61
BGS 3078-18-S	ACCIAIO	18	5,61
BGS 3078-19-S	ACCIAIO	19	5,61
BGS 3078-8-M	OTTONE	8	5,10
BGS 3078-9-M	OTTONE	9	5,10
BGS 3078-10-M	OTTONE	10	5,10
BGS 3078-11-M	OTTONE	11	5,10
BGS 3078-12-M	OTTONE	12	5,10
BGS 3078-13-M	OTTONE	13	5,10
BGS 3078-14-M	OTTONE	14	6,12
BGS 3078-15-M	OTTONE	15	6,12
BGS 3078-16-M	OTTONE	16	6,12
BGS 3078-17-M	OTTONE	17	6,12
BGS 3078-18-M	OTTONE	18	6,12
BGS 3078-19-M	OTTONE	19	6,12
BGS 3078-8-N	NYLON	8	4,59
BGS 3078-9-N	NYLON	9	4,59
BGS 3078-10-N	NYLON	10	4,59
BGS 3078-11-N	NYLON	11	4,59
BGS 3078-12-N	NYLON	12	4,59
BGS 3078-13-N	NYLON	13	4,59
BGS 3078-14-N	NYLON	14	5,10
BGS 3078-15-N	NYLON	15	5,10
BGS 3078-16-N	NYLON	16	5,10
BGS 3078-17-N	NYLON	17	5,10
BGS 3078-18-N	NYLON	18	5,10
BGS 3078-19-N	NYLON	19	5,10
BGS 3078-1	CASSETTA VUOTA		26,78
BGS 3078-2	IMPUGNATURA		7,91
BGS 3078-3	PORTA INSERTI		9,18

BGS articolo BGS 379	DESCRIZIONE SET 20 PEZZI, SCOVOLI	Euro 34,68
-----------------------------------	---	----------------------

CARATTERISTICHE

- per la lucidatura e la pulizia di macchinari, automobili e altri elementi in metallo, plastica, legno, ecc.
- attacco da 1/4", Ø 9 - 11 - 13 - 15 - 17 - 19 mm
- 6 pezzi in ottone
- 6 pezzi in nylon
- 6 pezzi in acciaio inox
- 1 prolunga da 150 mm con sgancio rapido per uso con utensili elettrici
- 1 impugnatura a presa morbida da 150 mm con sgancio rapido per uso manuale

RICAMBI

BGS articolo BGS 379-LEER	DESCRIZIONE CUSTODIA VUOTA	Euro 14,03
--	--------------------------------------	----------------------



NOTE



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3073	SPAZZOLA METALLICA, ACCIAIO, 5 FILE	2,93

CARATTERISTICHE

- lunghezza 300 mm
- in acciaio industriale (0,31 mm)



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85815	SET 3 PEZZI, SPAZZOLE IN ACCIAIO, 2-3-4 RIGHE	5,98

CARATTERISTICHE

- 2-3-4 righe
- impugnatura in legno
- filo in acciaio



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9316	SPAZZOLA IN ACCIAIO, CON MANICO IN PLASTICA 282 MM	6,38

CARATTERISTICHE

- spazzola in acciaio 20 x 130 mm
- 4 righe
- impugnatura in materiale bi-componente



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3171	SPAZZOLA METALLICA, LUNGHEZZA 260 MM	2,55

CARATTERISTICHE

- con impugnatura in polipropilene



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3172	SPAZZOLA D'ACCIAIO, RIVESTITA IN OTTONE, LUNGHEZZA 260 MM	2,81

CARATTERISTICHE

- con impugnatura in polipropilene



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3173	SPAZZOLA OTTONE, 260 MM	4,59

CARATTERISTICHE

- con maniglia colorata in polipropilene

6 SPAZZOLE ACCIAIO

SPAZZOLE ACCIAIO



BGS articolo
BGS 1793

DESCRIZIONE	Euro
SPAZZOLA DI PULIZIA CON SETOLE IN ACCIAIO, 230 MM	18,62

- CARATTERISTICHE**
- finitura stretta
 - ideale per la pulizia dei pistoncini dei freni a disco
 - dimensioni: 90 x 22 mm



BGS articolo
BGS 1798

DESCRIZIONE	Euro
SPAZZOLA PER PISTONCINI FRENO, 220 MM	9,44

- CARATTERISTICHE**
- filo in acciaio



BGS articolo
BGS 1793-1

DESCRIZIONE	Euro
SPAZZOLA CURVA IN OTTONE PER PISTONCINI FRENO, 230 MM	26,78

- CARATTERISTICHE**
- per la pulizia dei pistoncini freno in alluminio
 - le setole in ottone consentono una pulizia senza danni
 - design sottile per poter lavorare in spazi ristretti
 - impugnatura in plastica bi-componente con foro per appendere



BGS articolo
BGS 1798-1

DESCRIZIONE	Euro
SPAZZOLA DRITTA IN OTTONE PER PISTONCINI FRENO, 220 MM	11,99

- CARATTERISTICHE**
- per la pulizia dei pistoncini freno in alluminio
 - le setole in ottone consentono una pulizia senza danni
 - design sottile per poter lavorare in spazi ristretti
 - impugnatura in plastica con foro per appendere



BGS articolo
BGS 9314

DESCRIZIONE	Euro
SET 3 PEZZI, MINI-SPAZZOLE, 165 MM	7,40

- CARATTERISTICHE**
- 1 spazzola ottone
 - 1 spazzola nylon
 - 1 spazzola acciaio
 - impugnature in materiale bi-componente



BGS articolo
BGS 85811

DESCRIZIONE	Euro
SET 3 PEZZI, SPAZZOLE	3,80

- CARATTERISTICHE**
- 1 spazzola ottone
 - 1 spazzola nylon
 - 1 spazzola acciaio inox
 - con impugnatura in plastica nera
 - lunghezza 175 mm



BGS articolo
BGS 3079

DESCRIZIONE	Euro
SET 3 PEZZI, SPAZZOLE	3,99

- CARATTERISTICHE**
- 1 spazzola ottone
 - 1 spazzola nylon
 - 1 spazzola acciaio inox
 - con impugnatura in plastica nera
 - lunghezza 225 mm



BGS articolo
BGS 9315

DESCRIZIONE	Euro
SPAZZOLA IN ACCIAIO, CON MANICO IN PLASTICA 172 MM	4,08

- CARATTERISTICHE**
- spazzola in acciaio 25 x 160 mm
 - 4 righe
 - impugnatura in materiale bi-componente



BGS articolo
BGS 9317

DESCRIZIONE	Euro
SPAZZOLA IN ACCIAIO, CON MANICO IN PLASTICA 172 MM	6,12

- CARATTERISTICHE**
- spazzola in acciaio 45 x 150 mm
 - 5 righe
 - impugnatura in materiale bi-componente



BGS articolo
BGS 3076

DESCRIZIONE	Euro
SPAZZOLA METALLICA A TAZZA, Ø 75 MM	3,60

- CARATTERISTICHE**
- con stelo da 6 mm
 - acciaio ondulato
 - velocità max.: 4500 giri/minuto

NEW



PRO

SPAZZOLA METALLICA A TAZZA

BGS articolo	Ø mm	ALTEZZA mm	MAX giri/min.	Euro
BGS 3993	65	50	12500	3,06
BGS 3994	100	67	8500	6,63

CARATTERISTICHE

- materiale spazzole: acciaio
- attacco filettato: M14 x 2



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3980	SPAZZOLA A TAZZA M14X2, Ø 65 MM	5,61

CARATTERISTICHE

- in filo ritorto



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3982	SPAZZOLA ANNODATA ROTONDA, 75 MM	4,97

CARATTERISTICHE

- attacco a stelo da 6 mm

NEW



PRO

SPAZZOLA METALLICA A TAZZA

BGS articolo	Ø mm	ALTEZZA mm	MAX giri/min.	Euro
BGS 3983	75	57	12500	3,95
BGS 3987	100	67	8500	6,63
BGS 3988	125	75	6500	8,67

CARATTERISTICHE

- materiale spazzole: acciaio ottonato
- con rivestimento in ottone
- attacco filettato: M14 x 2



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3981	SPAZZOLA A DISCO 115 MM, M14 X 2	6,89

CARATTERISTICHE

- 18 mazzetti ritorti
- per utilizzo su mole da banco
- per rimozione ruggine, ecc...



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8363	SPAZZOLA A TAZZA, FILO, 20 MM	4,88

CARATTERISTICHE

- filo ritorto
- attacco stelo: 6 mm
- diametro spazzola: 20 mm
- spessore fili: 0,4 mm



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3077	SPAZZOLA METALLICA A DISCO, Ø 100 MM	2,70

CARATTERISTICHE

- con stelo da 6 mm
- acciaio ondulato
- velocità max.: 4500 giri/minuto
- spessore fili: 0,2 mm



PRO

SPAZZOLA A DISCO IN FILO DI ACCIAIO RITORTO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3985	Ø 115 MM	6,63
BGS 3986	Ø 125 MM	7,14

CARATTERISTICHE

- per smerigliatrici angolari
- foro 22,2 mm
- filo in acciaio ritorto
- velocità max.: 11'000 giri/minuto



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8364	SPAZZOLA A TAZZA, FILO RIVESTITO DI OTTONE, 25 MM	2,81

CARATTERISTICHE

- filo ondulato
- attacco stelo: 6 mm
- Ø spazzola: 28 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50903	SET 3 PEZZI, SPAZZOLE IN ACCIAIO	6,99

CARATTERISTICHE

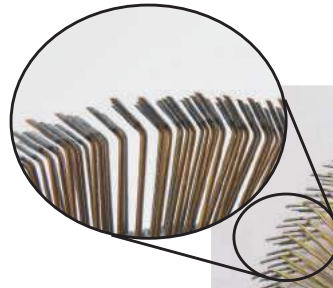
- per trattamenti su superfici piane e curve
- setole ondulate
- stelo da 6 mm
- comprende:
 - spazzola a tazza 50 mm
 - spazzola a disco 50 mm
 - spazzola 25 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50908	SET 8 PEZZI, SPAZZOLE IN ACCIAIO	6,99

CARATTERISTICHE

- per eliminazione della polvere, pulizia e ricondizionamento delle superfici
- 3 pz. stelo da 7 mm
- lunghezza stelo: 48 mm
- 5 spazzole: Ø 25 - 40 - 50 - 60 - 75 mm
- velocità max. 4500 giri/min



ART. 7 TI 02



spessore 20 mm

ART. 7 TIXS 02



spessore 6 mm



in dotazione perno Ø 8 mm, lunghezza 52 mm, per uso con trapani a batteria



attacco filettato M14 x 2,0 per uso con smerigliatrici

SPAZZOLA ROTONDA IN ACCIAIO "RICCIO TURBO"

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
7 TI 02	SPESSORE 20 MM	34,65
7 TIXS 02	SPESSORE 6 MM	30,45

CARATTERISTICHE

- Ø 100 mm
- filetto M 14 x 2,0 per uso con smerigliatrice angolare
- comprende adattatore Ø 8 mm per uso con trapano
- effetto sabbiatura, ideale per asportare protezione sottoscocca, ruggine, mastice, antirombo, vernici, ecc...

SPAZZOLE ACCIAIO

NEW



BGS articolo **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9186	SPAZZOLA IN NYLON A DISCO, Ø 100 MM	9,18

CARATTERISTICHE

- con stelo da 6 mm
- per operazioni sui materiali più morbidi come, ad esempio alluminio, ottone, ecc...
- previene danni alle superfici



PRO+

DESCRIZIONE	Euro
DISCO CANCELLATORE IN GOMMA PER LAMIERA	8,70

CARATTERISTICHE

- idoneo per avvitatori elettrici
- per l'eliminazione di residui adesivi, ecc...
- attacco filettato: 5/8"-24, lunghezza: 12 mm
- con adattatore: 5/8"-24 => Ø 6,0 mm, lungh.40 mm
- Ø: 90 mm
- spessore: 15 mm
- max. 4000 giri/min



BGS articolo **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3074	DISCO IN GOMMA Ø 125 MM	4,97

CARATTERISTICHE

- stelo da 6 mm

NEW



BGS articolo **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9187	SPAZZOLA IN NYLON A TAZZA, Ø 75 MM	9,31

CARATTERISTICHE

- con stelo da 6 mm
- per operazioni sui materiali più morbidi come, ad esempio alluminio, ottone, ecc...
- previene danni alle superfici

NEW



NUOVO MODELLO

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3999-1	DISCO CANCELLATORE IN GOMMA PER LAMIERA, Ø 90 MM	12,00

CARATTERISTICHE

- per l'eliminazione di residui adesivi, ecc...
- diametro stelo: 6 mm x lunghezza 18 mm
- con adattatore: 5/8"-24 => Ø 6,0 mm, lungh.40 mm
- max. 4000 giri/min
- Ø: 90 mm
- spessore: 15 mm
- **la nuova forma permette di asportare all'esterno tutto il materiale rimosso**




BGS articolo **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3978	DISCO ABRASIVO, 100 MM	10,97

CARATTERISTICHE

- ideale per rimuovere ruggine, vernici, ecc...
- velocità massima: 11'500 giri al minuto
- Ø foro: 16 mm
- Ø: 100 mm
- diametro stelo: 6 mm
- per uso con avvitatori

NEW



DISCHI ABRASIVI

PRO+

BGS articolo	Dimensioni mm	Colore	Euro
BGS 9183	100 x 16	BLU	10,71
BGS 9184	100 x 16	NERO	10,71

CARATTERISTICHE

- ideali per rimuovere ruggine e vernice
- velocità max: 11.500 giri/minuto
- foro: Ø 16 mm
- Ø: 100 mm
- materiale: carburo di silicio (carborundum) grana 46
- BGS 9183 per metalli morbidi, ferro, alluminio, acciaio a basso tenore di carbonio
- BGS 9184 per metalli duri, acciaio inossidabile, acciaio ad alto contenuto di carbonio



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8590	SET 5 PEZZI, DISCHI ABRASIVI Ø 50 MM CON ADATTATORE	9,38

CARATTERISTICHE

- per la levigatura di superfici nel settore automotive e in altri settori
- adattatore a disco Ø 50 mm con stelo da 6 mm
- 4 dischi abrasivi:
 - 2 x grana 60
 - 2 x grana 120
- per uso con avvitatori



ARTICOLO IN ESAURIMENTO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8591	SET 6 PEZZI, DISCHI ABRASIVI Ø 75 MM CON ADATTATORE	12,00

CARATTERISTICHE

- per la levigatura di superfici nel settore automotive e in altri settori
- adattatore a disco Ø 75 mm con stelo da 6 mm
- per uso con avvitatori
- grana 60 - 80 - 120



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80815	SET 25 PEZZI, PIASTRE ABRASIVE VELCRATE TRIANGOLARI	8,32

CARATTERISTICHE

- 5 pezzi grana: 40 - 60 - 80 - 120 - 180
- dimensioni: 95 x 95 mm
- per metallo, legno, legno duro, etc.
- con velcro



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80819	ASSORTIMENTO 25 PEZZI, FOGLI PER LEVIGATRICE ORBITALE	7,54

CARATTERISTICHE

- comprende 5 pezzi per ogni grana: 40 - 80 - 120 - 180 - 400
- dimensioni: 145 x 100 mm
- perforati
- velcrati
- per metalli, legno, legno duro, ecc...



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80817	SET 25 PEZZI, PIASTRE ABRASIVE VELCRATE CIRCOLARI	7,28

CARATTERISTICHE

- 5 pezzi grana: 40 - 60 - 80 - 120 - 180
- Ø: 125 mm
- per metallo, legno, legno duro, etc.
- con velcro

NEW

SET 10 PEZZI, DISCHI ABRASIVI VELCRATI AL CARBURO DI SILICIO

BGS articolo	GRANA	Ø mm	NR. PEZZI IN CONFEZIONE	Euro
BGS 42025	120	125	10	8,42
BGS 42026	240	125	10	8,42

CARATTERISTICHE

- per applicazioni del settore automotive e non solo
- adatto per uso con smerigliatrici cilindriche, smerigliatrici eccentriche, smerigliatrici angolari
- dischi velcrati
- per: metallo / legno

NEW

SET 10 PEZZI, DISCHI ABRASIVI VELCRATI ALL'OSSIDO DI ALLUMINIO

BGS articolo	GRANA	Ø mm	NR. PEZZI IN CONFEZIONE	Euro
BGS 42027	60	125	10	8,42
BGS 42028	100	125	10	8,42

CARATTERISTICHE

- per applicazioni del settore automotive e non solo
- adatto per uso con smerigliatrici cilindriche, smerigliatrici eccentriche, smerigliatrici angolari
- dischi velcrati
- Ø foro: 22 mm
- adatti per: metallo / legno

NEW

SET 10 PEZZI, DISCHI ABRASIVI VELCRATI, PER LEVIGATRICI PER CARTONGESSO AL CARBURO DI SILICIO

BGS articolo	GRANA	Ø mm	NR. PEZZI IN CONFEZIONE	Euro
BGS 42031	100	150	10	4,72
BGS 42032	180	150	10	4,72

CARATTERISTICHE

- adatto per uso con smerigliatrici cilindriche, smerigliatrici eccentriche, smerigliatrici angolari
- dischi velcrati
- adatti per: metallo / legno



NEW

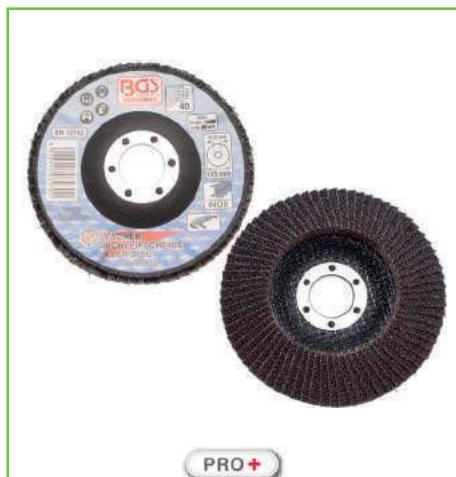


SET 10 PEZZI, DISCHI ABRASIVI VELCRATI PER LEVIGATRICI PER CARTONGESSO ALL'OSSIDO DI ALLUMINIO

BGS articolo	GRANA	Ø mm	NR. PEZZI IN CONFEZIONE	Euro
BGS 42016	100	150	10	4,72
BGS 42015	180	150	10	4,72

CARATTERISTICHE

- adatto per uso con smerigliatrici cilindriche, smerigliatrici eccentriche, smerigliatrici angolari
- dischi velcrati
- adatti per: metallo / legno



DISCO LAMELLARE

BGS articolo	GRANA	Ø mm	Euro
BGS 3970	115	40	3,06
BGS 3971	115	80	3,06
BGS 3972	115	120	3,06
BGS 3973	115	60	3,06
BGS 3974	125	40	3,32
BGS 3975	125	60	3,32
BGS 3976	125	80	3,32
BGS 3977	125	120	3,32

CARATTERISTICHE

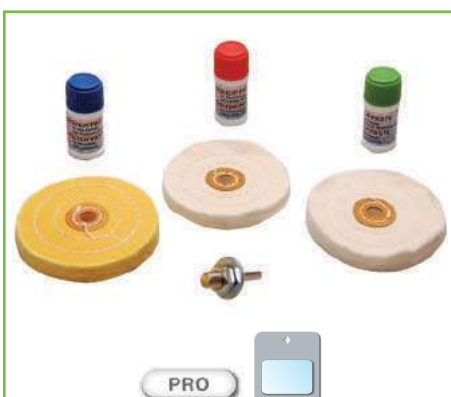
- per smerigliatrici angolari
- foro 22,2 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8592	SET 6 PEZZI, DISCHI ABRASIVI E PER LUCIDATURA, Ø 125 MM	26,00

CARATTERISTICHE

- per la levigatura e la lucidatura di superfici nel settore automotive e in altri settori
- supporto da 125 mm con attacco M14
- comprende:
 - adattatore a disco Ø 125 mm, attacco M14, con velcro;
 - tampone in gommapiuma;
 - tampone in lana
 - dischi abrasivi (ossido di alluminio), grana 400 - 600 - 800



SET 7 PEZZI, PER LUCIDATURA METALLI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3990	PER METALLI DOLCI	27,80
BGS 3991	PER METALLI DURI	27,80

CARATTERISTICHE

- kit completo per l'eliminazione di graffi e la lucidatura dei metalli
- disponibile per metalli dolci e duri:
 - BGS 3990: per metalli dolci, come ottone, rame, latta, peltro, alluminio
 - BGS 3991: per metalli duri, ad come acciaio, ferro, acciaio inox
- con 3 tamponi per lucidatura
 - BGS 3990: 1 compatto, 2 medi
 - BGS 3991: 2 compatti, 1 medio
- con adattatore con stelo per mandrini
- con 3 paste lucidanti



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3989	DISCO DI LUCIDATURA CON ASTA 6 MM	12,62

CARATTERISTICHE

- per lucidare materiali come rame, ottone, alluminio, acciaio, ecc ...
- stelo da 6 mm
- disco multi-strato Ø 125 x 22 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3995	ASSORTIMENTO 14 PEZZI, TESTE PER LUCIDATURA, STELO DA 6.3 MM	78,75

CARATTERISTICHE

- 6 teste per lucidatura a "fungo", 2 x 50 mm, 75 mm, 100 mm: ideali per la lucidatura di superfici rivolte verso il basso
- 4 teste per lucidatura coniche 2 x 53 mm e 2 x 63 mm: ideali per lucidare l'interno di tazze, cupole, ciotole e calici
- 4 teste per lucidatura "a tamburo" 2 x 45, 2 x 63 mm: ideali per la lucidatura di punti difficili e l'interno di calici e ciotole
- in cotone pregiato
- ideale per levigare pezzi metallici e non metallici

DISCHI LUCIDATURA



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 406	ACCESSORIO RIVETTATRICE PER AVVITATORI, RIVETTI 2.4 - 3.2 - 4.0 - 4.8 MM	113,46

CARATTERISTICHE

- per uso non professionale
- accessorio per usare il trapano come rivettatrice
- funziona con avvitatori standard (reversibili, coppia minima 15 Nm)
- per rivetti in alluminio 2.4 - 4.8 mm
- per rivetti in acciaio inox 2.4 - 4.0 mm
- con chiave di montaggio
- attacco esagonale 1/4"



ARTICOLO NON SOGGETTO A GARANZIA



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 404	SET 7 PEZZI, RIVETTATRICE PER RIVETTI FILETTATI M3-M8	75,23

CARATTERISTICHE

- per rivetti filettati: M5, M6, M8, M10 e M12
- rivettatrice a doppia leva con impugnature ergonomiche per una trasmissione ideale dello sforzo applicato
- comprende:
 - 1 rivettatrice
 - 1 adattatore per rivetti M3, per fori Ø 5,0 mm
 - 1 adattatore per rivetti M4, per fori Ø 6,0 mm
 - 1 adattatore per rivetti M5, per fori Ø 7,0 mm
 - 1 adattatore per rivetti M6, per fori Ø 9,0 mm
 - 1 adattatore per rivetti M8, per fori Ø 11,0 mm
 - 1 chiave di installazione



BGS 405-ZANGE	BGS 405-1	BGS 405-2
BGS 405-3	BGS 405-4	BGS 405-M4
BGS 405-M5	BGS 405-M6	BGS 405-M8
BGS 405-M10		

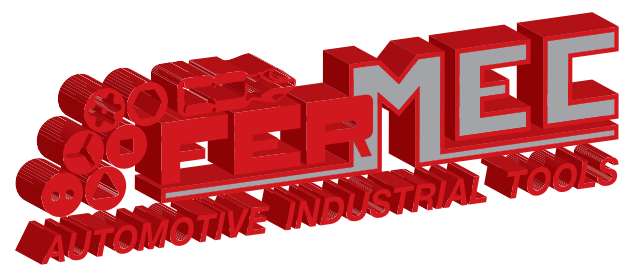
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 405	SET RIVETTATRICE PROFESSIONALE, BRACCIO LUNGO, 3,2-6,4 MM	224,88

CARATTERISTICHE

- per rivetti in alluminio e acciaio
- 3,2 - 4,0 - 4,8 - 5,0 - 6,4 mm
- per rivetti filettati: M4, M5, M6, M8 e M10
- comprende aste di trazione per rivetti: M4, M5, M6, M8 e M10
- corsa rivetto: max. 20 mm
- impugnature ripiegabili
- vasta gamma di accessori

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 405-ZANGE	RIVETTATRICE	167,38
BGS 405-1	BARRA DI TRAZIONE	15,81
BGS 405-2	COPPIA DI GANASCE	4,59
BGS 405-3	CUSTODIA GANASCE	16,32
BGS 405-4	TESTA DADO RIVETTO	8,93
BGS 405-M4	ASTA DI TRAZIONE M4	9,69
BGS 405-M5	ASTA DI TRAZIONE M5	9,69
BGS 405-M6	ASTA DI TRAZIONE M6	9,69
BGS 405-M8	ASTA DI TRAZIONE M8	11,73
BGS 405-M10	ASTA DI TRAZIONE M10	11,73
BGS 405-LEER	CASSETTA VUOTA	17,34





BGS 409-1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 409	RIVETTATRICE A BRACCIO LUNGO AD ALTA RESISTENZA	44,63

CARATTERISTICHE

- professionale
- il recipiente aiuta a mantenere l'ambiente di lavoro pulito e sicuro
- impugnature da 220 mm per un forte effetto leva
- comprende ugelli: 2,4 mm (3/32"), 3,2 mm (1/8"), 4,0 mm (5/32") e 4,8 mm (3/16")
- idoneo per rivetti in acciaio

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 409-1	GANASCE DI RICAMBIO	1,66



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 408	SET RIVETTATRICE PROFESSIONALE, PER RIVETTI FILETTATI, M3-M10	142,38

CARATTERISTICHE

- per rivetti filettati: M3, M4, M5, M6, M8, M10
- per rivetti in alluminio e acciaio
- coppie mandrino: M3, M4, M5, M6, M8, M10
- comprende 10 rivetti per ciascuna misura: M3, M4, M5, M6, M8, M10
- corsa max: 9 mm
- lunghezza: 330 mm
- peso: 1100 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 14126	ASSORTIMENTO 150 PZ. RIVETTI FILETTATI IN ACCIAIO GALVANIZZATO	15,05

CARATTERISTICHE

- comprende: 40 pz M3x9 mm, 35 pz M4x11mm, 25 pz M5x13 mm, 25 pz M6x15 mm, 15 pz M8x18 mm, 10 pz M10x21 mm
- in confezione in plastica

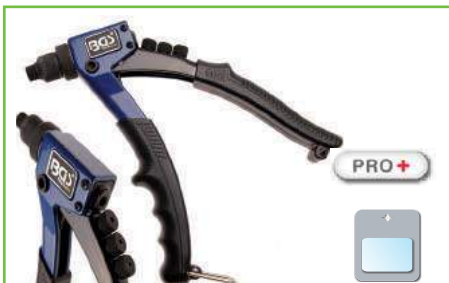


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 14127	ASSORTIMENTO 150 PZ. RIVETTI FILETTATI IN ALLUMINIO	20,66

CARATTERISTICHE

- comprende: 40 pz M3x9 mm, 35 pz M4x11mm, 25 pz M5x13 mm, 25 pz M6x15 mm, 15 pz M8x18 mm, 10 pz M10x21 mm
- in confezione in plastica



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 402	RIVETTATRICE, 2,4-4,8 MM	34,43

CARATTERISTICHE

- per rivetti in alluminio, rame e acciaio
- per rivetti Ø 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 403	RIVETTATRICE, 2,4-4,8 MM	25,74

CARATTERISTICHE

- con testa snodata regolabile
- per rivetti da 2,4-3-4-4,8 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 75845	RIVETTATRICE DA 2,4 A 4,8 MM, 250 MM	9,10

CARATTERISTICHE

- per rivetti di diametro 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 400	RIVETTATRICE, 2,4-4,8 MM, 250 MM	16,90

CARATTERISTICHE

- per rivetti da 2,4-3,2-4,0-4,8 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 401	SET CON RIVETTATRICE E 60 RIVETTI ASSORTITI	21,84

CARATTERISTICHE

- comprende 60 rivetti assortiti
- rivettatrice per rivetti da 2,4-3,2-4,0-4,8 mm
- in cassetta di plastica

RICAMBI

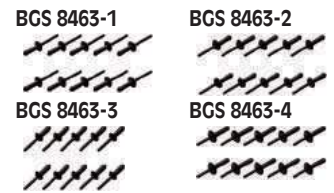
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 401-LEER	CASSETTA VUOTA	5,61



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3284	RIVETTATRICE PNEUMATICA	169,88

CARATTERISTICHE

- per rivetti: 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 mm
- potenza di trazione: 720 Kg
- consumo aria: 0,86 l/min
- lunghezza corsa: 14 mm
- attacco aria 1/4"
- pressione di esercizio: 6,2 bar (90 psi)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8463	KIT RIVETTATRICE CON RIVETTI IN PLASTICA	50,75

CARATTERISTICHE

- per rivettare, ad esempio, pannelli in plastica all'interno delle vetture
- comprende:
 - una rivettatrice
 - 40 rivetti in plastica così suddivisi:
 - 10 pz. Ø 5,0 x 15,8 mm; 10 pz. Ø 5,0 x 17,2 mm
 - 10 pz. Ø 6,6 x 17,2 mm; 10 pz. Ø 6,3 x 25,2 mm
- rivettatrice per rivetti in plastica con Ø mandrino 2 - 4,5 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8463-1	SET 10 PEZZI, RIVETTI IN PLASTICA, 5,0 X 15,8 MM	5,87
BGS 8463-2	SET 10 PEZZI, RIVETTI IN PLASTICA, 5,0 X 17,2 MM	5,87
BGS 8463-3	SET 10 PEZZI, RIVETTI IN PLASTICA, 6,6 X 17,2 MM	5,87
BGS 8463-4	SET 10 PEZZI, RIVETTI IN PLASTICA, 6,3 X 25,2 MM	5,87



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 398	RIVETTATRICE	43,42

CARATTERISTICHE

- elevata forza a fronte di uno sforzo ridotto
- lunghezza minima: 300 mm
- lunghezza massima: 730 mm
- larghezza complessiva: 185 mm
- per rivetti: 3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,0 - 6,4 mm
- peso: 1700 g

PINZE

Pinze

PG **366**



Tronchesi

PG **367**



Mini Pinze e tronchesi

PG **369**



Pinze e tronchesi isolate VDE

PG **371**



Tenaglie

PG **372**



Pinze regolabili

PG **373**



Pinze extra lunghe

PG **375**



Pinze per seeger

PG **376**



Pinze a autobloccanti

PG **379**



Pinze a fustella

PG **383**



Torcifilo

PG **384**



Tagliatubi

PG **385**



Giratubi

PG **387**



Pieगतubi

PG **388**




IDEALE PER:

 VITI DI SICUREZZA
ONE-WAY

 VITI
ARRUGGINITE

 VITI CON
TESTA
ROVINATA

**NUOVA PINZA SPECIALE PRENDI-VITE
CON BLOCCAGGIO FRONTALE**

- LUNGHEZZA: 175 MM
- PER RIMUOVERE VITI DI SICUREZZA
- CON ZIGRINATURA FRONTALE CHE PERMETTE DI AFFERRARE VITI DANNEGGIATE E DI SICUREZZA.
- GRAZIE ALL'INNOVATIVA DENTATURA A 2 VIE PERPENDICOLARI PERMETTE UNA PRESA OTTIMALE
- DISPONIBILE IN ESPOSITORE DA BANCO DA 10 PEZZI DI DIMENSIONI (LUNGHEZZA X LARGHEZZA X ALTEZZA) 155 X 150 X 285 MM

articolo	Descrizione		Euro
95800	PINZA SPECIALE PRENDI-VITE	1	18,00
95800 E	ESPOSITORE 10 PEZZI	1	180,00


PINZE PROFESSIONALI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 369	165 MM	11,73
BGS 370	175 MM	14,03
BGS 371	200 MM	14,79

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- impugnature antiscivolo in materiale bi-componente , blu-nero


PINZE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 325	LUNGHEZZA 165 MM	8,25
BGS 326	LUNGHEZZA 175 MM	9,25
BGS 327	LUNGHEZZA 200 MM	10,50

CARATTERISTICHE

- finitura satinata nichelata
- con impugnature antiscivolo a presa morbida
- colore rosso/nero


PINZE A BECCHI MEZZOTONDI DRITTE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 388	160 MM	11,48
BGS 389	200 MM	14,28

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- impugnature antiscivolo in materiale bi-componente , blu-nero


PINZE A BECCHI MEZZOTONDI, DRITTE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 336	LUNGHEZZA, 160 MM	7,02
BGS 337	LUNGHEZZA, 200 MM	9,10

CARATTERISTICHE

- finitura satinata nichelata
- con impugnature antiscivolo a presa morbida
- colore rosso/nero



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 373	PINZE A BECCHI MEZZOTONDI, PIEGATI, 200 MM	14,03

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- impugnature antiscivolo in materiale bi-componente , blu-nero



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 338	PINZE A BECCHI MEZZOTONDI, PIEGATI, 200 MM	9,36

CARATTERISTICHE

- finitura satinata nichelata
- con impugnature antiscivolo a presa morbida
- colore rosso/nero



PRO+ 

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 378	PINZE A BECCHI PIATTI, 160 MM	11,99

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- impugnature antiscivolo in materiale bi-componente , blu-nero



TRONCHESE TAGLIO DIAGONALE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 331	165 MM	7,88
BGS 335	180 MM	12,00
BGS 334	240 MM	17,68

CARATTERISTICHE

- finitura satinata nichelata
- con impugnature antiscivolo a presa morbida
- colore rosso/nero



PRO+ 

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 397	TRONCHESE A TAGLIENTI FRONTALI, 165 MM	13,77

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- impugnature antiscivolo in materiale bi-componente , blu-nero



PRO+ 

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 340	PINZE A BECCHI PIATTI, 160 MM	6,76

CARATTERISTICHE

- finitura satinata nichelata
- con impugnature antiscivolo a presa morbida
- colore rosso/nero



PRO+ 

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 394	TRONCHESE TAGLIO DIAGONALE A RASO, LUNGHEZZA 165 MM, CON SPELLAFILI	12,50

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- impugnature antiscivolo in materiale bi-componente, blu-nero



PRO+ 

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 333	TRONCHESE A TAGLIENTI FRONTALI, 165 MM	10,40

CARATTERISTICHE

- finitura satinata nichelata
- con impugnature antiscivolo a presa morbida
- colore rosso/nero



PRO+ 

TRONCHESE TAGLIO DIAGONALE AD ALTA RESISTENZA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 393	165 MM	11,73
BGS 395	180 MM	15,56
BGS 396	240 MM	22,19

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- impugnature antiscivolo in materiale bi-componente , blu-nero

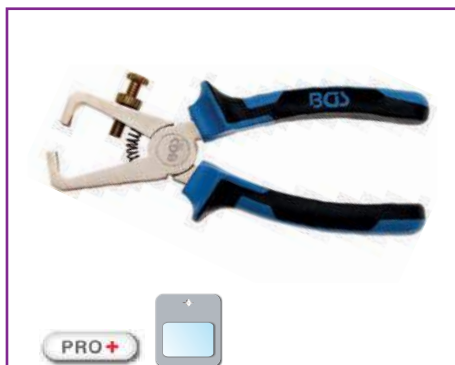


PRO+ 

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 332	TRONCHESE TAGLIO DIAGONALE A RARO, LUNGHEZZA 165 MM, CON SPELLAFILI (1,5 MM² E 2,5 MM²)	7,75

CARATTERISTICHE

- finitura satinata nichelata
- con impugnature antiscivolo a presa morbida
- colore rosso/nero



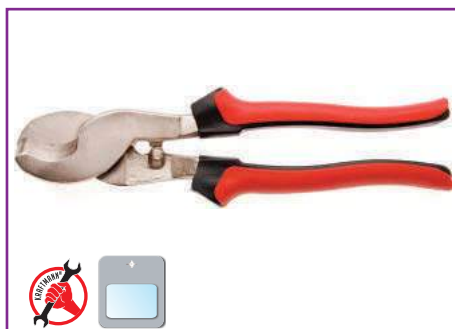
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 361	PINZE SPELLAFILI, 150 MM	13,77

- CARATTERISTICHE**
- finitura cromata satinata
 - impugnature antiscivolo in materiale bi-componente, blu-nero



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 339	PINZE SPELLAFILI, 150 MM	10,40

- CARATTERISTICHE**
- finitura satinata nichelata
 - con impugnature antiscivolo a presa morbida
 - colore rosso/nero



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 329	TAGLIACAVI, 240 MM	18,00

- CARATTERISTICHE**
- per cavi di diametro fino a 50 mm²
 - impugnatura a presa morbida rossa / nera



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 358	SET 3 PEZZI, PINZE	47,18

- CARATTERISTICHE**
- comprende:
 - pinze professionali, 175 mm
 - pinze a becchi mezzotondi diritte, 200 mm
 - tronchese taglio diagonale, 165 mm
 - finitura satinata cromata
 - impugnature antiscivolo in materiale bi-componente, blu-nero



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 90330	SET 3 PEZZI, PINZE	22,10

- CARATTERISTICHE**
- impugnature in materiale bi-componente a presa morbida
 - comprende:
 - Pinze, 175 mm, BGS 326
 - tronchese taglio diagonale, 165 mm, BGS 331
 - pinze a becchi mezzotondi dritte, 160 mm, BGS 336



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 330	SET 5 PEZZI, PINZE	58,75

- CARATTERISTICHE**
- tutte le pinze sono dotate di impugnature antiscivolo a presa morbida (colore rosso/nero)
 - contenuto:
 - 1 pinza professionale 175 mm - BGS 326
 - 1 tronchese taglio diagonale 165 mm - BGS 331
 - 1 pinza becchi mezzotondi 200 mm - BGS 337
 - 1 pinza becchi mezzotondi piegati 200 mm - BGS 338
 - 1 pinza regolabile 240 mm - BGS 342
 - in custodia in plastica



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 380	PINZE DI PRECISIONE A PUNTE PIATTE, A MOLLA, 120 MM	5,61

CARATTERISTICHE

- finitura satinata nichelata
- con impugnatura antiscivolo a presa morbida



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 341	PINZA A BECCHI MEZZOTONDI, 150 MM	9,00

CARATTERISTICHE

- finitura satinata nichelata
- per la curvatura, la sagomatura e la presa dei fili
- apertura automatica a molla



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 386	PINZE CURVAFILI PER ELETTRONICA, 125 MM	5,10

CARATTERISTICHE

- adatto specialmente per le curvature di cavi e altri lavori nei settori elettrico ed elettronica
- impugnature in materiale bi-componente
- tipo dritto



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 381	TRONCHESE TAGLIANTI LATERALI DI PRECISIONE, A MOLLA, 115 MM	5,50

CARATTERISTICHE

- finitura satinata nichelata
- con impugnatura antiscivolo a presa morbida



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 383	PINZE BECCHI MEZZO TONDI CURVI DI PRECISIONE, A MOLLA, 125 MM	5,10

CARATTERISTICHE

- finitura satinata nichelata
- con impugnatura antiscivolo a presa morbida



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 387	TRONCHESINO DI PRECISIONE, 115 MM	25,25

CARATTERISTICHE

- particolarmente indicate per lavori elettrici
- permette un taglio preciso di cavi flessibili e rigidi
- per cavi in rame fino a 1,5 mm²
- lunghezza: 115 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 382	TRONCHESE DI PRECISIONE A BECCHI MEZZO TONDI DRITTI, A MOLLA, 130 MM	5,61

CARATTERISTICHE

- finitura satinata nichelata
- con impugnatura antiscivolo a presa morbida



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 384	TRONCHESE A TAGLIANTI FRONTALI DI PRECISIONE, A MOLLA, 105 MM	5,36

CARATTERISTICHE

- finitura satinata nichelata
- con impugnatura antiscivolo a presa morbida



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 463	SET 5 PEZZI, "MINI" PINZE DI PRECISIONE	37,25

CARATTERISTICHE

- 5 pezzi
- doppia molla
- impugnature isolate
- contenuto:
 - pinze professionali 120 mm
 - tronchese taglianti laterali 115 mm
 - pinze a becchi mezzotondi dritti 130 mm
 - pinze a becchi mezzotondi curvi 105 mm
 - tronchese taglianti frontali 105 mm
- fornite in custodia con cerniera

7 MINI PINZE E TRONCHESI

MINI PINZE E TRONCHESI



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 90380	PINZE DI PRECISIONE CON PUNTE PIATTE, 120 MM	4,94

- CARATTERISTICHE**
- materiale: acciaio al carbonio (C45)
 - impugnatura: manici rivestiti in PVC
 - apertura automatica a molla



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 90383	PINZA A BECCHI MEZZOTONDI, 120 MM	4,94

- CARATTERISTICHE**
- materiale: acciaio al carbonio (C45)
 - impugnatura: manici rivestiti in PVC
 - apertura automatica a molla



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 20806	ASSORTIMENTO 5 PEZZI, MINI PINZE E MINI CACCIAVITI	11,96

- CARATTERISTICHE**
- comprende:
 - 2 mini cacciaviti, lunghezza 145 mm: PH1 e Taglio 3,0 mm
 - tronchese di precisione taglienti laterali
 - pinza di precisione a becchi mezzotondi
 - pinze di precisione becchi mezzo tondi curvi



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 90381	TRONCHESE TAGLIENTI LATERALI DI PRECISIONE, 110 MM	4,94

- CARATTERISTICHE**
- materiale: acciaio al carbonio (C45)
 - impugnatura: manici rivestiti in PVC
 - apertura automatica a molla



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 90382	PINZA A BECCHI MEZZOTONDI, 150 MM	4,94

- CARATTERISTICHE**
- materiale: acciaio al carbonio (C45)
 - impugnatura: manici rivestiti in PVC
 - apertura automatica a molla





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7150	PINZE PROFESSIONALI VDE, 180 MM	27,54

CARATTERISTICHE

- omologate VDE, conformi DIN 60900
- impugnatura antiscivolo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7153	PINZE VDE A BECCHI MEZZOTONDI PIEGATI, 200 MM	24,23

CARATTERISTICHE

- omologate VDE, conformi DIN 60900
- impugnatura antiscivolo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7156	PINZE VDE SPELLAFILI, 160 MM	26,78

CARATTERISTICHE

- omologate VDE, conformi DIN 60900
- impugnatura antiscivolo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7151	PINZE VDE A BECCHI MEZZOTONDI DIRITTI, 160 MM	21,68

CARATTERISTICHE

- omologate VDE, conformi DIN 60900
- impugnatura antiscivolo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7154	TRONCHESINE TAGLIO DIAGONALE VDE 160 MM	24,48

CARATTERISTICHE

- omologate VDE, conformi DIN 60900
- impugnatura antiscivolo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7157	PINZE REGOLABILI VDE, 250 MM	34,43

CARATTERISTICHE

- omologate VDE, conformi DIN 60900
- impugnatura antiscivolo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7152	PINZE VDE A BECCHI MEZZOTONDI DIRITTI, 200 MM	25,50

CARATTERISTICHE

- omologate VDE, conformi DIN 60900
- impugnatura antiscivolo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7155	TRONCHESINE TAGLIO DIAGONALE VDE ALTA RESISTENZA, 180 MM	24,74

CARATTERISTICHE

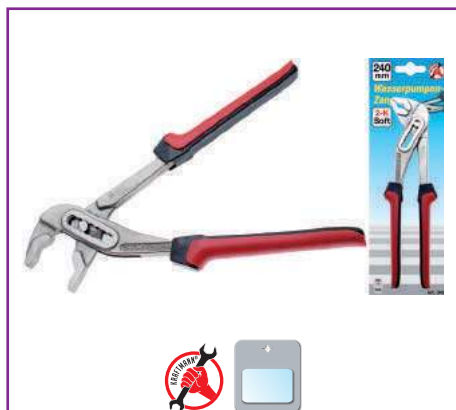
- omologate VDE, conformi DIN 60900
- impugnatura antiscivolo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7158	SET PINZE ISOLATE VDE DA 3 PEZZI	78,80

CARATTERISTICHE

- omologate VDE, conformi DIN 60900
- comprende:
 - pinze professionali 180 mm
 - pinze spellafili 160 mm
 - tronchese taglianti laterali 160 mm
- in custodia con cerniera



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 342	PINZA REGOLABILE, 240 MM	14,04

CARATTERISTICHE

- finitura satinata nichelata
- con impugnature antiscivolo a presa morbida
- colore rosso/nero
- apertura max. 38 mm



PINZE REGOLABILI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 75109	150 MM	9,44
BGS 75110	175 MM	10,07
BGS 75111	240 MM	11,99
BGS 75112	300 MM	16,07
BGS 75113	400 MM	48,20

CARATTERISTICHE

- qualità professionale
- forgiate e temprate
- finitura smaltata nera
- ganasce e giunto lucidati
- impugnature rivestite in PVC
- apertura max:
 - BGS 75109: 25 mm
 - BGS 75110: 27 mm
 - BGS 75111: 38 mm
 - BGS 75112: 44 mm
 - BGS 75113: 80 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 457	SET PINZE REGOLABILI DA 3 PEZZI, DIN 5231	39,53

CARATTERISTICHE

- qualità professionale
- finitura smaltata nera di alta qualità
- forgiate e temprate
- ganasce e giunto lucidati
- impugnature rivestite in PVC blu
- 175-240-300 mm
- apertura max. 27-38-44 mm
- in custodia

RICAMBI

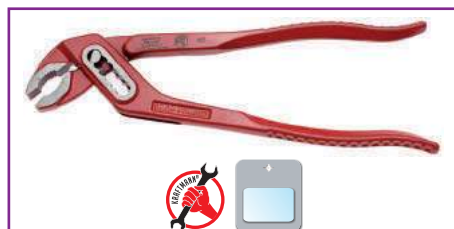
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 457-TASCHE	CUSTODIA VUOTA	2,81



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 457-2	SET 4 PEZZI, PINZE REGOLABILI	84,15

CARATTERISTICHE

- qualità professionale
- finitura smaltata nera di alta qualità
- forgiate e temprate
- ganasce e giunto lucidati
- impugnature rivestite in PVC blu
- 175-240-300-400 mm
- apertura max. 27-38-44-80 mm
- in custodia



PINZE REGOLABILI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 461	240 MM, ACCIAIO AL CARBONIO	7,50

CARATTERISTICHE

- forgiate e temprate
- ganasce lucidate
- verniciate in rosso
- apertura max: 38 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 90457	SET 3 PEZZI, PINZE REGOLABILI	40,30

CARATTERISTICHE

- forgiate e temprate
- colore nero
- ganasce e giunto lucidati
- impugnature rivestite in PVC rosso
- in custodia
- comprende:
 - pinza regolabile 175 mm, apertura max: 27 mm
 - pinza regolabile 250 mm, apertura max: 38 mm
 - pinza regolabile 300 mm, apertura max: 44 mm

7 PINZE REGOLABILI

PINZE REGOLABILI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 75120	PINZE REGOLABILI CON GANASCE RIVESTITE IN PLASTICA, 250 MM	26,65

CARATTERISTICHE

- idonee per tutti i tipi di raccordi
- le ganasce rivestite prevengono danni a parti cromate
- facile regolazione dell'apertura
- impugnature rivestite
- incl. 2 rivestimenti per ganasce di ricambio
- apertura min: 8 mm
- apertura max: 68 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 75810	PINZE PER SIFONI	9,88

CARATTERISTICHE

- con copriganasce trasparenti
- regolabili in 4 posizioni
- lunghezza: 230 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 75205	PINZE A REGOLAZIONE AUTOMATICA, 240 MM	39,53

CARATTERISTICHE

- apertura fino 48 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 75209	SET 3 PEZZI, PINZE REGOLABILI CON BLOCCO	55,64

CARATTERISTICHE

- sblocco premendo il pulsante
- il set comprende 3 pinze regolabili, lunghezza: 175 - 240 - 300 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 75206	PINZE REGOLABILI CON BLOCCO, 175 MM	13,78
BGS 75207	PINZE REGOLABILI CON BLOCCO, 240 MM	18,72
BGS 75208	PINZE REGOLABILI CON BLOCCO, 300 MM	21,32
BGS 75210	PINZE REGOLABILI CON BLOCCO, 400 MM	36,40



PINZE REGOLAZIONE AUTOMATICA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 75200	175 MM	27,80
BGS 75201	250 MM	32,90
BGS 75202	300 MM	39,75

CARATTERISTICHE

- finitura ad alta resistenza
- regolazione automatica per utilizzo a una mano

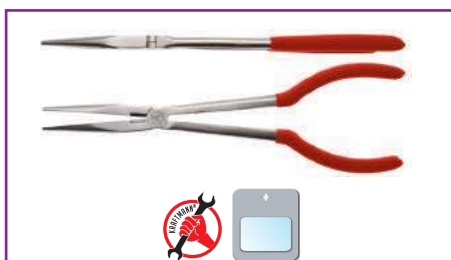
ARTICOLO IN ESAURIMENTO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 423	SET 3 PEZZI, PINZE E TRONCHESE A LEVE LUNGHE	24,75

CARATTERISTICHE

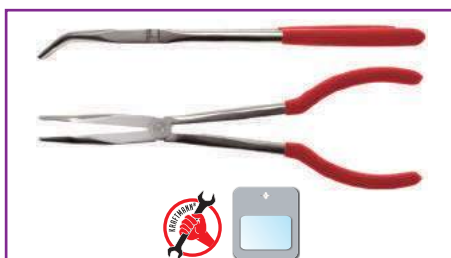
- comprende:
 - tronchese taglio laterale, lungh. 235 mm
 - pinze a becchi mezzotondi lunghi, lungh. 245 mm
 - pinze, lungh. 240 mm
- possibilità di esercitare una maggiore forza grazie alla leva più lunga
- impugnature anticiscivolo in materiale bi-componente



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 410	PINZE A BECCHI MEZZOTONDI, EXTRA-LUNGHE, 280 MM	13,78

CARATTERISTICHE

- impugnature rivestite in PVC
- con taglianti temprati a induzione, dritti



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 411	PINZE A BECCHI MEZZOTONDI PIEGATI, 45°, EXTRA-LUNGHE, 280 MM	13,78

CARATTERISTICHE

- impugnature rivestite in PVC




DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 412 PINZE A BECCHI MEZZOTONDI PIEGATI, 90°, EXTRA-LUNGHE, 280 MM	13,78

CARATTERISTICHE

- impugnature rivestite in PVC




DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 415 SET 3 PEZZI, PINZE A BECCHI LUNGI 260-280 MM	42,90

CARATTERISTICHE

- dritte, 35°, 70°
- in acciaio al carbonio, finitura nichelata
- lunghezza 260-275-280 mm




DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 414 SET 5 PEZZI, PINZE A BECCHI LUNGI, 290 MM	64,88

CARATTERISTICHE

- dritte, 20°, 45°, 90°
- impugnature in materiale bi-componente
- lunghezza: 290 mm
- in custodia con cerniera




DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 416 SET 3 PZ, PINZE DOPPIO SNODO	80,47

CARATTERISTICHE

- ideali per lavorare in spazi ristretti
- comprende:
 - 1 pinza becchi dritti, lung. 340 mm
 - 1 pinza becchi mezzotondi piegati 45°, lung. 335 mm
 - 1 pinza becchi piatti, lung. 300 mm
- impugnature rivestite
- in custodia

RICAMBI

DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo 94932-300 PINZA EXTRA LUNGA 300 MM, BECCHI PIATTI	26,25
BGS articolo 94932-340 PINZA EXTRA LUNGA 340 MM BECCHI SOTTILI MEZZO TONDI	26,25
BGS articolo 94932-450 PINZA EXTRA LUNGA 340 MM, BECCHI SOTTILI MEZZO TONDI A 45°	26,25




DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 533 TRONCHESINE TAGLIO DIAGONALE A DOPPIO SNODO	49,73

CARATTERISTICHE

- ideali per lavorare in spazi ristretti
- ingombro molto ridotto anche ad apertura completa
- impugnature in materiale bi-componente
- lunghezza 295 mm




DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 534 PINZE A DOPPIO SNODO CON BECCHI MEZZOTONDI DRITTI	44,63

CARATTERISTICHE

- ideali per lavorare in spazi ristretti
- ingombro molto ridotto anche ad apertura completa
- impugnature in materiale bi-componente
- lunghezza 350 mm




DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 535 PINZE A DOPPIO SNODO CON BECCHI MEZZOTONDI PIEGATI	44,63

CARATTERISTICHE

- ideali per lavorare in spazi ristretti
- ingombro molto ridotto anche ad apertura completa
- impugnature in materiale bi-componente
- lunghezza 350 mm




DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 424 PINZE A BECCHI MEZZOTONDI, EXTRA-LUNGHE, 400 MM	22,88

CARATTERISTICHE

- impugnature rivestite in PVC
- lunghezza 400 mm

7 PINZE PER SEEGER

PINZE PER SEEGER



BGS 66105 BGS 66107 BGS 66109



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66110	SET 3 PEZZI, PINZE PER ANELLI DI BLOCCAGGIO DI ALBERI MOTORE	79,82

CARATTERISTICHE

- per l'assemblaggio degli anelli di bloccaggio sugli alberi motore
- dritte, curve e sfasate di 30° (disponibili in set di 3 pz. o separatamente)

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66105	PINZE PER ANELLI DI BLOCCAGGIO DI ALBERI MOTORE, PUNTA CURVA A 30°	27,92
BGS 66107	PINZE PER ANELLI DI BLOCCAGGIO DI ALBERI MOTORE, TIPO DRITTO	27,92
BGS 66109	PINZE PER ANELLI DI BLOCCAGGIO DI ALBERI MOTORE, DRITTE	27,92



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 530	PINZE PER ANELLI DI BLOCCAGGIO, 220 MM	55,97

CARATTERISTICHE

- finitura cromata, impugnature isolate
- becchi dritti
- particolarmente indicate per anelli di bloccaggio / elastici su assi e alberi di scatole del cambio



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 531	PINZE PER ANELLI DI BLOCCAGGIO, 225 MM	61,07

CARATTERISTICHE

- finitura cromata, impugnature isolate
- becchi a gancio
- particolarmente indicate per anelli di bloccaggio / elastici nell'area del motore e della frizione



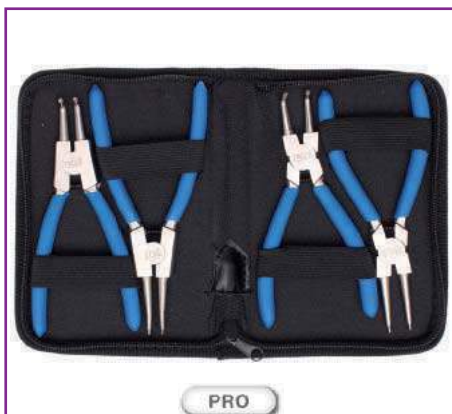
PRO+ CV

PINZE PER ANELLI ELASTICI SEEGER, LUNGHEZZA 180 MM

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 428	DRITTE, PER ANELLI ESTERNI Ø 19/60 MM	25,25
BGS 429	PIEGATE, PER ANELLI ESTERNI Ø 19/60 MM	25,25
BGS 432	DRITTE, PER ANELLI INTERNI Ø 19/60 MM	25,25
BGS 434	PIEGATE, PER ANELLI INTERNI Ø 19/60 MM	25,25

CARATTERISTICHE

- per la rimozione degli anelli elastici seeger
- impugnature rivestite
- punte temprate Ø 1,8 mm



**SET 4 PEZZI,
PINZE PER ANELLI ELASTICI SEEGER
IN CUSTODIA**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 450	LUNGHEZZA 150 MM	28,56
BGS 447	LUNGHEZZA 175 MM	30,86
BGS 650	LUNGHEZZA 225 MM	43,86
BGS 652	LUNGHEZZA 250 MM	57,38
BGS 651	LUNGHEZZA 300 MM	72,68

CARATTERISTICHE

- punte dritte e curve
- per anelli elastici seeger interni ed esterni
- impugnature a presa morbida antiscivolo
- in custodia con cerniera
- BGS 450:
 - punte pinze Ø 1,5 mm
 - apertura max:
 - pinze per seeger esterni curva: 36 mm
 - pinze per seeger esterni dritta: 39 mm
 - pinze per seeger interni curva: 31 mm
 - pinze per seeger interni dritta: 36 mm
- BGS 447:
 - punte pinze Ø 2,0
 - apertura max:
 - pinze per seeger esterni curva: 30 mm
 - pinze per seeger esterni dritta: 39 mm
 - pinze per seeger interni curva: 35 mm
 - pinze per seeger interni dritta: 38 mm
- BGS 650:
 - punte pinze Ø 2,4 mm
 - apertura max:
 - pinze per seeger esterni curva: 36 mm
 - pinze per seeger esterni dritta: 39 mm
 - pinze per seeger interni curva: 31 mm
 - pinze per seeger interni dritta: 36 mm
- BGS 652:
 - punte pinze Ø 2,4 mm
 - apertura max:
 - pinze per seeger esterni curva: 36 mm
 - pinze per seeger esterni dritta: 39 mm
 - pinze per seeger interni curva: 31 mm
 - pinze per seeger interni dritta: 39 mm
- BGS 651:
 - punte pinze Ø 3,2 mm
 - apertura max:
 - pinze per seeger esterni curva: 39 mm
 - pinze per seeger esterni dritta: 48 mm
 - pinze per seeger interni curva: 59 mm
 - pinze per seeger interni dritta: 68 mm



**PINZE CURVA,
PER ANELLI ELASTICI SEEGER ESTERNI**

BGS articolo	Ø mm	APERTURA MAX mm	L mm	Euro
BGS 450-1	1,5	36	150	7,91
BGS 447-1	2,0	30	175	8,42
BGS 650-1	2,4	36	225	11,48
BGS 652-1	2,4	36	250	12,62
BGS 651-1	3,2	39	300	19,64

CARATTERISTICHE

- per allentare e fissare gli anelli elastici seeger
- impugnature a presa morbida antiscivolo

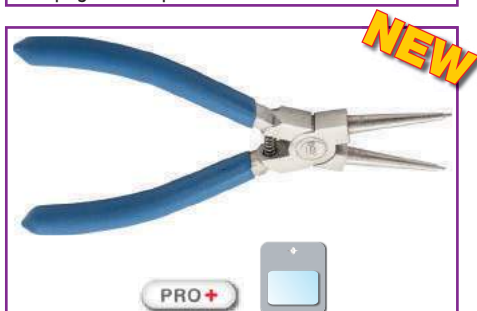


**PINZE DRITTA,
PER ANELLI ELASTICI SEEGER ESTERNI**

BGS articolo	Ø mm	APERTURA MAX mm	L mm	Euro
BGS 450-3	1,5	39	150	7,91
BGS 447-3	2,0	39	175	8,42
BGS 650-3	2,4	39	225	11,48
BGS 652-3	2,4	39	250	12,62
BGS 651-3	3,2	48	300	19,64

CARATTERISTICHE

- per allentare e fissare gli anelli elastici seeger
- impugnature a presa morbida antiscivolo



**PINZE DRITTA,
PER ANELLI ELASTICI SEEGER INTERNI**

BGS articolo	Ø mm	APERTURA MAX mm	L mm	Euro
BGS 450-2	1,5	36	150	7,91
BGS 447-2	2,0	38	175	8,42
BGS 650-2	2,4	36	225	11,48
BGS 652-2	2,4	39	250	12,62
BGS 651-2	3,2	68	300	19,64

CARATTERISTICHE

- per allentare e fissare gli anelli elastici seeger
- impugnature a presa morbida antiscivolo



**PINZE CURVA,
PER ANELLI ELASTICI SEEGER INTERNI**

BGS articolo	Ø mm	APERTURA MAX mm	L mm	Euro
BGS 450-4	1,5	31	150	7,91
BGS 447-4	2,0	30	175	8,42
BGS 650-4	2,4	31	225	11,48
BGS 652-4	2,4	31	250	12,62
BGS 651-4	3,2	59	300	19,64

CARATTERISTICHE

- per allentare e fissare gli anelli elastici seeger
- impugnature a presa morbida antiscivolo

7 PINZE PER SEEGER

BGS 449



BGS 9539



PRO+

PINZE PER ANELLI ELASTICI SEEGER, CURVE 90°

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 449	PER ANELLI INTERNI	34,94
BGS 9539	NEW PER ANELLI ESTERNI	32,64

CARATTERISTICHE

- per anelli elastici seeger
- apertura automatica
- impugnature rivestite
- lunghezza 165 mm
- BGS 449:
 - lunghezza punta: 65 mm
 - Ø punta: 1,35 mm
- BGS 9539:
 - lunghezza punta: 55 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 444	SET 4 PEZZI, PINZE PER ANELLI ELASTICI SEEGER DI BLOCCAGGIO PICCOLI	14,54

CARATTERISTICHE

- lunghezza 80 mm
- Ø punta 1 mm
- acciaio al cromo molibdeno
- per anelli seeger interni ed esterni
- pinze dritte e curve
- impugnature isolate in vinile



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 454	SET 5 PEZZI, PINZE PER ANELLI ELASTICI SEEGER	6,50

CARATTERISTICHE

- 1 pinza per anelli elastici seeger (lunghezza 160 mm) con 4 teste intercambiabili
- per anelli elastici seeger interni ed esterni
- 2x dritte, 1x curve a 45°, 1x curve a 90°



PINZE PROFESSIONALI LUNGHEZZA 165 MM, PER ANELLI ELASTICI SEEGER

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 445	PER ANELLI ELASTICI SEEGER ESTERNI	14,03
BGS 446	PER ANELLI ELASTICI SEEGER INTERNI	14,03

CARATTERISTICHE

- punte regolabili e intercambiabili
- dritte/ +45°/ +90° con regolazione rapida
- impugnature isolate



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8831-1	MODULO PER CARRELLO, PINZE PER ANELLI ELASTICI SEEGER INTERNI/ ESTERNI CON 4 COPPIE DI PUNTE	59,93
BGS 8831-2	SET 4 PAIA DI PUNTE PER BGS 8831	8,93

CARATTERISTICHE

- reversibile, idonea per anelli elastici seeger esterni e interni
- punte intercambiabili
- comprende le seguenti punte:
 - tipo dritto, Ø 2,0 x lunghezza 30 mm
 - tipo angolare a 90°, Ø 1,5 x lunghezza 25 mm
 - apertura max.: 30 mm
 - lunghezza: 180 mm
- in modulo in foam 190 x 270 x 32 mm
- BGS 8831-2 comprende le seguenti punte:
 - tipo dritto, Ø 2,0 x 30 mm (2 pezzi)
 - tipo a 90°, Ø 1,5 x 25 mm (2 pezzi)
- **dimensioni modulo: (lunghezza x profondità x altezza) 190 x 270 x 30 mm**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 453	SET 10 PEZZI, PINZE PER ANELLI ELASTICI SEEGER	105,83

CARATTERISTICHE

- per l'installazione e la rimozione di anelli elastici seeger interni ed esterni
- 1 pinza a cricchetto per anelli interni, apertura 7-42 mm
- 1 pinza a cricchetto per anelli esterni, apertura 7-44 mm
- punte intercambiabili per anelli interni ed esterni nelle seguenti misure:
 - Ø 2,75 mm, coppie di punte: 0°-15°-45°-90°
 - Ø 3,00 mm, coppie di punte: 0°-15°-45°-90°
- 6 viti di montaggio di ricambio
- lunghezza 265 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 478	SET PINZE PER ANELLI ELASTICI SEEGER XXL	203,75

CARATTERISTICHE

- 1 pinza a cricchetto per anelli interni
- 1 pinza a cricchetto per anelli esterni
- 3 coppie di punte intercambiabili per ogni pinza = 6 possibili applicazioni
- regolazione agevole degli anelli grazie al cricchetto
- per anelli elastici interni da 16 a 80 mm
- per anelli elastici esterni da 11 a 73 mm
- lunghezza 400 mm
- per autocarri e macchine agricole



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 506	PINZE AUTOBLOCCANTI A BECCHI LUNGH, EXTRA-CORTE, 125 MM	5,36

CARATTERISTICHE

- acciaio speciale
- finitura cromata
- rivettatura sestupla
- ganaschia dritta



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 505	PINZE AUTOBLOCCANTI, EXTRA-CORTE, 100 MM	5,36

CARATTERISTICHE

- acciaio speciale con finitura cromata
- rivettatura sestupla
- ganaschia curva



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 507	PINZE AUTOBLOCCANTI A MORSETTO CON GANASCE SNODATE, EXTRA-CORTO, 110 MM	6,50

CARATTERISTICHE

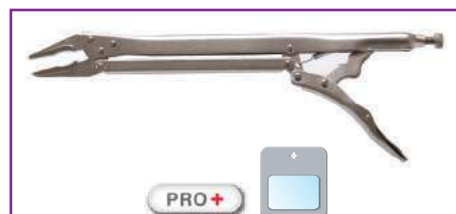
- acciaio speciale
- finitura cromata
- rivettatura quintupla
- per reggere pezzi lavorati ingombranti (campo d'azione fino a 35 mm)
- ganaschia snodata
- ideali per saldatura



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4499	SET 3 PEZZI, MINI-PINZE AUTOBLOCCANTI	19,13

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti pinze autobloccanti:
 - pinze a becchi lunghi, lunghezza 135 mm
 - pinze a morsetto, lunghezza 130 mm
 - pinze, lunghezza 110 mm

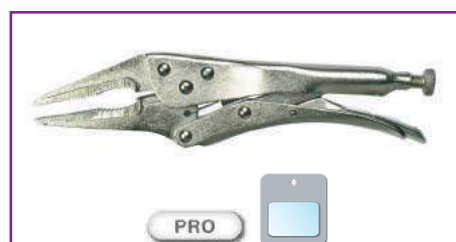


PINZE AUTOBLOCCANTI EXTRALUNGHE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4496	380 MM	24,50
BGS 4497	500 MM	36,25

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata



PINZE AUTOBLOCCANTI A BECCHI LUNGH, PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 474	170 MM	7,65
BGS 475	225 MM	9,69
BGS 476	250 MM	17,09

CARATTERISTICHE

- acciaio al carbonio forgiato
- finitura nichelata
- ganasce temprate

7 PINZE AUTOBLOCCANTI



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 494	SET 4 PEZZI, PINZE AUTOBLOCCANTI	33,66

CARATTERISTICHE

- pinze autobloccanti: 125 mm, 180 mm, 250 mm
- pinze autobloccanti becchi lunghi da 150 mm
- pressione di contatto regolabile
- in custodia



PRO+

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4491	PINZE AUTOBLOCCANTI, 250 MM	22,70

CARATTERISTICHE

- finitura nichelata
- qualità professionale
- apertura con leva di rilascio rapido in vinile



PRO+

CV

CROMO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4500	PINZE AUTOBLOCCANTI, 240 MM	36,72

CARATTERISTICHE

- apertura massima: 55 mm
- lunghezza: 240 mm
- ganasce in Cromo-Vanadio, impugnatura e meccanismo in Cromo-Mobildeno
- finitura cromata



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4490	PINZE AUTOBLOCCANTI, LEVA DI RILASCIO IN VINILE, 250 MM	10,46

CARATTERISTICHE

- acciaio speciale
- finitura nichelata
- apertura con leva di rilascio rapido in vinile



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 493	PINZE AUTOBLOCCANTI, CON 3 REGOLAZIONI, 225 MM	15,17

CARATTERISTICHE

- campo d'azione fino a 55 mm



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 485	PINZE AUTOBLOCCANTI, 225 MM	9,18

CARATTERISTICHE

- acciaio speciale
- finitura nichelata
- regolabili
- ganasce lucidate e curve



PINZE AUTOBLOCCANTI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 489	175 MM	8,58
BGS 490	225 MM	9,62

CARATTERISTICHE

- acciaio al carbonio
- con ganaschia forgiata curva
- finitura nichelata



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 491	PINZE AUTOBLOCCANTI PER SALDATURE CON PRESA A MORSA, 6-32 MM	35,45

CARATTERISTICHE

- acciaio speciale
- perfetta presa su viti/bulloni danneggiati grazie allo speciale design delle ganasce
- presa sicura su tubi



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 495	PINZE AUTOBLOCCANTI A MORSETTO, 280 MM	22,70

CARATTERISTICHE

- acciaio speciale forgiato
- finitura nichelata
- apertura con leva di rilascio rapido



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 496	PINZE AUTOBLOCCANTI A MORSETTO, 280 MM	16,58

CARATTERISTICHE

- acciaio speciale
- forgiato
- finitura nichelata
- ideali per saldatura



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 497	MORSETTO A C AUTOBLOCCANTE PER SALDATURA, 475 MM	24,23

CARATTERISTICHE

- apertura ganasce max 85 mm
- profondità di serraggio max 250 mm
- acciaio speciale
- forgiato
- finitura nichelata
- per saldatura



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 501	PINZE AUTOBLOCCANTI REGOLABILI CON BRACCIO LUNGO	29,84

CARATTERISTICHE

- acciaio speciale forgiato
- finitura nichelata
- con braccio lungo 75 mm per diverse operazioni di serraggio



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 480	PINZE AUTOBLOCCANTI SPECIALI CON LEVA DI RILASCIO RAPIDO, 225 MM	42,08

CARATTERISTICHE

- per lavorare su carrozzeria, forgiatura e serraggio di telai porta, pannelli laterali archi ruote, flange, lamiera e molto altro
- per saldatura a fori tra le diverse sezioni (ad es. telai di porte, flange, ecc.)
- apertura massima: 18 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 484	PINZE AUTOBLOCCANTI SPECIALI CON LEVA DI RILASCIO RAPIDO, 220 MM	45,90

CARATTERISTICHE

- per lavorare su carrozzerie, forgiatura e serraggio di telai porte, pannelli laterali archi ruote, flange, lamiera e molto altro
- per lavorare sull'intera carrozzeria
- l'ausilio perfetto per l'assemblaggio di sportello, archi ruote, ecc.
- apertura massima: 19 mm

7 PINZE AUTOBLOCCANTI



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 482	PINZE AUTOBLOCCANTI SPECIALI CON LEVA DI RILASCIO RAPIDO, LUNGHEZZA 210 MM	42,08

CARATTERISTICHE

- per lavorare su carrozzerie, forgiatura e serraggio di telai porte, pannelli laterali archi ruote, flange, lamiera e molto altro
- per saldatura a fori tra le ganasce
- possibilità di svariate applicazioni (ad es. pannelli laterali, tetto, ecc.)



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4498	PINZA AUTOBLOCCANTE PER RACCORDI TUBI	101,75

CARATTERISTICHE

- per l'inserimento di raccordi
- Ø 6 - 10 - 08 - 12 - 16 mm
- finitura cromata satinata



PRO+

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4494	PINZA AUTOBLOCCANTE CON ADATTATORE PER MARTELLO A MASSA BATTENTE	38,00

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 250 mm



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4495	SET 16 PEZZI, PINZE AUTOBLOCCANTI	191,25

CARATTERISTICHE

- 3 pinze autobloccanti a becchi tondi, 185 x 55mm
- 5 pinze autobloccanti a becchi tondi, 235 x 65mm
- 2 pinze autobloccanti a morsetto per saldatura 235 x 65 mm
- 2 pinze autobloccanti a becco tondo, 135 x 45mm
- 2 pinze autobloccanti a morsetto per saldatura 280 x 140 mm
- 1 pinza autobloccanti a becchi lunghi media
- 1 pinza autobloccanti a becchi lunghi piccola
- tutte le pinze sono dotate di impugnature antiscivolo in gomma
- in custodia



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 561	PINZE A FUSTELLA CON LEVA DI TRASMISSIONE	17,34

CARATTERISTICHE

- Ø fustelle: 2-2,5-3-3,5-4-4,5
- finitura ad alta resistenza
- la leva di trasmissione riduce lo sforzo necessario




NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 570	PINZA PUNZONATRICE & PER OCCHIELLI, CON ASSORTIMENTO DI OCCHIELLI	13,26

CARATTERISTICHE

- finitura ad alta resistenza
- lunghezza pinza: 180 mm
- comprende assortimento 100 occhielli 4,5 mm



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 564	PINZA PER Bottoni E OCCHIELLI	14,54

CARATTERISTICHE

- per l'inserimento di occhielli e bottoni a pressione
- comprende 100 occhielli e 25 gruppi bottoni
- Ø occhielli: esterno 8 mm, interno 5 mm



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 75835	PINZE A FUSTELLA	5,98


CARATTERISTICHE

- per tessuti, cuoio, plastica, carta, cartone, ecc...
- formati fustella: 2-2,5-3-3,5-4-4,5 mm



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 570-1	ASSORTIMENTO 100 PEZZI, OCCHIELLI 4,5 MM	1,17



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 75830	PINZE PER OCCHIELLI	4,95

CARATTERISTICHE

- per la foratura di carta, cuoio, tessuti, ecc.
- occhielli con Ø interno 4,5 mm
- comprende assortimento 100 occhielli



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 75840	SET 102 PEZZI, CON PINZE A FUSTELLA E PER OCCHIELLI	9,10



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 569	PINZA PUNZONATRICE & PER OCCHIELLI, CON ASSORTIMENTO DI OCCHIELLI	12,87

CARATTERISTICHE

- finitura ad alta resistenza
- lunghezza pinza: 180 mm
- comprende assortimento 100 occhielli 5 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 569-1	ASSORTIMENTO 100 PEZZI, OCCHIELLI 5 MM	1,30

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - pinze a fustella: per tessuti, cuoio, plastica, carta, cartone, ecc... formati fustella: 2-2,5-3-3,5-4-4,5 mm
 - pinze per occhielli per occhielli tondi per fori rinforzati in carta, pelle, tessuti, ecc.
 - assortimento 100 occhielli diametro esterno 7,5 mm diametro interno 4 mm

PINZE A FUSTELLA - OCCHIELLI




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1912	PINZA TAGLIA-TUBI PER Ø 4-16 MM	7,67

CARATTERISTICHE

- lame in acciaio inox
- corpo in plastica




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1910	PINZA TAGLIA-TUBI PER Ø MAX 25 MM	11,75

CARATTERISTICHE

- per tubi di diametro fino a 25 mm
- corpo in alluminio, lunghezza totale 185 mm
- per tubi di plastica
- lama in acciaio 65 Mn




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1819	TAGLIATUBI PROFESSIONALE	76,37

CARATTERISTICHE

- con azione a cricchetto
- in alluminio pressofuso
- lame temperate in acciaio inox
- per tubi in plastica di Ø fino a 35 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1819-1	LAMA DI RICAMBIO	25,37




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8868	PINZA TAGLIATUBI, 4-14 MM	9,95

CARATTERISTICHE

- per taglio di tubi in gomma e plastica

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8868-1	LAMA PER TAGLIATUBI	3,32




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1902	TAGLIATUBI, 5-40 MM	11,44

CARATTERISTICHE

- per tubi flessibili e non in plastica, polipropilene e polietilene
- trasmissione a leva
- per tubi di Ø da 5 a 40 mm




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8869	PINZA TAGLIATUBI, FINO A 38 MM	14,28

CARATTERISTICHE

- per taglio di tubi in gomma e plastica

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8869-1	LAMA PER TAGLIATUBI	8,42





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1946	TAGLIATUBI CON MECCANISMO A CRICCHETTO, MAX 35 MM	17,72

CARATTERISTICHE

- per il taglio di tubi di plastica in PVC
- particolarmente utile per l'installazione di canaline elettriche
- con funzione a cricchetto
- corpo in alluminio
- lama di taglio inossidabile e temprata
- per tubi in plastica Ø max 35 mm

NOTE



BGS 8341-1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8341	TAGLIATUBI 3-35 MM	59,93

CARATTERISTICHE

- alta resistenza
- pressione di taglio regolabile
- per tubi in alluminio, rame, acciaio
- con sbavatore

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8341-1	LAMA PER TAGLIATUBI	12,24



BGS 8340-1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8340	TAGLIATUBI, 3-25 MM	19,64

CARATTERISTICHE

- alta resistenza
- pressione di taglio regolabile tramite mandrino
- per tubi in alluminio, rame, acciaio

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8340-1	LAMA PER TAGLIATUBI	7,14



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1905	TAGLIATUBI, 3-22 MM	6,24

CARATTERISTICHE

- per tubi in rame, ottone e acciaio sottile
- per tubi Ø tra 3 e 22 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1906	TAGLIATUBI, 3-28 MM	7,67

CARATTERISTICHE

- per tubi in rame, ottone e acciaio sottile
- con lama di rifinitura (alloggiata nell'impugnatura)
- per tubi Ø tra 3 e 28 mm





PRO+ CV

GIRATUBI MODELLO SVEDESE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 525	1"	18,36
BGS 526	1.5"	29,33
BGS 527	2"	45,65

CARATTERISTICHE

- finitura smaltata rossa
- ganaschia lucidata
- la maniglia con presa a tre punti previene lo scivolamento
- apertura max:
 - BGS 525: 40 mm
 - BGS 526: 55 mm
 - BGS 527: 67 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 528	CHIAVE REGOLABILE TIPO AMERICANO, SNODATA	89,12

CARATTERISTICHE

- testa snodata 180°, bloccabile in 18 posizioni
- massima apertura ganasce: 50 mm (2")
- lunghezza massima: 270 mm



PRO+

CHIAVE REGOLABILE TIPO AMERICANO

BGS articolo	mm	L mm	Euro
BGS 540	6-25	250 MM, 10"	13,01
BGS 541	13-32	300 MM, 12"	18,36
BGS 542	13-38	350 MM, 14"	22,19
BGS 543	25-51	450 MM, 18"	32,64
BGS 544	38-64	600 MM, 20"	49,22

CARATTERISTICHE

- regolabile



IDONEA PER USO SU:



ESAGONO



ESAGONO ROVINATI



12 PUNTE



QUADRO



TUBI



TORX



CHIAVI SPECIALI AUTOSERRANTE

FEARLESS articolo	DESCRIZIONE	Euro
7 SSH 06	NEW Ø 10-16 MM, LUNGH. 150 MM	13,00
7 SSH 01	Ø 10-30 MM, LUNGH. 250 MM	15,75

CARATTERISTICHE

- idonea per presa su tubi
- anche per uso su dadi: esagonali, esagonali rovinati, torx, 12 punte, quadro
- per Ø
 - 7 SSH 06: 10-16 mm
 - 7 SSH 01: 10-30 mm
- ideale per il settore automotive
- autoserrante
- ganasce dentate antiscivolamento



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8732	FRESA PER TUBI	53,75

CARATTERISTICHE

- per la sbavatura esterna e interna dei tubi metallici
- idoneo per tubi di diametro interno da 3 a 12 mm e tubi di diametro esterno da 4 a 14 mm
- lama interna retraibile, lega al nichel-cromo-molibdeno
- corpo esterno in acciaio HSS



FEARLESS articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 51245	ALESATORE ESTERNO CONICO	17,00

CARATTERISTICHE

- per metalli:
 - acciaio inossidabile
 - acciaio duro
 - acciaio dolce
 - rame
 - ottone
- uso a 0-400 Giri/Minuto (RPMs)
- per lavori esterni su:
 - barra filettata
 - viti
 - perni e bulloni
 - altro
- per diametri da 3 mm (1/8") a 19 mm (3/4")
- per lavorazioni con l'acciaio duro può essere necessario usare olio lubrificante per migliorare la prestazione dell'utensile



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8229	PINZE PIEGATUBI, 4,75 + 6 MM	35,45

- CARATTERISTICHE**
- acciaio al cromo molibdeno
 - idonee per tubi da 4,75 e 6 mm



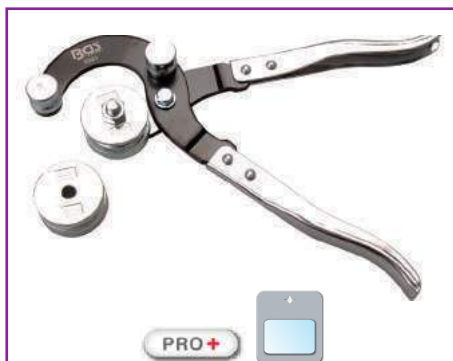
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8718	PINZE PIEGATUBI 4 IN 1	52,02

- CARATTERISTICHE**
- consentono la piegatura dei tubi fino a 180°
 - 3 raggi di piegatura per tubi di diametro 3/16" (4,8 mm) - 1/4" (6,4 mm) 5/16" (8,0 mm) - 3/8" (9,5 mm)
 - idonee per tubi in alluminio, rame e acciaio sottile
 - materiale: rulli in alluminio, unità base in acciaio
 - impugnatura rivestita



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8228	PINZE PIEGATUBI 3 - 4,75 - 6 MM	27,80

- CARATTERISTICHE**
- in alluminio
 - idoneo per tubi da 3, 4,75 e 6 mm
 - raggio di curvatura minimo: circa 15 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3061	PINZE PIEGATUBI, PER TUBI METALLICI, 4-6-8-10 MM	22,82

- CARATTERISTICHE**
- per piegare di tubi in rame e alluminio e/o da 4-6-8-10 mm
 - con due ruote di piegatura sostituibili, ciascuna di capacità 180° per 4/6 mm e 8/10 mm
 - raggio di curvatura minimo: circa 18 mm



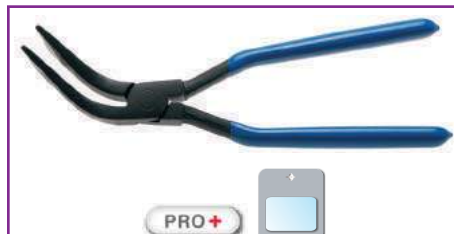
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3062	PIEGATUBI, PER RAME DA 6-8-10 MM	17,34

- CARATTERISTICHE**
- 3 raggi di curvatura per Ø del tubo 6 - 8 - 10 mm
 - fino a 180°
 - tubi in rame, alluminio e acciaio
 - raggio di curvatura minimo: circa 18 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6160	PINZE PER DEFINIZIONE BORDI E PIEGATURA, DRITE	34,94

- CARATTERISTICHE**
- lunghezza 280 mm
 - apertura massima ganascia 60 mm
 - impugnature rivestite in PVC



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6161	PINZE PER DEFINIZIONE BORDI E PIEGATURA, 45°	34,94

- CARATTERISTICHE**
- lunghezza 280 mm
 - apertura massima ganascia 60 mm
 - impugnature rivestite in PVC



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6162	PINZE PER DEFINIZIONE BORDI E PIEGATURA, 90°	34,94

- CARATTERISTICHE**
- lunghezza 280 mm
 - apertura massima ganascia 60 mm
 - impugnature rivestite in PVC rosso



MINUTERIA

PG	390	Kit minuterie	
PG	416	Fascette plastica e acciaio	
PG	426	Tester cercafase	
PG	426	Multimetri	
PG	429	Tester	
PG	432	Saldatori a gas	
PG	435	Saldatori	
PG	436	Pistole per colla a caldo caldo	
PG	437	Dispositivi di sicurezza	
PG	440	Varie	



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8044	ASSORTIMENTO 225 PEZZI, O-RING Ø 3-22 MM	8,16

CARATTERISTICHE

- in NBR
- 20 formati assortiti (Ø interno x spessore): 3,0 x 1,0 - 4,0 x 1,0 - 4,5 x 2,0 - 5,0 x 2,0 - 6,0 x 2,0 - 6,0 x 2,5 - 6,0 x 5,0 - 7,0 x 2,0 - 8,0 x 2,0 - 9,0 x 2,0 - 10 x 2,0 - 13 x 3,0 - 14 x 5,0 - 17 x 5,0 - 18 x 4,0 - 20 x 2,0 - 22 x 2,0 mm
- ideali per fai da te e officina
- in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8121	ASSORTIMENTO 225 PEZZI, O-RING HNBR Ø 3-22 MM	41,25

CARATTERISTICHE

- in HNBR: particolarmente indicato per climatizzatori, ecc.
- formati assortiti (Ø interno): 3 - 4 - 4,5 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 18 - 20 - 22 mm
- in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8059	ASSORTIMENTO 141 PEZZI, GUARNIZIONI IN GOMMA E FIBRA	12,00

CARATTERISTICHE

- varie guarnizioni fabbricate in gomma e fibra
- per sanitari, ecc...
- misure guarnizioni:
 - 10 guarnizioni 1/2" x 16 mm
 - 5 guarnizioni 3/8" x 8 mm
 - 10 guarnizioni 1/2" x 17 mm
 - 10 guarnizioni 3/4" 15 x 24 mm
 - 10 guarnizioni 3/4" 11 x 24 x 2 mm
 - 5 guarnizioni 1/2" 9 x 19 mm
 - 5 guarnizioni 1/2" x 10 mm
 - 5 guarnizioni 3/8" x 10 mm
 - 10 guarnizioni 3/4"
 - 10 guarnizioni 3/8" x 8 mm
 - 10 guarnizioni 21 x 17 mm
 - 10 guarnizioni 3/8"
 - 10 guarnizioni 1/2"
 - 3 guarnizioni 1-1/2" 27 x 38 mm
 - 10 guarnizioni 3/4" 16 x 24 mm
 - 5 guarnizioni 1"
 - 3 guarnizioni 1-1/4" 30 x 39 mm
 - 10 guarnizioni 1/2" 12 x 18 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8105	ASSORTIMENTO 285 PEZZI, O-RING XXL Ø 18-50 MM	28,82

CARATTERISTICHE

- vari formati assortiti
- in NBR
- resistenti ad acido, benzina, calore e olio
- in confezione in plastica
- misure O-Rings:
 - 10 O-rings 40 x 4 mm
 - 5 O-rings 44 x 4 mm
 - 5 O-rings 48 x 4 mm
 - 5 O-rings 50 x 4 mm
 - 20 O-rings 18 x 2 mm
 - 20 O-rings 20 x 2 mm
 - 20 O-rings 22 x 3 mm
 - 20 O-rings 25 x 3 mm
 - 15 O-rings 28.2 x 3 mm
 - 15 O-rings 30.2 x 3 mm
 - 10 O-rings 32.2 x 3 mm
 - 10 O-rings 36.2 x 3 mm
 - 15 O-rings 25 x 4 mm
 - 10 O-rings 30 x 4 mm
 - 10 O-rings 32 x 4 mm
 - 10 O-rings 34 x 4 mm
 - 15 O-rings 25 x 5 mm
 - 15 O-rings 30 x 5 mm
 - 10 O-rings 35 x 5 mm
 - 10 O-rings 40 x 5 mm
 - 5 O-rings 45 x 5 mm
 - 5 O-rings 50 x 5 mm





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8061	ASSORTIMENTO 419 PEZZI, O-RING IN POLLICI, Ø 1/8" - 2"	22,38

CARATTERISTICHE

- resistenti ad acido, carburante, calore e olio
- in NBR
- formati assortiti in POLLICI (numero pezzi x Ø int.):
20x1/8" - 20x3/16" - 18x1/4" - 23x5/16"
23x3/8" - 23x1/2" - 14x3/8" - 13x7/16"
14x1/2" - 13x9/16" - 14x5/8" - 14x11/16"
13x3/4" - 14x13/16" - 13x7/8" - 10x3/4"
10x13/16" - 10x7/8" - 10x5/16" - 10x1"
10x11/16" - 10x11/8" - 10x13/16" - 10x11/4"
10x15/16" - 10x13/8" - 10x17/16" - 10x11/2"
10x15/8" - 10x13/4" - 10x17/8" - 10x2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8045	ASSORTIMENTO 419 PEZZI, O-RING, Ø 3-50 MM	22,31

CARATTERISTICHE

- resistenti ad acido, benzina, calore e olio
- in NBR
- formati assortiti: Ø interno x spessore:
- 20 O-rings Ø 3 mm x 1.5 mm
- 20 O-rings Ø 4.5 mm x 2 mm
- 18 O-rings Ø 5 mm x 2 mm
- 23 O-rings Ø 7 mm x 1.5 mm
- 23 O-rings Ø 10 mm x 1.5 mm
- 23 O-rings Ø 13 mm x 1.5 mm
- 14 O-rings Ø 10 mm x 2.5 mm
- 13 O-rings Ø 11 mm x 2.5 mm
- 14 O-rings Ø 13 mm x 2.5 mm
- 13 O-rings Ø 14 mm x 2.5 mm
- 14 O-rings Ø 16 mm x 2.5 mm
- 14 O-rings Ø 18 mm x 2.5 mm
- 13 O-rings Ø 19 mm x 2.5 mm
- 14 O-rings Ø 21 mm x 2.5 mm
- 13 O-rings Ø 22 mm x 2.5 mm
- 10 O-rings Ø 18 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 20 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 22 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 23.5 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 25 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 26.5 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 28 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 30 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 31 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 33 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 34.5 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 36 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 38 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 41 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 44 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 47 mm x 3.5 mm
- 10 O-rings Ø 50 mm x 3.5 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8045-LEER	CASSETTA VUOTA	8,00



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8052	ASSORTIMENTO 150PEZZI, RONDELLE IN RAME	36,25

CARATTERISTICHE

- per tappi di scarico olio
- 10 pz. per ciascuno dei seguenti formati (Ø interno x Ø esterno x spessore):
5x10x1 mm, 6x10x1 mm, 7x10x1 mm,
8x12x1 mm, 10x16x1 mm, 10,5x17x1,5 mm,
11x17x1,5 mm, 12x20x1,5 mm, 12,5x20x1,5 mm,
14x18x1 mm, 14x20x1,5 mm, 15x20x2 mm,
16x22x2 mm, 16,5x24x2 mm, 17,5x24x2 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8131	ASSORTIMENTO O-RING DA 50 PEZZI, Ø 5-20 MM	2,47

CARATTERISTICHE

- formati assortiti, Ø interno x spessore:
3 O-rings Ø 20 mm x 3.5 mm
3 O-rings Ø 18 mm x 3.5 mm
3 O-rings Ø 19 mm x 2.5 mm
3 O-rings Ø 18 mm x 2.5 mm
3 O-rings Ø 16 mm x 2.5 mm
3 O-rings Ø 14 mm x 2.5 mm
3 O-rings Ø 13 mm x 2.5 mm
3 O-rings Ø 11 mm x 2.5 mm
3 O-rings Ø 10 mm x 2.5 mm
7 O-rings Ø 5 mm x 2.0 mm
8 O-rings Ø 13 mm x 1.5 mm
8 O-rings Ø 10 mm x 1.5 mm
- resistenti ad acido, benzina, calore e olio



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8132	ASSORTIMENTO 75 PEZZI, RONDELLE IN RAME, MISURE METRICHE, PER TAPPI DI SCARICO OLIO	19,25

CARATTERISTICHE

- composto da anelli dei seguenti formati (Ø interno x Ø esterno x spessore):
5,0 x 10 x 1,0 mm - 6,0 x 10 x 1,0 mm
7,0 x 10 x 1,0 mm - 8,0 x 12 x 1,0 mm
10,5 x 17 x 1,5 mm - 11,0 x 17 x 1,5 mm
12,5 x 20 x 1,5 mm - 14,0 x 18 x 1,0 mm
14,0 x 20 x 1,5 mm - 15,0 x 20 x 2,0 mm
16,0 x 22 x 2,0 mm - 16,5 x 24 x 2,0 mm
17,5 x 24 x 2,0 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8142	ASSORTIMENTO 300 PEZZI, RONDELLE IN RAME	81,47

CARATTERISTICHE

- 10 pezzi per ogni misura
- comprende (Ø interno x Ø esterno x spessore):
 5 x 9 x 1,0 mm - 6 x 10 x 1,0 mm - 6 x 12 x 1,0 mm
 8 x 12 x 1,0 mm - 8 x 14 x 1,0 mm - 8 x 14 x 1,5 mm
 9 x 14 x 1,0 mm - 10 x 14 x 1,0 mm - 10 x 14 x 1,5 mm
 10 x 16 x 1,0 mm - 12 x 16 x 1,0 mm - 12 x 16 x 1,5 mm
 12 x 18 x 1,5 mm - 13 x 18 x 1,0 mm - 14 x 18 x 1,5 mm
 14 x 20 x 1,5 mm - 14 x 20 x 2,0 mm - 16 x 20 x 1,5 mm
 16 x 22 x 1,5 mm - 18 x 22 x 1,5 mm - 18 x 24 x 1,5 mm
 20 x 24,5 x 1,5 mm - 20 x 24,5 x 0,8 mm
 19 x 26 x 2,0 mm - 22 x 27 x 1,0 mm - 22 x 29 x 1,5 mm
 24 x 29 x 1,5 mm - 24 x 32 x 2,0 mm - 26 x 34 x 2,0 mm
 28 x 36 x 2,0 mm
- in confezione in plastica

POLLICI



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8144	ASSORTIMENTO 75 PEZZI, RONDELLE IN RAME, IN POLLICI, PER TAPPI SCARICO OLIO	20,27

CARATTERISTICHE

- idoneo per tappi di scarico olio
- 5 pz. per ciascuno dei seguenti formati:
 3/16 x 25/64 x 1/32; 15/64 x 25/64 x 1/32
 17/64 x 25/64 x 1/32; 5/16 x 15/32 x 1/32
 25/64 x 5/8 x 1/32; 13/32 x 21/32 x 3/64
 27/64 x 21/32 x 3/64; 15/32 x 25/32 x 3/64
 31/64 x 25/32 x 3/64; 35/64 x 45/64 x 1/32
 35/64 x 25/32 x 3/64; 37/64 x 25/32 x 5/64
 5/8 x 55/64 x 5/64; 41/64 x 15/16 x 5/64
 11/16 x 15/16 x 5/64
- in confezione in plastica



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8143	ASSORTIMENTO 300 PEZZI, RONDELLE IN ALLUMINIO	30,09

CARATTERISTICHE

- particolarmente idonee per tappi di scarico olio
- idonei per tutte le vetture più popolari
- formati:
 (Ø interno x Ø esterno x spessore in mm)
 5x9x1,0 8x14x1,5 12x16x1,0
 14x20x1,5 18x24x1,5 22x29x1,5
 6x10x1,0 9x14x1,0 12x16x1,5
 14x20x2,0 20x24,5x1,5 24x29x1,5
 6x12x1,0 10x14x1,0 12x18x1,5
 16x20x1,5 20x24,5x0,8 24x32x2,0
 8x12x1,0 10x14x1,5 13x18x1,0
 16x22x1,5 19x26x2,0 26x34x2,0
 8x14x1,0 10x16x1,0 14x18x1,5
 18x22x1,5 22x27x1,0 28x36x2,0



NEW

ANELLI CAVI

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9313	ASSORTIMENTO 95 PEZZI, O-RING IN RAME, Ø 6-20 MM	23,72

CARATTERISTICHE

- anelli cavi per una maggiore flessibilità
- comprende:
 - 10 pezzi Ø 8 mm
 - 15 pezzi Ø 10 mm
 - 15 pezzi Ø 12 mm
 - 20 pezzi Ø 14 mm
 - 20 pezzi Ø 16 mm
 - 10 pezzi Ø 18 mm
 - 5 pezzi Ø 20 mm

PER INIETTORI



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8120	ASSORTIMENTO RONDELLE IN RAME PER INIETTORI, 150 PZ.	39,53

CARATTERISTICHE

- per la sigillatura, ad es., di iniettori / ugelli
- comprende 10 pz. per ciascuno dei seguenti formati:
 Ø esterno x Ø interno x spessore
 13,8 x 7,3 x 1,4 mm / 14,6 x 7,5 x 1,3 mm
 14,6 x 7,5 x 3,0 mm / 15,0 x 7,0 x 2,0 mm
 15,0 x 7,5 x 1,0 mm / 15,0 x 7,5 x 1,5 mm
 15,0 x 7,5 x 2,0 mm / 15,0 x 7,5 x 2,5 mm
 15,0 x 7,5 x 3,0 mm / 15,5 x 7,5 x 2,0 mm
 16,0 x 7,5 x 1,5 mm / 16,0 x 7,5 x 1,7 mm
 16,0 x 7,5 x 2,0 mm / 16,4 x 7,5 x 2,0 mm
 20,0 x 9,4 x 0,9 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88132	ASSORTIMENTO 130 PEZZI, RONDELLE ZINCATE	6,00

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 40 pezzi 4 mm x Ø esterno 9 mm
 - 30 pezzi 5 mm x Ø esterno 10 mm
 - 25 pezzi 6 mm x Ø esterno 12 mm
 - 15 pezzi 8 mm x Ø esterno 16 mm
 - 10 pezzi 10 mm x Ø esterno 20 mm
 - 10 pezzi 12 mm x Ø esterno 24 mm
- zincate
- in confezione



PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8015	SET 2 PEZZI, GANCI DI ASSEMBLAGGIO, 220 MM	7,52

CARATTERISTICHE

- lunghezza 220 mm
- punte dritte e curve (45° e 90°)



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8833	SET 12 PEZZI, UNCINI E CACCIAVITI	15,81

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 2 cacciaviti taglio: 2.5 mm - 3.5 mm
 - 2 cacciaviti croce PH: PH0 - PH00
 - 4 cacciaviti TORX: TX6-TX7 TX8-TX10
 - 4 uncini: 45° - 90° - 135° - 180°
- lunghezza: circa 170 mm
- impugnature in materiale bi-componente



4x Mini-Hakensatz 135 mm

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8016	SET 4 PEZZI, GANCI IN MINIATURA	6,24

CARATTERISTICHE

- acciaio inox
- punta dritta
- punta curva a 90° per o-ring
- punta a gancio
- punta inclinata
- lunghezza 135 mm



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8035	SET 5 PEZZI, GANCI PER O-RING	6,12

CARATTERISTICHE

- con magneti di raccolta



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8405	SET DI GANCI SMONTAGGIO ANELLO DI TENUTA	19,88

CARATTERISTICHE

- due uncini a "S" con impugnatura a T
- uncino con impugnatura dritta



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8440	SET 2 PEZZI, GANCI PER GUARNIZIONI	16,25

CARATTERISTICHE

- per la rimozione e l'installazione delle guarnizioni
- impugnature a T rivestite



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8451	SET 4 PEZZI, UNCINI	12,62

CARATTERISTICHE

- per la posa di cavi, interni veicoli, ecc...
- contenuto set: perforatore (dritto), uncino con angolo a 90°, uncino con testa rotonda, uncino con doppia angolazione
- impugnature in materiale bi-componente



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8018	GANCIO DI ASSEMBLAGGIO	8,75

CARATTERISTICHE

- in lega di acciaio temprato,
- per montaggio molle freni, molle fari anteriori



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9132	SET 5 PEZZI, RASCHIETTI E GANCI	13,78

CARATTERISTICHE

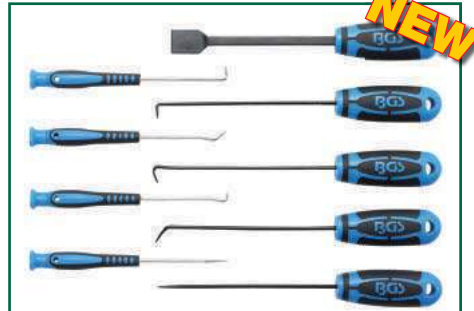
- 1 rascietto: 265 mm
- 1 rascietto: 225 mm
- 2 ganci: 225-150 mm
- 1 punta dritta: 205 mm
- finitura nera, temprati
- impugnature blu a quadre



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 798	SET 9 PEZZI, GANCI CON IMPUGNATURA	25,48

CARATTERISTICHE

- con impugnatura ergonomica antiscivolo
- contiene:
 - dritto (piccolo + grande)
 - uncino (piccolo + grande)
 - 45° (piccolo + grande)
 - 90° (piccolo + grande)
 - rascietto



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8487	SET 9 PEZZI, GANCI E RASCHIETTO CON IMPUGNATURA	29,33

CARATTERISTICHE

- con impugnatura ergonomica antiscivolo
- impugnature ergonomiche in materiale bi-componente
- comprende:
 - uncino: 165 + 240 mm
 - uncino 45°: 165 + 240 mm
 - uncino 90°: 165 + 240 mm
 - punteruolo: 165 + 240 mm
 - rascietto 20 x 230 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9495	SET 5 PEZZI, PER INSTALLAZIONE CAVI	49,73

CARATTERISTICHE

- set utensili professionali per l'installazione di cavi
- consente di posare facilmente cavi particolarmente nel settore automotive
- adatto per la maggior parte dei veicoli
- lunghezza impugnatura: 98 mm
- comprende:
 - utensile installazione non flessibile, lunghezza lama 145 mm, testa con gancio e foro per facilitare l'inserimento dei cavi
 - utensile installazione non flessibile, lunghezza lama 395 mm, testa con gancio e foro per facilitare l'inserimento dei cavi
 - utensile installazione flessibile, lunghezza sonda flessibile 1020 mm, testa con gancio e foro per facilitare l'inserimento dei cavi
 - utensile installazione flessibile con punta flessibile, lunghezza lama 85 mm
 - punteruolo perforatore, lunghezza lama 100 mm, il cavo può essere inserito nell'impugnatura e scorrere attraverso la lama



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9439	SET 4 PEZZI, UTENSILI A CUCCHIAIO PER RIMOZIONE GUARNIZIONI	8,42

CARATTERISTICHE

- adatto per la rimozione di anelli di tenuta, o-ring, guarnizioni ecc...
- la punta a cucchiaio arrotondata consente una facile rimozione delle guarnizioni e degli O-ring senza compromettere la tenuta e l'integrità
- 2 pezzi dritti: 60 e 135 mm
- 2 pezzi curvi: 60 e 135 mm



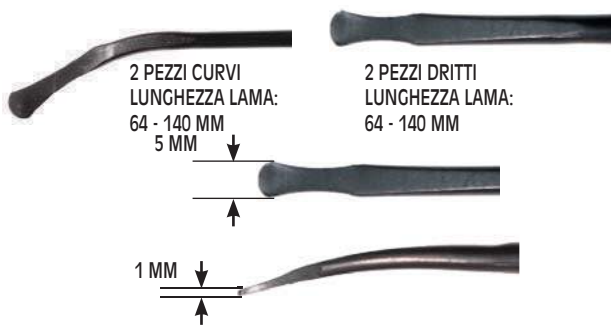
ANTI-GRAFFIO

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
3384	SET 3 PEZZI, GANCI E UNCINI	11,00

CARATTERISTICHE

- in materiale plastico anti graffio
- per la rimozione / manipolazione di O-ring, piccole guarnizioni, clip, ecc...
- per la gestione di cablaggi delicati, connettori elettrici compositi
- permette l'accesso a pannelli in aree difficili da raggiungere
- anche per la pulizia di spazi vuoti nei componenti interni

NEW



DESCRIZIONE	Euro
SET 4 PEZZI, UTENSILI A CUCCHIAIO PER RIMOZIONE GUARNIZIONI	15,50

CARATTERISTICHE

- la punta a cucchiaino arrotondata consente una facile rimozione delle guarnizioni e degli O-ring senza compromettere la tenuta e l'integrità
- particolarmente adatti per guarnizioni di trasmissioni, forcelle, pompe, iniettori, O-ring per carburante, riscaldatori e tubi di aspirazione, guarnizioni dell'albero di trasmissione, pompa dell'olio, ecc ...
- due profili e due lunghezze differenti per un maggior range di applicazione
- lunghezza lame:
 - due pezzi con lame da 64 mm
 - due pezzi con lame da 140 mm
- materiale:
 - lama in Crome-Vanadium con finitura nera
 - impugnatura in materiale bi-componente

NEW



DESCRIZIONE	Euro
SET 3 PEZZI, LEVERINE	11,00

CARATTERISTICHE

- ideali per uso su: piccole componenti elettroniche, parti del cruscotto e prese d'aria
- ideali anche per: rimozione / installazione O-ring e guarnizioni e pulizia piccole componenti
- flessibilità e alta resistenza
- in Teflon
- antigraffio
- lunghezza: 185 mm
- misure punte: 4 & 7 mm, 5 & 10 mm, 10 & 12 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8118	ASSORTIMENTO 534 PEZZI, VITI PER TAPPO DI SCARICO OLIO E O-RING	136,25

- CARATTERISTICHE**
- viti per tappo di scarico olio: 5x10 mm, 5x12 mm, 5x13 mm, 5x14 mm, 5x15 mm, 3x16 mm, 3x18 mm, 3x20 mm
 - o-ring in rame: 50x6 mm, 50x8 mm, 50x10 mm, 50x12 mm, 50x13 mm, 50x14 mm, 50x15 mm, 50x16 mm, 50x18 mm, 50x20 mm
 - in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8119	ASSORTIMENTO 534 PEZZI, TAPPI SCARICO OLIO E O-RING IN ALLUMINIO	76,37

- CARATTERISTICHE**
- tappi scarico olio: 5 pz-M10, 5 pz-M12, 5 pz-M13, 5 pz-M14, 5 pz-M15, 3 pz-M16, 3 pz-M18, 3 pz-M20
 - o-ring in alluminio: 50 pz-6 mm, 50 pz-8 mm, 50 pz-10 mm, 50 pz-12 mm, 50 pz-13 mm, 50 pz-14 mm, 50 pz-15 mm, 50 pz-16 mm, 50 pz-18 mm, 50 pz-20 mm
 - in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
210 PCE	ASSORTIMENTO 210 PEZZI, PASSACAVI IN GOMMA	31,50

- CARATTERISTICHE**
- per la protezione dei cavi
 - in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8125	ASSORTIMENTO 180 PEZZI, PASSACAVI IN GOMMA, 180 PEZZI	10,20

- CARATTERISTICHE**
- per la protezione dei cavi
 - comprende:

nr. pezzi	Ø foro	Ø cavo	Ø tot
5 pz	22 mm	15 mm	26 mm
5 pz	15,5 mm	12 mm	19 mm
5 pz	28 mm	17 mm	32 mm
20 pz	12 mm	11 mm	15 mm
25 pz	11 mm	9 mm	15 mm
40 pz	10 mm	6 mm	13 mm
40 pz	7,5 mm	5 mm	10 mm
40 pz	6 mm	3 mm	8 mm
 - in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8128	ASSORTIMENTO 180 PEZZI, GUARNIZIONI PASSACAVI IN GOMMA IN POLLICI	9,95

- CARATTERISTICHE**
- nei seguenti formati: 40 pz- 5/16"; 40 pz- 1/4"; 40 pz- 3/8"; 20 pz- 1/2"; 25 pz- 7/16"; 5 pz- 5/8"; 5 pz- 7/8"; 5 pz- 1"
 - in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8128	ASSORTIMENTO 50 PEZZI, GUARNIZIONI	2,34

- CARATTERISTICHE**
- ideali per rubinetteria
 - formati per materiale:
 - guarnizione in foam: 2 pcs. 36 x 28 x 2.2 mm - 2 pcs. 45 x 28 x 2.2 mm 2 pcs. 45 x 21 x 2.2 mm
 - taper: 2 pcs. 14.5 x 9.5 x 5.5 mm - 2 pcs. 17 x 10 x 7mm
 - guarnizioni in gomma per lavatrici: 2 pcs. 13 x 4 x 4 mm - 2 pcs. 16 x 4 x 4 mm 2 pcs. 17 x 4 x 4 mm
 - rondelle in fibra: 2 pcs. 17 x 10 x 0.8 mm - 2 pcs. 21 x 17 x 0.8 mm 2 pcs. 24 x 21 x 0.8 mm - 2 pcs. 24 x 17 x 0.8 mm
 - anello di tenuta in plastica: 1 pc. 16 x 2.5 mm - 1 pc. 19 x 2.0 mm 1 pc. 20 x 2.5 mm
 - disco spessore in gomma: 2 pcs. 19 x 11 x 2.5 mm - 2 pcs. 21 x 17.5 x 1.2 mm 2 pcs. 21 x 14 x 1.2 mm - 2 pcs. 24 x 15 x 2.0 mm
 - O-ring: 2 pcs. 9.5 x 6.4 x 1.55 mm - 2 pcs. 16 x 11 x 1.55 mm 2 pcs. 18 x 13 x 1.55 mm - 2 pcs. 17 x 12.7 x 1.55 mm 2 pcs. 19 x 15 x 1.55 mm - 2 pcs. 20 x 16 x 1.55 mm 2 pcs. 21 x 16 x 1.55 mm
 - C-clip in ottone: 1 pc. 13 x 0.5 mm
 - Rondelle in Alluminio: 1 pc. 21 x 18 x 0.5 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9306	ASSORTIMENTO 150 PEZZI, GUARNIZIONI BONDED	30,47

CARATTERISTICHE

- per tappi di scarico dell'olio
- comprende le seguenti guarnizioni bonded (in metallo con inserto in gomma):
 - 10 pezzi M6 - 10 pezzi M8 - 10 pezzi M10
 - 20 pezzi M12 - 20 pezzi M14 - 20 pezzi M18
 - 20 pezzi M16 - 20 pezzi M20 - 10 pezzi M22
 - 10 pezzi M24



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8046	ASSORTIMENTO 300 PEZZI, ANELLI ELASTICI SEEGER ESTERNI, 3-32 MM	10,71

CARATTERISTICHE

- vari formati assortiti
- Ø interno: 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 9 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 19 - 20 - 22 - 25 - 26 - 28 - 32 mm
- in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9406	ASSORTIMENTO 58 PEZZI, TAPPI IN PLASTICA	17,34

CARATTERISTICHE

- per fori delle seguenti misure:
 - 10 tappi Ø 10.0 mm
 - 10 tappi Ø 13.4 mm
 - 10 tappi Ø 13.5 mm
 - 8 tappi Ø 19.4 mm
 - 10 tappi Ø 19.5 mm
 - 10 tappi Ø 22.2 mm
- in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88168	ASSORTIMENTO 78 PEZZI, ANELLI ELASTICI SEEGER ESTERNI, 3-19 MM	4,55

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 20 pezzi Ø 3 mm
 - 20 pezzi Ø 4 mm
 - 16 pezzi Ø 12 mm
 - 10 pezzi Ø 14 mm
 - 6 pezzi Ø 16 mm
 - 6 pezzi Ø 19 mm
- in confezione in plastica



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 574-871	ASSORTIMENTO 715 PEZZI, ANELLI ELASTICI SEEGER ESTERNI, 8-40 MM, IN CASSETTA METALLICA	115,00

CARATTERISTICHE

- anelli elastici seeger esterni conformi DIN 471
- comprende:
 - 100 pezzi Ø 8 mm
 - 100 pezzi Ø 10 mm
 - 100 pezzi Ø 12 mm
 - 50 pezzi Ø 14 mm
 - 50 pezzi Ø 15 mm
 - 50 pezzi Ø 16 mm
 - 25 pezzi Ø 17 mm
 - 25 pezzi Ø 18 mm
 - 25 pezzi Ø 20 mm
 - 25 pezzi Ø 22 mm
 - 25 pezzi Ø 24 mm
 - 25 pezzi Ø 25 mm
 - 25 pezzi Ø 26 mm
 - 20 pezzi Ø 28 mm
 - 20 pezzi Ø 30 mm
 - 20 pezzi Ø 32 mm
 - 20 pezzi Ø 35 mm
 - 10 pezzi Ø 40 mm
- in cassetta in lamiera metallica dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza): 340 x 235 x 53 mm
- disponibili tutti i ricambi su richiesta

RICAMBI

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 752-620	CASSETTA METALLICA, VUOTA	32,00

BGS articolo
DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 300 PEZZI, ANELLI ELASTICI SEEGER INTERNI, 3-32 MM
Euro **10,71**

CARATTERISTICHE

- misure assortite
- Ø interno:
3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 9 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 19 - 20 - 22 - 25 - 26 - 28 - 32 mm
- in confezione in plastica

BGS articolo
DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 78 PEZZI, ANELLI ELASTICI SEEGER INTERNI, 8-19 MM
Euro **4,55**

CARATTERISTICHE

- comprende:
- 20 pezzi Ø 8 mm
- 20 pezzi Ø 10 mm
- 16 pezzi Ø 12 mm
- 10 pezzi Ø 14 mm
- 6 pezzi Ø 16 mm
- 6 pezzi Ø 19 mm
- in confezione in plastica

NEW

DIN 472

FERMEC articolo
DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 480 PEZZI, ANELLI ELASTICI SEEGER INTERNI, 15-42 MM, IN CASSETTA METALLICA
Euro **135,00**

CARATTERISTICHE

- anelli elastici seeger esterni conformi DIN 472
- comprende:
- 50 pezzi Ø 15 mm
- 50 pezzi Ø 16 mm
- 50 pezzi Ø 18 mm
- 50 pezzi Ø 20 mm
- 25 pezzi Ø 22 mm
- 25 pezzi Ø 23 mm
- 25 pezzi Ø 24 mm
- 25 pezzi Ø 25 mm
- 25 pezzi Ø 26 mm
- 25 pezzi Ø 28 mm
- 25 pezzi Ø 30 mm
- 25 pezzi Ø 32 mm
- 20 pezzi Ø 34 mm
- 20 pezzi Ø 35 mm
- 10 pezzi Ø 36 mm
- 10 pezzi Ø 38 mm
- 10 pezzi Ø 40 mm
- 10 pezzi Ø 42 mm
- in cassetta in lamiera metallica dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza): 340 x 235 x 53 mm
- disponibili tutti i ricambi su richiesta

RICAMBI

FERMEC articolo
DESCRIZIONE
CASSETTA METALLICA, VUOTA
Euro **32,00**

BGS articolo
DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 300 PEZZI, E-CLIP METRICHE, 1,5-22 MM
Euro **12,50**

CARATTERISTICHE

- finitura nera
- acciaio per molle fosfatato
- formati:
30 pz - 1,5 mm, 30 pz - 3 mm, 40 pz - 5 mm, 50 pz - 6 mm, 50 pz - 10 mm, 40 pz - 12 mm, 20 pz - 15 mm, 20 pz - 19 mm, 20 pz - 22 mm
- in confezione in plastica

NEW

BGS articolo
DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 94 PEZZI, E-CLIP METRICHE, 3-15 MM
Euro **4,55**

CARATTERISTICHE

- acciaio per molle fosfatato
- finitura nera
- comprende:
- 25 pezzi 3 mm
- 25 pezzi 5 mm
- 20 pezzi 6 mm
- 10 pezzi 10 mm
- 8 pezzi 12 mm
- 6 pezzi 15 mm
- in confezione in plastica



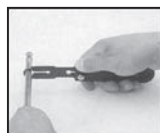
per E-CLIP
misure
6-7-8-9 mm

impugnatura con pulsante di blocco



estremità
per funzione
inserimento E-CLIP

estremità per funzione
rimozione E-CLIP



articolo

DESCRIZIONE

Euro

9052

**SET 4 IN 1 PER
INSERIMENTO
ED ESTRAZIONE E-CLIP**

26,25

CARATTERISTICHE

- Comprende:
 - impugnatura
 - 4 inserti doppia funzione per inserimento ed estrazione E-CLIP misure: 6-7-8-9 mm



PRO+

articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 8047

**ASSORTIMENTO
200 PEZZI, MOLLE
DI ESPANSIONE E
COMPRESIONE**

9,95

CARATTERISTICHE

- misure:
 - molle di compressione:
 - 5,5x17,5 mm; 5,5x38,0 mm; 6,5x10,0 mm;
 - 7,0x12,5 mm; 7,0x19,0 mm; 9,0x35 mm;
 - 9,5x16 mm; 9,5x19 mm
 - molle di espansione:
 - 4,0x79,5 mm; 4,5x44,5 mm; 5,0x20,5 mm;
 - 5,5x25,5 mm; 6,5x22,0 mm; 7,0x98,0 mm;
 - 7,0x51,0 mm; 8,0x28,5 mm; 8,0x31,5 mm;
 - 8,0x44,5 mm; 8,5x36,5 mm; 8,5x47 mm
- in confezione in plastica



PRO+

articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 88173

**ASSORTIMENTO
65 PEZZI, MOLLE
DI COMPRESIONE**

4,95

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 4,5 x 44 mm
 - 5 x 20 mm
 - 5,5 x 25 mm
 - 6 x 22 mm
 - 8 x 31 mm
 - 8 x 28 mm
- in confezione in plastica



PRO+

articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 8048

**ASSORTIMENTO 555
PEZZI, COPPIGLIE**

10,97

CARATTERISTICHE

- finitura dritta
- formati:
 - 1,6x25 mm; 2,5x25 mm; 2,4x33 mm; 3,2x32 mm;
 - 3,2x50 mm; 4,0x64 mm
- in confezione in plastica



PRO+

articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 88138

**ASSORTIMENTO 135
PEZZI, COPPIGLIE**

4,55

CARATTERISTICHE

- misure:
 - 1,6 x 25 mm - 2,4 x 25 mm - 3,2 x 25 mm
 - 3,2 x 32 mm - 2,4 x 38 mm - 3,2 x 50 mm
- in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8043	ASSORTIMENTO 150 PEZZI, COPPIEGIE DI SICUREZZA "R-CLIP"	9,95

- CARATTERISTICHE**
- finitura cromata
 - contenuto: 42 da 2,4 x 31 mm; 30 da 2,0 x 33 mm; 25 da 2,0 x 40 mm; 25 da 2,8 x 42 mm; 20 da 3,5 x 45 mm; 8 da 4,0 x 75 mm
 - in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8053	ASSORTIMENTO 1200 PEZZI, RONDELLE ELASTICHE	9,50

- CARATTERISTICHE**
- finitura cromata, misure metriche
 - formati: 300 pezzi cadauno: 3, 4, 5 mm; 150 pezzi: 6 mm; 100 pezzi: 8 mm; 50 pezzi: 10 mm
 - in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8113	ASSORTIMENTO 720 PEZZI, RONDELLE	8,16

- CARATTERISTICHE**
- forme assortite
 - in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88134	ASSORTIMENTO 48 PEZZI, COPPIEGIE DI SICUREZZA "R-CLIP"	4,55

- CARATTERISTICHE**
- misure: 1,2 x 25 mm - 2,0 x 30 mm - 1,6 x 33 mm - 2,3 x 40 mm - 1,6 x 40 mm - 3,0 x 65 mm
 - in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88140	ASSORTIMENTO 145 PEZZI, RONDELLE ELASTICHE	6,00

- CARATTERISTICHE**
- comprende: 40 pezzi per viti M4; 30 pezzi per viti M5; 30 pezzi per viti M6; 20 pezzi per viti M8; 15 pezzi per viti M10; 10 pezzi per viti M12
 - zincate
 - in confezione



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8073	ASSORTIMENTO 250 PEZZI, RONDELLE ASSORTITE	5,50

- CARATTERISTICHE**
- in acciaio zincato
 - 105 rondelle elastiche suddivise nelle misure: 80x4 mm; 35x5 mm; 15x6 mm; 15x8 mm
 - 145 rondelle piatte suddivise nelle misure: 50x4 mm; 25x5 mm; 15x6 mm; 15x8 mm
 - in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8068	ASSORTIMENTO 150 PEZZI, DADI ESAGONALI	5,50

CARATTERISTICHE

- finitura zincata
- formati: M3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10
- in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88144	ASSORTIMENTO 53 PEZZI, DADI AUTOBLOCCANTI	4,55

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- con inserto in nylon
- con filettatura metrica
- comprende: 15 pz. M4 - 15 pz. M5 - 8 pz. M6 - 8 pz. M8 - 5 pz. M10 - 2 pz. M12



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 14130	ASSORTIMENTO 150 PEZZI, DADI CIECHI	9,69

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti dadi ciechi a cupola:
- 30 pz M3 - 30 pz M4 - 30 pz M5 - 30 pz M6
- 20 pz M8 - 10 pz M10
- in acciaio nichelato
- conformi DIN 1587



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8135	ASSORTIMENTO 146 PEZZI, DADI AUTOBLOCCANTI	11,25

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- con inserto in nylon
- formati: M4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8133	ASSORTIMENTO 75 PEZZI, DADI A FARFALLA	10,97

CARATTERISTICHE

- zincati
- misure metriche: M5x0,8 - M6x1,0 - M8x1,25
- in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8054	ASSORTIMENTO 450 PEZZI, SPINE ELASTICHE	30,35

CARATTERISTICHE

- misure metriche
 - tutti i formati standard:
- | | |
|--------------------|-------------------|
| 30 pz - 3 x 40 mm; | 40 pz - 4 x 30 mm |
| 20 pz - 4 x 40 mm; | 30 pz - 5 x 40 mm |
| 30 pz - 4 x 50 mm; | 5 pz - 5x 50 mm |
| 5 pz - 6 x 50 mm; | 5 pz - 5 x 60 mm |
| 4 pz - 6 x 60 mm; | 4 pz - 8 x 60 mm |
| 4 pz - 7 x 70 mm; | 3 pz - 8 x 80 mm |
| 4 pz - 8 x 50 mm; | 2 pz - 10 x 80 mm |
| 6 pz - 10 x 400; | 8 pz - 8x 40 mm |
| 20 pz - 6 x 40 mm; | 80 pz - 3 x 30 mm |
| 150 pz - 2 x 20 mm | |
- in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8137	ASSORTIMENTO PERNI DI FISSAGGIO DA 60 PEZZI	15,81

- CARATTERISTICHE**
- foro da 2,5 mm:
4 pz: 2,5x25 mm - 4 pz: 6x25 mm - 3 pz: 6x30 mm
4 pz: 6x40 mm - 3 pz: 6x45 mm - 3 pz: 6x50 mm
3 pz: 6x60 mm - 3pz: 60x65 mm
 - foro da 3,5 mm:
3 pz: 8x25 mm - 3 pz: 8x30 mm - 4 pz: 8x40 mm
3 pz: 8x45 mm - 2 pz: 8x50 mm - 2 pz: 8x60 mm
1 pz: 8x65 mm - 2 pz: 8x70 mm
 - foro da 4,0 mm:
4 pz: 10x25 mm - 3 pz: 10x40 mm - 2 pz: 10x50 mm
2 pz: 12x40 mm - 2 pz: 12x50 mm
 - in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8087	ASSORTIMENTO 50 PEZZI, COPPIGLIE A SCATTO AD ANELLO	30,09

- CARATTERISTICHE**
- galvanizzate, zincate
 - misure:
16 x 4,5 mm, 18 x 6,0 mm, 6 x 8,0 mm, 10 x 11,0 mm
 - in confezione in plastica



SET 2 PEZZI, COPPIGLIE A SCATTO AD ANELLO,

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8083	Ø 6 MM	2,86
BGS 8084	Ø 8 MM	2,99
BGS 8085	Ø 9,5 MM	3,12
BGS 8086	Ø 11 MM	3,77

- CARATTERISTICHE**
- galvanizzate, zincate
 - 2 pezzi forniti in blister espositivo



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88195	ASSORTIMENTO 32 PEZZI, COPPIGLIE A SCATTO AD ANELLO	22,88

- CARATTERISTICHE**
- misure:
10 pezzi 4,5 mm, 10 pezzi 6,0 mm, 5 pezzi 8,0 mm, 7 pezzi 11,0 mm



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80871	SET 2 PEZZI, GRILLI A "U"	3,12

- CARATTERISTICHE**
- grilli ad "U"
 - misure:
- 8 x 31 mm (lunghezza 50 mm)
- 10 x 37 mm (lunghezza 62 mm)
 - carico massimo: 150 kg
 - finitura zincata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8078	ASSORTIMENTO 20 PZ, ANELLI DI GIUNZIONE CON VITE	15,17

- CARATTERISTICHE**
- comprende i seguenti formati:
- 36 x 17 mm, Ø 3,5 mm - 6 pezzi
- 40 x 20 mm, Ø 4,0 mm - 4 pezzi
- 49 x 23 mm, Ø 5,0 mm - 4 pezzi
- 58 x 27 mm, Ø 6,0 mm - 2 pezzi
- 65 x 31 mm, Ø 7,0 mm - 2 pezzi
- 75 x 34 mm, Ø 8,0 mm - 2 pezzi



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80872	SET 4 PEZZI, MOSCHETTONI	3,60

- CARATTERISTICHE**
- possono essere usati come portachiavi
 - con anello portachiavi
 - !! non adatti per uso in arrampicate o altre pratiche sportive !!



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8076	MOSCHETTONE 100X10 MM	3,12

- CARATTERISTICHE**
- in alluminio



NEW



BGS articolo
BGS 8077

DESCRIZIONE	Euro
MOSCHETTONE JUMBO, 160 MM	5,98

CARATTERISTICHE

- impugnatura rivestita in foam morbido
- in alluminio
- portata max: 30 kg
- ideale come impugnatura per trasporto sporte, ecc...



BGS articolo
BGS 8058

DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 400 PEZZI, RIVETTI IN ALLUMINIO	11,99

CARATTERISTICHE

- misure assortite
- lunghezza: circa 6 mm
- misure: 2,4 - 3,2 - 4 - 4,8 mm
- con perno in acciaio
- in confezione in plastica



BGS articolo
BGS 75847
BGS 75848
BGS 75849

DESCRIZIONE	Euro
Ø 3,2 MM	1,75
Ø 4,0 MM	2,00
Ø 4,8 MM	2,25

CARATTERISTICHE

- in alluminio, con perno in acciaio

NEW



BGS articolo
BGS 9402

DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 300 PEZZI, VITI, DISTANZIALI E DADI IN NYLON	22,82

CARATTERISTICHE



BGS articolo
BGS 88142

DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 70 PEZZI, RIVETTI	4,55

CARATTERISTICHE

- misure:
- 2,4 x 6 mm - 2,4 x 10 mm - 3,2 x 6 mm
- 3,2 x 10 mm - 4,0 x 10 mm - 4,8 x 6 mm
- in confezione in plastica



BGS articolo
BGS 14126

DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 150 PZ, RIVETTI FILETTATI IN ACCIAIO GALVANIZZATO	15,05

CARATTERISTICHE

- comprende: 40 pz M3x9 mm, 35 pz M4x11mm, 25 pz M5x13 mm, 25 pz M6x15 mm, 15 pz M8x18 mm, 10 pz M10x21 mm
- in confezione in plastica



BGS articolo
BGS 14127

DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 150 PZ, RIVETTI FILETTATI IN ALLUMINIO	20,66

CARATTERISTICHE

- comprende: 40 pz M3x9 mm, 35 pz M4x11mm, 25 pz M5x13 mm, 25 pz M6x15 mm, 15 pz M8x18 mm, 10 pz M10x21 mm
- in confezione in plastica

175x
Bleichschrauben-Sortiment
Sheet Metal Screw Assortment
3,5x10 mm
3,5x20 mm
3,5x25 mm
4x20 mm
4x25 mm
5x30 mm

BGS articolo
BGS 8072

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 175 PEZZI, VITI

Euro
6,25

- CARATTERISTICHE**
- in acciaio zincato
 - misure:
65 pz, 4 x 10 mm; 60 pz, 6 x 10 mm;
25 pz, 6 x 20 mm; 15 pz, 6 x 25 mm;
10 pz, 8 x 25 mm
 - in confezione in plastica

Mehrzweckschrauben
3,5x30 mm
250x

BGS articolo
BGS 80961

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO VITI

Euro
5,85

ASSORTIMENTI VITI

BGS articolo	DESCRIZIONE	NR. PEZZI	Euro
BGS 80961	3,5 X 30 MM	250	5,85
BGS 80963	3,5 X 35 MM	200	5,50
BGS 80965	4,0 X 40 MM	150	5,88
BGS 80967	4,0 X 50 MM	125	5,88
BGS 80971	4,0 X 60 MM	100	5,88
BGS 80973	5,0 X 80 MM	50	5,88
BGS 80975	6,0 X 100 MM	20	5,88

- CARATTERISTICHE**
- impronta PZ
 - per legno e pannelli truciolari
 - zincate

120x
POZIDRIV®

BGS articolo
BGS 88190

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 120 PEZZI, VITI

Euro
5,46

- CARATTERISTICHE**
- impronta PZ 2
 - finitura superficiale: elettrolitica, zincata
 - comprende:
- 25 viti impronta PZ2, 2,5 x 20 mm
- 40 viti impronta PZ2, 3 x 15 mm
- 15 viti impronta PZ2, 3 x 20 mm
- 10 viti impronta PZ2, 3 x 25 mm
- 10 viti impronta PZ2, 3 x 30 mm
- 10 viti impronta PZ2, 3 x 40 mm
- 10 viti impronta PZ2, 4 x 40 mm
 - in confezione in plastica

50x
Mehrzweckschrauben
Chip Board Screws
5,0x70 mm
TX 25

BGS articolo
BGS 80997

DESCRIZIONE
SET VITI DA LEGNO, IMPRONTA TORX

Euro
5,88

BGS articolo	MISURE MM	TX	NR. PEZZI	Euro
BGS 80990	3,0 X 20	TX10	260	5,88
BGS 80992	3,5 X 30	TX10	250	5,88
BGS 80993	3,5 X 35	TX10	200	6,38
BGS 80994	4,0 X 40	TX20	150	5,75
BGS 80995	4,0 X 50	TX20	125	6,25
BGS 80996	4,0 X 60	TX20	100	6,25
BGS 80997	5,0 X 70	TX25	50	5,20
BGS 80998	5,0 X 80	TX25	50	5,75
BGS 80999	6,0 X 100	TX25	20	6,25
BGS 81000	6,0 X 120	TX30	18	5,20

- CARATTERISTICHE**
- zincate

Scharnier
50x50 mm
3x
verzinkt

BGS articolo
BGS 80915

DESCRIZIONE
SET 3 PEZZI, CERNIERE 50 X 50 MM

Euro
2,86

- CARATTERISTICHE**
- zincate
 - con quattro fori

PIASTRE FORATE DRITTE

BGS articolo
BGS 80785

DESCRIZIONE
200 X 60 MM

Euro
2,79

BGS 80787 **NEW** 300 X 100 MM **3,64**

- CARATTERISTICHE**
- zincate

PIASTRA FORATA DRITTA

BGS articolo
BGS 80783

DESCRIZIONE
100 X 35 X 2.5 MM

Euro
0,78

BGS 80781 180 X 40 X 2.5 MM **2,14**

- CARATTERISTICHE**
- zincata

BGS articolo
BGS 80784

DESCRIZIONE
Lunghezza
SET 4 PEZZI, STAFFE IN ACCIAIO 100 X 35 X 2.5 MM

Euro
8,00

- CARATTERISTICHE**
- forate
 - zincate



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80934-50	ASSORTIMENTO 50 PEZZI, STAFFE AD ANGOLO, 40 X 40 X 40 X 2 MM	28,47

CARATTERISTICHE

- zincate
- con più fori su entrambi i lati



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80937-25	ASSORTIMENTO 25 PEZZI, STAFFE AD ANGOLO, 70 X 70 X 55 X 2,5 MM	33,67

CARATTERISTICHE

- con più fori su entrambi i lati
- zincate
- tipo rinforzato



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80930	STAFFA AD ANGOLO, CON VITE	0,78

CARATTERISTICHE

- zincate



ASSORTIMENTO, STAFFE AD ANGOLO

BGS articolo	DIMENSIONI MM	NR. PEZZI	Euro
BGS 80943	25 X 25 X 15	12	2,21
BGS 80944	40 X 40 X 15	12	3,64
BGS 80945	60 X 60 X 20	8	4,16

CARATTERISTICHE

- zincate



STAFFA AD ANGOLO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80934	40 X 40 X 40 X 2 MM	0,65
BGS 80935	50 X 50 X 40 X 2 MM	0,78
BGS 80946	60 X 60 X 40 X 2,5 MM	0,91
BGS 80947	60 X 60 X 60 X 2,5 MM	1,69
BGS 80948	80 X 80 X 60 X 2,5 MM	1,95

CARATTERISTICHE

- con più fori su entrambi i lati
- zincate

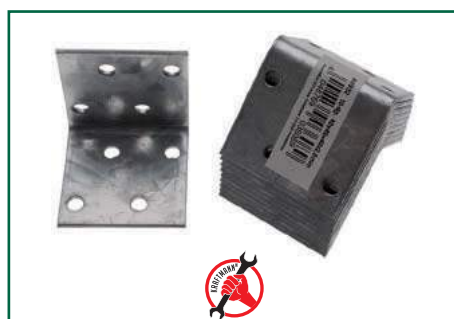


STAFFA AD ANGOLO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80937	70 X 70 X 55 X 2,5 MM	1,56
BGS 80939	90 X 90 X 65 X 2,5 MM	2,21
BGS 80941	105 X 105 X 90 X 3 MM	4,16

CARATTERISTICHE

- con più fori su entrambi i lati
- zincate



BGS articolo	Lunghezza	Euro
BGS 80932	SET 10 PEZZI, STAFFE IN ACCIAIO AD ANGOLO 40X40X40 MM	5,72

CARATTERISTICHE

- forate
- zincate



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80920	ASSORTIMENTO 180 PEZZI, SUPPORTI AD ANGOLO	13,26

CARATTERISTICHE

- include le seguenti piastre forate:
 - 4 piastre dritte per misura: 40 x 15 mm; 80 x 15 mm
 - 4 piastre 90° per misura: 25 x 25 x 16 mm; 40 x 40 x 16 mm; 60 x 60 x 16 mm; 75 x 75 x 16 mm
 - 4 piastre per misura: 40 x 40 x 12 mm; 60 x 60 x 12 mm
- tutte le piastre con spessore 2 mm
- 144 viti 3 x 16 mm (PZ3)

DESCRIZIONE	Euro
SET 2 PEZZI PIASTRA FORATA A L 150 X 150 X 25 X 2 MM	2,60

CARATTERISTICHE

- zincata
- con 6 fori

ASSORTIMENTO 4 PEZZI, STAFFE IN ACCIAIO

DESCRIZIONE	Euro
75 X 75 X 12 MM	1,90
100 X 100 X 15 MM	2,60

CARATTERISTICHE

- forate
- zincate

DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 4 PEZZI, STAFFE IN ACCIAIO, 70 X 50 X 16 MM	2,95

CARATTERISTICHE

- forate
- zincate

DESCRIZIONE	Euro
BANDA PREFORATA PER MONTAGGIO, 10 M X 20 MM	12,87

CARATTERISTICHE

- con doppia fila di fori
- zincato

DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 160 PEZZI, GRANI	11,48

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti grani con filetto standard:
 - 15 pz M3x5 mm - 15 pz M4x5 mm
 - 20 pz M6x6 mm - 10 pz M6x10 mm
 - 20 pz M8x10 mm - 10 pz M5x6 mm
 - 10 pz M8x12 mm - 10 pz M10x10 mm
 - 10 pz M10x12 mm
- comprende inoltre i seguenti grani con passo fine:
 - 15 pz M6x6 mm - 15 pz M8x10 mm
 - 10 pz M10x10 mm
- in acciaio, conformi DIN 913

DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 91 PEZZI, GRANI	4,55

CARATTERISTICHE

- materiale: acciaio conforme DIN 913
- comprende i seguenti grani con filetto standard:
 - 4 pezzi - M 3 x 5 mm - 20 pezzi - M 4 x 5 mm
 - 15 pezzi - M 5 x 6 mm - 30 pezzi - M 6 x 10 mm
 - 10 pezzi - M 8 x 10 mm - 12 pezzi - M 8 x 12 mm
- in confezione in plastica



POLLICI

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 14136	ASSORTIMENTO 160 PEZZI, GRANI, MISURE IN POLLICI	11,73

CARATTERISTICHE

- materiale: acciaio conforme DIN 913
- comprende i seguenti grani con filetto standard:
 - 15 pezzi 5/32 UNC 32 x 3/16"
 - 15 pezzi 1/8" UNC 40 x 3/16"
 - 10 pezzi 3/16" UNC 24 x 1/4"
 - 15 pezzi 1/4" UNC 28 x 1/4"
 - 20 pezzi 5/16" UNC 18 x 3/8"
 - 20 pezzi 1/4" UNC 20 x 1/4"
 - 10 pezzi 3/8" UNC 16 x 3/8"
 - 10 pezzi 3/8" UNC 16 x 1/2"
 - 10 pezzi 5/16" UNC 18 x 1/2"
 - 10 pezzi 1/4" UNC 20 x 3/8"
 - 15 pezzi 5/32 UNC 32 x 3/16"
 - 15 pezzi 1/8" UNC 40 x 3/16"
 - 10 pezzi 3/16" UNC 24 x 1/4"
 - 15 pezzi 1/4" UNC 28 x 1/4"
 - 20 pezzi 5/16" UNC 18 x 3/8"
 - 20 pezzi 1/4" UNC 20 x 1/4"
 - 10 pezzi 3/8" UNC 16 x 3/8"
 - 10 pezzi 3/8" UNC 16 x 1/2"
 - 10 pezzi 5/16" UNC 18 x 1/2"
 - 10 pezzi 1/4" UNC 20 x 3/8"
- comprende i seguenti grani con passo fine:
 - 10 pezzi 5/16 UNF 24 x 3/8"
 - 15 pezzi 5/16 UNF 24 x 3/8"
 - 10 pezzi 5/16 UNF 24 x 3/8"
 - 15 pezzi 5/16 UNF 24 x 3/8"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8111	ASSORTIMENTO 103 PEZZI, MONTAGGIO ANELLI ELASTICI	12,62

CARATTERISTICHE

- 50 occhielli, Ø interno 11 mm, Ø esterno 24 mm
- utensile di montaggio composto da 3 parti
- in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 14140	ASSORTIMENTO 16 PEZZI, VITI A TESTA CILINDRICA CON CAVA ESAGONALE	15,17

CARATTERISTICHE

- conformi DIN 912
- ISO 4762
- carico di rottura: 8.8
- comprende:
 - 25 viti M4 x 0,7 mm, lunghezza: 12 mm
 - 25 viti M5 x 0,8 mm, lunghezza: 12 mm
 - 20 viti M5 x 0,8 mm, lunghezza: 25 mm
 - 10 viti M6 x 1,0 mm, lunghezza: 12 mm
 - 10 viti M6 x 1,0 mm, lunghezza: 25 mm
 - 5 viti M8 x 1,25 mm, lunghezza: 25 mm
 - 5 viti M8 x 1,25 mm, lunghezza: 40 mm
 - 3 viti M10 x 1,5 mm, lunghezza: 25 mm
 - 3 viti M10 x 1,5 mm, lunghezza: 40 mm
- in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80850	ASSORTIMENTO 400 PEZZI, TASSELLI, 5 - 6 - 8 MM	5,20

CARATTERISTICHE

- idonei per cemento, mattoni e altri materiali edili
- 3 formati imballati separatamente
 - 200 pezzi Ø 5 mm
 - 150 pezzi Ø 6 mm
 - 50 pezzi Ø 8 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8139	ASSORTIMENTO 40 PEZZI, TASSELLI A ESPANSIONE	14,03

CARATTERISTICHE

- zincati, formati metrici
- misure: 4 - 5 - 6 mm (per ogni misura versione lunga + corta)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8134	ASSORTIMENTO 125 PEZZI, DADI E VITI M4 + M5	6,25

CARATTERISTICHE

- contiene:
 - 45 pezzi dadi M4
 - 18 pezzi viti M5 - 16 pezzi viti M4 x 10
 - 16 pezzi viti M4 x 12 - 8 pezzi viti M4 x 20
 - 5 pezzi viti M4 x 25
 - 10 pezzi dadi M5 x 20
 - 10 pezzi viti M5 x 20 - 8 pezzi viti M5 x 25
- zincate
- in confezione in plastica

NEW

BGS articolo
DESCRIZIONE
Euro

BGS 80841 **ASSORTIMENTO 50 TASSELLI** 2,08

CARATTERISTICHE

- con colletto
- comprende:
 - 30 tasselli Ø 6 mm
 - 20 tasselli Ø 8 mm
- in sacchetto
- made in Germany

NEW

BGS articolo
DESCRIZIONE
Euro

BGS 88164 **ASSORTIMENTO 48 PEZZI, VITI E CHIODI A RAMPINO** 4,55

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 6 viti, lunghezza 25 mm
 - 8 viti, lunghezza 35 mm
 - 6 viti, lunghezza 40 mm
 - 6 chiodi, lunghezza 30 mm
 - 6 chiodi, lunghezza 40 mm
 - 6 chiodi, lunghezza 50 mm

NEW

BGS articolo
DESCRIZIONE
Euro

BGS 88180 **ASSORTIMENTO 142 PEZZI, GANCI A VITE** 10,14

CARATTERISTICHE

- tipo aperto e chiuso
- finitura zincata
- tipo aperto:
 - 60 pezzi 2.2 x 25 mm
 - 10 pezzi 4.3 x 45 mm
 - 8 pezzi 4.8 x 50 mm
- tipo chiuso:
 - 50 pezzi 2.5 x 40 mm
 - 10 pezzi 4.0 x 60 mm
 - 4 pezzi 4.8 x 75 mm
- in confezione in plastica

NEW

BGS articolo
DESCRIZIONE
Euro

BGS 80843 **ASSORTIMENTO 25 PEZZI, TASSELLI PER CARTONGESSO** 4,68

CARATTERISTICHE

- foro: 10 mm
- apertura massima: 35 mm
- in sacchetto
- made in Germany

NEW

BGS articolo
DESCRIZIONE
Euro

BGS 88183 **ASSORTIMENTO 2 PEZZI, VITI A OCCHIELLO, 90 MM** 1,95

CARATTERISTICHE

- aprire i ganci a vite tipo curvo
- per avvitiamenti direttamente su legno o per uso con tasselli
- resistenza del materiale: 6,2 mm
- lunghezza complessiva: 38 mm
- apertura occhiello interno: 30,5 mm
- finitura: zincate

NEW

BGS articolo
DESCRIZIONE
Euro

BGS 8136 **ASSORTIMENTO 151 PEZZI, GANCI A VITE** 10,97

CARATTERISTICHE

- tipo aperto e chiuso
- finitura zincata
- tipo aperto: 2,5x40 mm - 4x60 mm - 4,8x75 mm
- tipo chiuso: 2,2x25 mm - 4,3x45 mm - 4,8x50 mm
- in confezione in plastica

NEW

BGS articolo
DESCRIZIONE
Euro

BGS 80844 **ASSORTIMENTO 20 PEZZI, TASSELLI FILETTATI PER CARTONGESSO** 5,07

CARATTERISTICHE

- con punta
- 20 tasselli, lunghezza 30 mm
- per viti Ø da 3.5 a 5.5 mm
- in sacchetto
- made in Germany

NEW

BGS articolo
DESCRIZIONE
Euro

BGS 88181 **ASSORTIMENTO 6 PEZZI, VITI AD OCCHIELLO APERTO, CON RIVESTIMENTO IN PLASTICA** 2,08

CARATTERISTICHE

- con rivestimento in plastica
- per tutti gli usi



80x
Schraubhaken-Sortiment
Screw Hook Assortment

25x16 mm
15x20 mm
10x20 mm
7x30 mm
15x20 mm
6x30 mm

Art. 88136

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88136	ASSORTIMENTO 80 PEZZI, VITI A OCCHIELLO APERTO E CHIUSO	6,43

CARATTERISTICHE

- 25 pezzi viti a occhio chiuso, 16 millimetri
- 10 pezzi viti a occhio chiuso, 20 millimetri
- 15 pezzi viti a occhio aperto, 20 millimetri
- 7 pezzi viti a occhio aperto, 30 millimetri
- 15 pezzi viti a rampino, 20 millimetri
- 8 pezzi viti a rampino, 30 millimetri
- zincate
- in cassetta in plastica



NEW

Nägelsortiment
Nail Assortment

1,4 x 25 mm

200g

Art. 88110

ASSORTIMENTI CHIODI

articolo	DESCRIZIONE	PESO gr.	Euro
BGS 88110	1,4 X 25 MM	200	4,68
BGS 88112	1,8 X 35 MM	200	4,68
BGS 88114	2,5 X 40 MM	200	4,68
BGS 88116	2,5 X 50 MM	200	4,68
BGS 88118	2,8 X 60 MM	250	4,68

CARATTERISTICHE

- in confezione in plastica



NEW

Stahlnägel-Sortiment
Steel Nail Set

1,6 x 30 mm
2,0 x 40 mm
2,0 x 45 mm
2,5 x 50 mm
3,0 x 65 mm

Art. 88148

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88148	ASSORTIMENTO 85 PEZZI, CHIODI IN ACCIAIO	3,38

CARATTERISTICHE

- acciaio azzurrato e temprato
- comprende:
 - 20 chiodi in acciaio 1,6 x 30 mm
 - 20 chiodi in acciaio 2,0 x 40 mm
 - 20 chiodi in acciaio 2,0 x 45 mm
 - 15 chiodi in acciaio 2,5 x 50 mm
 - 10 chiodi in acciaio 3,0 x 65 mm
- in confezione in plastica



200x
Nägel-Drahtstifte-Sortiment
Nail and Pin Assortment

20 mm
25 mm
30 mm
40 mm
50 mm

Art. 88130

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88130	ASSORTIMENTO 200 PEZZI, CHIODI TESTA PIANA	4,55

CARATTERISTICHE

- lunghezze: 20 - 25 - 30 - 40 - 50 mm
- in confezione in plastica



NEW

Spiegelleisten- / Paneel-Stift-Sortiment
Skirting Board / Baseboard Pin Set

1,4 x 25 mm
1,6 x 30 mm
2,0 x 40 mm
2,0 x 45 mm
2,5 x 50 mm

Art. 88178

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88178	ASSORTIMENTO 100 PEZZI, CHIODI PER BATTISCOPIA	3,38

CARATTERISTICHE

- temprati
- comprende:
 - 20 chiodi, 1,4 x 25 mm
 - 20 chiodi, 1,6 x 30 mm
 - 20 chiodi, 1,8 x 35 mm
 - 15 chiodi, 2,0 x 40 mm
 - 15 chiodi, 2,0 x 45 mm
 - 10 chiodi, 2,5 x 50 mm
- in confezione in plastica



170x
KAROSSERIE- BLECHMÜTTERN- UND SCHRAUBEN-SORTIMENT
UL TYPE CUSHION AND SCREW ASSORTMENT

Art. 8114

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8114	ASSORTIMENTO 170 PEZZI, VITI E PIASTRINE A U	10,71

CARATTERISTICHE

- misure viti:
 - 40 pz. 3 x 8 mm
 - 20 pz. 4 x 16 mm
 - 15 pz. 5 x 12 mm
 - 10 pz. 6 x 20 mm
- 85 pz. piastrine speciali a U in formati e forme assortiti
- in confezione in plastica



750x
Nägel- und Drahtstift-Sortiment
Nail and Pin Assortment

11 mm
14 mm
19 mm
25 mm
32 mm

Art. 8074

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8074	ASSORTIMENTO 750 PEZZI, CHIODI E GRUPPINI	6,00

CARATTERISTICHE

- 70 puntine 11 e 14 mm
- 340 chiodi: 19-25-32 mm
- 340 gruppin: 19-25-32 mm



NEW

Kabelschellen-Set
Wire Cable Clip Set

12 mm
16 mm
20 mm
25 mm

Art. 88166

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88166	ASSORTIMENTO 71 PEZZI, FERMACAVI DA PARETE	4,55

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 25 pezzi, per cavi Ø 6 mm
 - 25 pezzi, per cavi Ø 8 mm
 - 15 pezzi, per cavi Ø 10 mm
 - 6 pezzi, per cavi Ø 12 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8065	ASSORTIMENTO 110 PEZZI INGRASSATORI	21,68

- CARATTERISTICHE**
- finitura cromata
 - misure:
 - M6x1 - 0°/45°/90°
 - M8x1,25 - 0°/45°/90°
 - M10x1,5 - 0°/45°/90°
 - in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8042	ASSORTIMENTO 127 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI	8,75

- CARATTERISTICHE**
- applicabile fino a 125°
 - rapporto di restringimento: 2 a 1
 - misure:
 - 2x40 mm; 2,5x40 mm; 3,5x40 mm; 5x40 mm;
 - 7x80 mm; 10x80 mm; 13x85 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88184	ASSORTIMENTO 126 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI, NERE	5,98

CARATTERISTICHE

- in confezione in plastica
- comprende:
 - 30 pezzi Ø 2.0 mm, lunghezza: 40 mm
 - 24 pezzi Ø 2.5 mm, lunghezza: 40 mm
 - 20 pezzi Ø 3.5 mm, lunghezza: 40 mm
 - 20 pezzi Ø 5.0 mm, lunghezza: 40 mm
 - 16 pezzi Ø 7.0 mm, lunghezza: 80 mm
 - 8 pezzi Ø 10.0 mm, lunghezza: 80 mm
 - 8 pezzi Ø 13.0 mm, lunghezza: 85 mm
- rapporto di restringimento: 2 a 1
- voltaggio max: 600 V
- temperatura max: 125°C



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8065-1	ASSORTIMENTO 70 PEZZI, INGRASSATORI	16,58

- CARATTERISTICHE**
- dritto, 45°, 90°
 - 1/8" x27 mm - 1/4" x28 mm - M6x1,0 - M8x1,0 - M10x1,0
 - finitura cromata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88152	ASSORTIMENTO 90 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI	4,55

- CARATTERISTICHE**
- applicabile fino a 125°
 - rapporto di restringimento: 2 a 1
 - rigidità dielettrica: max. 600V
 - 15 pezzi per ciascuna delle seguenti misure:
 - 2.0 x 40 mm - 2.5 x 40 mm - 3.5 x 40 mm
 - 5.0 x 40 mm - 7.0 x 40 mm - 7.0 x 75 mm
 - in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8123	ASSORTIMENTO 100 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI COLORATE	8,00

- CARATTERISTICHE**
- particolarmente indicati per applicazioni automobilistiche
 - riparazione veloce, protegge i cavi da umidità e corrosione
 - applicabile fino a 125°
 - rapporto di restringimento: 2 a 1
 - misure:
 - 1,5x100 mm; 2,5x100 mm; 4,0x100 mm; 6x100 mm;
 - 10x100 mm; 13x100 mm
 - in confezione in plastica



DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 90 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI COLORATE	4,55

- CARATTERISTICHE**
- applicabile fino a 125°
 - rapporto di restringimento: 2 a 1
 - rigidità dielettrica: max. 600V
 - 15 pezzi per ciascuna delle seguenti misure: 1.5 x 40mm - 2.5 x 40mm - 4.0 x 40mm - 6.0 x 40 mm - 10.0 x 40mm - 4.0 x 75 mm
 - in confezione in plastica



DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 150 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI, ROSSE E NERE	13,26

- CARATTERISTICHE**
- riparazione veloce, protegge i cavi da umidità e corrosione
 - rapporto di restringimento: 2 a 1
 - comprende:
 - 40 pezzi Ø 2.0 mm, lunghezza: 30 mm
 - 40 pezzi Ø 2.5 mm, lunghezza: 60 mm
 - 20 pezzi Ø 3.5 mm, lunghezza: 60 mm
 - 16 pezzi Ø 5.0 mm, lunghezza: 60 mm
 - 10 pezzi Ø 6.0 mm, lunghezza: 60 mm
 - 8 pezzi Ø 8.0 mm, lunghezza: 100 mm
 - 8 pezzi Ø 10.0 mm, lunghezza: 100 mm
 - 8 pezzi Ø 13.0 mm, lunghezza: 100 mm
 - in confezione in plastica



DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 171 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI, COLORATE	9,10

- CARATTERISTICHE**
- per riparazione veloce, protegge i cavi da umidità e corrosione
 - rapporto di restringimento: 2: 1
 - comprende:
 - 25 pezzi Ø 2,0 mm, lunghezza 30 mm, rosso
 - 25 pezzi Ø 2,0 mm, lunghezza 30 mm, neri
 - 25 pezzi Ø 2,0 mm, lunghezza 30 mm, bianchi
 - 25 pezzi Ø 2,0 mm, lunghezza 30 mm, verde
 - 10 pezzi Ø 4,0 mm, lunghezza 60 mm, blu
 - 10 pezzi Ø 4,5 mm, lunghezza 60 mm, neri
 - 8 pezzi Ø 5.0 mm, lunghezza 60 mm, rosso
 - 6 pezzi Ø 6,0 mm, lunghezza 60 mm, bianco
 - 11 pezzi Ø 8,0 mm, lunghezza 90 mm, bianchi
 - 11 pezzi Ø 9,0 mm, lunghezza 90 mm, blu
 - 7 pezzi Ø 12,0 mm, lunghezza 90 mm, verde
 - 7 pezzi Ø 18,0 mm, lunghezza 90 mm, giallo
 - 1 pezzo Ø 10,0 mm, lunghezza 1000 mm, nero
 - in confezione in plastica



DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 99 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI, COLORATE	5,98

- CARATTERISTICHE**
- in confezione in plastica
 - comprende:
 - 30 pezzi Ø 1.5 mm, lunghezza 100 mm
 - 30 pezzi Ø 2.5 mm, lunghezza 100 mm
 - 20 pezzi Ø 4.0 mm, lunghezza 100 mm
 - 10 pezzi Ø 6.0 mm, lunghezza 100 mm
 - 6 pezzi Ø 10.0 mm, lunghezza 100 mm
 - 3 pezzi Ø 13.0 mm, lunghezza 100 mm
 - rapporto di restringimento: 2 a 1
 - voltaggio max: 600 V
 - temperatura max: 125°C



DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 150 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI, TRASPARENTI	14,54

- CARATTERISTICHE**
- riparazione veloce, protegge i cavi da umidità e corrosione
 - rapporto di restringimento: 2 a 1
 - comprende:
 - 50 pezzi Ø 1.5 mm, lunghezza: 100 mm
 - 30 pezzi Ø 2.5 mm, lunghezza: 100 mm
 - 30 pezzi Ø 3.0 mm, lunghezza: 100 mm
 - 20 pezzi Ø 5.0 mm, lunghezza: 100 mm
 - 10 pezzi Ø 6.0 mm, lunghezza: 100 mm
 - 10 pezzi Ø 10.0 mm, lunghezza: 100 mm
 - in confezione in plastica



DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 9 PEZZI, CONNETTORI PER SALDATURA TERMORESTRINGENTI	11,99

- CARATTERISTICHE**
- guaina termorestringente con all'interno un anello di stagno e due anelli di adesivo
 - permette la saldatura e la protezione impermeabile di due conduttori tramite un unico trattamento termico
 - comprende:
 - 3 pezzi, Ø interno 2.7 mm, lunghezza 40 mm
 - 3 pezzi, Ø interno 4.5 mm, lunghezza 40 mm
 - 3 pezzi, Ø interno 6.8 mm, lunghezza 40 mm
 - lunghezza manicotti: 40 mm
 - range temperatura: da - 55° C, fino a + 125° C



PUO' CONTENERE FINO A 6
GUAINE TERMORESTRINGENTI
IN SVOLGITORE

DISPONIBILE ESPOSITORE
VUOTO
ART. SSB-DISPLAY

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
SSB-5120	ESPOSITORE METALLICO PIENO, CON ASSORTIMENTO 6 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI IN SVOLGITORE	86,00
SSB-DISPLAY	ESPOSITORE METALLICO VUOTO, PER GUAINE TERMORESTRINGENTI IN SVOLGITORE	49,90

CARATTERISTICHE

- espositore in metallo
- può contenere fino a 6 rotoli di guaine termorestringenti
- con fori per appendere l'espositore sul banco di lavoro
- comprende forbici
- comprende:
 - 1 pezzo, art. 512004, guaina termorestr. nera in svolgitore, grado di riduzione 2:1, Ø 3,2 mm, lungh. 12 m
 - 1 pezzo, art. 512005, guaina termorestr. nera in svolgitore, grado di riduzione 2:1, Ø 4,8 mm, lungh. 11 m
 - 1 pezzo, art. 512006, guaina termorestr. nera in svolgitore, grado di riduzione 2:1, Ø 6,4 mm, lungh. 10 m
 - 1 pezzo, art. 512007, guaina termorestr. nera in svolgitore, grado di riduzione 2:1, Ø 9,5 mm, lungh. 7 m
 - 1 pezzo, art. 512008, guaina termorestr. nera in svolgitore, grado di riduzione 2:1, Ø 12,7 mm, lungh. 6 m
 - 1 pezzo, art. 512010, guaina termorestr. nera in svolgitore, grado di riduzione 2:1, Ø 19,1 mm, lungh. 5 m



GUAINE TERMORESTRINGENTI NERE, IN SVOLGITORE

FEIMEC articolo	Ø iniziale mm	Ø finale mm	Lunghezza metri	Euro
512003	2,4	1,2	13	5,90
512004	3,2	1,6	12	5,90
512005	4,8	2,4	11	5,90
512006	6,4	3,2	10	5,90
512007	9,5	4,8	7	5,90
512008	12,7	6,4	6	5,90
512010	19,1	9,5	5	7,50

CARATTERISTICHE

- grado di riduzione 2 : 1
- guaina di colore nero in poliolefina
- dimensione confezione: lunghezza x altezza x profondità : 50 x 175 x 165 mm



FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
ES-110HB	PISTOLA TERMICA A GAS BUTANO PER GUAINE TERMORESTRINGENTI	21,50

CARATTERISTICHE

- ricaricabile a gas butano
- piatto riflettore incluso
- ideale per piccoli lavori dove non è disponibile corrente elettrica
- particolarmente adatto per rimozione adesivi e tubi in materiale termorestringente
- intensità temperatura regolabile
- recipiente gas con finestra per verificare il livello di gas residuo
- caratteristiche:
 - temperatura: fino a 650 °C
 - combustibile: Gas Butano
 - capacità contenitore del gas: 5,5 ml
 - autonomia di lavoro: 20-25 minuti
 - dimensioni: 110 x 27 x 85 mm
 - peso: 68 grammi (gas escluso)



50x
ABZWEIGVERBINDER
Klemmung des hochfesten Polymer-
Kunststoffes
Die Temperaturerhöhung beträgt 60°C
bis +110°C, Vernetzung bis 180°C.
BRANCH CONNECTOR
Joining of high-strength polymer
The temperature increase is 60°C to +110°C,
crosslinking up to 180°C.

PRO+

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 80757	ASSORTIMENTO 50 PEZZI, CONNETTORI RAPIDI	10,97

CARATTERISTICHE

- morsetto in materiale altamente conduttivo
- isolante in poliammide
- range di temperatura: - 60° + 110°
- in confezione in plastica



28x
KROKODIL-
KLEMMEN-
SORTIMENT
mit und ohne Isolation
ELECTRICAL CLIP
ASSORTMENT
with and without insulation

PRO+

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 8138	ASSORTIMENTO 28 PEZZI, MORSETTI ELETTRICI	9,95

CARATTERISTICHE

- zincati
- contiene morsetti a cocodrillo e morsetti di carica
- in confezione in plastica



360x
KABELSCHUH-
SORTIMENT
WIRE TERMINAL
ASSORTMENT

PRO+

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 14110	ASSORTIMENTO 360 PEZZI, CAPICORDA	33,02

CARATTERISTICHE

- manicotti:
 - 20 pz 0.25-1.5mm² (rosso)
 - 30 pz 1.5-2.5mm² (blu)
 - 15 pz 4-6mm² (giallo)
- 25 pz per spina piatta isolata 1.5-2.5mm² (blu)
- 25 pz spina piatta isolata 1.5-2.5mm² (blu)
- 5 pz capocorda anulare isolato, 1.5-2.5mm² (blu)
- 5 pz manica rotonda spina completamente isolato, 1.5-2.5mm² (blu)
- capicorda anulari isolati (blu):
 - 30 pz Ø 5 mm
 - 20 pz Ø 6 mm
 - 20 pz Ø 10 mm
- capicorda anulari isolati (giallo):
 - 20 pz Ø 5 mm
 - 15 pz Ø 6 mm
 - 15 pz Ø 10 mm
- capicorda a forcella isolati:
 - 30 pz, blu Ø 5 mm
 - 20 pz, giallo Ø 5 mm
- 10 x spina piatta isolata 1.5-2.5mm² (blu)
- manicotto per spina piatta isolata:
 - 10 pz 1.5-2.5mm² (blu)
 - 20 pz 0.25-1.5mm² (rosso)
- 25 pz mini connettore 1.5-2.5mm² (blu)



160x
KABELSCHUH-
SORTIMENT
WIRE TERMINAL
ASSORTMENT

PRO+

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 14105	ASSORTIMENTO CAPICORDA, 160 PEZZI	17,38

CARATTERISTICHE

- manicotti:
 - 12 pz 0,25-1,5mm² (rosso)
 - 18 pz 1,5-2,5mm² (blu)
 - 12 pz 4-6mm² (giallo)
- spine piatte isolate:
 - 10 pz 1,5-2,5mm² (blu)
 - 5 pz 4-6mm² (giallo)
- manicotti per spina piatta:
 - 10 pz 1,5-2,5mm² (blu)
 - 5 pz 4-6mm² (giallo)
- capicorda:
 - 4 pz 0,25-1,5mm² (rosso)
 - 4 pz 1,5-2,5mm² (blu)
- 10 pz spina rotonda isolata, 1,5-2,5mm² (blu)
- 10 pz manicotti per spina rotonda 1,5-2,5mm² (blu)
- capicorda anulari isolati (giallo):
 - 4 pz Ø 5 mm
 - 4 pz Ø 8 mm
 - 4 pz Ø 10 mm
- capicorda anulari isolati (blu):
 - 10 pz Ø 4 mm
 - 10 pz Ø 5 mm
 - 10 pz Ø 6 mm
- capicorda anulari isolati (rosso):
 - 8 pz Ø 4 mm
- 10 pz capicorda a forcella isolati 4mm (blu)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 14120	ASSORTIMENTO 685 PEZZI, CAPICORDA ISOLATI	18,87

CARATTERISTICHE

- isolati
- comprende (numero pezzi x dimensioni cavi):
 - 50 pezzi: 0,5 mm² - 0,75 mm²
 - 100 pezzi: 1,0 mm²
 - 250 pezzi: 1,5 mm² - 2,5 mm²
 - 150 pezzi: 4,0 mm²
 - 25 pezzi: 6,0 mm²
 - 10 pezzi: 10,0 mm²
- in box in plastica



MORSETTERIE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80725	2,5 MM²	2,86
BGS 80727	4,0 MM²	3,12

CARATTERISTICHE

- ogni articolo comprende 2 blocchi da 12 morsetti



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8126	ASSORTIMENTO 97 PEZZI, FUSIBILI PER AUTO	10,71

CARATTERISTICHE

- fusibili con codice colore (un colore per ogni formato)
- 12 pezzi per misura: 3 - 5 - 7.5 - 10 - 15 - 20 - 25 e 30 Ampere
- con estrattore per fusibili
- in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88176	ASSORTIMENTO 93 PEZZI, CAPICORDA ISOLATI	4,55

CARATTERISTICHE

- con collare colorato
- comprende:
 - 20 pezzi: 0,5 mm², bianco
 - 20 pezzi: 1,0 mm², rosso
 - 14 pezzi: 1,5 mm², nero
 - 21 pezzi: 2,5 mm², blu
 - 10 pezzi: 4,0 mm², grigio
 - 8 pezzi: 6,0 mm², giallo
- in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 14125	ASSORTIMENTO 120 PEZZI, FUSIBILI IN VETRO	15,17

CARATTERISTICHE

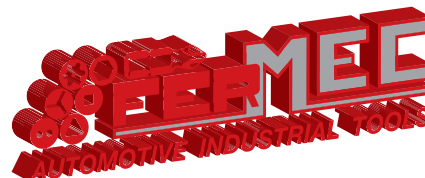
- in confezione in plastica
- trigger: idle
- comprende:
 - 20 fusibili in vetro 5 A, Ø 6x 30 mm
 - 20 fusibili in vetro 10 A, Ø 6x 30 mm
 - 20 fusibili in vetro 15 A, Ø 6x 30 mm
 - 20 fusibili in vetro 20 A, Ø 6x 30 mm
 - 20 fusibili in vetro 25 A, Ø 6x 30 mm
 - 20 fusibili in vetro 30 A, Ø 6x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8109	ASSORTIMENTO 121 PEZZI, MINI FUSIBILI PER AUTO	12,50

CARATTERISTICHE

- fusibili con codice colore (un colore per ogni formato)
- 20 pezzi per misura: 5 - 10 - 15 - 20 - 25 e 30 Ampere
- con estrattore per fusibili
- in confezione in plastica





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8124	ASSORTIMENTO 92 PEZZI, FUSIBILI	14,03

CARATTERISTICHE

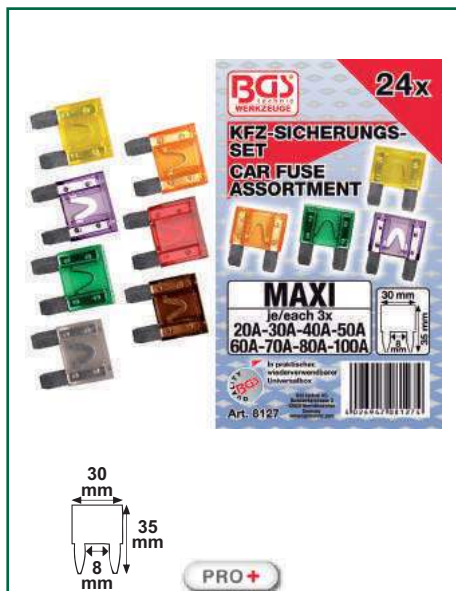
- fusibili con codice colore (un colore per ogni formato)
- 12 pezzi per misura: 5 - 10 - 15 - 20 - 25 e 30 Ampere
- con estrattore per fusibili
- tester 6 - 24 volt
- in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88154	ASSORTIMENTO 24 PEZZI, FUSIBILI PER AUTO	4,55

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 4 pezzi, 5 A (arancione)
 - 4 pezzi, 10 A (rosso)
 - 4 pezzi, 15 A (blu)
 - 4 pezzi, 20 A (giallo)
 - 4 pezzi, 25 A (trasparente)
 - 4 pezzi, 30 A (verde)
- in confezione



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8127	ASSORTIMENTO 24 PEZZI, MAXI FUSIBILI PER AUTO	20,25

CARATTERISTICHE

- 3 pezzi per ogni tipo: 20A - 30A - 40A - 50A - 60A - 70A - 80A - 100A
- dimensioni: 30 x 35 mm
- distanza tra i contatti: 8 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8468	TESTER PER FUSIBILI	22,19

CARATTERISTICHE

- tester per fusibili mini, standard e maxi
- il LED non si illumina se il fusibile è danneggiato
- con clip per la rimozione dei fusibili



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8117	ASSORTIMENTO 80 PEZZI, CHIAVETTE A DISCO	13,26

CARATTERISTICHE

- 10 pezzi ciascuna delle seguenti misure: 3x5x13 mm, 4x7.5x19 mm, 4x5x13 mm, 5x7.5x19 mm, 3x6.5x16 mm, 5x9x22 mm, 4x6.5x16 mm, 6x9x22 mm
- in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8141	ASSORTIMENTO 60 PEZZI, CHIAVETTE PARALLELE	13,77

CARATTERISTICHE

- per la trasmissione del momento torcente dall'albero al mozzo
- comprende i seguenti formati e quantità: 3 x 3 x 20 mm (4 pz.) / 3 x 3 x 25 mm (4 pz.) / 5 x 5 x 20 mm (5 pz.) / 5 x 5 x 25 mm (5 pz.) / 5 x 5 x 30 mm (5 pz.) / 6 x 6 x 20 mm (5 pz.) / 6 x 6 x 30 mm (5 pz.) / 6 x 6 x 40 mm (5 pz.) / 8 x 7 x 30 mm (5 pz.) / 8 x 7 x 40 mm (5 pz.) / 10 x 8 x 30 mm (5 pz.) / 10 x 8 x 40 mm (5 pz.) / 12 x 8 x 40 mm (5 pz.)



ASSORTIMENTO FASCETTE STRINGICAVI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1788	50 PEZZI, 4,8 X 250 MM	3,32
BGS 80876	50 PEZZI, 4,8 X 300 MM	4,50
BGS 80878	30 PEZZI, 8,0 X 400 MM	5,87
BGS 80881	20 PEZZI, 8,0 X 600 MM	8,00

CARATTERISTICHE

- colore bianco
- in nylon



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80874	ASSORTIMENTO 250 PEZZI, FASCETTE STRINGICAVI	8,67

CARATTERISTICHE

- colore bianco
- nylon
- comprende le seguenti misure:
 - 160 x 100 x 2.5 mm
 - 40 x 200 x 4.6 mm
 - 10 x 200 x 7.5 mm
 - 30 x 300 x 4.7 mm
 - 10 x 300 x 7.8 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80778	ASSORTIMENTO 250 PEZZI, FASCETTE STRINGICAVI	8,58

CARATTERISTICHE

- colore: bianco
- in Nylon
- comprende le seguenti misure:
 - 160 pezzi 100 x 2.5 mm - 40 pezzi 200 x 4.6 mm
 - 10 pezzi 200 x 7.5 mm - 30 pezzi 300 x 4.7 mm
 - 10 pezzi 300 x 7.8 mm



ASSORTIMENTI FASCETTE STRINGICAVI

BGS articolo	MISURE MM	Nr. fascette	Euro
BGS 80770	4,8 X 250	50	3,12
BGS 80772	4,8 X 300	50	3,64
BGS 80774	8,0 X 400	30	5,72
BGS 80776	8,0 X 600	30	7,28
BGS 80775	8,0 X 800	10	6,24
BGS 80779	8,0 X 1000	10	7,80

CARATTERISTICHE

- colore bianco
- in Nylon



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1789	ASSORTIMENTO 75 PEZZI, FASCETTE STRINGICAVI, 100-120-200 MM	2,50

CARATTERISTICHE

- lunghezze: 100 - 120 - 200 mm
- colore nero



ASSORTIMENTI FASCETTE STRINGICAVI

BGS articolo	MISURE	Nr. fascette	Euro
BGS 80877	4,5 X 350 MM	50	4,68
BGS 80879	7,6 X 500 MM	20	4,94
BGS 80773	NEW 8,0 X 700 MM	10	5,20
BGS 80777	NEW 8,0 X 900 MM	10	7,02

CARATTERISTICHE

- colore nero
- in Nylon



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80875	SET 200 PZ, FASCETTE STRINGICAVI COLORATE, 2,4 X 100 MM	2,73

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 100 mm
- larghezza: 2,4 mm
- in 5 colori: nero, giallo, rosso, verde, blu



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80873	SET 450 PZ, FASCETTE STRINGICAVI COLORATE	9,88

CARATTERISTICHE

- fascette 100 x 2.5 mm, 50 pezzi per colore nei colori: rosso, giallo, verde, blu, nero
- fascette 150 x 2.5 mm, 50 pezzi per colore nei colori: bianco, nero
- fascette 200 x 3.6 mm, 50 pezzi per colore nei colori: bianco, nero
- fascette in nylon, in box cilindrico



CONTENITORE/ESPOSITORE PER FASCETTE STRINGICAVI IN LAMIERA

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
KKB-DISPLAY	ASSORTIMENTO 1000 FASCETE STRINGICAVI	99,99
KKB-LEER NEW	VUOTO	58,90

CARATTERISTICHE

- il primo contenitore/espositore per fascette stringicavi con assortimento 1000 fascette
- in solida lamiera verniciata
- con 2 fori per appendere l'espositore sul banco di lavoro
- comprende 1000 fascette in nylon nere così suddivise:
 - 200 pezzi 4,8 x 300 mm
 - 200 pezzi 4,8 x 368 mm
 - 200 pezzi 4,8 x 200 mm
 - 200 pezzi 3,6 x 140 mm
 - 200 pezzi 2,5 x 100 mm

RICAMBI

FERMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
KB 10025	FASCETTE NERE 2,5 X 100 MM	100	0,010
KB 14036	FASCETTE NERE 3,6 X 140 MM	100	0,025
KB 20048	FASCETTE NERE 4,8 X 200 MM	100	0,045
KB 30048	FASCETTE NERE 4,8 X 300 MM	100	0,065
KB 36848	FASCETTE NERE 4,8 X 368 MM	100	0,077

NEW



BGS Technic 9368

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9368	PINZE AUTOMATICA PER FASCETTE IN PLASTICA, 2,4-4,8 MM	34,43

CARATTERISTICHE

- per il tensionamento di fascette in plastica
- taglio automaticamente della parte residua della fascetta quando si raggiunge la forza di serraggio pre-impostata
- per fascetta larghezza 2,4 - 4,8 mm
- in acciaio

FASCETTE PLASTICA



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8100	CUSTODIA VUOTA PER MINUTERIA	2,81

CARATTERISTICHE

- 210x110x30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9456	CASSETTA VUOTA PORTA-MINUTERIA	20,15

CARATTERISTICHE

- con fino a 23 aree di stoccaggio
- separatori removibili
- dimensioni personalizzabili
- dimensioni: 380 x 320 mm
- altezza dei divisori: 65 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88182	ASSORTIMENTO 25 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBI	8,58

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 8 pezzi fascette Ø 16 mm
 - 6 pezzi fascette Ø 22 mm
 - 4 pezzi fascette Ø 25 mm
 - 2 pezzi fascette Ø 28 mm
 - 2 pezzi fascette Ø 35 mm
 - 3 pezzi fascette Ø 40 mm
- in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9547	ASSORTIMENTO 80 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBO	49,73

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 15 fascette Ø 13 - 16 mm
 - 15 fascette Ø 12 - 20 mm
 - 10 fascette Ø 16 - 22 mm
 - 10 fascette Ø 19 - 25 mm
 - 10 fascette Ø 25 - 35 mm
 - 10 fascette Ø 30 - 40 mm
 - 5 fascette Ø 35 - 45 mm
 - 5 fascette Ø 35 - 50 mm
- in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8055	ASSORTIMENTO 26 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBI	8,93

CARATTERISTICHE

- contenuto:
 - 8 pz. 16 mm; 6 pz. 22 mm; 4 pz. 25 mm;
 - 2 pz. 28 mm; 2 pz. 35 mm; 4 pz. 40 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80855	ASSORTIMENTO 6 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBI	2,60

CARATTERISTICHE

- idonei per tubi di Ø da 6 a 45 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8095	ASSORTIMENTO 111 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBI INOX, SU PANNELLO ESPOSITORE	181,25

CARATTERISTICHE

- 10 pz. per ciascuno dei seguenti formati:
 - fascette larghezza 9 mm: 8-12 mm, 10-16 mm, 12-20 mm, 16-25 mm, 20-32 mm, 25-40 mm, 30-45 mm
 - fascette larghezza 12 mm: 32-50 mm, 40-60 mm, 50-70 mm, 60-80 mm
- forniti in espositore verticale, possibilità di montaggio a parete
- con impugnatura a bussola esagonale



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9476	ASSORTIMENTO 30 PEZZI, FASCETTE PER TUBI	18,36

CARATTERISTICHE

- in acciaio
- per olio, aria compressa e tubi flessibili
- comprende:
 - 7 pezzi fascette 6-8 mm
 - 7 pezzi fascette 7-9 mm
 - 5 pezzi fascette 8-10 mm
 - 5 pezzi fascette 9-11 mm
 - 3 pezzi fascette 10-12 mm
 - 3 pezzi fascette 14-16 mm
- in confezione in plastica



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80859	ASSORTIMENTO 26 PZ, FASCETTE STRINGITUBO CON VITE A FARFALLA	13,50

CARATTERISTICHE

- per un montaggio senza utensili
- comprende i seguenti formati:
 - 10 pz. per condotti da 13 mm o 1/2"
 - 6 pz. per condotti da 16 mm o 5/8"
 - 6 pz. per condotti da 19 mm o 3/4"
 - 2 pz. per condotti da 22 mm o 7/8"
 - 2 pz. per condotti da 25 mm o 1"

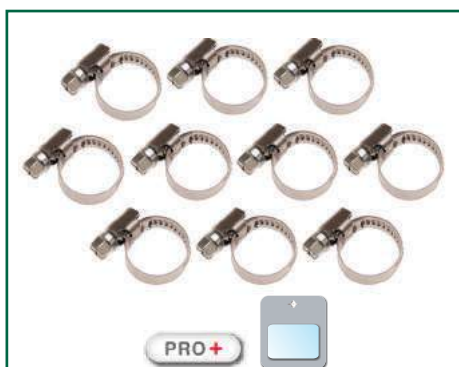


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1794	SET MORSETTO PER TUBI CON "CINGHIA SENZA FINE"	5,98

CARATTERISTICHE

- flessibilità di applicazione grazie a una "cinghia senza fine" di lunghezza 3 m
- larghezza cinghia 8 mm
- adattabile a condotti di qualsiasi dimensione
- comprende 8 morsetti con impronta a taglio



PRO+

SET 10 PEZZI, FASCETTE PER TUBI

BGS articolo	Ø MM	LARGHEZZA MM	Euro
BGS 8095-8x12	8-12	9	6,38
BGS 8095-10x16	10-16	9	6,38
BGS 8095-12x20	12-20	9	6,63
BGS 8095-16x25	16-25	9	6,89
BGS 8095-20x32	20-32	9	7,40
BGS 8095-25x40	25-40	9	8,67
BGS 8095-30x45	30-45	9	9,18
BGS 8095-32x50	32-50	12	9,95
BGS 8095-40x60	40-60	12	12,86
BGS 8095-50x70	50-70	12	13,65
BGS 8095-60x80	60-80	12	15,49

CARATTERISTICHE

- fascette in acciaio inox



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9475	ASSORTIMENTO 80 PEZZI, FASCETTE A MOLLA PER TUBI	17,85

CARATTERISTICHE

- per uso con BGS 470, BGS 472, BGS 473
- funzionamento senza vite
- azione di serraggio costante
- tensionamento automatico
- applicazioni: sistema di scarico della linea di alimentazione, circuiti acqua di raffreddamento e riscaldamento, ecc...
- comprende:
 - 10 fascette Ø 6.5 mm
 - 10 fascette Ø 8 mm
 - 10 fascette Ø 10 mm
 - 10 fascette Ø 11 mm
 - 10 fascette Ø 12 mm
 - 10 fascette Ø 14 mm
 - 10 fascette Ø 16 mm
 - 10 fascette Ø 18 mm

NEW



**PER USO CON:
BGS 161**

BGS 8359



PRO+

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 14115	ASSORTIMENTO 170 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBO IN ACCIAIO INOX	80,33

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 20 pezzi 5,8 - 7,0 mm
 - 20 pezzi 7,3 - 9,0 mm
 - 20 pezzi 8,8 - 10,5 mm
 - 20 pezzi 10,8 - 13,3 mm
 - 20 pezzi 12,0 - 14,5 mm
 - 20 pezzi 12,3 - 14,8 mm
 - 20 pezzi 14,5 - 17,0 mm
 - 15 pezzi 16,0 - 19,2 mm
 - 15 pezzi 17,8 - 21,0 mm
- per uso con pinze BGS 161 e BGS 8359

NEW



BGS 14145

ASSORTIMENTO 18 PEZZI, COLLARI PER TUBI GOMMATI


PRO+

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 14145	ASSORTIMENTO 18 PEZZI, COLLARI PER TUBI GOMMATI	14,03

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 8 pezzi Ø 6 mm
 - 4 pezzi Ø 8 mm
 - 2 pezzi Ø 10 mm
 - 2 pezzi Ø 13 mm
 - 2 pezzi Ø 16 mm
- in acciaio zincato

100x



BGS 8790

ASSORTIMENTO 100 PEZZI, CONNETTORI PER TUBI IN GOMMA E PLASTICA

PRO+

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8790	ASSORTIMENTO 100 PEZZI, CONNETTORI PER TUBI IN GOMMA E PLASTICA	49,73

CARATTERISTICHE

- per il collegamento di condotti quali: tubi di aspirazione, linee di ritorno, ecc...

8x



BGS 8790-3

ASSORTIMENTO 8 PEZZI CONNETTORI PER TUBI

PRO+

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8790-3	Ø INTERNO 3 MM	3,32
BGS 8790-5	Ø INTERNO 5 MM	4,46
BGS 8790-6	Ø INTERNO 6 MM	5,36
BGS 8790-8	Ø INTERNO 8 MM	6,38
BGS 8790-10	Ø INTERNO 10 MM	8,67

CARATTERISTICHE

- per il collegamento di tubi di plastica e gomma
- comprende:
 - 2 pezzi, connettore a "I"
 - 3 pezzi, connettore a "Y"
 - 3 pezzi, connettore a "T"
- in POM bianco, resistente al carburante

97x



BGS 88146

ASSORTIMENTO 97 PEZZI, ACCESSORI PER QUADRI

PRO+

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88146	ASSORTIMENTO 97 PEZZI, ACCESSORI PER QUADRI	5,00

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 1 cavo: Ø 0,75 mm x lunghezza 1,8 m
 - 6 ganci
 - 8 chiodi 2,0 x 25 mm
 - 20 chiodi 1,3 x 17 mm
 - 12 viti a occhio
 - 10 attaccaglie fisse
 - 20 puntine da disegno colorate
 - 20 puntine da disegno



BGS 9120

FILO DI FERRO, 50 M

PRO+

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9120	FILO DI FERRO, 50 M	2,21

CARATTERISTICHE

- finitura zincata
- su bobina
- spessore 0,7 mm



BGS 9127

FILO DI FERRO RICOPERTO, 30 M

PRO+

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9127	FILO DI FERRO RICOPERTO, 30 M	1,56

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 30 m
- rivestito in plastica




DESCRIZIONE	Euro
CORDA 20 M X 6 MM	6,76

CARATTERISTICHE

- portata max: 65 kg
- Ø: 6 mm
- in Polietilene (PE) termoretrato




NEW

DESCRIZIONE	Euro
CORDA 20 M X 4 MM	3,90

CARATTERISTICHE

- portata max: 45 kg
- lunghezza: 20 m
- Ø: 4 mm
- in Polietilene




DESCRIZIONE	Euro
SPAGO 50 M X 2 MM	2,08

CARATTERISTICHE

- Ø: 2 mm
- in Polipropilene (PP) termoretrato




DESCRIZIONE	Euro
NASTRO DA PACCHI NERO, 19 MM	1,04

CARATTERISTICHE

- larghezza: 19 mm
- lunghezza: 10 m




DESCRIZIONE	Euro
ROLO NASTRO DA IMBALLAGGIO, 50 MM	2,86

CARATTERISTICHE

- idoneo per tendinastro Ø 75 mm
- colore: marrone



DESCRIZIONE	Euro
ROLO NASTRO DA IMBALLAGGIO, 50 MM	2,86

CARATTERISTICHE

- idoneo per tendinastro Ø 75 mm
- colore: trasparente




TELATO

DESCRIZIONE	Euro
NASTRO ADESIVO TELATO, 50 MM X 10 M	3,90

CARATTERISTICHE

- particolarmente resistente agli strappi
- resistente all'acqua
- larghezza: 50 mm
- lunghezza: 10 m





DESCRIZIONE	Euro
SET 2 PEZZI, NASTRO IN TEFLON (PTFE), 12 MM X 10 MT	1,66

CARATTERISTICHE

- spessore 0,075 mm
- per sigillare raccordi
- idoneo per raccordi sanitari e pneumatici






conforme VDE

DESCRIZIONE	Euro
NASTRO ISOLANTE VDE	4,59

CARATTERISTICHE

- colore nero
- rotolo: 0,15 mm x 15 mm x 15 m
- Ø nucleo: 50 mm
- conforme VDE






DESCRIZIONE	Euro
SET 6 PEZZI, NASTRO ISOLANTE VDE	6,12

CARATTERISTICHE

- dimensioni: 5 m x 19 mm
- colori: 2 pezzi nero, 2 pezzi rosso, 1 pezzo giallo, 1 pezzo bianco
- flessibili e altamente adesivi
- conforme VDE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3024	SET 6 PEZZI, NASTRO ADESIVO	2,90

CARATTERISTICHE

- colori assortiti
- 3,50 m x 19 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62	FILM ESTENSIBILE, NERO	25,00

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 300 m
- altezza: 50 cm
- spessore: 23 µm
- manuale
- antistrappo
- utilizzabile anche per oscurare



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 63	FILM ESTENSIBILE, TRASPARENTE	25,00

CARATTERISTICHE

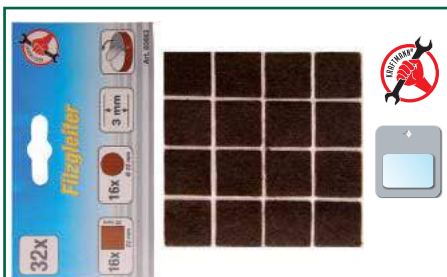
- lunghezza: 300 m
- altezza: 50 cm
- spessore: 23 µm
- manuale
- antistrappo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80860	ASSORTIMENTO 32 PEZZI, FELTRINI BIANCHI	1,90

CARATTERISTICHE

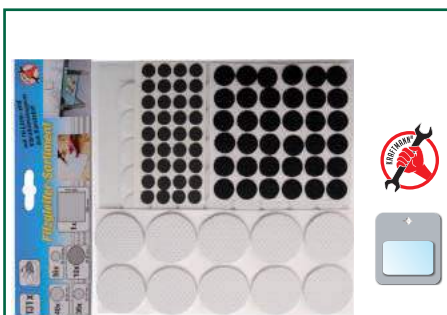
- auto-adesivi
- 16 pezzi forma quadrata 22 x 22 mm
- 16 pezzi forma tonda Ø 22 mm
- spessore: 3 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80863	ASSORTIMENTO 32 PEZZI, FELTRINI MARRONI	1,90

CARATTERISTICHE

- auto-adesivi
- 16 pezzi forma quadrata 22 x 22 mm
- 16 pezzi forma tonda Ø 22 mm
- spessore: 3 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80865	ASSORTIMENTO 131 PEZZI, FELTRINI ADESIVI	3,99

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti formati:
 - 48 pezzi, Ø 20 mm, colore bianco
 - 36 pezzi, Ø 15 mm, colore nero
 - 36 pezzi, Ø 10 mm, colore nero
 - 10 pezzi, Ø 38 mm, colore bianco
 - 1 pezzo quadrato 200 x 200 mm, colore bianco



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80862	ASSORTIMENTO 20 PEZZI, FELTRINI Ø 24 MM, CON VITE	3,90

CARATTERISTICHE

- vite con impronta PZ 2
- 20 feltrini, Ø 24 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80868	ASSORTIMENTO 20 PEZZI, FELTRINI CON CHIDO	3,50

CARATTERISTICHE

- Ø 24 mm
- con chiodo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80869	ASSORTIMENTO 33 PEZZI, GOMMINI BIANCHI	3,00

CARATTERISTICHE

- auto-adesivi
- comprende:
 - 25 pezzi Ø 8 mm x 2.5 mm
 - 8 pezzi 15 x 15 mm x 7.5 mm



DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 46 PEZZI, GOMMINI ADESIVI TRASPARENTI	3,20

CARATTERISTICHE

- auto-adesivi
- comprende:
 - 8 pezzi Ø 19.0 mm x 4.0 mm
 - 14 pezzi Ø 12.7 mm x 3.5 mm
 - 24 pezzi Ø 7.9 mm x 2.2 mm



DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 25 PEZZI, PARACOLPI ADESIVI	4,16

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 10 pezzi, Ø 16 mm
 - 7 pezzi, Ø 22 mm
 - 4 pezzi, 38 x 38 mm
 - 4 pezzi, 22 x 22 mm
- spessore: 4 mm
- autoadesivi



DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 3 PEZZI, FELTRINI 100 X 200 MM	
BGS 80713 MARRONE	2,34
BGS 80711 BIANCO	2,34

CARATTERISTICHE

- auto-adesivi
- rettangolari: 100 x 200 mm
- da utilizzare su superfici pulite, asciutte e prive di grasso
- colore:
 - BGS 80713: marrone
 - BGS 80711: bianco



DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 64 PEZZI, FELTRINI ASSORTITI	
BGS 80701 BIANCO	2,34
BGS 80703 GRIGIO	2,34

CARATTERISTICHE

- auto-adesivi
- spessore: 3 mm
- comprende:
 - 16 feltrini quadrati, 22 x 22 mm
 - 8 feltrini rotondi, Ø 28 mm
 - 24 feltrini rotondi, Ø 22 mm
 - 16 feltrini rotondi, Ø 16 mm
- colore:
 - BGS 80701: bianco
 - BGS 80703: grigio



DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 131 PEZZI, FELTRINI ASSORTITI	8,58

CARATTERISTICHE

- in confezione in plastica
- comprende:
 - 10 feltrini, 90 x 40 mm, bianchi
 - 10 feltrini, 90 x 40 mm, neri
 - 24 feltrini, Ø 15 mm, bianchi
 - 24 feltrini, Ø 15 mm, grigi
 - 48 feltrini, Ø 20 mm, bianchi
 - 16 pcs. gommini, rotondi, Ø 25 mm, bianchi
 - 12 pcs. gommini, rotondi, Ø 38 mm, bianchi
 - 40 pcs. gommini, rotondi, Ø 15 mm, neri
 - 18 pcs. gommini, esagonali, Ø 25 mm, bianchi
 - 20 pcs. gommini, 20 x 20 mm, bianchi
 - 50 pcs. gommini, 9 x 21 mm, bianchi



DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 2 PEZZI, PARACOLPI ADESIVI	2,60

CARATTERISTICHE

- ideali per proteggere dagli urti alle superfici verniciate, ricoperte o in legno (ottimo per maniglie porte)
- Ø: 40 e 60 mm



GANCI APPENDITUTTO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88230	3,5 X 5 CM, MAX 1,0 KG	1,56
BGS 88232	4,5 X 7 CM, MAX 1,5 KG	2,34

CARATTERISTICHE

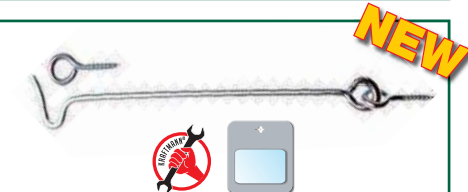
- in inox
- auto-adesivi
- forma ovale



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80942	SET 2 PZ, GANCI CON OCCHIELLO PER PORTE E FINESTRE IN LEGNO, 4,0 X 80 MM	1,95

CARATTERISTICHE

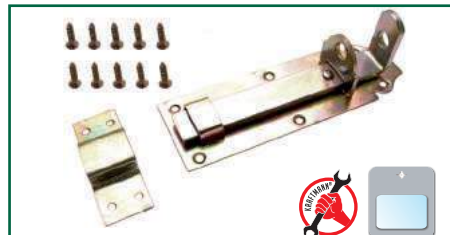
- zincato



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80940	GANCIO CON OCCHIELLO, 4,0 X 160 MM	2,08

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 160 mm
- con occhietto
- zincato



CATENACCIO PER PORTA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8081	125 X 50 MM	6,25
BGS 8082	150 X 50 MM	6,76

CARATTERISTICHE

- zincato
- viti incluse



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50407	SET 8 PEZZI, COLLARI PER REGOLAZIONE PROFONDITA' FORO	3,64

CARATTERISTICHE

- per tutti i tipi di punte
- consentono di regolare la profondità di foratura
- comprende collari per regolazione profondità delle seguenti misure:
3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12 mm
- comprende chiave esagonale da 2,5 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50405	SET 43 PEZZI, PUNTE E ACCESSORI PER LEGNO	8,62

CARATTERISTICHE

- punte: 6 - 8 - 10 mm
- arresti profondità di foratura
- tasselli di centraggio 6 - 8 - 10 mm
- spine in legno: 6 - 8 - 10 mm
- chiave esagonale 2 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88158	ASSORTIMENTO 54 PEZZI, SPINE IN LEGNO E ACCESSORI	4,55

CARATTERISTICHE

- accessori:
 - 12 pezzi, perni in metallo
 - 12 pezzi, chiodo in metallo con anello in plastica
 - 8 pezzi, angoli in plastica
- spine in legno:
 - 10 pezzi, Ø 6 mm x lunghezza 30 mm
 - 8 pezzi, Ø 8 mm x lunghezza 40 mm
 - 4 pezzi, Ø 10 mm x lunghezza 40 mm
- in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88162	ASSORTIMENTO 53 PEZZI, SPINE IN LEGNO	4,55

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 15 pezzi Ø 5 mm x lunghezza 25 mm
 - 12 pezzi Ø 6 mm x lunghezza 30 mm
 - 8 pezzi Ø 8 mm x lunghezza 25 mm
 - 8 pezzi Ø 8 mm x lunghezza 40 mm
 - 6 pezzi Ø 10 mm x lunghezza 35 mm
 - 4 pezzi Ø 10 mm x lunghezza 40 mm
- in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 88160	ASSORTIMENTO 36 PEZZI, PICCOLA CANCELLERIA	4,55

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 15 pezzi, graffette
 - 6 pezzi, magneti
 - 3 pezzi, clip ferma-fogli
 - 12 pezzi, spilli ferma-fogli



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3544	CUSCINO GONFIABILE 160 X 160 MM	49,73

CARATTERISTICHE

- per la separazione, ad esempio di telai di porte per l'apertura d'emergenza o riparazioni
- pompa manuale con valvola
- dimensioni 160 x 160 mm
- spessore:
 - 2 mm (sgonfio)
 - 70 mm (gonfio)



PRO+


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3547	ASSORTIMENTO 5 PEZZI, CUSCINI DI ESPANSIONE	101,75

CARATTERISTICHE

- per aperture d'emergenza di portiere
- comprende:
 - 1 cuscino curvo: 32 x 150 mm
 - 1 cuscino: 190 x 60 mm
 - 1 cuscino: 160 x 40 mm
 - 1 cuscino: 160 x 160 mm
- pompa manuale con tubo: lunghezza 350 mm



MADE IN EUROPE



ESPOSITORE CON GANCIO:



NEW

SPESORE:
- MIN: 2 mm
- MAX: 50 mm

PORTATA:
MAX 135 kg

DIMENSIONI:
160 x 150 mm

MONTAGGIO PORTE E FINESTRE

LIVELLAMENTO MOBILI

APERTURA DI EMERGENZA PORTIERE VEICOLI E FINESTRINI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
747	CUSCINO GONFIABILE CON POMPA MANUALE E VALVOLA	26,00
747 E	ESPOSITORE CON 5 CUSCINI 747	130,00

CARATTERISTICHE

- spessore cuscino: min. 2 mm - max 50 mm
- portata cuscino: max 135 kg
- dimensioni cuscino: 160 x 150 mm
- ausilio ideale per: montaggio porte e finestre, livellamento mobili, apertura di emergenza portiere veicoli e finestrini, ecc...



Unterlegkeile


Art. 80724

BGS articolo

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80724	ASSORTIMENTO 24 PEZZI, SPESSORI IN PLASTICA	3,50

CARATTERISTICHE

- da utilizzare, ad esempio, per l'allineamento di mobili, infissi, porte, pavimenti, ecc...
- comprende i seguenti spessori:
4 pezzi per misura: 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 mm



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 725	TESTER DI TENSIONE, 120-250 VOLT, LUNGHEZZA 140 MM	1,53

CARATTERISTICHE

- con corpo trasparente e clip
- conforme TÜV/GS



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 721	SET 2 PEZZI, TESTER DI TENSIONE, 140+190 MM	3,25

CARATTERISTICHE

- conforme TÜV/GS
- 120 - 250 V
- con corpo trasparente e clip



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2072	TESTER LUCI AUTO, 6-24 VOLT	4,08

CARATTERISTICHE

- con ago con coperchio a vite

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 72	LAMPADINA	0,77



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 723	TESTER DI TENSIONE UNIVERSALE	10,97

CARATTERISTICHE

- consente l'incisione di cavi isolati
- 3-48 Volt
- visualizzazione a led



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 724	TESTER DI TENSIONE UNIVERSALE	27,54

CARATTERISTICHE

- conforme TÜV/GS
- tensione AC 12-400 V
- tensione DC 12-500 V
- bipolare
- spia LED di polarità quintupla
- 12 volt/50 volt/120-150 volt/220-230 volt/400 -500 volt



TESTER DI TENSIONE,

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2172	6-24 VOLT	7,54
BGS 726	6-380 VOLT	16,12

CARATTERISTICHE

- doppia punta isolata
- numerose applicazioni
- BGS 2172: tensione DC: 6 - 12 - 24 V (BGS 2172)
- BGS 726: tensione DC: 6 - 12 - 24 - 110 - 220 - 380 V tensione AC: 110 - 220 - 370 V



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 40110	RIVELATORE DI TENSIONE CON DISPLAY DIGITALE	126,23

CARATTERISTICHE

- display LCD per AC e tensione continua da 24 V a 690 V
- display a LED per visualizzare 5 livelli di tensione: 24V, 50V, 120V, 230V, 400V e 690V
- indicatore di rotazione delle fasi: Frequenza 50 - 60 Hz / tensione 0 V - 690 V
- tester di continuità con display e segnalazione acustica
- test di tensione unipolare
- rilevamento polarità positiva / Negativo (display a LED)
- grado di protezione: IP65
- indicatore batteria interna scarica
- alimentazione: 2 x batterie 1.5V (R03)
- dimensioni: 275 x 51 x 30 mm
- peso: 210 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 63400	MULTIMETRO DIGITALE	36,98

CARATTERISTICHE

- display LCD da 3.5"
- indicazione batteria scarica
- protezione da sovraccarico
- selezione manuale della misurazione da effettuare
- spine e prese di sicurezza
- segnale acustico di continuità al di sotto dei 50 Ohm
- test con lettura della tensione ai capi del diodo
- per: tensione DC 200 mV, 2000 mV, 20 V, 200 V, 250 V tensione AC 200 V, 250 V corrente DC 200 µA, 2000µA, 20 mA, 200 mA, 10 A resistenza 200 Ohm, 2000 Ohm, 20 kOhm, 200 kOhm, 2000 kOhm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2194-1	PUNTALI	5,61

CARATTERISTICHE

- punte con cappuccio di protezione
- per multimetri con spine di prova 4 millimetri



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8937	CAVI DI TEST PER MULTIMETRI, 4 MM	45,77

CARATTERISTICHE

- per misurazioni nella gamma di bassissima tensione
- entrambi i lati con connettori da 4 mm (prolungabili)
- comprende:
 - 2 cavi di misura rossi
 - 2 cavi di misura neri
 - lunghezza: 100 cm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9401	AVVOLGITORE AUTOMATICO CON CLIP A COCCODRILLO, 15 METRI	35,19

CARATTERISTICHE

- clip a cocodrillo rossa e nera
- avvolgitore automatico
- per l'uso con multimetri, luci di prova, ecc...
- lunghezza: 15 m



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8993	MISURATORE PER CAVI CON FORATORE	49,73

CARATTERISTICHE

- permette misure su cavi isolati
- perfora cavi isolamenti senza gravi danni
- jack 4 mm
- comprende due misuratori: 1 rosso e 1 nero




PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 63402	MULTIMETRO DIGITALE	48,32

CARATTERISTICHE

- rivestimento antiurto in plastica
- con supporto a scomparsa
- display LCD a risparmio energetico
- conforme alle ultime normative
- campi di misura:
 - tensione DC: 200mV - 2V - 20V - 200V - 600V
 - tensione AC: 200V - 600V
 - corrente CC: 20µA - 200µA - 2 mA - 20 mA
 - 200mA - 10A
 - Resistenza: 200ohm - 2kOhm - 20Kohm
 - 200Kohm - 2MOhm
- diodo tensione diretta
- "hold", per registrare il valore misurato
- alimentazione: 9V
- misurazioni CAT II



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9074	MULTIMETRO DIGITALE	21,93

CARATTERISTICHE

- display LCD da 3 1/2 cifre, 7 segmenti, 0.5"
- Indicatore per overflow, la polarità e tensione di batteria bassa
- range di misura della resistenza, tensione alternata, tensione continua, caduta di tensione del diodo e le misure transistor hFE
- range misura tensione DC:
 - 200 mV, risol.: 10µV, precisione: ± 0,5% + 10 digit
 - 2000 mV, risol.: 1mV, accuratezza: ± 1% + 5 digit
 - 20 V, risol.: 10mV, precisione: ± 1% + 5 digit
 - 200 V, risol.: 100 mV, precisione: ± 1% + 5 digit
 - 600V, risol.: 1V, precisione: ± 1,2% + 5 digit
- range di misura AC:
 - 200 V, risol.: 10mV, precisione: ± 0,5% + 10 digit
 - 600V, Risol.: 1V, precisione: ± 0,5% + 10 digit
 - range misura corrente DC:
 - 200 UA, risol.: 100 nA, precisione: ± 1,8% + 2 digit
 - 2.000 UA, risol.: 1µA, precisione: ± 1,8% + 2 digit
 - 20 mA, risol.: 10µA, precisione: ± 1,8% + 2 digit
 - 200 mA, risol.: 100µA, precisione: ± 2% + 2 digit
 - 10 A, risol.: 10mA, precisione: ± 2% + 10 digit
- range misura resistenza:
 - 200 Ohm, risol.: 0,1 mOhm, precis.: ± 1% + 10 digit
 - 2000 Ohm, Risol.: 1 Ohm, precis.: ± 2% + 4 digit
 - 20 Kohm, Risol.: 10 Ohm, precis.: ± 2% + 4 digit
 - 200 Kohm, Risol.: 100 Ohm, precis.: ± 2% + 4 digit
 - 2000 Kohm, Risol.: 1 KOhm, precis.: ± 2% + 4 digit
- temperatura di funzionamento: 10 °C - 40 °C, 0 - 75% di umidità relativa
- alimentazione: 2 batterie 1.5V AAA
- dimensioni (lungh. x larg. x alt.): 126 x 70 x 24 mm
- peso: 140 g (batteria inclusa)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2182	MULTIMETRO DIGITALE	24,18

CARATTERISTICHE

- display da 12,5 mm a 7 segmenti, 3 1/2 caratteri
- ideale per misurazioni in intervalli CAT II, quali dispositivi con connettore, impianti elettrici di automobili / motocicli, ecc.
- per i campi di misurazione più comuni:
 - Tensione DC: 200mV, 2000mV, 20V, 200V, 600V
 - Tensione AC: 200V, 600V
 - corrente: 200 uA, 2000 uA, 20 mA, 200 mA, 10A
 - resistenza: 200Ω, 2000Ω, 20KΩ, 200KΩ, 2000KΩ;
- test diodi
- test transistor (hfe) mediante adattatore
- il display info batteria indica se è necessario sostituire la batteria
- temperatura di esercizio: 10°C ~ 40°C / 0 ~ 75% um. rel.
- temperatura di stoccaggio: 10°C ~ 50°C / 0 ~ 75% um. rel.
- alimentazione elettrica: 2 x batterie da 1,5V AAA
- dimensioni: 126 x 70 x 24 mm
- peso: circa 140g (batteria inclusa)
- in dotazione: batterie, cavo di misurazione, adattatore per misurazione hfe



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 63401	MULTIMETRO DIGITALE PER AUTOMOTIVE CON INTERFACCIA USB	249,88

CARATTERISTICHE

- strumento ideale per settore automotive
- per motori a 2 e 4 tempi
- display luminoso 3 5/6 cifre
- porta USB per collegamento a PC
- "auto range", seleziona automaticamente il campo di misura
- "relative mode", consente misurazioni differenziali
- "data hold", per registrare il valore misurato
- indicazione sovraccarico
- indicatore batteria scarica
- campi di misura:
 - tensione DC: 6 - 60 - 600 - 1000V
 - tensione AC: 6 - 60 - 600 - 1000V
 - corrente DC: 60 mA - 600 mA - 6A - 20A
 - corrente AC: 60 mA - 600mA - 6A - 20A
 - Resistenza: 600 Ohm - 6 KOhm - 600 KOhm - 6 MOhm - 60 MOhm
- continuità: il segnalatore acustico si attiva sotto i 20 Ohm
- diodo: corrente di prova circa 0,8 mA
- capacità: da 40nF a 4000uF
- temperatura: da -20 °C a 400 °C
- frequenza: da 10 Hz a 10 MHz
- ciclo di servizio: da 0,5% a 99,9%
- velocità: da 120 a 20.000 giri/min
- dwell: (0-90 °) - (0-72 °) - (0-60 °) - (0-45 °)
- ampiezza impulsi: da 0,5 ms a 20 ms
- comprende: sonda di temperatura, adattatore condensatore, rilevatore induttivo, 2 cavi di misurazione, cavo USB, CD con driver/software, borsa e batteria da 9V



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2203	PINZA AMPEROMETRICA PER CORRENTE CONTINUA E ALTERNATA	31,88

CARATTERISTICHE

- display LCD 3 1/2 cifre
- frequenza di lettura: 3 per secondo
- indicazione di polarità
- indicazione sovraccarico
- "auto range", seleziona automaticamente il campo di misura
- "relative mode", consente misurazioni differenziali
- "data hold", per registrare il valore misurato
- indicatore batteria scarica
- campi di misura:
 - tensione DC: 200 V / risoluzione 100 mV - 600 V / risoluzione 1 V
 - tensione AC: 200 V / risoluzione 100 mV - 600 V / risoluzione 1 V
 - corrente AC: 2000 mA / risoluzione 1 mA - 20 A / risoluzione 10 mA - 600 A / risoluzione 1 A
 - Resistenza: 200 Ohm / risoluzione 0.1 Ohm - 200 KOhm / risoluzione 100 Ohm
- dimensioni: 193 x 73 x 25 mm
- peso: 145 g (comprese batterie)
- alimentazione: 2 x batterie 1,5 V (AAA)
- comprende: 2 cavi di misurazione e 2 batterie



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2202	PINZA AMPEROMETRICA PER CORRENTE CONTINUA E CORRENTE ALTERNATA	138,75

CARATTERISTICHE

- ampio display LCD da 3-3/4" lettura massima 3999
- campi di misura:
 - tensione AC e DC: 400 mV, 4 V, 40 V, 400 V, 600 V
 - resistenza: 400 Ohm, 4 KOhm, 40 KOhm, 400 KOhm, 4 MOhm, 40MOhm
 - corrente AC e DC fino a 400A (misura min 100 mA)
- indicatore polarità negative e sovraccarico
- apertura pinza max.: 33mm, cavi max.: Ø 28mm
- batterie alimentazione: 2x 1.5V AAA
- indicazione batteria scarica
- temperatura di conservazione: -10°C- 50°C, <85% RH
- dimensioni: 194x71x38mm
- peso 215g (con batterie)
- CAT II



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8890	TESTER TENSIONE E CORRENTE, 1-48 V	181,25

CARATTERISTICHE

- ideale per la diagnosi di circuiti elettrici su autoveicoli
- strumento rapido, preciso e sicuro per misurare la corrente (direttamente alla presa fusibile) e la tensione
- corrente: fino a 30A a 48 VDC (max 10 secondi), precisione: +/- 1%
- tensione: 1 - 48 VDC, precisione: +/- 1%
- temperatura:
 - lavoro: da 0° C a 50° C
 - stoccaggio: da -20° C a 60° C
- umidità:
 - inferiore al 70% di umidità relativa (lavoro)
 - inferiore all' 80% di umidità relativa (stoccaggio)
- altitudine max: 2000 m
- alimentazione: 1 batteria 9V
- comprende:
 - 1 misuratore di tensione e corrente
 - 2 morsetti a coccodrillo (rosso / nero)
 - 1 cavo di misura per tensione "spina accendisigari", lunghezza 950
 - 1 cavo di misura per corrente con adattatore per fusibile, lunghezza 600 mm
 - 2 cavi di misura (rosso + nero) con connettori isolati su entrambi i lati, lunghezza 900 mm
 - 2 sonde di test (rosso / nero) con 4 millimetri spinotti e tappi



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 63404	SIMULATORE PER SENSORE AUTOMOTIVE	468,65

CARATTERISTICHE

- per simulare segnali dei sensori automobilistici
- utile nella diagnostica guasti
- possibili uscite:
 - tensione DC: 0,1 a 5 volt, step di incremento: 0,1 V
 - segnale tipo sinusoidale: 1 Hz a 300 Hz (5 volt), step di incremento: 1 Hz da 1 a 100 Hz, 10 Hz da 100 a 300 Hz
 - segnale tipo rettangolare: 1 Hz a 1 KHz (5 volt), step di incremento: 1 Hz da 1 a 100 Hz, 10 Hz da 100 a 1000 Hz (ad esempio per la simulazione di sensori MAP)
 - resistenza: 100 Ohm - 20 kohm (per la simulazione di sensori di temperatura)
 - segnale della sonda lambda, con tre possibili segnali:
 1. segnale fisso "miscela grassa"
 2. segnale fisso "miscela magra"
 3. segnale alternato magro / grasso
 - segnale sensore di posizione dell'albero motore
 - segnale sensore di posizione albero a camme
- comprende:
 - 1 simulatore
 - 1 cavo di misura doppio (rosso / nero), 900 mm
 - 1 cavo di misura (rosso), sensori da 4 tappi mm (prolungabile), 900 mm
 - 1 cavo di misura (nero), sensori da 4 mm (prolungabile), 900 mm
 - 3 adattatori (rosso), sensore 4 mm/ presa
 - 3 adattatori (nero), sensore 4 mm/ presa
 - 3 adattatori (rosso), sensore 4 mm/ spina
 - 3 adattatori (rosso), sensore 4 mm/ spina
 - custodia
 - manuale d'istruzioni



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 63520	TESTER DIGITALE PER CONTATTI FUSIBILI	52,28

CARATTERISTICHE

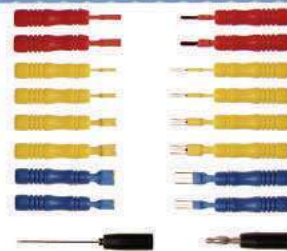
- è possibile la misura diretta al box dei fusibili di auto e autocarri
- per la misurazione rimuovere il fusibile e collegare la spina del tester
- protezione dei circuiti garantita da un fusibile nel tester
- per fusibili mini e standard
- per impianti a 12 V e 24 V
- corrente max: 20 Ampere



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 63500	TESTER DIGITALE CARICA BATTERIE	62,48

CARATTERISTICHE

- grande display digitale LED a tre cifre
- indicatore rapido (3 spie LED) per il livello di carica della batteria
- struttura in acciaio, finitura cromata
- morsetti pesanti, sicuri e resistenti
- carico di corrente fisso: 100 Amp
- capacità max. delle batterie da testare: 200Ah / 1.000 CCA
- voltaggio batteria: 12 V



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8516	ASSORTIMENTO 16 PEZZI, SONDE	47,18

CARATTERISTICHE

- consente la misurazione sui connettori e componenti senza rovinare l'isolamento o il connettore
- comprende:
 - connettore a banana da 4 mm
 - ago di test da 1,3 mm
 - adattatori maschio spina piatta: 6,3 - 4,8 - 2,8 - 2,3 - 1,3 e 0,9 mm
 - adattatori femmina spina piatta: 6,3 - 4,8 - 2,8 - 2,3 - 1,3 e 0,9 mm
- per BGS 2192 e altri multimetri con spina da 4 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9791	TESTER PER INIETTORE DELLA BENZINA	100,73

CARATTERISTICHE

- per il controllo degli iniettori a benzina 12V
- 4 modalità a impulsi per l'individuazione di iniettori bloccati, con perdite o bruciati
 - modalità 1: ammette 1 impulso dopo l'attivazione, larghezza d'impulso circa 250 ms
 - modalità 2: ammette 50 impulsi dopo l'attivazione, larghezza d'impulso circa 7ms
 - modalità 3: ammette 100 impulsi dopo l'attivazione, larghezza d'impulso circa 3,5ms
 - modalità 4: ammette continuamente impulsi alla velocità di 50 impulsi per 1450 ms, larghezza di impulso di ogni impulso circa 7ms
- alimentazione: mediante la batteria del veicolo 12V
- condizioni d'uso: 0 °C - 40 °C, umidità relativa



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 63502	TESTER DIGITALE PER BATTERIE	85,43

CARATTERISTICHE

- per il test di batterie dei veicoli, caricabatterie e sistemi di avviamento
- per batterie 12 V con spunto da 200 a 1000 A
- visualizzazione della tensione digitale a 3 cifre
- stato della batteria viene visualizzato tramite 3 LED
- corrente di carico: 125 Ampere
- lunghezza del cavo di prova: 480 mm
- dimensioni: 29 x 17 x 9 cm
- peso: circa 1,2 Kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2185	ASSORTIMENTO 15 PEZZI, ACCESSORI UNIVERSALI PER MULTIMETRI	156,25

CARATTERISTICHE

- per utilizzo con multimetri, spie di prova, ecc.
- 2 cavi da 100 e 50 cm, colore rosso e blu
- 2 conduttori di prova LED per test della polarità
- 1 sonda perforazione cavi
- 4 cavi di prova ad ago, colore rosso e nero
- 2 punte di prova, colore rosso e nero
- 2 morsetti a cocodrillo, colore rosso e nero
- idonei per applicazioni automobilistiche fino a 24V, 10A



NEW



punta saldatore pistola termica punte intercambiabili

A BATTERIA NO FIAMME LIBERE



DESCRIZIONE	Euro
MINI SALDATORE A BATTERIA RICARICABILE, 30 W	88,80

CARATTERISTICHE

- mini saldatore a batteria ricaricabile
- riscaldamento rapido: il dispositivo è pronto in pochi secondi
- tempo di riscaldamento: 10-15 secondi
- autonomia: circa 40 minuti (a seconda della funzione)
- può essere utilizzato durante la fase di ricarica
- grazie alla batteria grande mobilità e autonomia
- batteria al litio 3,7 V / 2500 mAh
- protezione da sovraccarica, corto circuito e scariche elettrostatiche
- alta potenza per un dispositivo di piccole dimensioni
- ideale per uso dove non è consentito l'uso di fiamme per motivi di sicurezza
- non richiede regolazioni come nei saldatore a gas, né presenta problemi durante il trasporto
- luce a led per illuminare l'area di lavoro
- il corpo del saldatore rimane freddo durante l'intera durata del lavoro
- comprende:
 - 3 punte intercambiabili
 - punta per guaine termorestringenti
 - punta universale
 - punta di precisione per saldature fini
 - cavo di ricarica micro-usb lunghezza 1 metro
 - Supporto
 - spugna di pulizia
 - coperchio di protezione con blocco interruttore



punta saldatore pistola termica saldatore a fiamma

DESCRIZIONE	Euro
MINI SALDATORE CON 3 FUNZIONI A GAS BUTANO	68,25

CARATTERISTICHE

- saldatore, pistola termica e torcia a fiamma
- corpo in metallo
- comprende: saldatore 3 in 1, punta a scalpello 2.4 mm, lama per tagli a caldo, punta deflettore, filo per saldatura, spugna, cappuccio di protezione
- caratteristiche:
 - temperature (circa):
 - saldatore: da 200 °C a 400 °C
 - pistola termica: fino a 450 °C
 - saldatore a fiamma: fino a 1300 °C
 - combustibile: Gas Butano
 - capacità contenitore del gas: 15 ml
 - autonomia di lavoro: 45-50 minuti
 - dimensioni: 250 x 30 x 25 mm
 - peso: 162 grammi (gas escluso)



NEW

IN OMAGGIO



RICARICA 18 ml GAS BUTANO

DESCRIZIONE	Euro
MINI SALDATORE CON 3 FUNZIONI A GAS BUTANO	56,00

CARATTERISTICHE

- saldatore, pistola termica e torcia a fiamma
- corpo in plastica
- comprende: saldatore 3 in 1, punta 1 mm, punta 2,4 mm, lama per tagli a caldo, filo per saldatura, spugna, cappuccio di protezione, ricarica Gas butano da 18 ml
- caratteristiche:
 - temperature saldatore: da 250 °C a 550 °C
 - combustibile: Gas Butano
 - capacità contenitore del gas: 10 ml
 - autonomia di lavoro: 55 minuti (a impostazione media)
 - lunghezza:
 - con cappuccio 198 mm
 - con punta saldatura: 189 mm
 - con punta soffiatore di calore: 181 mm
 - peso: 93 grammi (con gas)
- **inclusa ricarica Gas Butano da 18 ml**



NEW



BGS 9389

IDEALE PER PARTI IN PLASTICA SETTORE CARROZZERIA



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9388	SET PER RIPARAZIONE PLASTICA, CON SALDATORE A GAS	136,25

CARATTERISTICHE

- per la riparazione di piccole parti in plastica quali, ad es. paraurti, parabordi interni ruota, alloggiamenti luci, coperture motore, pannelli per motocicli, ecc...
- comprende diverse aste di saldatura, per l'impiego sulle seguenti materie plastiche: acrilico-butadiene-stirene (ABS), polipropilene (PP), polietilene (PE) e polistirene (PS)
- comprende:
 - 1 saldatore a gas
 - 2 teste di saldatura: 9 e 12 mm
 - 1 cacciavite 3 x 50 mm
 - 1 spazzola per pulizia
 - 1 asta per pulizia
 - 3 maglie per rinforzo in acciaio inossidabile, 100 x 60 mm
 - 6 aste di saldatura per plastica ABS, 170 mm
 - 6 aste di saldatura per plastica PS, 170 mm
 - 6 aste di saldatura per plastica PE, 170 mm
 - 6 aste di saldatura per plastica PP, 170 mm
- art BGS 9389 comprende:
 - 2 teste di saldatura: 9 e 12 mm
 - 1 cacciavite 3 x 50 mm
 - 1 spazzola per pulizia
 - 1 asta per pulizia
 - 3 maglie per rinforzo in acciaio inossidabile, 100 x 60 mm
 - 6 aste di saldatura per plastica ABS, 170 mm
 - 6 aste di saldatura per plastica PS, 170 mm
 - 6 aste di saldatura per plastica PE, 170 mm
 - 6 aste di saldatura per plastica PP, 170 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9389	RICARICA MATERIALE DI CONSUMO PER BGS 9388	66,05



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
ES-110HB	PISTOLA TERMICA A GAS BUTANO PER GUAINE TERMORESTRINGENTI	21,50

CARATTERISTICHE

- ricaricabile a gas butano
- piatto riflettore incluso
- ideale per piccoli lavori dove non è disponibile corrente elettrica
- particolarmente adatto per rimozione adesivi e tubi in materiale termorestringente
- intensità temperatura regolabile
- recipiente gas con finestra per verificare il livello di gas residuo
- caratteristiche:
 - temperatura: fino a 650 °C
 - combustibile: Gas Butano
 - capacità contenitore del gas: 5,5 ml
 - autonomia di lavoro: 20-25 minuti
 - dimensioni: 110 x 27 x 85 mm
 - peso: 68 grammi (gas escluso)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8495	PISTOLA TERMICA, 2000 WATT	50,87

CARATTERISTICHE

- per:
 - restringimento tubi termorestringenti e confezionamento
 - saldatura di cavi non isolati e capicorda
 - allentamento di giunti di saldatura non isolati
 - modellare e saldare materie plastiche
 - asciugare superfici
 - accelerare i processi adesivi
 - sbrinare scale, gradini ghiacciati, serrature, ecc...
 - rimuovere vernici
 - disinfettare superfici
 - riscaldare motori e organi di trasmissione prima del montaggio
- tensione: 230V
- potenza max: 2000W
- temperatura regolabile manualmente fino a 600° C

SALDATORI A GAS

GAS INCLUSO



- SALDATORE A GAS PROFESSIONALE:**
- SALDATORE FORNITO DI CARTUCCIA
 - AUTONOMIA DI 60 MINUTI CON REGOLAZIONE DELLA FIAMMA
 - BLOCCO DI SICUREZZA
 - LAVORA IN OGNI ANGOLOZIONE
 - TEMPERATURA DELLA FIAMMA BLU: 1300° C

FEEMEC articolo	Descrizione	Immagine	Euro
PT-200	SALDATORE A GAS	1	30,45



GAS INCLUSO



- MINI SALDATORE A GAS BUTANO RICARICABILE PER PICCOLI LAVORI DI SALDATURA
- ACCENSIONE PIEZOELETTRICA
- TEMPERATURA DELLA FIAMMA 1300° C
- DISPONIBILE ESPOSITORE DA 12 PZ.

FEEMEC articolo	Descrizione	Immagine	Euro
MJ-300	MINI SALDATORE	1	17,33
RC-300	ACCENDINO CON GAS	1	2,63



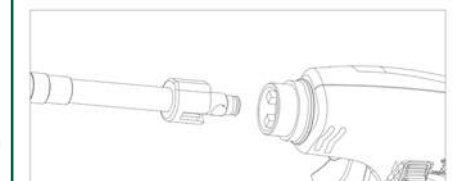
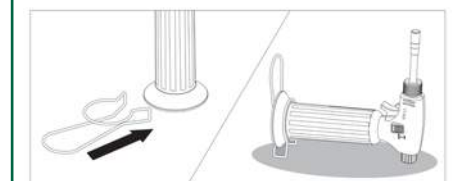
GAS INCLUSO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9872	SALDATORE A GAS	29,00

CARATTERISTICHE

- fiamma ad alta temperatura
- per l'uso in officina e in preparazioni alimentari
- con piezo-accensione, interruttore di blocco e regolazione di fiamma
- può essere riempito con comune gas per accendini



FEEMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
CT-610	SALDATORE A GAS RICARICABILE CON 3 BECCUCCI INTERCAMBIABILI	95,00

CARATTERISTICHE

- saldatore a gas professionale ricaricabile
- saldatore fornito di cartuccia
- blocco di sicurezza
- con cavalletto per lavorare in sicurezza in tutte le posizioni
- alimentazione a gas butano
- con 3 beccucci intercambiabili
- temperatura della fiamma varia con i diversi beccucci: 550° C, 1000° C, 1300° c
- temperatura della fiamma varia con i diversi beccucci: 550° C, 1000° C, 1300° c



NEW

GAS PER RICARICA SALDATORI & ACCENDINI

FEEMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
GAS 60	60 ML	1,50
GAS 300	300 ML	4,00

CARATTERISTICHE

- gas Ronson



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9945	PINZE REGGICAVI ELETTRICI PER SALDATURA, 240 MM	23,46

CARATTERISTICHE

- per trattenere le estremità dei cavi durante la saldatura
- i morsetti a molla delle ganasce garantiscono una presa sicura
- impugnature rivestite in gomma antiscivolo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9941	SET PIROGRAFO / SALDATORE ELETTRICO	19,24

CARATTERISTICHE

- per legno, cuoio e sughero
- 1 ferro per legno e saldatura, 30 W
- 1 rack di stoccaggio
- 1 punta a scalpello, 1 punta corta, 1 punta lunga, 1 punta taglio, 1 punta per ferro per saldare



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9948	SALDATORE ELETTRICO, 60 WATT	15,17

CARATTERISTICHE

- idoneo per la saldatura di cavi fino a 6 mm²
- punta piatta, rivestita



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9920	PISTOLA PER SALDARE, 100 W	28,47

CARATTERISTICHE

- con luce
- 220 V
- spina VDE, doppio isolamento

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9921	2 PUNTE DI RICAMBIO	4,68



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9940	SALDATORE ELETTRICO, 40 W	14,95

CARATTERISTICHE

- conforme TÜV/GS
- 220V
- spina isolata VDE
- punta piegata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 86680	FILO PER SALDATURA 1,5 M	4,16

CARATTERISTICHE

- con polvere fondente
- matassa da 1 metro
- spessore: 1,5 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8612	STAZIONE DI SALDATURA ELETTRONICA DIGITALE	167,38

CARATTERISTICHE

- ideale per elettricisti, scuole professionali, tecnici elettrauto, per lo sviluppo e per la produzione
- supporto ferro di saldatura e pugnotta di pulizia
- display LCD digitale della temperatura: mostra simultaneamente la temperatura impostata e temperatura attuale
- design compatto
- controllo elettronico della temperatura
- raggiunge in breve tempo la temperatura impostata
- bassa tensione, sicura, sul ferro di saldatura
- pre-selezione della temperatura tramite i pulsanti 200°, 300°, 400°
- regolazione di precisione tramite i pulsanti + e -
- pulsante per convertire la temperatura da °C a °F
- presa di collegamento equipotenziale per la protezione dei componenti delicati
- gli errori sono indicati a display e tramite segnale acustico
- alimentazione elettrica: 220-240 volt (50Hz)
- fusibile: tubo in vetro T1 A/250 V 50 x 20 mm
- range di temperatura: da 150°C a 450°C
- potenza ferro di saldatura 48 Watt (24V)
- visualizzazione temperatura: display LCD 2x 3 1/2 cifre
- aree di visualizzazione da 150°C a 450°C
- precisione di visualizzazione: - 5% con pressione atmosferica: da 600 hPa a 1000 hPa
- range di temperatura d'esercizio da +5°C a +40°C
- umidità relativa 85%
- peso: circa 1800 g
- dimensioni: 210 x 125 x 135 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 8612-16	PUNTA 1,6 MM	4,20
NEW BGS 8612-26	PUNTA 2,6 MM	4,20
NEW BGS 8612-36	PUNTA 3,6 MM	4,20
NEW BGS 8612-46	PUNTA 4,6 MM	4,20



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85800	PISTOLA PER COLLA A CALDO, SENZA FILI, 35 W, Ø 11 MM	25,87

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • senza fili, fornisce potenza tramite il supporto • potenza: 35W • per cartucce di colla di 11 mm • il cavo di alimentazione può essere collegato anche direttamente alla pistola per lavorare continuamente 		



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80852	SET 16 PEZZI, STICK COLLA A CALDO, Ø 11 X 200 MM	8,06

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • lunghezza 200 mm • Ø 11 mm • colore bianco/trasparente • per articoli BGS 8050 e BGS 85800 		



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80848	SET 8 PEZZI, STICK COLLA A CALDO ORO & ARGENTO, Ø 11 X 150 MM	3,25

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • lunghezza 150 mm • Ø 11 mm • comprende stick colorati: 4 x argento glitter, 4 x oro glitter 		



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8050	PISTOLA COLLA A CALDO, 15 W, Ø 11 MM	9,50

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • conforme TÜV/GS • temperatura 170°C • grilletto per operazioni precise • potenza: 40 W (15 W nominali) • per stick colla a caldo Ø 11 mm • con 2 stick colla a caldo (Ø 11 mm) 		



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80847	SET 12 PEZZI, STICK COLLA A CALDO COLORATI, Ø 11 X 150 MM	4,42

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • lunghezza 150 mm • Ø 11 mm • comprende stick colorati: 2 x rosso, 2 x arancione, 2 x verde, 2 x giallo, 2 x nero e 2 x blu 		



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80849	SET 12 PEZZI, STICK COLLA A CALDO COLORATI, Ø 7,5 X 50 MM	1,30

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • lunghezza 50 mm • Ø 7,5 mm • comprende stick colorati: 2 x rosso, 2 x arancione, 2 x verde, 2 x giallo, 4 x nero 		



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8051	SET 6 PEZZI, STICK COLLA A CALDO, Ø 11 X 100 MM	2,21

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • lunghezza 100 mm • Ø 11 mm • colore bianco/trasparente • per articoli BGS 8050, BGS 8500 e BGS 85800 		



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80851	SET 12 PEZZI, STICK COLLA A CALDO TRASPARENTI, Ø 7,5 X 50 MM	1,04

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • lunghezza 50 mm • Ø 7,5 mm 		

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 93625	SET 3 PEZZI, SICUREZZA SUL LAVORO	12,87

CARATTERISTICHE

- cuffie antirumore (EN 352)
- mascherina antipolvere (EN 149)
- occhiali di protezione (EN 166)

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80887	OCCHIALI CON STANGHETTE REGOLABILI	2,99

CARATTERISTICHE

- ampio campo visivo
- aste flessibili regolabili
- lenti in policarbonato antiurto garantiscono comfort e protezione per i lavori di giardinaggio, foratura & rettifica di metallo, pietra, cemento e legno



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3624	SET 10 PEZZI, MASCHERINA ANTIPOLVERE	2,90

CARATTERISTICHE

- taglia unica
- con elastico



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3630	OCCHIALI DI PROTEZIONE, TRASPARENTI	10,46

CARATTERISTICHE

- conformi EN 166 F



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3627	OCCHIALI DI PROTEZIONE, TRASPARENTI	6,38

CARATTERISTICHE

- conformi ANSI Z 87 e CE EN 166
- possono essere indossati anche con occhiali da vista
- in Policarbonato



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3620	SET 2 PEZZI, MASCHERINA ANTIPOLVERE	5,87

CARATTERISTICHE

- EN149:2001



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3628	OCCHIALI DI PROTEZIONE, COLORE GRIGIO	10,20

CARATTERISTICHE

- conformi EN 166 F
- protezione UV 380



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3622	OCCHIALI DI PROTEZIONE	3,57

CARATTERISTICHE

- EN 166



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3625	SET 3 PEZZI, SICUREZZA SUL LAVORO	13,26

- CARATTERISTICHE**
- cuffie antirumore (EN 352)
indice attenuazione SNR= 26
attenuazione (H/M/L) 32/23/14
 - mascherina antipolvere (EN 149)
 - occhiali di protezione (EN 166)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3623	CUFFIE ANTIRUMORE	7,91

- CARATTERISTICHE**
- regolabili
 - cuffie antirumore (EN 352)
indice attenuazione SNR= 26
attenuazione (H/M/L) 32/23/14
 - EN352-1:2002



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3640	ELMETTO PROTETTIVO IN ABS	22,82

- CARATTERISTICHE**
- per dimensioni della testa 52 a 62 cm
 - conforme alla norma EN 397



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3641	ELMETTO PROTETTIVO CON VISIERA A RETE E CUFFIA ANTIRUMORE	48,20

- CARATTERISTICHE**
- sottogola regolabile
 - per dimensioni della testa 52 a 62 cm
 - visiera pieghevole
 - cuffie regolabili
 - conforme alle norme EN 397 / 352-3 / 1731



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3517	OCCHIALI PER SALDATURA	11,73

- CARATTERISTICHE**
- protezione occhi ribaltabile
 - lenti in vetro trasparente
 - vetro atermico conforme DIN-GS



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3516	CASCO DA SALDATURA AUTO-OSCURENTE	134,88

- CARATTERISTICHE**
- con celle solari
 - finitura al carbonio
 - area visuale 98 x 40 mm
 - dimensioni filtro 110 x 90 mm
 - tempo di commutazione 1/25.000 sec.
 - tempo di recupero 0,4 sec.
 - ombreggiatura in 4 fasi
 - opzioni ombreggiatura 9 - 13
 - temperatura di esercizio da -5° a +55°
 - accensione/spegnimento
 - controllo sensibilità automatico regolabile in continuo

- RICAMBI**
- | | | |
|------------------------|--------------------------------|------|
| BGS
articolo | DESCRIZIONE | Euro |
| BGS 3516-1 | FINESTRELLA DI RICAMBIO | 3,83 |
| BGS 3516-2 | FASCIA DI RICAMBIO | 7,14 |



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3518	MASCHERA DA SALDATURA	34,43

- CARATTERISTICHE**
- CE EN 175
 - regolabile



BGS 3516-1

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8858	CASCO DA SALDATURA, AUTO-OSCURANTE, "SKULL"	127,37

CARATTERISTICHE

- auto oscurante, con tecnologia di controllo induttivo fotoelettrico
- con celle solari e batteria al litio tipo CR2032
- area visuale 92 x 42 mm
- dimensioni filtro 110 x 90 x 9 mm
- tempo di oscuramento:
 - da chiaro a scuro: 1/25000 sec.
 - da scuro a chiaro: 0,1 - 1,0 sec.
- funzioni: molatura, allarme basso volume, controllo automatico ADF,
- oscuramento selezionabile da 9 a 13
- temperatura di esercizio da -5° a +55°
- temperatura di stoccaggio da -20° a +70°
- accensione/spengimento automatico
- controllo sensibilità automatico regolabile in continuo, esterno
- peso: 480 g
- Protezione UV/IR: fino a DIN 16

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3516-1	FINESTRELLA DI RICAMBIO	3,83



GUANTI DA LAVORO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9949	TAGLIA 8/M	17,72
BGS 9950	TAGLIA 9/L	17,72
BGS 9951	TAGLIA 10/XL	17,72

CARATTERISTICHE

- rivestimento anti-scivolo
- riduzione minima del senso del tatto, pertanto indicati anche per i lavori di assemblaggio di precisione



GUANTI PER MECCANICA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9947	TAGLIA 8/M	2,55
BGS 9953	TAGLIA 9/L	2,42
BGS 9954	TAGLIA 10/XL	2,42
BGS 9956	TAGLIA 11/XXL	2,42

CARATTERISTICHE

- rivestimento parziale in PU
- garantiscono buon senso del tatto
- polso a maglia
- ideale per: servizio pneumatici, automotive, assemblaggio, ecc...



170 mm

Nothammer mit Gurtschneider

Bei Gefahr von unschätzbarem Wert in jedem Fahrzeug.

Tipps + Trends

Art. 50615



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50615	MARTELLO DI EMERGENZA FRANGIVETRO E TAGLIACINTURA	5,98

CARATTERISTICHE

- frangivetro di emergenza per finestrini veicoli con lama tagliacintura
- con supporto



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80885	SCATOLA CEROTTI DA 50 PEZZI	3,20

CARATTERISTICHE

- formati assortiti
- non irritanti
- non si attaccano alla ferita
- traspiranti
- impermeabili



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8863	MISURATORE MANUALE PER CINGHIE	65,03

CARATTERISTICHE

- per la misurazione della lunghezza interna di cinghie ad es: di trasmissione, trapezoidali, cinghie dentate, ecc...
- campo di misura: 500 - 2500 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80825	ASSORTIMENTO 12 PEZZI, NASTRI IN VELCRO	5,50

CARATTERISTICHE

- particolarmente indicati per raggruppare cavi, tubi flessibili, ecc. in fasci
- in 6 diversi colori
- dimensioni: 20 mm x 190 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80880	OLIO LUBRIFICANTE, 100 ML	2,47

CARATTERISTICHE

- per lubrificazione di cardini porte, serrature e segatrici
- previene e rimedia cigolii e rigidità



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9460	LUBRIFICANTE PER UTENSILI PNEUMATICI, 100 ML	3,57

CARATTERISTICHE

- ideale per tutti gli utensili pneumatici
- con tappo
- 100 ml



NEW

BGS 9312



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9311	MINI INGRASSATORE	37,54

CARATTERISTICHE

- mini Ingrassatore a siringa con 100 gr di grasso al litio
- ideale per la lubrificazione e manutenzione di biciclette, pedali, mozzi, ecc
- adatto per i tubi di grasso con filettatura M 14 x 1.5
- erogazione di circa 0,45 g alla volta
- comprende:
 - BGS 9311: mini ingrassatore a siringa + 1 tubo di grasso da 100 gr
 - BGS 9312: 2 tubi di grasso da 100 gr
- temperatura: 10 °C - 120 °C
- punto di goccia: 180 °C
- lunghezza totale: 180 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9312	SET 2 PEZZI, TUBETTI DI GRASSO AL LITIO, 100 GRAMMI	24,74





NEW

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 80601	PLASTICA RINFORZATA CON FIBRA DI VETRO, 150 X 220 MM	50,49

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • in plastica rinforzata con fibra di vetro VTR (GRP) estremamente resistente • resistente alle vibrazioni, rimane flessibile • resistente a: umidità, intemperie e raggi UV • aderisce a tutte le superfici tranne polipropilene (PP) • indurimento finale particolarmente rapido (poco più di 5 minuti a seconda dell'irraggiamento UV) • temperatura di lavoro: da -40 a +200 ° C 		



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 85806	LUCCHETTO A DISCO, 70 MM	10,92

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • in acciaio ad alta resistenza 		



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 80807	NASTRO SEGNALETICO, 50 M X 80 MM	6,24

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • bianco e rosso • con pratico supporto avvolgitore 		



NEW

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 80896	PER METALLI	9,88
BCS 80897	PER LEGNO	9,88
BCS 80898	PER SANITARI	9,88

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • adesivo bi-componente (plastilina) per riempire, sigillare e incollare crepe, giunti, fessure, graffi e fori • per: riempire fori, riparare, modellare, fissare, riparare e rafforzare • dopo l'indurimento la pasta può essere facilmente lavorata meccanicamente mediante: foratura, molatura, segatura, fresatura, maschiatura • per: <ul style="list-style-type: none"> - BCS 80896: metallo, acciaio, rame, ottone massiccio, fusioni, alluminio - BCS 80897: legno - BCS 80898: sanitari, la speciale composizione che previene la crescita di funghi e muffe 		



NEW

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 85817	LUCCHETTO IMPERMEABILE, 40 MM	7,02

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • particolarmente adatto per uso in esterno • con 2 chiavi 		



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 9034	REPELLENTE PER PARASSITI	28,34

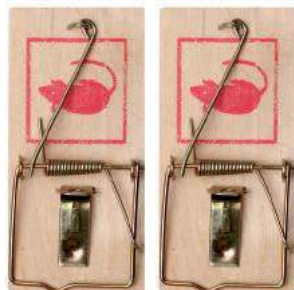
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • alimentazione elettrica 220 V inclusa, richiede solo 1.5 Watt • con impianto a doppio altoparlante e alternanza automatica delle frequenze • gli ultrasuoni allontanano topi, ratti, scarafaggi, pulci, pesciolini d'argento, cimici, ecc... • frequenza da 24.000 a 50.000 Hz • pressione sonora: 160 dB (non percepibile dall'udito umano) • raggio d'azione: 100-250 mq • manuale d'istruzioni incluso • dimensioni: 14 X 8.8 X 7 cm (lunghezza X profondità X altezza) • peso: circa 440 g 		



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 80895	PONCHO IMPERMEABILE	2,00

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • taglia unica • con cappuccio • colori assortiti 		

VARIE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80782	ASSORTIMENTO 2 PEZZI, TRAPPOLA PER TOPI	1,82

CARATTERISTICHE

- dimensioni: 100 x 48 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2105	POMPA GONFIAGGIO A PEDALE, 0-7 BAR	19,76

CARATTERISTICHE

- per palloni, materassi ad aria, adatto anche per gomme di biciclette con valvole Dunlop e Schrader
- manometro con doppia scala di lettura: 0-7 bar / 0-100 PSI
- tubo flessibile: lunghezza circa 50 cm
- con leva di bloccaggio
- pistone: Ø 55 x lunghezza 120 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8558	POMPA MULTIFUNZIONE	14,30

CARATTERISTICHE

- per il riempimento di materassi ad aria, palloni, piscine per bambini, giocattoli per la piscina, ecc...
- adatta anche per il pompaggio/travasamento di acqua
- include l'adattatore ad ago per palloni da calcio e 3 tubi per il pompaggio/travasamento
- in plastica



BILANCIA DA TASCA A MOLLA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8033	MAX. 25 KG	5,50
BGS 8034	MAX. 50 KG	6,50

CARATTERISTICHE

- scala graduata in lb e kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80823	CINGHIA PER TRASPORTO, 100 KG	12,48

CARATTERISTICHE

- perfetto aiuto per il trasporto di carichi pesanti
- lunghezza della cinghia regolabile
- lunghezza: 3 m
- materiale: poliestere (PES)
- portata max: 100 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80824	SET 2 PEZZI, FASCE PER TRASPORTO VASI	6,24

CARATTERISTICHE

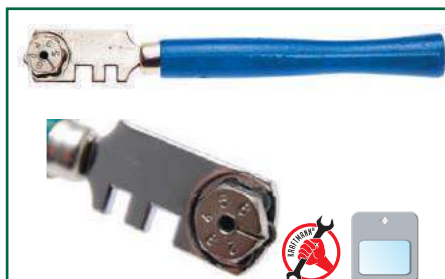
- per il trasporto di secchi per fiori pesanti, fioriere e vasi voluminosi
- 2 fasce di trasporto
- 4 anelli di supporto (2 pezzi per ogni tasca fascia) per un perfetto comfort
- misura regolabile, adatta per fioriere o ciotole per fioriera con diametro esterno di 40 cm
- con chiusure a sgancio rapido
- portata: fino a 80 kg
- larghezza della fascia: 25 mm
- materiale: polietilene (PE)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 59505	PULEGGIA, 180 KG	16,64

CARATTERISTICHE

- lunghezza fune: 20 m
- 6 cambi di direzione
- altezza massima: 3 m
- portata massima: 180 kg
- Ø funi: 4 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7977	UTENSILE TAGLIAVETRO, 130 MM, PER SPESSORE 3-4 MM	3,90

CARATTERISTICHE

- con 6 rotelle
- impugnatura in legno
- DIN 7209 B



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80870	SET ACCESSORI PER CHIAVI	4,55

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - portachiavi con finestra per testo: 3 neri, 2 rossi, 2 gialli, 2 blu e 2 verdi
 - moschettoni: 1 giallo, 1 blu e 1 rosso
 - anelli colorati per codice colore chiave: 3 neri, 2 rossi, 2 gialli, 2 blu e 2 verdi



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85812	SET 4 PEZZI, MAGNETI Ø 40 MM	2,60

CARATTERISTICHE

- aderiscono a banchi di lavoro, lavagne metalliche, frigoriferi, ecc...
- per utilizzo sul lavoro, per hobby, a scuola, ecc...
- colori assortiti



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85810	SET 10 PEZZI, MAGNETI Ø 30 MM	2,10

CARATTERISTICHE

- aderiscono a banchi di lavoro, lavagne metalliche, frigoriferi, ecc.
- per utilizzo sul lavoro, per hobby, a scuola, ecc.
- colori assortiti



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 79901	SET 2 PEZZI, MAGNETI CERAMICI	2,34

CARATTERISTICHE

- magneti rettangolare
- multi-uso, per: lavoro, hobby, scuola ecc...
- dimensioni: 48 x 22 x 10 mm



BGS articolo	Ø MM	PEZZI IN CONFEZIONE	Euro
BGS 79903	18	8 PEZZI	2,34
BGS 79905	25	8 PEZZI	2,34

CARATTERISTICHE

- multi-uso, per: lavoro, hobby, scuola ecc...



BGS articolo	Ø MM	SPESSORE MM	NR. PEZZI	Euro
BGS 79919	9,5	10	6 PEZZI	9,62
BGS 79907	8	4	6 PEZZI	4,68
BGS 79909	12	3	4 PEZZI	5,46
BGS 79911	18	3	2 PEZZI	5,46

CARATTERISTICHE

- forma cilindrica
- magneti extra-forte
- applicazione universale



MAGNETI CON GANCIO

BGS articolo	Ø MM	PEZZI IN CONFEZIONE	Euro
BGS 79915	60	1 PEZZO	4,94
BGS 79913	34	2 PEZZI	4,42

CARATTERISTICHE

- con magneti inseriti in un alloggiamento d'acciaio
- alloggiamento in metallo evita direttamente i danni sul magnete e rinforza l'adesione
- gancio avvitato nella filettatura esistente sul retro della piastra magnetica
- superficie: nichelato
- caratteristiche:
 - BGS 79915:
 - dimensioni gancio: 35 x 20 mm
 - piastra con magnete inserito: 7 mm
 - BGS 79913:
 - dimensioni gancio: 30 x 20 mm
 - piastra con magnete inserito: 6 mm



GANCIO A S, IN INOX

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80908	80 MM	1,30
BGS 80910	100 MM	1,56
BGS 80912	120 MM	1,82
BGS 80916	160 MM	2,86

CARATTERISTICHE

- acciaio inox
- un lato rettificato (molto affilato)

NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1469	CHIAVE SPECIALE, 10 IN 1	35,57

CARATTERISTICHE

- doppio meccanismo di rotazione per le seguenti impronte:
 - attacco quadro maschio 1/4" per bussole
 - attacco esagonale femmina magnetico per inserti 1/4", nell'impugnatura
 - triangolare femmina: 5-6, 6-7, 8-9 mm
 - quadro femmina, 5 mm, per radiatori
 - quadro femmina, 6-7, 8-9 mm
 - chiave speciale per quadri, rotonda con due linguette, 3-5 mm
- con clip
- dimensioni: 95 x 38 mm
- peso: circa 86 grammi

CHIAVI A CROCE PER MOLTE CHIUSURE DI CASSETTE ELETTRICHE, GAS, ACQUA...

FERMEC articolo	Descrizione		Euro
14899	CHIAVE A CROCE UNIVERSALE	1	6,50

NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9803	CHIAVE A CROCE UNIVERSALE	5,50

CARATTERISTICHE

- per l'apertura e la chiusura di serrature tecniche di dispositivi di controllo quadri elettrici, ventilazione, pannelli di accesso, porte di servizio
- anche per l'apertura di porte di servizio di lampioni, bidoni della spazzatura ecc.
- quadro femmina: 6 - 8 mm
- triangolo: 8 - 9 mm
- chiave a due vie: 3 - 5 mm
- dimensioni: 72 x 72 mm
- peso 52 g

NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50503	SET 3 PEZZI, CHIAVI PER SPURGO TERMOFISIONI	1,95

CARATTERISTICHE

- chiavi in lega di zinco per lo spurgo e il drenaggio della maggior parte dei radiatori
- tipo compatto adatto per lavorare in aree ristrette
- quadro femmina 5 mm

CHIAVI A CROCE PER MOLTE CHIUSURE DI CASSETTE ELETTRICHE, GAS, ACQUA...

FERMEC articolo	Descrizione		Euro
14900	CHIAVE A CROCE CON QUADRO MASCHIO	1	9,98

NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9805	CHIAVE A CROCE UNIVERSALE	8,80

CARATTERISTICHE

- per l'apertura e la chiusura di serrature tecniche di dispositivi di controllo quadri elettrici, ventilazione, pannelli di accesso, porte di servizio
- anche per l'apertura di porte di servizio di lampioni, bidoni della spazzatura ecc.
- quadro maschio: 6 - 7 - 8 - 9 mm
- quadro femmina: 6 - 8 mm
- inserto doppia punta:
 - taglio: 1.0 x 6 mm
 - PH 2
- triangolo: 8 - 9 mm
- chiave a due vie: 3 - 5 mm
- dimensioni: 65 x 65 mm + catenella
- peso 83 g

NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50500	CHIAVE TRIANGOLARE, CON GANCIO, M12	12,87


CARATTERISTICHE

- per cancelli, barriere, ecc... con serratura di sicurezza triangolare
- zincata
- lunghezza: 250 mm
- M 12
- larghezza leva: 19 mm

CHIAVE PER CASSETTE CONTATORI ENEL LUNGHEZZA CHIAVE: 90 MM 8 X 8 MM

FERMEC articolo	Descrizione		Euro
CHIAVE ENEL	CHIAVE PER CASSETTE CONTATORI ENEL	1	5,90

VARIE




BGS articolo
DESCRIZIONE
BGS 1462 CHIAVE PER RADIATORI, ATTACCO 1/2", CINQUE GRADINI

Euro
17,09

CARATTERISTICHE

- in cinque diverse misure: 3/8", 7/16", 1/2", 16 e 21 mm
- attacco quadro femmina: 1/2"



BGS articolo
DESCRIZIONE
BGS 1461 CHIAVE PER RADIATORI, ATTACCO 1/2"

Euro
14,03

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- 3/8" - 7/16" - 1/2" - 5/8" - 13/16" mm
- cricchetto idoneo: articolo BGS 312



BGS articolo
DESCRIZIONE
BGS 9535 CHIAVE PER RADIATORI, ATTACCO 1/2", 4 STEPS

Euro
16,07

CARATTERISTICHE

- 3/8" (10 mm) - 1/2" (12,5 mm) - 3/4" (20 mm) - 1" (25 mm)
- attacco quadro maschio 1/2"
- cricchetto idoneo: articolo BGS 312
- materiale: Acciaio Chrome Vanadium




BGS articolo
DESCRIZIONE
BGS 314 CHIAVE A CRICCHETTO PASSANTE CON CHIAVE SPECIALE

Euro
53,42

CARATTERISTICHE

- chiave di montaggio da 3/8" - 7/16" - 1/2" - 5/8" - 13/16"
- attacco quadro da 1/2"
- finitura cromata satinata



BGS articolo
DESCRIZIONE
BGS 8560 CHIAVE PER SANITARI, CON INSERTO SCORREVOLE M10

Euro
30,47

CARATTERISTICHE

- 17 x 19 mm
- inserto scorrevole con filetto interno M10




BGS articolo
DESCRIZIONE
BGS 8448 CHIAVI A CROCE PER IMPIANTI SANITARI, 10 FUNZIONI

Euro
27,92

CARATTERISTICHE

- 10 funzioni
- 4 x esagonale: 3/8", 1/2", 3/4", 1"
- 4 x esagonale: 10, 12, 17, 22 mm
- 2 x quadro maschio 1/2" e 3/8"



BGS articolo
DESCRIZIONE
BGS 8041 FRESA PER SEDI VALVOLE

Euro
9,62

CARATTERISTICHE

- con fresa intercambiabile da 3/8" e 1/2"
- guarnizioni di sicurezza per rubinetti che perdono



BGS articolo
DESCRIZIONE
BGS 85803 KIT ASSORBIMENTO VIBRAZIONI DA 4 PEZZI

Euro
5,80

CARATTERISTICHE

- riduce la trasmissione delle vibrazioni a terra
- idoneo per tutte le lavatrici
- materiale anticivolo
- colore: grigio
- Ø: 65 mm
- altezza: 20 mm



BGS articolo
DESCRIZIONE
BGS 8330 CHIAVE PER LAVABO

Euro
34,68

CARATTERISTICHE

- per filetti DX e SX
- impugnatura a T regolabile
- testa snodata 180°
- apertura max: 40 mm
- alta resistenza

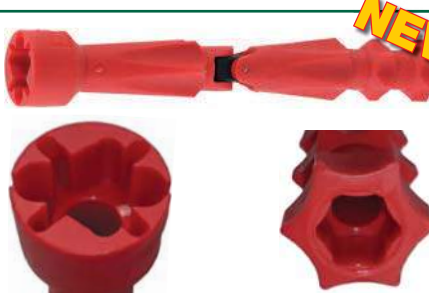


BGS articolo
DESCRIZIONE
BGS 433 CHIAVE PER LAVABO

Euro
12,50

CARATTERISTICHE

- perfetta per filetti DX e SX
- impugnatura a T regolabile
- testa snodata 180°



BGS articolo
DESCRIZIONE
BGS 9598 CHIAVE PER SANITARI E SEDILI WC

Euro
26,78

CARATTERISTICHE

- massima semplicità d'uso
- igienica e pulita
- lunghezza: 200 mm
- ottimo effetto leva anche nelle posizioni più difficili grazie allo speciale snodo
- ideale per aprire e chiudere valvole e detentori ad angolo
- idoneo per oltre 19 differenti sistemi di fissaggio
- realizzata in materiale plastico speciale



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 75810	PINZE PER SIFONI	9,88

CARATTERISTICHE

- con copriganasce trasparenti
- regolabili in 4 posizioni
- lunghezza: 230 mm



SPIRALE PER PULIZIA TUBI

BGS articolo	LUNGHEZZA	TESTA	Euro
BGS 1991	3 M	10 MM	8,58
BGS 1992	5 M	20 MM	16,90
BGS 1993	10 M	20 MM	30,42

CARATTERISTICHE

- con impugnatura
- BGS 1992 e BGS 1993, Ø spirale 10 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8040	POMPA PULIZIA TUBI DI SCARICO, LUNGHEZZA 380 MM	7,28

CARATTERISTICHE

- Ø 60 mm

IL SALVAPENNELLO!

GANCIO MAGNETICO PORTA PENNELLI



LA LAMA SUL FONDO È UN OTTIMO AIUTO PER L'APERTURA DEI BARATTOLI

LA MOLLA PERMETTE DI AGGANCIARE LA CLIP A BARATTOLI DI QUALSIASI DIMENSIONE

I MAGNETI SUL DORSO TRATTENGONO SALDAMENTE IL PENNELLO



GANCIO MAGNETICO PORTA PENNELLI

FERMEC articolo	Descrizione		Euro
51217	BLISTER DA 2 PZ	1	4,00



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85201	RASCHIETTO PER SILICONE	6,24

CARATTERISTICHE

- per l'eliminazione del silicone dai giunti



SET UTENSILI PER RIMOZIONE SIGILLATURE E PER STENDERE SILICONE

- LAMA PER APRIRE BECCUCCI E CARTUCCE DI SILICONE

- 5 DIFFERENTI TESTE PER STENDERE IL SILICONE

- MASSIMA PRATICITÀ PER RIMUOVERE IL SILICONE DA TUTTE LE SUPERFICI

FERMEC articolo	descrizione		Euro
85200	SET 3 ATTREZZI PER SILICONE IN BLISTER	1	17,99



SET 4 PZ SPATOLE, IN PLASTICA FLESSIBILE, PER STENDERE SILICONE E SIGILLANTI

GLI ANGOLI E I LATI DI OGNI SPATOLA PERMETTONO DI SIGILLARE FUGHE DA 2 A 20 MM PIANE CONVESSE E CONCAVE

FERMEC articolo	descrizione		Euro
51248	BLISTER SPATOLE	1	10,50



BGS articolo
BGS 85213

DESCRIZIONE
SET 3 PEZZI, UTENSILI PER RIMOZIONE SIGILLATURE E PER STENDERE SILICONE

Euro
7,54

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - raschietto, per la rimozione del sigillante
 - beccuccio per cartucce, consente di applicare e stendere il silicone in un solo passaggio
 - utensile per stendere il silicone con punte stretta e larga



BGS articolo
BGS 85205

DESCRIZIONE
SET 4 PEZZI, UTENSILI PER RIMOZIONE SIGILLATURE E PER STENDERE SILICONE

Euro
3,99

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 3 utensili per stendere il silicone
 - 1 raschietto, per la rimozione del sigillante



BGS articolo
BGS 2135

DESCRIZIONE
VANGA RIPIEGABILE, LUNGHEZZA 625 MM

Euro
15,05

CARATTERISTICHE

- regolabile in 3 posizioni
- lunghezza ripiegata: 440 mm
- lunghezza pala: 215 mm
- larghezza pala: 145 mm
- lunghezza manico in legno: 410 mm



BGS articolo
BGS 3006

DESCRIZIONE
BARRA PORTAUTENSILI MAGNETICA, LUNGHEZZA 500 MM

Euro
13,78

CARATTERISTICHE

- con viti per fissaggio a parete
- finitura smaltata
- capacità: 3000 g
- venduta senza utensili



BGS articolo
BGS 3005

DESCRIZIONE
PORTAUTENSILI 500 MM, CON 18 ALLOGGIAMENTI

Euro
8,32

CARATTERISTICHE

- in plastica
- max 18 utensili



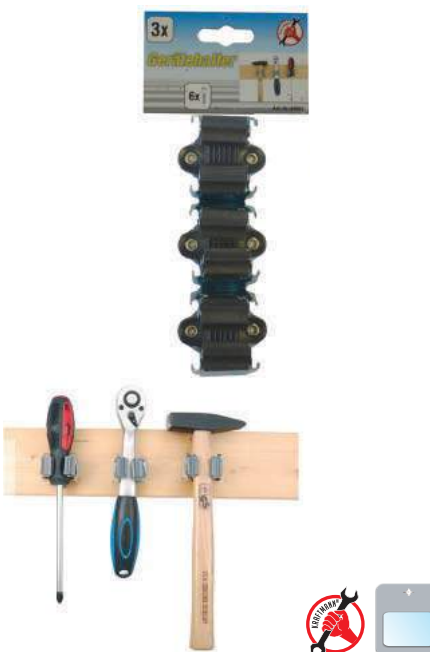
BGS articolo
BGS 80913

DESCRIZIONE
SET 4 PEZZI, SUPPORTI A GANCIO PER UTENSILI

Euro
3,12

CARATTERISTICHE

- supporti a gancio per tutti gli usi: utensili, cavi elettrici, ecc...
- portata max: 10 kg / gancio



BGS articolo
BGS 85801

DESCRIZIONE
SET 3 PEZZI, PORTAUTENSILI

Euro
5,85

CARATTERISTICHE

- tre portautensili con apertura flessibile
- con viti di fissaggio



BGS articolo
BGS 9798

DESCRIZIONE
SET 3 PEZZI, ADATTATORE UNIVERSALE DA VIAGGIO PER SPINE

Euro
8,58

CARATTERISTICHE

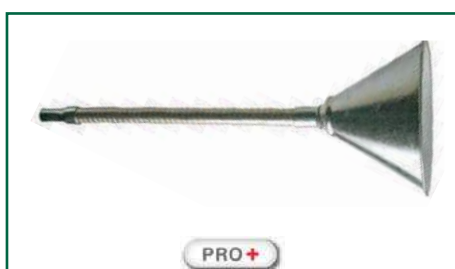
- consente di collegare apparecchiature elettriche in oltre 140 paesi in Europa, Africa, Asia, America, Sud America e Australia
- adatto per, ad esempio, caricabatterie per cellulari, fotocamere, tablet, laptop, rasoi elettrici rasoi e molti altri dispositivi
- capacità max. : 125 V 6 A / 240 V 3 A
- dimensione: 63 x 60 x 47 mm
- peso: 90 g
- in scatola di trasporto in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67850	IMBUTO UNIVERSALE	3,12

CARATTERISTICHE

- utilissimo per il riempimento di olio, liquidi, refrigerante, carburante, ecc.
- idoneo per quasi tutti i liquidi
- dimensioni: 45 x 45 x 100 mm



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8030	IMBUTO IN METALLO	14,66

CARATTERISTICHE

- con collo flessibile e setaccio
- Ø imboccatura 145 mm
- lunghezza collo flessibile: 300 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8029	SET 4 PEZZI, IMBUTI	2,60

CARATTERISTICHE

- in plastica
- Ø 50 - 75 - 100 - 125 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8031	IMBUTO IN PLASTICA	3,38

CARATTERISTICHE

- Ø imboccatura 140 mm
- con setaccio
- collo flessibile removibile, lunghezza 290 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80330	SET 4 PEZZI, RUOTE Fisse E PIROETTANTI	5,07

CARATTERISTICHE

- comprende 2 ruote fisse e 2 ruote piroettanti
- piastra di montaggio a supporto fisso: 35 x 45 mm
- piastra di montaggio ruote piroettanti: 40 x 45 mm
- Ø ruote: 40 mm
- portata max: 25 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80332	SET 4 PEZZI, RUOTE Fisse E PIROETTANTI	4,42

CARATTERISTICHE

- comprende 4 ruote piroettanti
- piastra di montaggio ruote piroettanti: 38 x 38 mm
- Ø ruote: 40 mm
- portata max: 25 kg



RUOTA CON SUPPORTO PIROETTANTE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 81954	Ø 75 MM	10,27
BGS 80955	Ø 100 MM	11,18
BGS 80957	Ø 125 MM	12,74

CARATTERISTICHE

- con cuscinetti a sfera



RUOTA CON SUPPORTO FISSO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 81952	Ø 75 MM	8,84
BGS 80951	Ø 100 MM	9,88
BGS 80953	Ø 125 MM	12,22

CARATTERISTICHE

- con cuscinetti a sfera



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 81956	RUOTA PIROETTANTE CON FRENO, 75 MM, CON BASE	12,48

CARATTERISTICHE

- altezza (base compresa): 95 mm
- dimensioni base: 74 x 60 mm
- Ø ruota: 75 mm
- carico massimo: 50 kg

NEW



**RUOTA ROSSO/NERO
CON SUPPORTO PIROETTANTE**

DESCRIZIONE	Euro
articolo	
BCS 80663 Ø 100 MM	12,74
BCS 80664 Ø 100 MM, CON FRENO	15,60

CARATTERISTICHE

- diametro: 100 mm
- carico massimo: 100 kg
- altezza: 126 mm
- piastra con fori di montaggio: 95 x 67 mm
- in poliuretano (PU)



BCS 80959 **RUOTA Ø 100 MM** **6,76**

CARATTERISTICHE

- con cuscinetti a sfera
- per assi da 12 mm
- cerchio in acciaio
- portata massima 70 kg

NEW



BCS 80650 **BCS 80652**
BCS 80655 **BCS 80657**

RUOTA SENZA CAMERA D'ARIA

DESCRIZIONE	Euro
articolo	
BCS 80650 NERO 260 100	29,90
BCS 80652 GIALLO 260 100	29,90
BCS 80655 NERO 400 150	61,10
BCS 80657 GIALLO 400 150	61,10

CARATTERISTICHE

- in poliuretano (PU), senza camera d'aria
- Ø: 400 mm
- foro asse: Ø 20 mm x larghezza 75 mm
- cerchio in plastica
- carico max: 150 kg

NEW



**RUOTA ROSSO/NERO
CON SUPPORTO PIROETTANTE**

DESCRIZIONE	Euro
articolo	
BCS 80336 Ø 50 MM	3,38
BCS 80338 Ø 50 MM, CON FRENO	3,90

CARATTERISTICHE

- diametro: 50 mm
- carico massimo: 30 kg
- altezza: 61 mm
- piastra con fori di montaggio: 38 x 38 mm
- in poliuretano (PU)



RUOTA

DESCRIZIONE	Euro
articolo	
BCS 81970 NEW 350 MM	34,32
BCS 80954 400 MM	37,70

CARATTERISTICHE

- dimensioni pneumatico:
 - art. BCS 81970: Ø 350 mm x larghezza 85 mm
 - art. BCS 80954: Ø 400 mm x larghezza 100 mm
- foro asse: Ø 20 mm x larghezza 69 mm
- pressione aria max.: 2,1 bar (30 psi)
- carico max: 150 kg
- cerchio in acciaio con cuscinetti a sfere

BCS 80340 **SUPPORTO PER MOVIMENTAZIONE MERCE** **3,38**

CARATTERISTICHE

- misure: 80 x 105 x 30 mm
- per il trasporto di carichi pesanti
- la piastra girevole permette un'ottima manovrabilità
- 4 ruote doppie, montate su un asse d'acciaio
- con occhiello per traino
- capacità di carico max: 150 kg
- in plastica infrangibile

NEW



ASSE PER RUOTA, Ø 20 MM **4,16**

CARATTERISTICHE

- diametro dell'asse 20 mm
- larghezza totale del cilindro dell'asse: 150 mm
- per mozzi con una larghezza: 100 mm
- larghezza ruota: max. 120 mm
- avvitato con 2 dadi esagonali e rondelle da 19 mm

NEW



BCS 80950 **RUOTA Ø 260 MM** **24,70**

CARATTERISTICHE

- pneumatico 2PR su cerchio in plastica
- per assi da 20 mm x larghezza 75 mm
- portata massima 150 kg
- pressione max pneumatico 2,1 bar
- larghezza ruota 85 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50440	GONIOMETRO DIGITALE LCD CON LIVELLA, 450 MM	61,07

- CARATTERISTICHE**
- per angoli di trasferimento e misurazione
 - funzione HOLD
 - display LCD luminoso
 - campo operativo angoli da 0 a 220°
 - risoluzione 0,1°
 - precisione angolo +/- 0,5°
 - 2 posizioni (orizzontale e verticale)
 - alloggiamento in alluminio
 - incl. batteria da 9V



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3574	LIVELLA AD ACQUA IN ALLUMINIO, 300 MM	7,52

- CARATTERISTICHE**
- livella ad acqua orizzontale, verticale e diagonale (45 gradi)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50877	LIVELLA ANGOLARE	4,99

- CARATTERISTICHE**
- utilissima per allineare pali e tubature
 - con 4 magneti e fascia elastica



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50869	LIVELLA AD ACQUA 200 MM	5,72

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50870	NEW 400 MM	7,28
BGS 50871	600 MM	9,36
BGS 50872	NEW 800 MM	10,66
BGS 50873	NEW 1000 MM	11,96

- CARATTERISTICHE**
- corpo con profilo rettangolare
 - livella ad acqua verticale e orizzontale
 - scala da 1 mm
 - con foro per appendere



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50885	SQUADRA A CAPPELLO, 300 MM	11,96

- CARATTERISTICHE**
- in alluminio



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9794	TELO COPRI-TUTTO PER IMBIANCHINI, 25 X 1 M	36,27

- CARATTERISTICHE**
- lunghezza: 25 m
 - larghezza: 1 m
 - ideale come protezione per vernice e sporco
 - per uso interno ed esterno
 - superficie in robusto cotone assorbente
 - con retro antiscivolo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50888	SQUADRA A CAPPELLO, 250 MM	3,90

- CARATTERISTICHE**
- riga di misura temprata



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85210	SET 10 PEZZI, SUPPORTI PER VERNICIATURA	4,94

- CARATTERISTICHE**
- dimensioni: 50 x 60 mm
 - portata max: 90 kg
 - è possibile utilizzare le clip di bloccaggio per unire più piramidi insieme per una maggiore stabilità quando dipingendo piccoli pezzi
 - i pezzi da dipingere appoggiano esclusivamente sulle punte delle piramidi



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2071	SET 6 PEZZI, MATITE DA CARPENTIERE 25 CM	5,07



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85853	ASSORTIMENTO 7 PEZZI, MATITE DA CARPENTIERE CON TEMPERINO	5,72

- CARATTERISTICHE**
- 6 matite da carpentiere 175 mm
 - temperino speciale
 - per qualunque marcatura e misurazione

VARIE

BGS **PRO+**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS COIN	MONETA PER CARRELLO DELLA SPESA BGS	3,32

BGS **PRO+**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS KUGEL	PENNA A SFERA BGS	0,77

BGS **NEW**



ACCENDINO BGS

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS F1	1 PEZZO	1,10
BGS F1 E	ESPOSITORE 50 PEZZI	50,00

BGS **NEW**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS TUCH	PANNO IN MICROFIBRA	5,20

CARATTERISTICHE

- dimensioni: 40 x 40 cm
- logo BGS ricamato
- ideale per la pulizia degli utensili dopo l'uso

BGS **NEW**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9181	MARTELLO CON APRIBOTTIGLIE	8,84

CARATTERISTICHE

- con apribottiglie al posto dello strappachiodi

FERMEC **INDUSTRIAL TOOLS** **NEW**



articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM-CAPPELLO	CAPPELLO	10,00

CARATTERISTICHE

- cappello tipo baseball
- 100% cotone

FERMEC **INDUSTRIAL TOOLS** **NEW**



articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM-ZAINO	ZAINO	15,00

CARATTERISTICHE

- zaino richiudibile
- misure: 41 x 31 x 12 cm

BGS **NEW**



T-SHIRTS BGS®, "VINTAGE"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 90012	S	24,00
BGS 90013	M	24,00
BGS 90014	L	24,00
BGS 90015	XL	24,00
BGS 90016	XXL	24,00
BGS 90017	3 XL	26,00
BGS 90018	4 XL	26,00
BGS 90019	5 XL	26,00

CARATTERISTICHE

- taglie: S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL - 5XL

FERMEC **INDUSTRIAL TOOLS** **NEW**

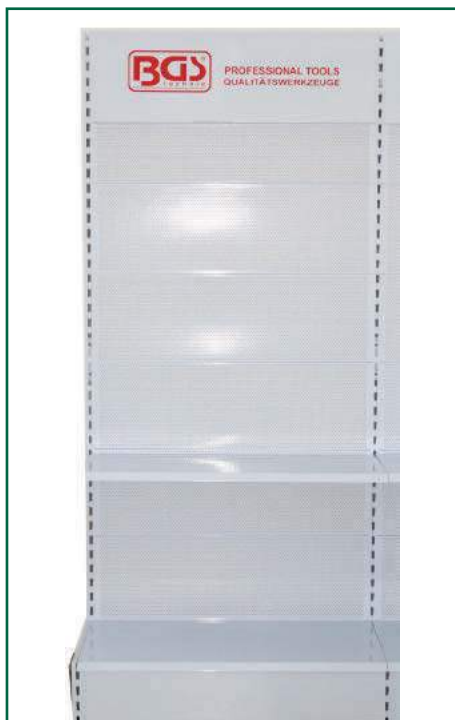


articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM-PORTACHIAVI	PORTACHIAVI CON LUCE A LED	4,80

CARATTERISTICHE

- con luce a led





BGS 57-1 BGS 57-2

PRO+		
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 57	ESPOSITORE PER UTENSILI "BGS TECHNIC"	399,88

CARATTERISTICHE

- 220 x 100 x 45 cm (altezza x larghezza x profondità)
- comprende due scomparti per la presentazione di custodie di grandi dimensioni, ecc...
- a supporto delle vendite degli articoli BGS
- comprende 50 ganci

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 57-1	RIPIANO SUPPLEMENTARE	76,37
BGS 57-2	SET 10 GANCI	10,07

PRO+		
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 89901	GANCIO DOPPIO 200 X 4.8 MM	4,00

CARATTERISTICHE

- per espositori Tegometall

PRO+		
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 89903	GANCIO DOPPIO 300 X 4.8 MM	4,25

CARATTERISTICHE

- per espositori Tegometall

PRO+		
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 89905	GANCIO 200 X 4.8MM	2,81

CARATTERISTICHE

- per espositori Tegometall

PRO+		
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 89906	GANCIO 200 X 4,8 MM CON CHIUSURA AUTOMATICA	4,85

CARATTERISTICHE

- per espositori Tegometall

PRO+		
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 89917	GANCIO 300 X 4,8 MM, CON SUPPORTO	5,87

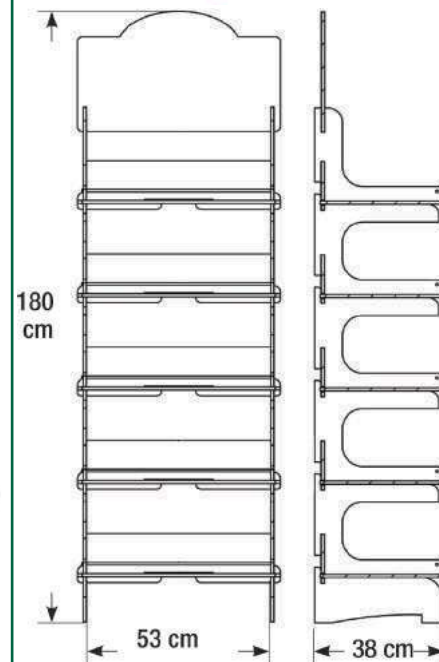
CARATTERISTICHE

- per espositori Tegometall

PRO+		
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 89921	BANDIERINA PORTAETICHETTE	1,02

CARATTERISTICHE

- per espositori Tegometall







EXPO-LEGNO articolo	DESCRIZIONE	Euro
	ESPOSITORE DA TERRA IN LEGNO, 5 RIPIANI, LOGO FERMEC	190,00






CARATTERISTICHE

- qualità ed eleganza ideali per valorizzare il punto vendita
- espositore in legno di betulla
- materiale in legno certificato, vernici e stampe atossiche a base acqua
- dimensioni complessive (altezza x larghezza x profondità): 180 x 59 x 38 cm
- 5 ripiani
- dimensioni utili ripiani (larghezza x profondità): 53 x 32 cm
- altezza tra i piani: 26 cm
- montaggio ad incastro direttamente nel punto vendita senza l'uso di colle, chiodi, cerniere e attrezzi in generale
- prodotto interamente Made in Italy



CHIAVI PER GHIERE E BUSSOLE

PG	454	Chiavi di serraggio per ghiera	
PG	462	Bussole per prigionieri	
PG	467	Estrattori	
PG	471	Bussole per bulloni di sicurezza	

Bussole cromate ed accessori

PG	480	Cassette e guide	
PG	482	Quadro 1/4"	<i>Koken</i>
PG	492	Quadro 1/4"	
PG	517	Quadro 3/8"	<i>Koken</i>
PG	533	Quadro 3/8"	
PG	565	Quadro 1/2"	<i>Koken</i>
PG	581	Quadro 1/2"	
PG	651	Quadro 3/4"	<i>Koken</i>
PG	656	Quadro 3/4"	
PG	681	Quadro 1"	<i>Koken</i>
PG	684	Quadro 1"	

Bussole impact ed accessori

PG	511	Quadro 1/4"	
PG	548	Quadro 3/8"	
PG	619	Quadro 1/2"	
PG	647	Quadro 5/8"	
PG	661	Quadro 3/4"	
PG	685	Quadro 1"	
PG	697	Quadro 1"-1/2"	
PG	702	Quadro 2"-1/2"	
PG	513	Riduzioni	
PG	514	Spine e anelli	

CHIAVI DI SERRAGGIO PER GHIERE AUTOBLOCCANTI

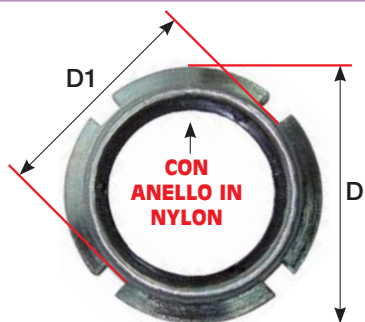


TABELLA MISURE GHIERE AUTOBLOCCANTI CON ANELLO DI NYLON INCORPORATO
NUMERO CAVE 4-6-8

MODELLO "N"
• DENTI ESTERNI
• ACCIAIO SPECIALE BONIFICATO
• A TUBO
• USO A MANO

MODELLO "A"
• DENTI ESTERNI
• ACCIAIO SPECIALE BONIFICATO
• ATTACCO QUADRO
• USO A MANO

MODELLO "S"
• DENTI INTERNI
• ACCIAIO SPECIALE BONIFICATO
• ATTACCO QUADRO
• USO A MACCHINA

FILETTO mm	D Ø esterno mm	D ₁ Ø interno mm	N° CAVE	GHIERA AUTOBLOCC.	MODELLO "N"				MODELLO "A"				MODELLO "S"					
					articolo	Ø chiave mm	L mm	Euro	articolo	Ø chiave mm	L mm	Euro	articolo	Ø chiave mm	L mm	Euro		
10 x 0,75	18	15	4	4 CAVE	N 10 GU	22	60	12,53	A 10 GU	3/8"	22	60	20,50	S 10 GU	3/8"	30	60	37,32
12 x 1	22	18	4		N 12 GU	25	60	13,21	A 12 GU	3/8"	25	60	21,06	S 12 GU	3/8"	30	60	37,01
15 x 1	25	21	4		N 15 GU	28	60	13,65	A 15 GU	1/2"	28	60	21,65	S 15 GU	1/2"	30	60	40,95
17 x 1	28	24	4		N 17 GU	33	60	14,35	A 17 GU	1/2"	33	60	22,79	S 17 GU	1/2"	35	60	43,28
20 x 1	32	27	4		N 20 GU	35	60	16,63	A 20 GU	1/2"	35	60	25,05	S 20 GU	1/2"	40	60	46,69
25 x 1,5	38	33	4		N 25 GU	43	60	17,31	A 25 GU	1/2"	43	60	25,62	S 25 GU	1/2"	45	60	49,54
30 x 1,5	44	38	4		N 30 GU	48	60	20,48	A 30 GU	1/2"	48	60	26,20	S 30 GU	1/2"	50	60	51,25
35 x 1,5	50	44	4		N 35 GU	55	60	25,20	A 35 GU	3/4"	55	60	27,83	S 35 GU	3/4"	60	60	56,96
40 x 1,5	56	50	4		N 40 GU	59	60	29,40	A 40 GU	3/4"	59	60	30,98	S 40 GU	3/4"	67	60	60,35
45 x 1,5	62	55	4		N 45 GU	67	60	34,13	A 45 GU	3/4"	67	60	34,65	S 45 GU	3/4"	73	60	64,35
50 x 1,5	68	61	4	N 50 GU	73	60	38,85	A 50 GU	3/4"	73	60	39,90	S 50 GU	3/4"	80	60	66,63	
55 x 2	75	68	6	6 CAVE	N 55 GU	80	60	43,05	A 55 GU	3/4"	80	60	47,25	S 55 GU	3/4"	85	60	72,89
60 x 2	80	73	6		N 60 GU	85	60	50,40	A 60 GU	3/4"	85	60	51,45	S 60 GU	3/4"	89	60	77,45
65 x 2	85	77	6		N 65 GU	90	60	53,55	A 65 GU	3/4"	90	60	60,90	S 65 GU	3/4"	95	60	99,65
70 x 2	92	84	6		N 70 GU	97	60	59,85	A 70 GU	3/4"	97	60	68,25	S 70 GU	3/4"	103	60	112,74
75 x 2	98	89	6		N 75 GU	103	60	66,15	A 75 GU	3/4"	103	60	78,75	S 75 GU	3/4"	110	60	128,69
80 x 2	105	96	8	8 CAVE	N 80 GU	110	60	72,45	A 80 GU	3/4"	110	60	94,50	S 80 GU	3/4"	115	60	139,50
85 x 2	110	100	8		N 85 GU	115	60	81,90	A 85 GU	3/4"	115	60	100,80	S 85 GU	3/4"	125	60	153,74
90 x 2	120	110	8		N 90 GU	125	60	92,40	A 90 GU	3/4"	125	60	115,50	S 90 GU	3/4"	135	60	170,82
95 x 2	125	115	8		N 95 GU	130	60	100,80	A 95 GU	3/4"	130	60	126,00	S 95 GU	3/4"	140	60	193,60
100 x 2	130	120	8		N 100 GU	135	60	115,50	A 100 GU	3/4"	135	60	141,75	S 100 GU	3/4"	150	60	204,98



nota: CONTIENE 11 CHIAVI DEL MOD. "N" PER GHIERE AUTOBLOCCANTI DA 10 X 0,75 FINO A 50 X 1,5

nota: CONTIENE 11 CHIAVI DEL MOD. "A" PER GHIERE AUTOBLOCCANTI DA 10 X 0,75 FINO A 50 X 1,5

nota: CONTIENE 11 CHIAVI DEL MOD. "S" PER GHIERE AUTOBLOCCANTI DA 10 X 0,75 FINO A 50 X 1,5

	Descrizione	Euro
articolo		
NGUC	CASSETTA METALLICA	279,00

	Descrizione	Euro
articolo		
AGUC	CASSETTA METALLICA	312,90

	Descrizione	Euro
articolo		
SGUC	CASSETTA METALLICA	562,57

CHIAVI DI SERRAGGIO PER GHIERE AUTOBLOCCANTI

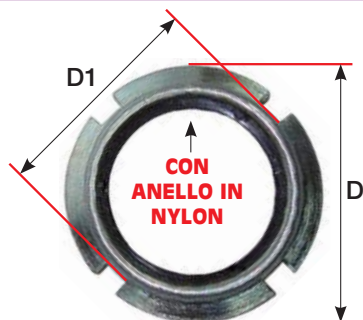


TABELLA MISURE GHIERE AUTOBLOCCANTI CON ANELLO DI NYLON INCORPORATO NUMERO CAVE 4-6-8

MODELLO "AT"

- DENTI ESTERNI
- ACCIAIO TEMPRATO
- ATTACCO QUADRO CON FORO PER SPINA E ANELLO
- USO A MACCHINA

MODELLO "ST"

- DENTI INTERNI
- ACCIAIO TEMPRATO
- ATTACCO QUADRO CON FORO PER SPINA E ANELLO
- USO A MACCHINA

FILETTO mm	D Ø esterno mm	D1 Ø interno mm	N° CAVE	GHIERA AUTOBLOCC.	FERMEC articolo	L mm	Euro	FERMEC articolo	Ø chiave mm	T mm	L mm	Euro	
													Ø chiave mm
10 x 0,75	18	15	4		AT 10 GU	50	29,40	ST 10 GU	3/8"	22	44	57	63,00
12 x 1	22	18	4		AT 12 GU	50	30,45	ST 12 GU	3/8"	30	44	57	63,00
15 x 1	25	21	4		AT 15 GU	55	30,45	ST 15 GU	1/2"	32	60	82	63,00
17 x 1	28	24	4		AT 17 GU	55	30,45	ST 17 GU	1/2"	35	60	82	67,20
20 x 1	32	27	4		AT 20 GU	55	31,50	ST 20 GU	1/2"	38	60	82	67,20
25 x 1,5	38	33	4	4 CAVE	AT 25 GU	55	33,60	ST 25 GU	1/2"	44	60	82	68,25
30 x 1,5	44	38	4		AT 30 GU	55	34,65	ST 30 GU	1/2"	52	60	82	78,75
35 x 1,5	50	44	4		AT 35 GU	75	36,75	ST 35 GU	1/2"	60	60	82	82,95
40 x 1,5	56	50	4		AT 40 GU	75	39,90	ST 40 GU	1/2"	67	60	82	86,10
45 x 1,5	62	55	4		AT 45 GU	75	40,95	ST 45 GU	3/4"	73	62	90	126,00
50 x 1,5	68	61	4		AT 50 GU	75	47,25	ST 50 GU	3/4"	78	62	90	131,25
55 x 2	75	68	6		AT 55 GU	75	57,75	ST 55 GU	3/4"	82	62	90	144,90
60 x 2	80	73	6	6 CAVE	AT 60 GU	75	63,00	ST 60 GU	3/4"	88	62	90	147,00
65 x 2	85	77	6		AT 65 GU	75	84,00	ST 65 GU	3/4"	96	62	90	157,50
70 x 2	92	84	6		AT 70 GU	110	147,00	ST 70 GU	1"	103	74	110	336,00
75 x 2	98	89	6		AT 75 GU	110	157,50	ST 75 GU	1"	109	74	110	336,00
80 x 2	105	96	8		AT 80 GU	110	168,00	ST 80 GU	1"	115	74	110	367,50
85 x 2	110	100	8		AT 85 GU	110	189,00	ST 85 GU	1"	121	74	110	409,50
90 x 2	120	110	8	8 CAVE	AT 90 GU	110	204,75	ST 90 GU	1"	130	74	110	630,00
95 x 2	125	115	8		AT 95 GU	110	220,50	ST 95 GU	1"	135	74	110	630,00
100 x 2	130	120	8		AT 100 GU	110	262,50	ST 100 GU	1"	145	74	110	735,00
					AT 105 GU	110	304,50						
					AT 110 GU	110	336,00						



CHIAVI DI SERRAGGIO PER GHIERE KM

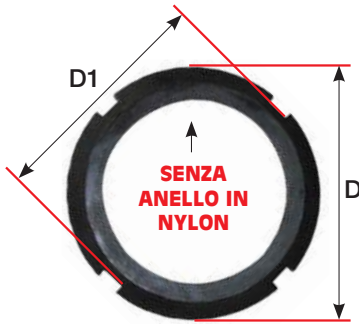


TABELLA MISURE GHIERE KM
NUMERO CAVE 4

Codice KM	FILETTO mm	D Ø esterno mm	D ₁ Ø interno mm	N° CAVE	GHIERA KM.
0	10 x 0,75	18	14	4	
1	12 x 1	22	18	4	
2	15 x 1	25	21	4	
3	17 x 1	28	24	4	
4	20 x 1	32	28	4	
5	25 x 1,5	38	34	4	
6	30 x 1,5	45	40	4	
7	35 x 1,5	52	48	4	
8	40 x 1,5	58	52	4	
9	45 x 1,5	65	59	4	
10	50 x 1,5	70	65	4	
11	55 x 2	75	67	4	
12	60 x 2	80	73	4	
13	65 x 2	85	79	4	
14	70 x 2	92	85	4	
15	75 x 2	98	90	4	
16	80 x 2	105	95	4	
17	85 x 2	110	102	4	
18	90 x 2	120	108	4	
19	95 x 2	125	116	4	
20	100 x 2	130	120	4	



- MODELLO "N"**
- DENTI ESTERNI
 - ACCIAIO SPECIALE BONIFICATO
 - A TUBO
 - USO A MANO

- MODELLO "A"**
- DENTI ESTERNI
 - ACCIAIO SPECIALE BONIFICATO
 - ATTACCO QUADRO
 - USO A MANO

- MODELLO "S"**
- DENTI INTERNI
 - ACCIAIO SPECIALE BONIFICATO
 - ATTACCO QUADRO
 - USO A MACCHINA

articolo	Ø chiave mm	L mm	Euro	articolo	Ø chiave mm	L mm	Euro	articolo	Ø chiave mm	L mm	Euro		
N 10 KM	21	60	12,53	A 10 KM	3/8"	21	60	20,50	S 10 KM	3/8"	25	60	34,17
N 12 KM	25	60	13,21	A 12 KM	3/8"	25	60	21,06	S 12 KM	3/8"	30	60	37,01
N 15 KM	28	60	13,65	A 15 KM	1/2"	28	60	21,65	S 15 KM	1/2"	30	60	40,95
N 17 KM	33	60	14,35	A 17 KM	1/2"	33	60	22,79	S 17 KM	1/2"	35	60	43,28
N 20 KM	40	60	16,63	A 20 KM	1/2"	40	60	25,05	S 20 KM	1/2"	40	60	46,69
N 25 KM	45	60	17,31	A 25 KM	1/2"	45	60	25,62	S 25 KM	1/2"	45	60	49,54
N 30 KM	52	60	20,48	A 30 KM	1/2"	52	60	26,20	S 30 KM	1/2"	55	60	51,25
N 35 KM	58	60	25,20	A 35 KM	3/4"	58	60	27,83	S 35 KM	3/4"	60	60	56,96
N 40 KM	63	60	29,40	A 40 KM	3/4"	63	60	30,98	S 40 KM	3/4"	70	60	60,35
N 45 KM	69	60	34,13	A 45 KM	3/4"	69	60	34,65	S 45 KM	3/4"	75	60	64,35
N 50 KM	73	60	38,85	A 50 KM	3/4"	73	60	39,90	S 50 KM	3/4"	81	60	66,63
N 55 KM	80	60	43,05	A 55 KM	3/4"	80	60	47,25	S 55 KM	3/4"	83	60	72,89
N 60 KM	85	60	50,40	A 60 KM	3/4"	85	60	51,45	S 60 KM	3/4"	89	60	77,45
N 65 KM	90	60	53,55	A 65 KM	3/4"	90	60	60,90	S 65 KM	3/4"	95	60	99,65
N 70 KM	97	60	59,85	A 70 KM	3/4"	97	60	68,25	S 70 KM	3/4"	103	60	112,74
N 75 KM	103	60	66,15	A 75 KM	3/4"	103	60	78,75	S 75 KM	3/4"	111	60	128,69
N 80 KM	110	60	72,45	A 80 KM	3/4"	110	60	94,50	S 80 KM	3/4"	115	60	139,50
N 85 KM	115	60	81,90	A 85 KM	3/4"	115	60	100,80	S 85 KM	3/4"	120	60	153,74
N 90 KM	125	60	92,40	A 90 KM	3/4"	125	60	115,50	S 90 KM	3/4"	125	60	170,82
N 95 KM	130	60	100,80	A 95 KM	3/4"	130	60	126,00	S 95 KM	3/4"	135	60	193,60
N 100 KM	135	60	115,50	A 100 KM	3/4"	135	60	141,75	S 100 KM	3/4"	140	60	204,98



nota: CONTIENE 11 CHIAVI DEL MOD. "N" PER GHIERE KM DA 10 X 0,75 FINO A 50 X 1,5

articolo	Descrizione	Euro
NKMC	CASSETTA METALLICA	279,30

nota: CONTIENE 11 CHIAVI DEL MOD. "A" PER GHIERE KM DA 10 X 0,75 FINO A 50 X 1,5

articolo	Descrizione	Euro
AKMC	CASSETTA METALLICA	312,90

nota: CONTIENE 11 CHIAVI DEL MOD. "S" PER GHIERE KM DA 10 X 0,75 FINO A 50 X 1,5

articolo	Descrizione	Euro
SKMC	CASSETTA METALLICA	562,57

CHIAVI DI SERRAGGIO PER GHIERE KM

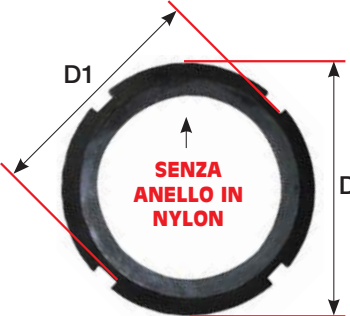







TABELLA MISURE GHIERE KM
NUMERO CAVE 4

Codice KM	FILETTO mm	D Ø esterno mm	D1 Ø interno mm	N° CAVE	GHIERA KM.
0	10 x 0,75	18	14	4	
1	12 x 1	22	18	4	
2	15 x 1	25	21	4	
3	17 x 1	28	24	4	
4	20 x 1	32	28	4	
5	25 x 1,5	38	34	4	
6	30 x 1,5	45	40	4	
7	35 x 1,5	52	48	4	
8	40 x 1,5	58	52	4	
9	45 x 1,5	65	59	4	
10	50 x 1,5	70	65	4	
11	55 x 2	75	67	4	
12	60 x 2	80	73	4	
13	65 x 2	85	79	4	
14	70 x 2	92	85	4	
15	75 x 2	98	90	4	
16	80 x 2	105	95	4	
17	85 x 2	110	102	4	
18	90 x 2	120	108	4	
19	95 x 2	125	116	4	
20	100 x 2	130	120	4	
21	105 x 2	140	126	4	
22	110 x 2	145	133	4	



4 CAVE

MODELLO "AT"

- DENTI ESTERNI
- ACCIAIO TEMPRATO
- ATTACCO QUADRO CON FORO PER SPINA E ANELLO
- USO A MACCHINA

articolo	Ø mm	L mm	Euro
AT 10 KM	3/8"	50	29,40
AT 12 KM	3/8"	50	30,45
AT 15 KM	1/2"	55	30,45
AT 17 KM	1/2"	55	30,45
AT 20 KM	1/2"	55	31,50
AT 25 KM	1/2"	55	33,60
AT 30 KM	1/2"	55	34,65
AT 35 KM	3/4"	75	36,75
AT 40 KM	3/4"	75	39,90
AT 45 KM	3/4"	75	40,95
AT 50 KM	3/4"	75	47,25
AT 55 KM	3/4"	75	57,75
AT 60 KM	3/4"	75	63,00
AT 65 KM	3/4"	75	84,00
AT 70 KM	1"	110	147,00
AT 75 KM	1"	110	157,50
AT 80 KM	1"	110	168,00
AT 85 KM	1"	110	189,00
AT 90 KM	1"	110	204,75
AT 95 KM	1"	110	220,50
AT 100 KM	1"	110	262,50
AT 105 KM	1"	110	304,50
AT 110 KM	1"	110	336,00

MODELLO "ST"

- DENTI INTERNI
- ACCIAIO TEMPRATO
- ATTACCO QUADRO CON FORO PER SPINA E ANELLO
- USO A MACCHINA

articolo	Ø chiave mm	T mm	L mm	Euro	
ST 10 KM	3/8"	22	44	57	52,50
ST 12 KM	3/8"	30	44	57	52,50
ST 15 KM	1/2"	32	60	82	52,50
ST 17 KM	1/2"	35	60	82	56,70
ST 20 KM	1/2"	38	60	82	56,70
ST 25 KM	1/2"	44	60	82	61,95
ST 30 KM	1/2"	52	60	82	68,25
ST 35 KM	1/2"	60	60	82	71,40
ST 40 KM	1/2"	67	60	82	75,60
ST 45 KM	3/4"	73	62	90	110,25
ST 50 KM	3/4"	78	62	90	113,40
ST 55 KM	3/4"	82	62	90	117,60
ST 60 KM	3/4"	88	62	90	121,80
ST 65 KM	3/4"	96	62	90	124,95
ST 70 KM	1"	103	74	110	287,70
ST 75 KM	1"	109	74	110	287,70
ST 80 KM	1"	115	74	110	294,00
ST 85 KM	1"	121	74	110	351,75
ST 90 KM	1"	130	74	110	430,50
ST 95 KM	1"	135	74	110	502,95
ST 100 KM	1"	145	74	110	619,50

CHIAVI DI SERRAGGIO PER GHIERE KMT

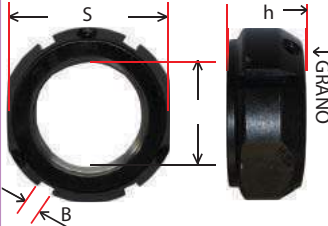



TABELLA MISURE GHIERE KMT
(CON GRANI DI FISSAGGIO)
NUMERO CAVE 4

Codice KMT	FILETTO D mm	S mm	B mm	h mm	N° CAVE
6	30X1,5	46	5	20	4
7	35X1,5	50	5	22	4
8	40X1,5	60	6	22	4
9	45X1,5	65	6	22	4
10	50X1,5	70	7	25	4
11	55X2	80	7	25	4
12	60X2	85	8	26	4
13	65X2	90	8	28	4
14	70X2	95	8	28	4
15	75X2	100	8	28	4

MODELLO "KMT"

- DENTI INTERNI
- ACCIAIO SPECIALE BONIFICATO
- ATTACCO QUADRO

articolo	Ø mm	L mm	Euro
KMT 30	3/4"	80	51,45
KMT 35	3/4"	80	60,90
KMT 40	3/4"	80	74,55
KMT 45	3/4"	80	89,25
KMT 50	3/4"	80	102,90
KMT 55	3/4"	80	123,90
KMT 60	3/4"	80	136,50
KMT 65	3/4"	80	152,25
KMT 70	3/4"	80	168,00
KMT 75	3/4"	80	189,00



CHIAVI PER GHIERE

9 CHIAVI PER GHIERE

CHIAVI PER GHIERE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8265	SET 11 PEZZI, CHIAVI DI SERRAGGIO PER GHIERE, DENTI ESTERNI	316,25

CARATTERISTICHE

- attacco quadro: 1/2"
- lunghezza: 60 mm
- Ø esterno x Ø interno x larghezza dente:
 - 22,0 mm x 15,5 mm x 2,6 mm (KM 0)
 - 26,0 mm x 18,5 mm x 2,6 mm (KM 1)
 - 30,0 mm x 21,5 mm x 3,5 mm (KM 2)
 - 33,0 mm x 25,0 mm x 3,8 mm (KM 3)
 - 37,0 mm x 27,5 mm x 4,0 mm
 - 44,0 mm x 33,5 mm x 4,5 mm
 - 50,0 mm x 38,5 mm x 4,7 mm
 - 56,0 mm x 44,5 mm x 4,7 mm
 - 63,0 mm x 50,5 mm x 5,7 mm
 - 69,0 mm x 55,5 mm x 5,5 mm (KM 8)
 - 75,0 mm x 61,5 mm x 5,5 mm (KM 9)

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 8265-1	CHIAVE Ø EST. 22 MM	24,23
NEW BGS 8265-2	CHIAVE Ø EST. 26 MM	24,23
NEW BGS 8265-3	CHIAVE Ø EST. 30 MM	24,23
NEW BGS 8265-4	CHIAVE Ø EST. 33 MM	25,50
NEW BGS 8265-5	CHIAVE Ø EST. 37 MM	26,78
NEW BGS 8265-6	CHIAVE Ø EST. 44 MM	25,50
NEW BGS 8265-7	CHIAVE Ø EST. 50 MM	25,50
NEW BGS 8265-8	CHIAVE Ø EST. 56 MM	26,78
NEW BGS 8265-9	CHIAVE Ø EST. 63 MM	29,33
NEW BGS 8265-10	CHIAVE Ø EST. 69 MM	33,15
NEW BGS 8265-11	CHIAVE Ø EST. 75 MM	34,43



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9385	SET 13 PEZZI, CHIAVI DI SERRAGGIO PER GHIERE KM 0 - KM 12, DENTI INTERNI	403,75

CARATTERISTICHE

- per ghiera KM 0-1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12
- attacco quadro: 1/2"
- lunghezza: 60 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 8266-1	CHIAVE Ø EST. 20.0 MM	36,98
NEW BGS 8266-2	CHIAVE Ø EST. 23.5 MM	40,80
NEW BGS 8266-3	CHIAVE Ø EST. 26.5 MM	42,08
NEW BGS 8266-4	CHIAVE Ø EST. 29.5 MM	22,95
NEW BGS 8266-5	CHIAVE Ø EST. 34.5 MM	24,23
NEW BGS 8266-6	CHIAVE Ø EST. 40.5 MM	26,78
NEW BGS 8266-7	CHIAVE Ø EST. 46.5 MM	34,43
NEW BGS 8266-8	CHIAVE Ø EST. 59.5 MM	42,08
NEW BGS 8266-9	CHIAVE Ø EST. 65.8 MM	48,45
NEW BGS 8266-10	CHIAVE Ø EST. 71.8 MM	51,00



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8542	SET 8 PEZZI, CHIAVI A SETTORE SNODATE 35 - 120 MM	131,25

CARATTERISTICHE

- adatto per DIN 1804 e DIN 981
- misure Ø: 19-90, 35-60, 60-90, 90-120 mm
- 3 ganci con nasello tondo intercambiabili
- 6 naselli tondi intercambiabili nelle misure:
 - Ø 4 mm x lungh. 4 mm
 - Ø 5 mm x lungh. 4 mm
 - Ø 6 mm x lungh. 4 mm
 - Ø 6 mm x lungh. 8 mm
 - Ø 8 mm x lungh. 8 mm



CHIAVI A SETTORE CON NASELLO QUADRO TEMPRATE ZIN CATE DIN 1810

BGS articolo	mm	L mm	Euro
282-2528	25 x 28	135	8,00
282-3032	30 x 32	135	8,00
282-3436	34 x 36	170	8,00
282-4042	40 x 42	170	8,40
282-4550	45 x 50	205	9,98
282-5055	50 x 55	205	11,03
282-5862	58 x 62	240	12,08
282-6875	68 x 75	240	14,00
282-8090	80 x 90	280	15,75
282-95100	95 x 100	280	17,85
282-110115	110 x 115	320	26,25
282-120130	120 x 130	330	29,40



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1463	CHIAVE A SETTORE, REGOLABILE, 180 MM	12,62

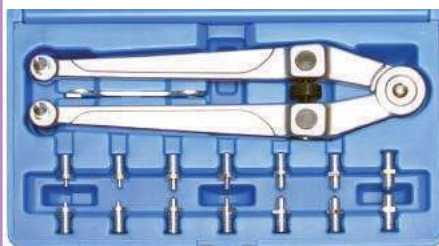
CARATTERISTICHE

- lunghezza braccio 172 mm (giunto centrale - cento spina)
- apertura minima 11 mm
- estremità anteriore sfasata da 11 mm
- diametro spine 4 mm
- spine rivettate

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1225	CHIAVE A SETTORE, DIN 1804	11,96

CARATTERISTICHE

- lunghezza 280 mm, ganascia da 75 mm
- per lavorare su ghiera



BGS 1464-2,5 BGS 1464-3



BGS 1464-4 BGS 1464-5



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1464	SET CHIAVE A SETTORE REGOLABILE	164,88

CARATTERISTICHE

- chiave a settore, regolabile, lunghezza: 245 mm
- acciaio speciale, temprato, zincato
- con 8 coppie di spine intercambiabili
- una sola chiave per tutti le spine standard
- Ø spine: 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 mm
- apertura 102 mm

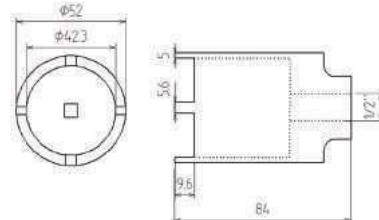
RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1464-2,5	COPPIA PIN DA 2,5 MM, DA BGS 1464	7,65
BGS 1464-3	COPPIA PIN DA 3 MM, DA BGS 1464	7,65
BGS 1464-4	COPPIA PIN DA 4 MM, DA BGS 1464	7,65
BGS 1464-5	COPPIA PIN DA 5 MM, DA BGS 1464	7,65

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1226	CHIAVE A SETTORE SNODATA, ACCIAIO SPECIALE	19,25

CARATTERISTICHE

- acciaio speciale
- finitura nera
- per ghiera (DIN 1804) e per la regolazione dei cuscinetti
- portata della ganascia: 35-60 mm
- lunghezza totale 175 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5422	CHIAVE CON DENTI ESTERNI PER SNODO PORTANTE, CITROEN / PEUGEOT	32,64

CARATTERISTICHE

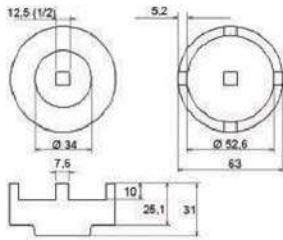
- per svitare e serrare snodi portanti
- idonea per i modelli:
 - Citroen BX (9/82-94), C5, Xantia
 - Peugeot 305 (7/82-90), 405 (6/87-), 406, 605, 607, ecc...



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8268	CHIAVE SPECIALE PER GHIERE, MB ACTROS, 105 - 125 MM	272,50

CARATTERISTICHE

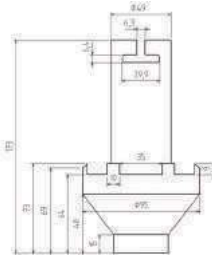
- per asse posteriore Mercedes Benz Actros, HL/HL 8 (Hypoid) etc.
- conforme DIN 3121 / ISO 1174
- grande resistenza in chiusura e allentamento
- diametro interno: 105 mm
- diametro esterno: 125 mm
- lunghezza: 182 mm
- diametro perno: 115 mm
- 6 denti
- larghezza denti: 10 mm
- peso: 2.6 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8575	CHIAVE PER GIUNTI PER MERCEDES-BENZ CLASSE M	45,00

CARATTERISTICHE

- per giunti sferici sospensioni sugli assi anteriore e posteriore delle Mercedes-Benz Classe M W163 e W164
- tipo piatto
- attacco: quadro femmina da 1/2"



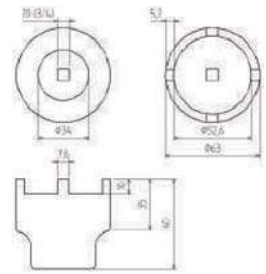
Mercedes-Benz



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8269	CHIAVE SPECIALE PER GHIERE, PER MB ATEGO, 80 - 95 MM	236,25

CARATTERISTICHE

- per asse posteriore Mercedes Benz Atego rear axle, Vitaro 814, MAN, etc.
- conforme DIN 3121 / ISO 1174
- grande resistenza in chiusura e allentamento
- diametro interno: 80 mm
- diametro esterno: 95 mm
- locating tube diameter: 49 mm
- lunghezza: 185 mm
- diametro perno: 87 mm
- 6 denti
- larghezza denti: 10 mm
- peso: 2.6 kg

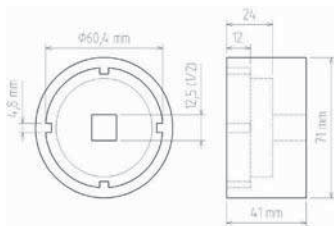


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5420	CHIAVE PER GHIERE MERCEDES CLASSE M ATTACCO 1/2"	66,25

CARATTERISTICHE

- per Mercedes Benz ML W163 fino a giugno 2005 e W164 dal 2005
- per la sostituzione dei giunti sferici sospensioni su assi anteriori e posteriori
- facilita allentamento e serraggio controdadi dei giunti delle sospensioni con coppia corretta
- per i giunti delle sospensioni inferiori su assi anteriore e posteriore
- attacco 3/4 "

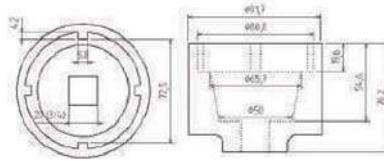




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5423	BUSSOLA PER DADO SCANALATO PER FORD TRANSIT CON ASSE TIPO 34	38,00

CARATTERISTICHE

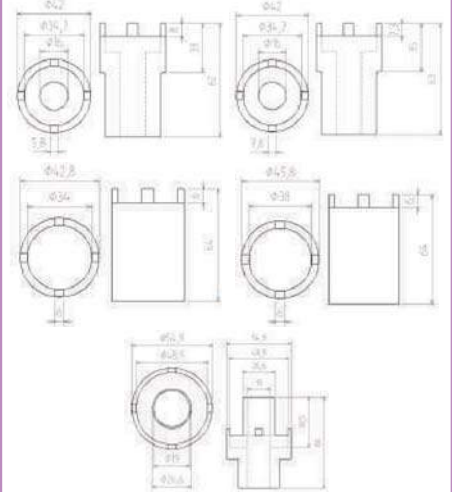
- attacco 1/2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5421	BUSSOLA ALBERO PRINCIPALE ANTERIORE FRIZIONE 72/80 MM ATTACCO 3/4"	231,25

CARATTERISTICHE

- per Scania
- per la rimozione della flangia dell'albero di trasmissione principale
- attacco 3/4"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67220	SET 5 PEZZI, CHIAVI PER GHIERE	156,25

CARATTERISTICHE

- idonee per differenziale, trasmissione e flangia asse posteriore Mercedes
- per Mercedes serie 107 - 114 - 115 - 116 - 126 ..
- consente allentamento e serraggio per mezzo di una chiave dinamometrica
- attacco 1/2"



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9373	SET 7 PEZZI, PER PULIZIA PRIGIONIERI	87,21

CARATTERISTICHE

- per una rapida pulizia dei prigionieri
- adattatore rapido con attacco quadro da 1/2"
- adattatore quadro 1/2" - esagonale 1/4", per poter utilizzare le spazzole con trapano a batteria
- comprende 5 spazzole per le seguenti dimensioni:
 - 12 mm (7/16")
 - 13 mm (1/2")
 - 14 mm (9/16")
 - 16 mm (5/8")
 - 22 mm (7/8")

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9373-12	SPAZZOLA 12 MM (7/16")	12,11
BGS 9373-13	SPAZZOLA 13 MM (1/2")	12,11
BGS 9373-14	SPAZZOLA 14 MM (9/16")	12,11
BGS 9373-16	SPAZZOLA 16 MM (5/8")	12,11



BUSSOLA FILETTATA AVVITA PRIGIONIERI CON ESTREMITÀ INTERNA DELLA BUSSELLA SFERICA

attacco: 12 mm FIAM-OBBER
impronta: Ø FILETTO

articolo	Ø Filetto	L mm	📦	Euro
BP 120031	M 3X0,5	40	1	12,60
BP 120041	M 4X0,7	40	1	12,60
BP 120051	M 5X0,8	40	1	12,60
BP 120061	M 6X1,0	40	1	12,60
BP 120081	M 8X1,25	40	1	12,60
BP 120181	M 8X1	40	1	12,60
BP 120125	M 10X1,25	40	1	12,60
BP 120150	M 10X1,5	40	1	12,60
BP 121125	M 12X1,25	40	1	12,60
BP 120175	M 12X1,75	40	1	12,60
BP 120145	M 14X1,50	40	1	12,60
BP 120142	M 14X2,00	40	1	13,65
BP 120162	M 16X2,00	40	1	15,75
BP 120185	M 18X2,50	40	1	31,50



CHIAVE AVVITA PRIGIONIERI - BARRE FILETTATE ESTREMITÀ INTERNA DELLA BUSSELLA SFERICA

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: Ø FILETTO

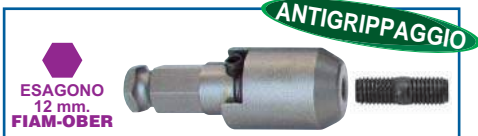
articolo	Ø Filetto	L mm	📦	Euro
AP 3	M 3x0,5	60	1	12,60
AP 4	M 4x0,7	60	1	12,60
AP 5	M 5x0,8	60	1	12,60
AP 6	M 6x1,0	60	1	12,60
AP 8	M 8x1,25	60	1	15,23
AP 10	M 10x1,50	60	1	17,33



CHIAVE AVVITA PRIGIONIERI CON SGANCIO RAPIDO ANTIGRIPPAGGIO

attacco: DIN 3126, E 6,35
impronta: Ø FILETTO

articolo	Ø Filetto	L mm	📦	Euro
AP 1/4" SP 6	M 6x1	60	1	47,25
AP 1/4" SP 8	M 8x1,25	60	1	47,25



CHIAVE AVVITA PRIGIONIERI CON SGANCIO RAPIDO ANTIGRIPPAGGIO

attacco: 12 mm FIAM-OBBER
impronta: Ø FILETTO

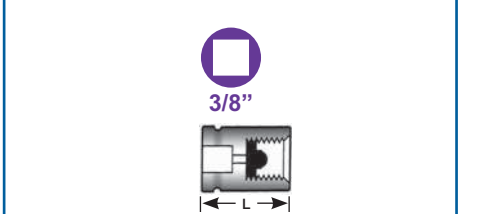
articolo	Ø Filetto	L mm	📦	Euro
CP 2120061	M 6x1	60	1	47,25
CP 2120081	M 8x1,25	60	1	47,25
CP 2120150	M 10x1,5	60	1	47,25
CP 2120175	M 12x1,75	60	1	47,25



BUSSELLA FILETTATA AVVITA PRIGIONIERI A SGANCIO RAPIDO ANTIGRIPPAGGIO

attacco: 3/8"
impronta: FILETTO

articolo	mm	L mm	📦	Euro
900659	M 6 x 1	59	1	99,90
900859	M 8 x 1,25	59	1	99,90
901059	M 10 x 1,5	59	1	99,90



BUSSOLE FILETTATE AVVITA PRIGIONIERI + SFERA INTERNA

attacco: 3/8"
impronta: FILETTO

articolo	mm	L mm	📦	Euro
BA 5	M 5 x 0,8	50	1	16,80
BA 6	M 6 x 1	50	1	16,80
BA 7	M 7 x 1	50	1	16,80
BA 8	M 8 x 1,25	50	1	16,80
BA 10	M 10 x 1,5	50	1	16,80
BA 10125	M 10 x 1,25	50	1	16,80



BUSSOLE FILETTATE AVVITA PRIGIONIERI A SGANCIO RAPIDO ANTIGRIPPAGGIO

attacco: 1/2"
impronta: FILETTO

articolo	mm	L mm		Euro
901800	M 8 x 1,25	75	1	120,00
902100	M 10 x 1,5	75	1	120,00
902200	M 12 x 1,75	75	1	120,00



BUSSOLE FILETTATE AVVITA PRIGIONIERI BB 6-8-10-12-14

attacco: 1/2"
impronta: FILETTO

articolo	Descrizione		Euro
521052	CASSETTA METALLICA 5 PEZZI	1	97,61



BUSSOLE FILETTATE AVVITA PRIGIONIERI + SFERA INTERNA

attacco: 1/2"
impronta: FILETTO

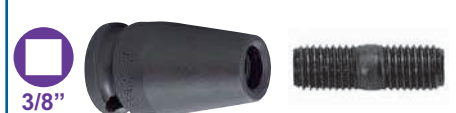
articolo	mm	L mm		Euro
BB 6	M 6 x 1	55	1	18,90
BB 7	M 7 x 1	55	1	18,90
BB 8	M 8 x 1,25	55	1	18,90
BB 10	M 10 x 1,5	55	1	18,90
BB 12	M 12 x 1,75	55	1	18,90
BB 14	M 14 x 2	55	1	29,40
BB 16	M 16 x 2	75	1	36,75
BB 18	M 18 x 2,5	75	1	47,25
BB 20	M 20 x 2,5	75	1	52,50
BB 81000	M 8 x 1	55	1	18,90
BB 10125	M 10 x 1,25	55	1	18,90
BB 12125	M 12 x 1,25	55	1	18,90
BB 12150	M 12 x 1,5	55	1	18,90
BB 14150	M 14 x 1,5	55	1	29,40
BB 16150	M 16 x 1,5	75	1	36,75
BB 18150	M 18 x 1,5	75	1	47,25
BB 20150	M 20 x 1,5	75	1	52,50
BB 22150	M 22 x 1,5	75	1	52,50
BB 34100	3/4" x 10 UNC	75	1	52,50
BB 58100	5/8" x 11 UNC	75	1	52,50
BB 12130	1/2" x 13 UNC	75	1	52,50



BUSSOLE FILETTATE AVVITA PRIGIONIERI + SFERA INTERNA

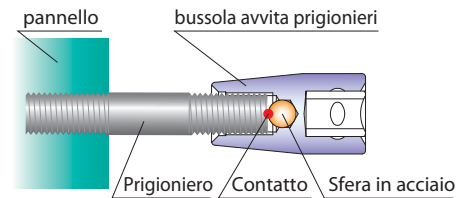
attacco: 3/4"
impronta: FILETTO

articolo	mm	L mm		Euro
BC 16150	M 16 x 1,5	100	1	68,25
BC 16200	M 16 x 2,0	100	1	68,25
BC 18150	M 18 x 1,5	100	1	68,25
BC 18250	M 18 x 2,5	100	1	68,25
BC 20150	M 20 x 1,5	100	1	68,25
BC 20250	M 20 x 2,5	100	1	68,25
BC 22250	M 22 x 2,5	100	1	68,25
BC 24300	M 24 x 3,0	100	1	68,25
BC 27300	M 27 x 3,0	100	1	68,25
BC 30350	M 30 x 3,5	100	1	73,50
BC 33350	M 33 x 3,5	100	1	73,50
BC 36400	M 36 x 4,0	100	1	94,50



BUSSOLA AVVITA PRIGIONIERI ATTACCO 3/8" POWER IMPACT

articolo	mm	D mm	L mm		Euro
13103M-5x0.8	5x0.8	9.5	32	1	15,37
13103M-6x1.0	6x1.0	10.8	32	1	15,37
13103M-7x1.0	7x1.0	12.5	32	1	15,37
13103M-8x1.25	8x1.25	13.5	35	1	15,37
13103M-10x1.25	10x1.25	15.8	35	1	15,37
13103M-10x1.5	10x1.5	15.8	35	1	15,84



Bussola speciale per avvitare i prigionieri. La sfera di acciaio all'interno della bussola impedisce il blocco del prigioniero. Dopo l'avvitamento girare in senso antiorario per rimuovere la bussola.

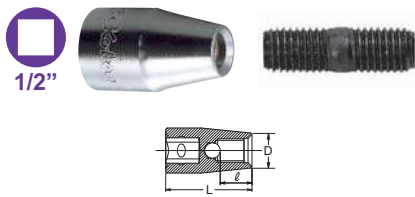


BUSSOLA AVVITA PRIGIONIERI ATTACCO 1/2" POWER IMPACT

articolo	mm	D mm	L mm		Euro
14103M-6x1.0	6x1.0	12	38	1	16,14
14103M-7x1.0	7x1.0	13.2	38	1	16,14
14103M-8x1.25	8x1.25	14.5	38	1	16,14
14103M-10x1.25	10x1.25	17	44	1	19,55
14103M-10x1.5	10x1.5	17	44	1	19,55
14103M-12x1.25	12x1.25	19.5	44	1	19,55
14103M-12x1.75	12x1.75	19.5	44	1	19,55
14103M-14x1.5	14x1.5	22	50	1	27,12
14103M-14x2.0	14x2.0	22	50	1	27,12

BUSSOLE PER PRIGIONIERI

9 BUSSOLE PER PRIGIONIERI



**BUSSOLA AVVITA PRIGIONIERI
ATTACCO 1/2"**

Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
4103M-6x1.0	6x1.0	10.3	37	1	17,55
4103M-7x1.0	7x1.0	11.5	37	1	17,55
4103M-8x1.25	8x1.25	13.2	37	1	17,55
4103M-10x1.25	10x1.25	15.3	44	1	20,32
4103M-10x1.5	10x1.5	15.3	44	1	20,32
4103M-12x1.25	12x1.25	17.8	44	1	20,32
4103M-12x1.75	12x1.75	17.8	44	1	20,32



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
4203M	Set 4 pezzi bussole avvita prigionieri	84,87

RICAMBI

BUSSOLE	4103M	6(1.0), 8(1.25), 10(1.5), 12(1.75)
---------	-------	------------------------------------

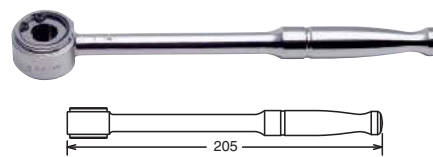


PASSO FINE

Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
4203MF	Set 4 pezzi bussole avvita prigionieri	84,87

RICAMBI

BUSSOLE	4103M	6(1.0), 8(1.25), 10(1.25), 12(1.25)
---------	-------	-------------------------------------



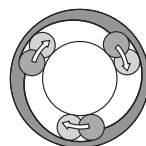
**ESTRATTORE PER PRIGIONIERI
CON IMPUGNATURA**

Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
141P-6	6	28	205	1	69,91
141P-8	8	28	205	1	69,91
141P-10	10	32	205	1	69,91
141P-12	12	32	205	1	71,25



**ESTRATTORE PER PRIGIONIERI
CON IMPUGNATURA**

Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
141S-6	6	28	120	1	56,84
141S-8	8	28	120	1	56,84
141S-10	10	32	120	1	56,84
141S-12	12	32	120	1	56,84
141-6	6	28	205	1	61,99
141-8	8	28	205	1	61,99
141-10	10	32	205	1	61,99
141-12	12	32	205	1	61,99



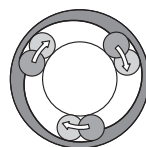
Il sistema a tre rulli protegge i filetti dal danneggiamento.



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
1201	Cassetta in metallo 4 Pz. 240 x 100 x h32	227,65

RICAMBI

141S	6, 8, 10, 12
------	--------------



Il sistema a tre rulli protegge i filetti dal danneggiamento.



**ESTRATTORE PER PRIGIONIERI
AD ECCENTRICO ATTACCO 1/2"**

Koken articolo	tolleranza min	max	L mm		Euro
4104	Ø 6	Ø 19	56	1	107,42



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8799	ESTRATTORE PRIGIONIERI, 6-19 MM	22,82

CARATTERISTICHE

- per allentare i perni prigionieri inceppati
- idoneo per allentamento e serraggio
- idoneo per perni di diametro da 6 a 19 mm
- rotella di serraggio zigrinata e temprata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1903	ESTRATTORE PRIGIONIERI	26,78

CARATTERISTICHE

- idoneo per prigionieri danneggiati o spezzati di diametro da 6,3 a 14 mm (1/4" - 9/16")
- azione mediante bussola da 19 mm



1/2"

PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8576	MANDRINO PER PRIGIONIERI, 6-12 MM	45,14

CARATTERISTICHE

- permette una rapida installazione e rimozione dei prigionieri
- mandrino per prigionieri da 6 - 12 mm
- mandrino esagonale da 36 mm
- attacco: quadro femmina da 1/2", esag. 24 mm



1/2"

PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1882	SET 4 PEZZI, ESTRATTORI PRIGIONIERI A RULLI	58,40

CARATTERISTICHE

- attacco quadro 1/2"
- dimensioni: 6-8-10-12 mm




1/2"

PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 65505	SET 5 PEZZI, ESTRATTORI PRIGIONIERI A RULLI	70,64

CARATTERISTICHE

- contenuto:
 - 1 chiave a cricchetto reversibile a doppio anello 14 x 17 mm
 - 4 estrattori prigionieri 6, 8, 10 e 12 mm



1/2"

PRO+ CV

ESTRATTORI PER PRIGIONIERI A RULLI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 65515-5	NEW 5 MM	16,58
BGS 1883	6 MM	14,38
BGS 65515-7	7 MM	17,34
BGS 1884	8 MM	14,66
BGS 65515-9	NEW 9 MM	17,85
BGS 1885	10 MM	15,81
BGS 65515-10.5	NEW 10.5 MM	19,13
BGS 65515-11	NEW 11 MM	21,68
BGS 1886	12 MM	15,81
BGS 65515-14	NEW 14 MM	26,01
BGS 65515-16	NEW 16 MM	26,78

CARATTERISTICHE

- lunghezza 60 mm
- coppia massima 20 Nm
- con attacco quadro femmina 1/2" ed esagono di manovra



1/2"

PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 65515	SET 11 PEZZI, ESTRATTORI A RULLI PER PRIGIONIERI A RULLI	208,75

CARATTERISTICHE

- 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 10,5 - 11 - 12 - 14 e 16 mm
- tutti gli estrattori con attacco quadro femmina 1/2" ed esagono esterno
- coppia massima 20 Nm



BUSSOLA ESTRATTORE	2 mm	3 mm	4 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	14 mm	16 mm
FILETTO mm	M5	M6	M8	M10-M12	M14-M16	M18-M20	M22-M24	M27-M30	M33
PUNTA TRAP. mm	2,4-2,6	3,2-3,5	4,2-4,5	6,2-6,5	8,2-8,5	10,2-10,5	12,2-12,5	14,2-14,5	16,2-16,5

BUSSOLE PER PRIGIONIERI

9 BUSSOLE PER PRIGIONIERI



1/2"

**ESTRATTORE PER PRIGIONIERI A RULLI
ATTACCO 1/2"**

Kokon articolo	mm	D mm	L mm		Euro
4100M-5	5.0	24	65	1	25,16
4100M-6	6.0	24	65	1	25,16
4100M-7	7.0	24	65	1	25,16
4100M-8	8.0	24	65	1	25,16
4100M-9	9.0	28	75	1	28,27
4100M-10	10.0	28	75	1	28,27
4100M-10.5	10.5	28	75	1	28,27
4100M-11	11.0	28	75	1	28,27
4100M-12	12.0	28	75	1	28,27
4100M-14	14.0	34	75	1	31,65
4100M-16	16.0	34	75	1	36,11

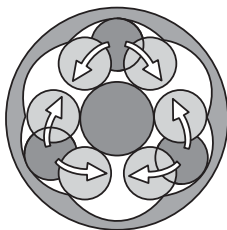
POLLICI

4100A-1/4	1/4	24	65	1	27,12
4100A-5/16	5/16	24	65	1	27,12
4100A-3/8	3/8	28	75	1	30,47
4100A-7/16	7/16	28	75	1	30,47
4100A-1/2	1/2	28	75	1	33,14
4100A-9/16	9/16	34	75	1	34,10
4100A-5/8	5/8	34	75	1	38,89

**GLI ART. 4100M-16 E 4100A-5/8 NON HANNO
ATTACCO QUADRO DA 1/2" MA SOLO
ATTACCO ESAGONALE DA 27 Mm**

Tolleranze Estrattori 4100M-4100A

4100M mm		4100A pollici mm	
5	4.7 - 5	1/4	6 - 6.4
6	5.6 - 6	5/16	7.6 - 8
7	6.6 - 7	3/8	9 - 9.6
8	7.6 - 8	7/16	10.5 - 11.1
9	8.4 - 9	1/2	12.1 - 12.7
10	9.4 - 10	9/16	13.5 - 14.3
10.5	9.9 - 10.5	5/8	15.2 - 16
11	10.4 - 11		
12	11.4 - 12		
14	13.2 - 14		
16	15.2 - 16		



Kokon articolo	DESCRIZIONE	Euro
4211M	Cassetta in metallo 4 Pz. 220 x 85 x h45	114,90
RICAMBI		
4100M	6, 8, 10, 12	

POLLICI



Kokon articolo	DESCRIZIONE	Euro
4211A	Cassetta in metallo 4 Pz. 220 x 85 x h45	122,90
RICAMBI		
4100A	1/4, 5/16, 3/8, 1/2	



Kokon articolo	DESCRIZIONE	Euro
4214M	Cassetta in metallo 5 Pz. 220 x 85 x h45	147,76
RICAMBI		
4100M	6, 8, 10, 12, 14	

Tolleranze Estrattori 14100M-14100A

14100M mm	14100A pollici mm
6	5.6 - 6
7	6.6 - 7
8	7.6 - 8
9	8.4 - 9
10	9.4 - 10
12	11.4 - 12



1/2"

ESTRATTORE PER PRIGIONIERI A RULLI

Kokon articolo	mm	ATT.	D mm	L mm	Euro
6100M-18	18	3/4"	48	100	190,05
6100M-20	20	3/4"	48	100	190,05
6100M-22	22	36 mm	48	100	217,99
6100M-24	24	36 mm	48	100	217,99
6100M-27	27	46 mm	63	125	273,74
6100M-28	28	46 mm	63	125	275,58
6100M-29	29	46 mm	63	125	275,58
6100M-30	30	46 mm	63	125	275,58

Tolleranze Estrattori 6100M

6100M mm	
18	16.9 - 18
20	18.8 - 20
22	20.8 - 22
24	22.7 - 24
27	25.7 - 27
28	26.7 - 28
29	27.6 - 29
30	28.6 - 30



1/2"

**ESTRATTORE PER PRIGIONIERI A RULLI
ATTACCO 1/2" IMPACT**

Kokon articolo	mm	D mm	L mm		Euro
14100M-6	6	24	48	1	32,07
14100M-7	7	24	48	1	32,07
14100M-8	8	24	48	1	32,07
14100M-9	9	28	48	1	33,77
14100M-10	10	28	48	1	33,77
14100M-12	12	28	48	1	33,77

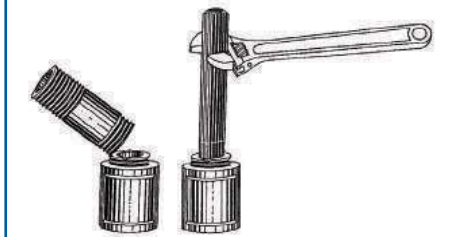
POLLICI

14100A-1/4	1/4"	24	48	1	34,60
14100A-5/16	5/16"	24	48	1	34,60
14100A-3/8	3/8"	28	48	1	36,38
14100A-7/16	7/16"	28	48	1	36,38
14100A-1/2	1/2"	28	48	1	36,38

NEW

Cr-Mo 9mm
Cr-Mo 8mm
Cr-Mo 6mm
Cr-Mo 5mm
Cr-Mo 3mm

profilo speciale



articolo	DESCRIZIONE	Euro
5538	SET 5 PEZZI, ESTRATTORI PER VITI E BULLONI SPEZZATI	12,90

- CARATTERISTICHE**
- in Cromo-Molibdeno, finitura fosfata
 - per la rimozione di viti, tubi, bulloni e prigionieri spezzati
 - misure:
 - metriche: 3 - 5 - 6 - 8 - 9 mm
 - pollici: 1/8" - 3/16" - 15/64" - 5/16" - 3/8"

ESAGONO 1/4" E

BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
SET 5 PEZZI, ESTRATTORI PER VITI	14,03

CARATTERISTICHE

- acciaio al carbonio
- per tutti i tipi di viti a croce, TORX e con esagono incassato
- 5 formati diversi
- per utilizzo con trapano elettrico, max. 250 giri/min

CV

BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
SET 13 PEZZI, ESTRATTORI PER VITI	25,50

CARATTERISTICHE

- in acciaio S2
- 6 estrattori con filetto sx
- 3x estrattori conici, 3-14 mm
- 3x estrattori cilindrici, 2-3,2-4,2 mm
- 6 inserti: PH 1, PH 2, PZ 1, PZ 2, Taglio 4, Taglio 5
- 1 portainseri con sgancio rapido

NEW

ESAGONO 1/4" E

BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
SET 5 PEZZI, ESTRATTORI PER VITI	11,44

CARATTERISTICHE

- per tutti i tipi di viti a croce, TORX e esagonali
- adatto per utilizzo con trapano elettrico a velocità regolabile
- attacco esagonale 1/4"
- comprende 5 estrattori: 0-0-1-2-3
- - # 0 per 6 mm, velocità 700 - 800 giri al minuto
- - # 1 per 8 mm velocità 600-700 giri al minuto
- - # 2 per 10 mm, velocità 500 - 600 giri al minuto
- - # 3 per 12 mm, velocità 400-500 giri al minuto

NEW

TORX

BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
SET 11 PEZZI, ESTRATTORI PER VITI TORX DANNEGGIATE, TX10-TX55	39,53

CARATTERISTICHE

- consente la rimozione di viti con impronta Torx danneggiata
- comprende:
 - inserti con attacco esagonale 1/4", lungh. 50 mm, per Torx: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX30 - TX40
 - inserti con attacco esagonale 10 mm (3/8"), lungh. 38 mm, per Torx: TX45 - TX50 - TX55
 - adattatore quadro femmina 1/2", per inserti con attacco esagonale 10 mm (3/8")

NEW




TORX


ESAGONO
 1/4" E

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5284	SET 7 PEZZI, ESTRATTORI PER VITI TORX DANNEGGIATE, TX10-TX40, ATT. 1/4", 50 MM	23,97

CARATTERISTICHE

- consente la rimozione di viti con impronta Torx danneggiata
- comprende inserti con attacco esagonale 1/4", lungh. 50 mm, per Torx: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40

NEW




ESAGONO


ESAGONO
 1/4" E


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5289	SET 7 PEZZI, ESTRATTORI PER VITI ESAGONALI DANNEGGIATE, 1,5-6 MM, ATT. 1/4", 50 MM	22,44

CARATTERISTICHE

- consente la rimozione di viti con impronta Esagonale danneggiata
- comprende inserti con attacco esagonale 1/4", lungh. 50 mm, per Esagono: 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 mm





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8549	SET 6 PEZZI, ESTRATTORI PER VITI	15,75

CARATTERISTICHE

- per estrarre viti danneggiate
- misure: 1 - 2 - 3 - 4 - 5 e 6
- attacco quadro





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1895	SET 5 PEZZI, ESTRATTORI VITI, DIMENSIONI 1-5	4,59

CARATTERISTICHE

- per la rimozione di viti spezzate
- per viti delle seguenti misure:
 - 3 - 6 mm (1/8" - 1/4")
 - 6 - 8 mm (1/4" - 5/16")
 - 8 - 11 mm (5/16" - 7/16")
 - 11 - 14 mm (7/16" - 9/16")
 - 14 - 19 mm (9/16" - 3/4")
- in acciaio al carbonio
- In custodia in plastica





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1896	SET 6 PEZZI, ESTRATTORI VITI, DIMENSIONI 1-6	6,89

CARATTERISTICHE

- per la rimozione di viti spezzate
- per viti delle seguenti misure:
 - 3 - 6 mm (1/8" - 1/4")
 - 6 - 8 mm (1/4" - 5/16")
 - 8 - 11 mm (5/16" - 7/16")
 - 11 - 14 mm (7/16" - 9/16")
 - 14 - 19 mm (9/16" - 3/4")
 - 19 - 25 mm (3/4" - 1")
- in acciaio al carbonio
- In custodia in plastica





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1897	SET ESTRATTORI VITI DA 8 PEZZI	27,30

CARATTERISTICHE

- per viti delle seguenti misure: M3-6, M6-8, M8-11, M11-14, M14-18, M18-25, M25-35, M35-50



FERMEC

 AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS

HSS



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8462	SET 25 PEZZI, ESTRATTORI HSS PER VITI	76,37

CARATTERISTICHE

- per l'estrazione di viti e perni
- aiuta a ridurre i tempi ed i costi di lavorazione
- contenuto:
 - 5 punte HSS: 3,2 - 4,8 - 6,4 - 8,0 - 8,7 mm
 - 10 boccole guida per punte
 - 5 cacciaspine
 - 5 adattatori
- in acciaio HSS



Kokken articolo	DESCRIZIONE	Euro
RS3129/6-L32	Set 6 pezzi	69,60
RICAMBI		
3129-32	2, 3, 4, 6, 8, 10	



Kokken articolo	DESCRIZIONE	Euro
RS4129/5-L37	Set 5 pezzi	72,41
RICAMBI		
4129-37	8, 10, 12, 14, 16	

3/8




BOLT TWISTER®

BUSSOLA ESTRATTORE PER VITI SPEZZATE ATTACCO 3/8" TIPO LUNGO



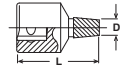
Kokken articolo	D mm	L mm		Euro
3129-60-2	2	60	1	12,98
3129-60-3	3	60	1	12,98
3129-60-4	4	60	1	12,98
3129-60-6	6	60	1	12,98
3129-60-8	8	60	1	12,98
3129-60-10	10	60	1	12,98

1/2"

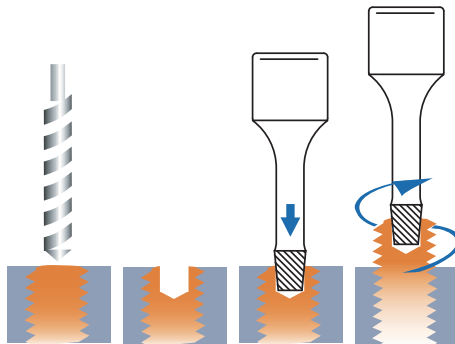


BOLT TWISTER®

BUSSOLA ESTRATTORE PER VITI SPEZZATE - ATTACCO 1/2" TIPO LUNGO



Kokken articolo	D mm	L mm		Euro
4129-75-8	8	75	1	16,09
4129-75-10	10	75	1	16,09
4129-75-12	12	75	1	16,09
4129-75-14	14	75	1	16,09
4129-75-16	16	75	1	20,65





Kokken articolo	DESCRIZIONE	Euro
RS3129/6-L60	Set 6 pezzi	75,13
RICAMBI		
3129-60	2, 3, 4, 6, 8, 10	



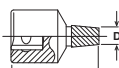
Kokken articolo	DESCRIZIONE	Euro
RS4129/5-L75	Set 5 pezzi	82,12
RICAMBI		
4129-75	8, 10, 12, 14, 16	

3/8



BOLT TWISTER®

BUSSOLA ESTRATTORE PER VITI SPEZZATE ATTACCO 3/8"



Kokken articolo	D mm	L mm		Euro
3129-32-2	2	32	1	12,07
3129-32-3	3	32	1	12,07
3129-32-4	4	32	1	12,07
3129-32-6	6	32	1	12,07
3129-32-8	8	32	1	12,07
3129-32-10	10	32	1	12,07

1/2"



BOLT TWISTER®

BUSSOLA ESTRATTORE PER VITI SPEZZATE ATTACCO 1/2"



Kokken articolo	D mm	L mm		Euro
4129-37-8	8	37	1	14,58
4129-37-10	10	37	1	14,58
4129-37-12	12	37	1	14,58
4129-37-14	14	37	1	14,58
4129-37-16	16	37	1	16,75





3/8"

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5281	SET 6 PEZZI ESTRATTORI A SPIRALE, 2-10 MM, ATTACCO 3/8"	49,73

CARATTERISTICHE

- 2-3-4-6-8-10 mm
- per l'allentamento di viti e dadi danneggiati
- idonee per avvitatori
- l'innovativo profilo a spirale penetra nella testa di una vite o di un dado danneggiati, consentendo così di svitarli in sicurezza

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5281-2	ESTRATTORE, 2 MM	6,38
BGS 5281-3	ESTRATTORE, 3 MM	6,38
BGS 5281-4	ESTRATTORE, 4 MM	6,63
BGS 5281-6	ESTRATTORE, 6 MM	6,63
BGS 5281-8	ESTRATTORE, 8 MM	6,89
BGS 5281-10	ESTRATTORE, 10 MM	7,14

ESAGONO
13 mm

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8547	SET 10 PEZZI, ESTRATTORI PER VITI	32,64

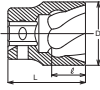
CARATTERISTICHE


- per l'estrazione di viti con testa danneggiata
- per viti esagonali, Torx e Taglio
- attacco esagonale da 13 mm
- estrattore con attacco esagonale delle seguenti misure: 3 - 4 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 e 11 mm
- anche per viti con misure in pollici:
1/8" - 5/32" - 3/16" - 7/32" - 1/4" - 9/32" - 5/16"
11/32" - 3/8" e 13/32"

NOTE



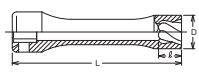
BUSSOLA ESTRATTORE PER DADI BULLONI E BORCHIE ATTACCO 1/4"




Koken articolo	Ø mm	D mm	ℓ mm	L mm		Euro
2127-4	4	7	4	23	1	26,54
2127-4.5	4.5	7.4	4	23	1	26,54
2127-5	5	8	5	23	1	26,54
2127-5.5	5.5	8.8	5	23	1	26,54
2127-6	6	9.5	6	23	1	26,54
2127-7	7	10.9	6	23	1	26,54
2127-8	8	11.5	8	23	1	26,90
2127-9	9	13	8	23	1	26,90
2127-9.5	9.5	13.8	10	23	1	26,90
2127-10	10	14.8	10	23	1	26,90



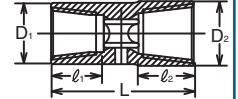
BUSSOLA ESTRATTORE PER dadi bulloni e borchie ATTACCO 3/8" - TIPO LUNGO




Koken articolo	Ø mm	D mm	ℓ mm	L mm		Euro
3128-8	8	11.5	6	80	1	44,03
3128-9	9	13.0	6	80	1	44,03
3128-10	10	14.8	8	80	1	44,03
3128-11	11	16.0	8	80	1	44,03
3128-12	12	17.0	10	80	1	44,03
3128-13	13	18.5	10	80	1	46,48
3128-14	14	19.7	12	80	1	46,48



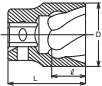
ESTRATTORI A BUSSELLA DOPPI PER BULLONI DI SICUREZZA




Koken articolo	Ø mm	D ₁ mm	D ₂ mm	L mm		Euro	
14124-21x24.5	21	24.5	28	29.5	65	1	33,88
14124-26x27.5	26	27.5	31.5	35	65	1	46,20



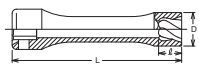
BUSSOLA ESTRATTORE PER DADI BULLONI E BORCHIE ATTACCO 3/8"




Koken articolo	Ø mm	D mm	ℓ mm	L mm		Euro
3127-8	8	11.5	8	32	1	31,85
3127-9	9	13.0	8	32	1	31,85
3127-9.5	9.5	13.8	8	32	1	31,85
3127-10	10	14.8	10	32	1	31,85
3127-11	11	16.0	10	32	1	31,85
3127-12	12	17.0	12	32	1	31,85
3127-13	13	18.5	12	32	1	31,85
3127-14	14	19.7	14	32	1	31,85
3127-15	15	20.7	14	32	1	31,85
3127-16	16	22.2	14	32	1	34,84
3127-17	17	23.5	16	35	1	34,84
3127-19	19	26.0	16	35	1	34,84



BUSSOLA ESTRATTORE PER DADI BULLONI E BORCHIE ATTACCO 1/2" - TIPO LUNGO



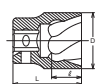
Koken articolo	Ø mm	D mm	ℓ mm	L mm		Euro
4128-17	17	23.5	16	120	1	67,35
4128-19	19	26.0	16	120	1	67,35
4128-21	21	28.0	17	120	1	67,35
4128-22	22	29.5	17	120	1	67,35




Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
14124/3	Set 3 pezzi	97,60
RICAMBI		
	14124 21x24.5, 26x27.5	
ACCESSORI 14760-75B 		



BUSSOLA ESTRATTORE PER DADI BULLONI E BORCHIE ATTACCO 1/2"



Koken articolo	Ø mm	D mm	ℓ mm	L mm		Euro
4127-14	14	19.7	14	42	1	39,74
4127-17	17	23.5	16	42	1	39,74
4127-19	19	26.0	16	42	1	39,74
4127-21	21	28.0	17	42	1	39,74
4127-22	22	29.5	17	42	1	39,74
4127-24	24	32.0	18	42	1	39,74
4127-25.4	25.4	33.5	18	42	1	39,74



BOLT TWISTER®

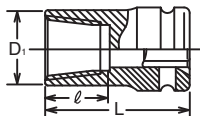
Soluzione semplice e efficace per la rimozione di bulloni con la testa rotta. Praticare un foro nel centro del filetto e svitare. I bordi taglienti a spirale lo rimuoveranno facilmente.



1/2"



**ESTRATTORI A
BUSSOLA PER
BULLONI DI
SICUREZZA**



Kokon articolo	Ø	D mm	l mm	L mm		Euro
14124-17	17	20.5	15	50	1	28,63
14124-18	18	21	15	50	1	28,63
14124-18.5	18.5	23	15	50	1	28,63
14124-19	19	25	20.5	50	1	31,96
14124-21	21	28	20.5	50	1	33,85
14124-24.5	24.5	29.5	23	50	1	33,85
14124-26	26	31.5	23	50	1	34,71
14124-27.5	27.5	35	23	50	1	35,42



Kokon articolo	DESCRIZIONE	Euro
RS14124/7	Set 7 pezzi	218,27

RICAMBI		
14124	Ø18, Ø18.5, Ø19, Ø21, Ø24.5, Ø26, Ø27.5	



1/2"

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8656	SET 10 PEZZI, ESTRATTORI, ATT. 1/2"	136,25

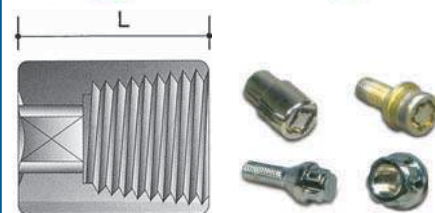
CARATTERISTICHE

- estrattori conici lunghezza 60 mm
- estrattori conici
- estrattori conici con Ø (max-min):
Ø 18.3x16.4 - Ø 19.5x17.6 - Ø 20.4x18.5 - Ø 21.6x19.7
- Ø 22.5x20.6 - Ø 23.6x21.7 - Ø 24.5x22.6 - Ø 25.5x23.6 mm
- con 2 leve di manovra per rimozione bulloni dalla bussola
- realizzati in materiale S45C e SCM440

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8656-3	NEW ESTRATT. Ø 18,3 MM	12,75
BGS 8656-4	NEW ESTRATT. Ø 19,5 MM	12,75
BGS 8656-5	NEW ESTRATT. Ø 20,4 MM	12,75
BGS 8656-6	NEW ESTRATT. Ø 21,6 MM	12,75
BGS 8656-7	NEW ESTRATT. Ø 22,5 MM	14,03
BGS 8656-8	NEW ESTRATT. Ø 23,6 MM	15,81
BGS 8656-9	NEW ESTRATT. Ø 24,5 MM	14,03
BGS 8656-10	NEW ESTRATT. Ø 25,5 MM	15,81

1/2"



**CASSETTA 7 BUSSOLE SPECIALI PER
SVITARE BULLONI DI SICUREZZA NEI
CERCHI IN LEGA**
17-18,5-20-21,5-23-24,5-26 MM

attacco: 1/2"
impronta: FILETTO CONICO SINISTRO

FEEMEC articolo	Ø mm	L mm		Euro
523017	17	38	1	15,75
523185	18,5	38	1	15,75
523200	20	38	1	15,75
523215	21,5	38	1	15,75
523230	23	38	1	15,75
523245	24,5	38	1	15,75
523260	26	38	1	15,75
523071	CASSETTA 7 PEZZI		1	102,90



1/2"

PRO+

CROMO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5260	SET 4 PEZZI ESTRATTORI ATTACCO 1/2", 4 PEZZI	38,25

CARATTERISTICHE

- ideali per l'allentamento di viti e dadi fortemente danneggiati
- particolarmente indicate per dadi ruota, dadi di bloccaggio, ecc.
- misure 17-18,5-21,5-26 mm
- in custodia metallica





1/2"

PRO+

CRO
MO

ESTRATTORI, ATTACCO 1/2"

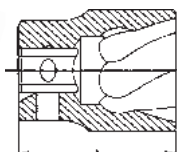
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5269-8	8 MM	9,69
BGS 5266-10	10 MM	10,71
BGS 5266-11	11 MM	10,71
BGS 5266-12	12 MM	10,97
BGS 5266-13	13 MM	10,97
BGS 5266-14	14 MM	11,22
BGS 5266-15	15 MM	11,99
BGS 5266-16	16 MM	12,24
BGS 5266-17	17 MM	12,50
BGS 5266-19	19 MM	13,26
BGS 5269-21	21 MM	11,22
BGS 5268-22	22 MM	14,28
BGS 5268-24	24 MM	14,79
BGS 5268-27	27 MM	15,05
BGS 5268-32	32 MM	22,25

CARATTERISTICHE

- finitura nera
- per l'allentamento di viti e dadi danneggiati
- idonee per uso con avvitatori
- l'innovativo profilo a spirale penetra nella testa di una vite o di un dado danneggiati, consentendo così di svitarli in sicurezza



3/8"



PRO+

CRO
MO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5265	SET 10 PEZZI ESTRATTORI, 10-19 MM, 3/8"	91,25

CARATTERISTICHE

- finitura nera
- per svitare viti, dadi, perni, prigionieri, ecc. danneggiati o arrugginiti
- anche per uso con avvitatori ad impulsi
- l'innovativo profilo a spirale penetra nella testa di una vite o di un dado danneggiati, consentendo così di svitarli in sicurezza
- misure: 10-11-12-13-14-15-16-17-19 mm
- misure singole disponibili articoli BGS 5270-5279

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5270	ESTRATTORE, 10 MM	12,50
BGS 5271	ESTRATTORE, 11 MM	12,50
BGS 5272	ESTRATTORE, 12 MM	12,50
BGS 5273	ESTRATTORE, 13 MM	12,50
BGS 5274	ESTRATTORE, 14 MM	13,52
BGS 5275	ESTRATTORE, 15 MM	13,52
BGS 5276	ESTRATTORE, 16 MM	13,52
BGS 5277	ESTRATTORE, 17 MM	13,52
BGS 5278	ESTRATTORE, 18 MM	13,52
BGS 5279	ESTRATTORE, 19 MM	13,52



1/2"

PRO+

CRO
MO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5266	SET 10 PEZZI ESTRATTORI, 10-19 MM, 1/2"	99,88

CARATTERISTICHE

- finitura nera
- per l'allentamento di viti e dadi danneggiati
- idoneo per chiavi a impatto
- l'innovativo profilo a spirale penetra nella testa di una vite o di un dado danneggiati, consentendo così di svitarli in sicurezza
- misure: 10-11-12-13-14-15-16-17-19 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5266-10	ESTRATTORE, 10 MM	10,71
BGS 5266-11	ESTRATTORE, 11 MM	10,71
BGS 5266-12	ESTRATTORE, 12 MM	10,97
BGS 5266-13	ESTRATTORE, 13 MM	10,97
BGS 5266-14	ESTRATTORE, 14 MM	11,22
BGS 5266-15	ESTRATTORE, 15 MM	11,99
BGS 5266-16	ESTRATTORE, 16 MM	12,24
BGS 5266-17	ESTRATTORE, 17 MM	12,50
BGS 5266-19	ESTRATTORE, 19 MM	13,26



1/2"

PRO+

CRO
MO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5269	SET 16 PEZZI, ESTRATTORI 8-27 MM, 1/2"	149,88

CARATTERISTICHE

- finitura nera
- per l'allentamento di viti e dadi danneggiati
- idonee per uso con avvitatori
- l'innovativo profilo a spirale penetra nella testa di una vite o di un dado danneggiati, consentendo così di svitarli in sicurezza
- misure: 8-10-11-12-13-14-15-16-17-19-21-22-24-27 mm



PRO+ **CROMO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5268	SET 6 PEZZI, ESTRATTORI 22-41 MM, 1/2" + 3/4"	128,75

CARATTERISTICHE

- finitura nera
- per l'allentamento di viti e dadi danneggiati
- idonee per avvitatori
- l'innovativo profilo a spirale penetra nella testa di una vite o di un dado danneggiati, consentendo così di svitarli in sicurezza
- misure:
 - attacco 1/2": 22-24-27-32 mm
 - attacco 3/4": 36-41 mm
- disponibili tutti i ricambi

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5268-22	ESTR. ATT. 1/2", 22 MM	14,28
BGS 5268-24	ESTR. ATT. 1/2", 24 MM	14,79
BGS 5268-27	ESTR. ATT. 1/2", 27 MM	15,05
BGS 5268-32	ESTR. ATT. 1/2", 32 MM	22,25
BGS 5268-36	ESTR. ATT. 3/4", 36 MM	29,84
BGS 5268-41	ESTR. ATT. 3/4", 41 MM	37,74



PRO+ **CROMO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5262	SET 5 PEZZI, ESTRATTORI ATTACCO 1/2", LUNGHEZZA 150 MM	123,68

CARATTERISTICHE

- finitura nera
- per l'allentamento di viti e dadi danneggiati
- idonee per avvitatori
- l'innovativo profilo a spirale penetra nella testa di una vite o di un dado danneggiati, consentendo così di svitarli in sicurezza
- misure: 17 - 19 - 21 - 22 mm, con cacciaspine



PRO+ **CROMO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5264	SET 3 PEZZI, ESTRATTORI TIPO LUNGO, 17-19-21 MM + CACCIASPINE	93,59

CARATTERISTICHE

- finitura nera
- per l'allentamento di viti e dadi danneggiati
- idonee per avvitatori
- l'innovativo profilo a spirale penetra nella testa di una vite o di un dado danneggiati, consentendo così di svitarli in sicurezza
- lunghezza: 150 mm
- **BGS 5264** composto da:
 - estrattori: **17 - 19 - 21**
 - cacciaspine

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5264-17	ESTRATTORE 17 MM	34,94
BGS 5264-19	ESTRATTORE 19 MM	34,17
BGS 5264-21	ESTRATTORE 21 MM	34,43
BGS 5264-22	ESTRATTORE 22 MM	37,38
BGS 5264-TB	CACCIASPINE	4,34



PRO+ **CROMO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 20210	SET 10 PEZZI, ESTRATTORI 9-19 MM, ATTACCO 3/8"	42,90

CARATTERISTICHE

- per l'allentamento di viti e dadi danneggiati
- l'innovativo profilo a spirale penetra nella testa di una vite o di un dado danneggiati, consentendo così di svitarli in sicurezza
- misure: 9-10-11-12-13-14-15-16-17-19 mm
- attacco quadro femmina 3/8" e esagonale esterno
- in custodia di alluminio



PRO+ **CROMO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5261	SET 5 PEZZI ESTRATTORI A SPIRALE, 8-16 MM, ATTACCO 1/2"	52,53

CARATTERISTICHE

- 8-10-12-14-16 mm
- finitura nera
- per l'allentamento di viti e dadi danneggiati
- idonee per avvitatori
- l'innovativo profilo a spirale penetra nella testa di una vite o di un dado danneggiati, consentendo così di svitarli in sicurezza



PRO+ **CROMO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8383	SET 11 PEZZI, ESTRATTORI METRICI	72,68

CARATTERISTICHE

- bussole speciali per allentare le viti e dadi a testa esagonale rovinata
- dimensioni: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19 mm
- anche per serrare le viti
- attacco quadro femmina: 3/8" (10 mm)
- finitura cromata satinata
- materiale: acciaio al cromo molibdeno



3/8"

PRO+ CROMO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8378	SET 17 PEZZI, ESTRATTORI PER VITI, DADI E PRIGIONIERI	127,37

CARATTERISTICHE

- per dadi, viti rovinati e prigionieri
- contenuto:
 - 5 estrattori sinistri per viti danneggiate
 - 4 estrattori per prigionieri 6 - 8 - 10 - 12 MM
 - 8 bussole speciali "Zig Zag" per dadi esagonali rovinati 9-10-11-12-13-14-16-19 mm
- attacco 3/8"
- tutti i componenti realizzati in acciaio al cromo molibdeno



17T
10T
21T

PRO+ CROMO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5285	SET 3 PEZZI, CHIAVI A BUSSELLA SPECIALI PER VITI DI SICUREZZA CERCHI BMW	35,57

CARATTERISTICHE

- comprende: 17 T x 14,5 mm; 10 T x 16,0 mm; 21 T x 16,5 mm

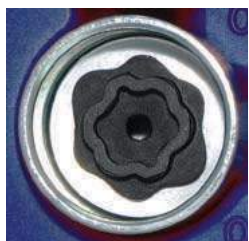
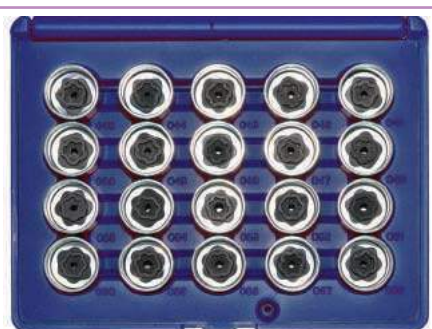


1/2" BMW

FEARTEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
8932	SET 21 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA PER BMW	136,50

CARATTERISTICHE

- con inserti lunghezza 25 mm e attacco esagonale 17 mm
- comprende:
 - 20 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm:
 - 13 punte con foro; 15 punte con foro; 16 punte con foro;
 - 16 punte; 14 punte; 15 punte
 - 17 punte con foro; 16 punte con foro; 19 punte con foro
 - 10 punte; 11 punte; 12 punte;
 - 20 punte con foro; 21 punte con foro; 22 punte con foro; 23 punte con foro
 - 13 punte; 7 punte; 9 punte; 8 punte
- bussola esagonale 17 mm rivestita, attacco 1/2"
- in cassetta



BMW

FEARTEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
BMW 20	SET 20 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA PER BMW	199,50

CARATTERISTICHE

- comprende 20 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm, lunghezza 37 mm

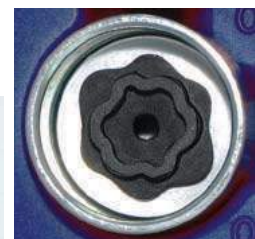


1/2" VW Audi

FEARTEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
8933	SET 23 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA PER VAG	152,25

CARATTERISTICHE

- con inserti lunghezza 25 mm e attacco esagonale 17 mm
- comprende:
 - 22 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm:
 - 6 punte con foro; 7 punte con foro; 8 punte con foro; 9 punte con foro; 10 punte con foro; 11 punte con foro; 12 punte con foro; 13 punte con foro; 14 punte con foro; 15 punte con foro; 16 punte con foro; 17 punte con foro;
 - 10 punte; 11 punte; 13 punte; 14 punte; 15 punte; 16 punte; 17 punte; 19 punte; 20 punte; 21 punte
- bussola esagonale 17 mm rivestita, attacco 1/2"
- in cassetta



VW

FEARTEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
VW 20	SET 20 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA PER VW	199,50

CARATTERISTICHE

- comprende 20 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm, lunghezza 37 mm

BUSSOLE PER BULLONI DI SICUREZZA



NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9099	SET 20 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA PER PORSCHE & VW TOUAREG	193,75

CARATTERISTICHE

- comprende 20 inserti speciali con attacco esagonale 19 mm
- nr.50x14-lati. - nr.51x15-lati. - nr.52x16-lati. - nr.53x17-lati. - nr.53x18-lati. - nr.55x19-lati. - nr.56x20-lati. - nr.57x21-lati. - nr.58x22-lati. - nr.59x23-lati. - nr.60x14-lati. - nr.61x15-lati. - nr.62x16-lati. - nr.63x17-lati. - nr.64x18-lati. - nr.65x19-lati. - nr.66x20-lati. - nr.67x21-lati. - nr.68x22-lati. - nr.69x23-lati.



NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9499	SET 20 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA PER AUDI	323,75

CARATTERISTICHE

- comprende 20 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm
- per uso come OEM T40073



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9469	SET 35 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA, PER MERCEDES	371,25

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 32 inserti speciali con attacco esagonale
 - bussola portainseriti speciali
 - caccia-spine
 - gancio per rimozione copri-dadi



NEW



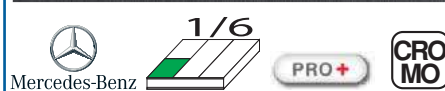
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9553	SET 10 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA, PER LAND ROVER	163,75

CARATTERISTICHE

- comprende 10 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm, lunghezza 37 mm
- in modulo per carrello



NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9338	SET 12 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA, PER MERCEDES-BENZ	198,75

CARATTERISTICHE

- per uso sui seguenti veicoli Mercedes-Benz: A-Class, B-Class, C-Class, GLK-Class, CLC-Class, CLS-Class, CLK-Class, E-Class, SL-Class, SLK-Class, M-Class, R-Class
- in Cromo-Molibdeno
- comprende:
 - 10 inserti speciali per bulloni di sicurezza
 - 1 bussola esagonale porta-inserti
 - 1 cacciaspine
- in modulo per carrello da 1/6 di cassetto



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9556	SET 20 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA, PER OPEL/VAUXHALL (VERSIONE A)	337,38

CARATTERISTICHE

- comprende 20 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm

NEW



1/6 OPEL PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9557	SET 20 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA, PER OPEL/VAUXHALL (VERSIONE B)	337,38

CARATTERISTICHE

- comprende 20 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm

NEW



1/6 OPEL PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9559	SET 7 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA, PER OPEL/VAUXHALL (VERSIONE D)	142,00

CARATTERISTICHE

- comprende 7 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm

NEW



VOLVO 1/6 PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9653	SET 20 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA, PER VOLVO	302,00

CARATTERISTICHE

- in modulo per carrello
- comprende 20 inserti speciali con attacco esagonale 19 mm, lunghezza 42,5 mm

NEW



1/6 OPEL PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9558	SET 20 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA, PER OPEL/VAUXHALL (VERSIONE C)	337,38

CARATTERISTICHE

- comprende 20 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm

NEW



VOLVO 1/6 PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9652	SET 20 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA, PER VOLVO	396,25

CARATTERISTICHE

- in modulo per carrello
- comprende 20 inserti speciali con attacco esagonale 19 mm, lunghezza 36 mm

NEW




Mercedes-Benz

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
MB 30	SET 30 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA PER MERCEDES-BENZ	370,00

CARATTERISTICHE

- comprende 30 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm, lunghezza 43 mm



NEW



HYUNDAI KIA
1/2" PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9371	BUSSOLA CON RIVESTIMENTO IN PLASTICA, 21 MM, PER BULLONI HYUNDAI I30, TUCSON & KIA	20,15

CARATTERISTICHE

- bussola rivestita in plastica, particolarmente idonea in presenza di cerchi in alluminio
- adatta per uso con avvitatori



19.35 mm
16.10 mm



1/2" Mercedes-Benz

DESCRIZIONE	Euro
BUSSOLA PER NUOVI BULLONI RUOTE MERCEDES, LUNGHEZZA 78 MM	11,55

CARATTERISTICHE

- chiave per allentare o avvitare dadi o viti ruote con profilo Socket MS 17. Montate su Mercedes
- diametro: 26 mm
- lunghezza: 78 mm

NEW



3/4" PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9769	BUSSOLA SPECIALE PER MONODADO DI SERRAGGIO CENTRALE, SU PORSCHE 911 (991)	158,75

CARATTERISTICHE

- per i modelli Porsche 911 (991) con monodado centrale (OEM 99136108190): GT3 / GT3 RS / Turbo / Turbo S (a partire dal 2010) Carrera GTS (a partire dal 2011)
- attacco quadro femmina: 3/4" (20 mm)
- materiale: lega di alluminio
- non adatto per uso con avvitatori a percussione**

NEW



LEXUS PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9270	BUSSOLA SPECIALE 5 LATI, PER BULLONI DI SICUREZZA TOYOTA E LEXUS	26,78

CARATTERISTICHE

- dimensioni: 23 mm x 5 lati
- anche per uso con avvitatore



19.35 mm
16.10 mm



1/2" Mercedes-Benz

DESCRIZIONE	Euro
BUSSOLA CON RIVESTIMENTO IN PLASTICA PER NUOVI BULLONI RUOTE MERCEDES, LUNGHEZZA 78 MM	12,60

CARATTERISTICHE

- chiave per allentare o avvitare dadi o viti ruote con profilo Socket MS 17. Montate su Mercedes
- bussola rivestita in plastica, particolarmente idonea in presenza di cerchi in alluminio
- diametro: 27 mm
- lunghezza: 78 mm

NEW



3/4" PRO+ CROMO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9617	CHIAVE DI SERRAGGIO PER GHIERE, PER MOZZI RUOTA, DENTI ESTERNI, PER MERCEDES-BENZ, NISSAN, OPEL, RENAULT, VW	85,43

CARATTERISTICHE

- per allentare il dado della scanalatura sui mozzi delle ruote posteriori
- per:
 - Volkswagen Crafter / LT
 - Opel / Vauxhall Movano
 - Renault Master
 - Nissan Interstar
 - Mercedes-Benz Sprinter (con doppia ruota)
 - assale posteriore Mercedes: 741,130, -131, -413, -414, -416, -420, -422, -453, -454, -455, -429
- per uso come OEM: VW T50017, Opel / Vauxhall CH50112, Mercedes-Benz 906589000700
- profilo guida: quadrato interno
- attacco quadro: 3/4" (20 mm)
- materiale: acciaio al cromo molibdeno
- lunghezza: 74 mm



NEW



PER BULLONI DI SICUREZZA CON ANELLO GIREVOLE BMW, MINI & VW



(1) AVVITARE SALDAMENTE L'ESTRATTORE REGOLABILE AL BULLONE



(2) UNIRE IL MATELLO A MASSA BATTENTE ED APPLICARE FORZA FINO ALLA ROTTURA DEL BULLONE



(3) IL BULLONE DI SICUREZZA SI SEPARA IN TRE PARTI



(4) COLLOCARE L'ESTRATTORE PER BULLONI PER SVITARE LA PARTE DI BULLONE ANCORA AVVITATA



(5) RIMUOVERE IL BULLONE DALL'ESTRATTORE CON L'AUTO DEL CACCIASPINE

FERMEC
articolo
PULLER

DESCRIZIONE

SET 4 PEZZI, ESTRATTORE PER BULLONI DI SICUREZZA BMW, MINI E VW

Euro

160,00

CARATTERISTICHE

- per uso con bulloni di sicurezza con anello girevole BMW, MINI e VW
- comprende:
 - martello a massa battente 1,5 kg
 - estrattore regolabile
 - estrattore per bulloni
 - cacciaspine
- in cassetta in plastica

RICAMBI

FERMEC
articolo
PULLER-1

DESCRIZIONE

ESTRATTORE CON GRIFFE

Euro

95,00

PULLER-2

PERNO CON IMPRONTA MULTIRICHE

30,00

BUSSOLE PER BULLONI DI SICUREZZA



CASSETTE METALLICHE PORTA-BUSSOLE

FEARMEC articolo	Dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza) mm		Euro
CASS-2510	280 x 100 x 40 mm	1	26,25
CASS-3112	310 x 120 x 80 mm	1	39,90
CASS-3211	320 x 115 x 50 mm	1	42,00
CASS-6213	610 x 130 x 85 mm	1	55,00

NOTE

- a richiesta assortimento di bussole a macchina in cassetta metallica



GUIDE PORTA BUSSOLE CON CLIP

BG articolo	Numero Clip	Euro
BG 2316 1/4"	7	2,93
BG 2317 3/8"	7	3,19
BG 2318 1/2"	7	3,32
BG 2120 1/4"	15	4,08
BG 2330 3/8"	15	4,59
BG 2540 1/2"	15	4,46
BG 3460 3/4"	12	8,93

CARATTERISTICHE

- cromato satinato



GUIDE PORTA BUSSOLE PER MOLLE IN ACCIAIO DA 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4"

Koken articolo	L mm	Euro
R 158	158	2,52
R 251	251	2,56
R 300	300	2,62
R 400	400	2,71



MOLLE IN ACCIAIO PER GUIDE

Koken articolo	Euro
C 14 1/4"	0,34
C 38 3/8"	0,34
C 12 1/2"	0,34
C 34 3/4"	0,50



GUIDE PORTA BUSSOLE CON CLIP

BG articolo	Numero Clip	Euro
BG 9193 1/4"	13	3,83
BG 9194 3/8"	11	4,08
BG 9195 1/2"	9	4,34

CARATTERISTICHE

- clip con sfere di tenuta



GUIDE MAGNETICHE PORTA BUSSOLE CON CLIP

BG articolo	Numero Clip	L mm	Euro
BG 9342 1/4"	12	310	22,19
BG 9343 3/8"	12	310	22,44
BG 9344 1/2"	12	310	22,70

CARATTERISTICHE

- clip con sfera per bussole realizzate in plastica rinforzata
- magneti rivestiti in gomma protettiva



GUIDE MAGNETICHE PORTA BUSSOLE CON CLIP

Koken articolo	Nr. Clip	L mm	Euro
RSAL200-1/4x12 1/4"	12	200	37,68
RSAL200-3/8x8 3/8"	8	200	35,56
RSAL300-3/8x12 3/8"	12	300	42,90
RSAL300-1/2x10 1/2"	10	300	44,85

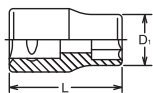


GUIDE PORTA BUSSOLE MAGNETICHE PER MOLLE IN PLASTICA

Koken articolo	L mm	Euro
RSAL-200	200	31,54
RSAL-300	300	36,63



ESAGONO

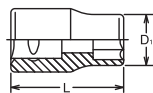
**CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA ESAGONALE**


Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
2400M-3	3	5.5	22	1	3,55
2400M-3.5	3.5	6.1	22	1	3,55
2400M-4	4	6.7	22	1	3,55
2400M-4.5	4.5	7.3	22	1	3,55
2400M-5	5	8	22	1	3,55
2400M-5.5	5.5	8.5	22	1	3,55
2400M-6	6	9.2	22	1	3,55
2400M-7	7	10.3	22	1	3,55
2400M-8	8	11.2	22	1	3,55
2400M-9	9	13	22	1	3,55
2400M-10	10	14.3	22	1	3,55
2400M-11	11	15.5	22	1	3,77
2400M-12	12	16.8	22	1	3,77
2400M-13	13	18	22	1	3,96
2400M-14	14	19.3	24	1	4,48

POLLICI



ESAGONO

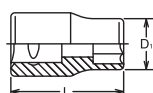
**CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA ESAGONALE**


Koken articolo	pollici	D ₁ mm	L mm		Euro
2400A-1/8	1/8"	5.2	22	1	3,85
2400A-5/32	5/32"	6.7	22	1	3,85
2400A-3/16	3/16"	7.7	22	1	3,85
2400A-7/32	7/32"	8.8	22	1	3,85
2400A-1/4	1/4"	9.6	22	1	3,85
2400A-9/32	9/32"	10.2	22	1	3,85
2400A-5/16	5/16"	11.3	22	1	3,85
2400A-11/32	11/32"	13	22	1	3,85
2400A-3/8	3/8"	14.3	22	1	3,85
2400A-7/16	7/16"	16	22	1	4,02
2400A-1/2	1/2"	18	22	1	4,24
2400A-9/16	9/16"	19.3	24	1	4,87

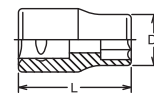
POLLICI



POLIGONALE

**CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA POLIGONALE**


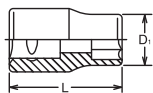
Koken articolo	pollici	D ₁ mm	L mm		Euro
2405A-1/8	1/8"	5.2	22	1	3,85
2405A-5/32	5/32"	6.7	22	1	3,85
2405A-3/16	3/16"	7.7	22	1	3,85
2405A-7/32	7/32"	8.8	22	1	3,85
2405A-1/4	1/4"	9.6	22	1	3,85
2405A-9/32	9/32"	10.2	22	1	3,85
2405A-5/16	5/16"	11.3	22	1	3,85
2405A-11/32	11/32"	13	22	1	3,85
2405A-3/8	3/8"	14.3	22	1	3,85
2405A-7/16	7/16"	16	22	1	4,02
2405A-1/2	1/2"	18	22	1	4,24
2405A-9/16	9/16"	19.3	24	1	4,87

SURFACE
DRIVE
**CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA SURFACE
DRIVE**


Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
2410M-4	4	6.7	22	1	3,77
2410M-4.5	4.5	7.3	22	1	3,77
2410M-5	5	8	22	1	3,77
2410M-5.5	5.5	8.5	22	1	3,77
2410M-6	6	9.2	22	1	3,77
2410M-7	7	10.3	22	1	3,77
2410M-8	8	11.2	22	1	3,77
2410M-9	9	13	22	1	3,77
2410M-10	10	14.3	22	1	3,77
2410M-11	11	15.5	22	1	3,93
2410M-12	12	16.8	22	1	3,93
2410M-13	13	18	22	1	4,13
2410M-14	14	19.3	24	1	4,76



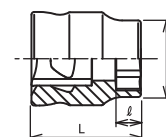
POLIGONALE

**CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA POLIGONALE**


Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
2405M-3	3	5.5	22	1	3,55
2405M-3.5	3.5	6.1	22	1	3,55
2405M-4	4	6.7	22	1	3,55
2405M-4.5	4.5	7.3	22	1	3,55
2405M-5	5	8	22	1	3,55
2405M-5.5	5.5	8.5	22	1	3,55
2405M-6	6	9.2	22	1	3,55
2405M-7	7	10.3	22	1	3,55
2405M-8	8	11.2	22	1	3,55
2405M-9	9	13	22	1	3,55
2405M-10	10	14.3	22	1	3,55
2405M-11	11	15.5	22	1	3,77
2405M-12	12	16.8	22	1	3,77
2405M-13	13	18	22	1	3,96
2405M-14	14	19.3	24	1	4,48



ESAGONO


**CHIAVI A BUSSOLA
BOCCA ESAGONALE
EXTRA CORTE**


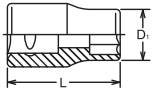
Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
2400MZ-4	4	6.4	14	1	5,97
2400MZ-4.5	4.5	7	14	1	5,97
2400MZ-5	5	7.6	14	1	5,97
2400MZ-5.5	5.5	8.2	14	1	5,97
2400MZ-6	6	8.8	14	1	5,97
2400MZ-7	7	9.9	14	1	5,97
2400MZ-8	8	11.1	15	1	6,19
2400MZ-10	10	13.5	15	1	6,19
2400MZ-11	11	14.7	15	1	6,19
2400MZ-12	12	15.9	15	1	6,19
2400MZ-13	13	17.1	15	1	6,74
2400MZ-14	14	18.3	15	1	6,74





**OTTAGONALE
OTTO ANGOLI**

CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
OTTAGONALE

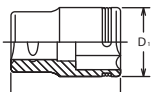


Koken articolo		D ₁ mm	L mm		Euro
2415M-5.5	5.5	10.3	22	1	5,75
2415M-6	6	11	22	1	5,72
2415M-7	7	12.5	22	1	5,91
2415M-8	8	14.3	22	1	5,72
2415M-10	10	17.4	22	1	5,72
POLLICI					
2415A-1/4	1/4"	11	22	1	4,87
2415A-5/16	5/16"	14.3	22	1	4,87
2415A-3/8	3/8"	17.4	22	1	5,61



**NUT GRIP®
BLOCCADADI**

CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA NUT GRIP®

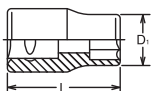


Koken articolo		D ₁ mm	L mm		Euro
2450MS-7	7	11.3	18	1	9,16
2450MS-8	8	12.3	18	1	9,16
2450MS-10	10	14.3	19	1	9,16
2450MS-12	12	17.4	20	1	9,16
2450MS-13	13	18	20	1	9,35
2450MS-14	14	19.9	22	1	9,35



TORX®

CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA TORX®



Koken articolo		D ₁ mm	L mm		Euro
2425-E 4	E 4	11.2	22	1	4,46
2425-E 5	E 5	11.2	22	1	4,46
2425-E 6	E 6	11.2	22	1	4,46
2425-E 7	E 7	11.2	22	1	4,46
2425-E 8	E 8	11.2	22	1	4,46
2425-E 10	E10	12	22	1	4,46
2425-E 11	E11	12.9	22	1	8,14
2425-E 12	E12	14.3	23	1	8,47



SERIE 11 PZ. CHIAVI A BUSSOLA
MISURE: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 MM
DISPONIBILI CON BOCCA:
ESAGONALE/POLIGONALE/SURFACE DRIVE

Koken articolo		L mm		Euro
RS2400M/11		22	1	39,41
RS2405M/11		22	1	39,41
RS2410M/11		22	1	40,51



SERIE 9 PZ. CHIAVI A BUSSOLA
MISURE: 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16",
11/32", 3/8", 7/16", 1/2"
DISPONIBILI CON BOCCA:
ESAGONALE/POLIGONALE

Koken articolo		L mm		Euro
RS2400A/9		22	1	33,91
RS2405A/9		22	1	33,91



TORX®

SERIE 6 PZ. CHIAVI A BUSSOLA
MISURE: E4, E5, E6, E7, E8, E10
BOCCA TORX

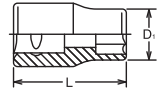
Koken articolo		L mm		Euro
RS2425/6		22	1	26,02

TORX®	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA ESAGONALE

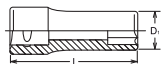


Koken articolo		D ₁ mm	L mm		Euro
2300M-3	3	5.4	50	1	7,37
2300M-4	4	6.8	50	1	7,37
2300M-4.5	4.5	7.1	50	1	7,37
2300M-5	5	8	50	1	7,37
2300M-5.5	5.5	8.3	50	1	7,37
2300M-6	6	9.3	50	1	7,37
2300M-7	7	10.9	50	1	7,37
2300M-8	8	11.6	50	1	7,37
2300M-9	9	13	50	1	7,37
2300M-10	10	14.3	50	1	7,59
2300M-11	11	16	50	1	7,59
2300M-12	12	17.4	50	1	7,54
2300M-13	13	18	50	1	8,00
2300M-14	14	19	50	1	8,20



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA ESAGONALE
SEMI LUNGHE

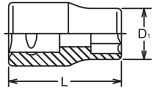



Koken articolo		D ₁ mm	L mm		Euro
2300X-4	4	6.7	32	1	7,56
2300X-5	5	8	32	1	7,56
2300X-6	6	9.2	32	1	7,56
2300X-7	7	10.5	32	1	7,56
2300X-8	8	11.8	32	1	7,56
2300X-9	9	13	32	1	7,56
2300X-10	10	14.3	32	1	7,78
2300X-11	11	15.5	32	1	7,78
2300X-12	12	16.8	32	1	7,73
2300X-13	13	18	32	1	8,20
2300X-14	14	19.3	32	1	8,42

KOKEN 1/4"



POLIGONALE

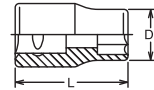
**CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA POLIGONALE**



Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
2305M-3	3	5.4	50	1	7,37
2305M-4	4	6.8	50	1	7,37
2305M-4.5	4.5	7.1	50	1	7,37
2305M-5	5	8	50	1	7,37
2305M-5.5	5.5	8.3	50	1	7,37
2305M-6	6	9.3	50	1	7,37
2305M-7	7	10.9	50	1	7,37
2305M-8	8	11.6	50	1	7,37
2305M-9	9	13	50	1	7,37
2305M-10	10	14.3	50	1	7,59
2305M-11	11	16	50	1	7,59
2305M-12	12	17.4	50	1	7,59
2305M-13	13	18	50	1	8,00
2305M-14	14	19	50	1	8,20

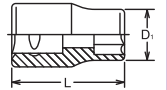
POLLICI





POLIGONALE

**CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA POLIGONALE**


Koken articolo	pollici	D ₁ mm	L mm		Euro
2305A-1/8	1/8"	5.4	50	1	7,95
2305A-5/32	5/32"	6.8	50	1	7,95
2305A-3/16	3/16"	8	50	1	7,95
2305A-7/32	7/32"	8.3	50	1	7,95
2305A-1/4	1/4"	9.8	50	1	7,95
2305A-9/32	9/32"	10.9	50	1	7,95
2305A-5/16	5/16"	11.6	50	1	7,95
2305A-11/32	11/32"	13	50	1	7,95
2305A-3/8	3/8"	14.3	50	1	8,20
2305A-7/16	7/16"	16	50	1	8,20
2305A-1/2	1/2"	18	50	1	8,64
2305A-9/16	9/16"	19	50	1	8,86


**CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA TORX®**


Koken articolo		D ₁ mm	L mm		Euro
2325-E 4	E 4	5.4	50	1	11,77
2325-E 5	E 5	6.8	50	1	11,77
2325-E 6	E 6	8	50	1	11,77
2325-E 7	E 7	8.3	50	1	11,77
2325-E 8	E 8	9.8	50	1	11,77
2325-E 10	E10	11.6	50	1	11,77

TORX®

S

mm

S

mm

E 4

E 5

E 6

E 7

E 8

E 10

E 11

E 12

E 14

3.70

4.60

5.60

6.10

7.40

9.30

9.90

11.00

12.80

E 16

E 18

E 20

E 22

E 24

E 26

E 28

E 30

E 32

14.60

16.50

18.30

20.10

22.00

23.70

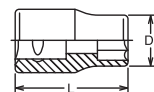
25.50


27.30

29.00



S

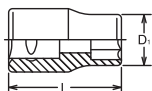
SURFACE
DRIVE
**CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
SURFACE DRIVE**



Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
2310M-3	3	5.4	50	1	7,73
2310M-4	4	6.8	50	1	7,73
2310M-4.5	4.5	7.1	50	1	7,73
2310M-5	5	8	50	1	7,73
2310M-5.5	5.5	8.3	50	1	7,73
2310M-6	6	9.3	50	1	7,73
2310M-7	7	10.9	50	1	7,73
2310M-8	8	11.6	50	1	7,73
2310M-9	9	13	50	1	7,73
2310M-10	10	14.3	50	1	8,00
2310M-11	11	16	50	1	8,00
2310M-12	12	17.4	50	1	8,00
2310M-13	13	18	50	1	8,42
2310M-14	14	19	50	1	8,64

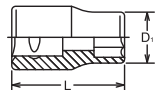
POLLICI




ESAGONO





**CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA ESAGONALE**


Koken articolo	pollici	D ₁ mm	L mm		Euro
2300A-1/8	1/8"	5.4	50	1	7,95
2300A-5/32	5/32"	6.8	50	1	7,95
2300A-3/16	3/16"	8	50	1	7,95
2300A-7/32	7/32"	8.3	50	1	7,95
2300A-1/4	1/4"	9.8	50	1	7,95
2300A-9/32	9/32"	10.9	50	1	7,95
2300A-5/16	5/16"	11.6	50	1	7,95
2300A-11/32	11/32"	13	50	1	7,95
2300A-3/8	3/8"	14.3	50	1	8,20
2300A-7/16	7/16"	16	50	1	8,20
2300A-1/2	1/2"	18	50	1	8,64
2300A-9/16	9/16"	19	50	1	8,86

NUT GRIP®
BLOCCADADI
**CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA NUT GRIP®**


Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
2350M-8	8	12.3	50	1	14,58
2350M-10	10	14.2	50	1	14,58
2350M-12	12	17.3	50	1	14,58
2350M-14	14	19.9	50	1	15,15


SERIE 11 PZ. CHIAVI A BUSSOLA LUNGHE
 MISURE: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
 DISPONIBILI CON BOCCA:
 ESAGONALE/POLIGONALE

Koken articolo		L mm		Euro
RS2300M/11		50	1	80,60
RS2305M/11		50	1	80,60





POLLICI



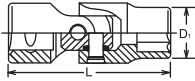
SERIE 9 PZ. CHIAVI A BUSSOLA LUNGHE
MISURE: 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16"
11/32", 3/8", 7/16", 1/2"
DISPONIBILI CON BOCCA:
ESAGONALE/POLIGONALE

Koken articolo	mm	L mm	mm	Euro
RS2300A/9	50	1	70,32	
RS2305A/9	50	1	70,32	



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A
MANO SNODATE
BOCCA ESAGONALE



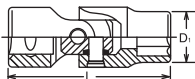
Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm	Euro
2440M-4	4	6.7	31.5	22,14
2440M-5	5	8	32	22,14
2440M-6	6	9.2	33	22,14
2440M-7	7	10.5	33	22,14
2440M-8	8	11.7	34	22,14
2440M-9	9	13	34	22,14
2440M-10	10	14.2	35	22,14
2440M-11	11	15.5	36	22,14
2440M-12	12	16.7	37	22,39
2440M-13	13	18	37	22,61
2440M-14	14	19.2	37	22,61

POLLICI



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A
MANO SNODATE
BOCCA ESAGONALE

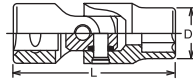


Koken articolo	pollici	D ₁ mm	L mm	Euro
2440A-1/4	1/4"	9.8	33	23,82
2440A-5/16	5/16"	11.7	34	23,82
2440A-3/8	3/8"	13.7	35	23,82
2440A-7/16	7/16"	15.5	36	23,82
2440A-1/2	1/2"	18	37	24,39
2440A-9/16	9/16"	19.2	37	24,39



POLIGONALE

CHIAVI A BUSSOLA A
MANO SNODATE
BOCCA POLIGONALE



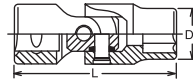
Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm	Euro
2445M-4	4	6.7	31.5	22,14
2445M-5	5	8	32	22,14
2445M-6	6	9.2	33	22,14
2445M-7	7	10.5	33	22,14
2445M-8	8	11.7	34	22,14
2445M-9	9	13	34	22,14
2445M-10	10	14.2	35	22,14
2445M-11	11	15.5	36	22,14
2445M-12	12	16.7	37	22,39
2445M-13	13	18	37	22,61
2445M-14	14	19.2	37	22,61

POLLICI



POLIGONALE

CHIAVI A BUSSOLA A
MANO SNODATE
BOCCA POLIGONALE

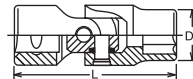


Koken articolo	pollici	D ₁ mm	L mm	Euro
2445A-3/16	3/16"	8	32	23,82
2445A-1/4	1/4"	9.8	33	23,82
2445A-9/32	9/32"	10.5	33	23,82
2445A-5/16	5/16"	11.7	34	23,82
2445A-11/32	11/32"	13	34	23,82
2445A-3/8	3/8"	13.7	35	23,82
2445A-7/16	7/16"	15.5	36	23,82
2445A-1/2	1/2"	18	37	24,39
2445A-9/16	9/16"	19.2	37	24,39



TORX®

CHIAVI A BUSSOLA A
MANO SNODATE
BOCCA TORX®

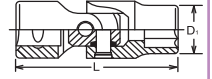


Koken articolo	pollici	D ₁ mm	L mm	Euro
2440T-E 6	E 6	8.0	31.9	28,33
2440T-E 8	E 8	9.8	33.1	28,33
2440T-E10	E10	11.7	33.6	28,33
2440T-E12	E12	14.2	35.1	28,33



NUT GRIP®
BLOCCADADI

CHIAVI A BUSSOLA A
MANO SNODATE
BOCCA NUT GRIP®

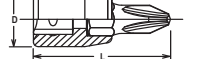


Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm	Euro
2441M-7	7	11.3	33	27,12
2441M-8	8	12.3	32	27,12
2441M-10	10	14.5	32.5	27,23
2441M-12	12	16.8	34	27,64
2441M-13	13	18.0	35	27,64
2441M-14	14	20.0	37	27,64



PHILLIPS®

CHIAVI A BUSSOLA A
CROCE PHILLIPS®

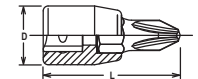


Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
2000-28 (PH)-1	PH1	12	28	7,95
2000-28 (PH)-2	PH2	12	28	7,95
2000-28 (PH)-3	PH3	12	28	7,95
2000-28 (PH)-4	PH4	13.1	28	7,95



POZIDRIV®

CHIAVI A BUSSOLA A
CROCE POZIDRIV®

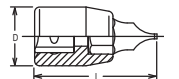


Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
2000-28 (PZ)-1	PZ1	12	28	9,05
2000-28 (PZ)-2	PZ2	12	28	9,05
2000-28 (PZ)-3	PZ3	12	28	9,05



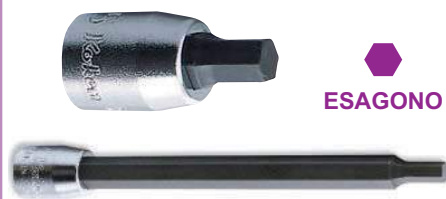
TAGLIO

CHIAVI A BUSSOLA
A TAGLIO



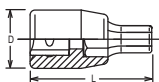
Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
2005-25-3	0.5x 3	12	25	6,85
2005-25-4	0.8x 4	12	25	6,85
2005-25-5	1.0x 5.5	12	25	6,85
2005-25-6	1.2x 6.5	13.1	25	6,85
2005-25-8	1.2x 8	13.1	25	6,85
2005-25-9	1.6x 8	13.1	25	6,85
2005-25-10	1.6x 10	14.3	25	6,85

KOKEN 1/4"



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
2010M-25-1.5	1.5	11.9	25	1	6,24
2010M-25-2	2	11.9	25	1	6,24
2010M-25-2.5	2.5	11.9	25	1	6,24
2010M-25-3	3	11.9	25	1	6,24
2010M-25-4	4	11.9	25	1	6,24
2010M-25-5	5	11.9	25	1	6,24
2010M-25-6	6	11.9	25	1	6,24
2010M-25-7	7	13.1	25	1	6,24
2010M-25-8	8	13.1	25	1	6,24
2010M-25-10	10	14.3	25	1	6,24
2010M-25-12	12	16.4	25	1	11,30
2010M-100-2	2	11.9	100	1	9,30
2010M-100-2.5	2.5	11.9	100	1	9,30
2010M-100-3	3	11.9	100	1	9,30
2010M-100-4	4	11.9	100	1	9,30
2010M-100-5	5	13.1	100	1	9,30
2010M-100-6	6	13.1	100	1	9,30
2010M-100-7	7	13.1	100	1	9,30
2010M-100-8	8	13.1	100	1	9,30
2010M-100-10	10	14.3	100	1	9,30
2010M-100-12	12	16.4	100	1	17,19



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO MASCHIO ESAGONALE TESTA SFERICA

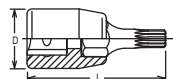


Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
2011M-50-3	3	12	50	1	9,98
2011M-50-4	4	12	50	1	9,98
2011M-50-5	5	12	50	1	9,98
2011M-50-6	6	12	50	1	9,98



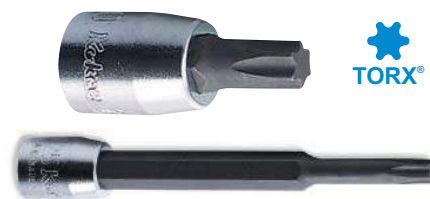
XZN

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO XZN



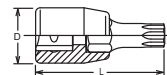
Koken articolo		D mm	L mm		Euro
2020-28-M4	M 4	12	28	1	9,52
2020-28-M5	M 5	12	28	1	9,52
2020-28-M6	M 6	12	28	1	9,52
2020-28-M8	M 8	13.1	28	1	9,52
2020-50-M4	M 4	12	50	1	11,08
2020-50-M5	M 5	12	50	1	11,08
2020-50-M6	M 6	12	50	1	11,08
2020-50-M8	M 8	13.1	50	1	11,08

XZN	S mm	S mm	
M 4	3,60	M12	11,50
M 5	4,80	M14	13,30
M 6	6,10	M16	15,70
M 8	7,30	M18	16,90
M10	9,70		



TORX®

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO TORX®



Koken articolo		D mm	L mm		Euro
2025-28-T8	TX 8	12	28	1	8,69
2025-28-T9	TX 9	12	28	1	8,69
2025-28-T10	TX 10	12	28	1	8,69
2025-28-T15	TX 15	12	28	1	8,69
2025-28-T20	TX 20	12	28	1	8,69
2025-28-T25	TX 25	12	28	1	8,69
2025-28-T27	TX 27	12	28	1	8,69
2025-28-T30	TX 30	12	28	1	8,69
2025-28-T40	TX 40	12	28	1	8,69
2025-80-T10	TX 10	12	80	1	11,25
2025-80-T15	TX 15	12	80	1	11,25
2025-80-T20	TX 20	12	80	1	11,25
2025-80-T25	TX 25	12	80	1	11,25
2025-80-T27	TX 27	12	80	1	11,25
2025-80-T30	TX 30	12	80	1	11,25
2025-80-T40	TX 40	12	80	1	12,73

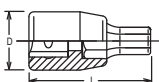
TORX®	S mm	S mm	
T 6	1.70	T 40	6.70
T 7	2.00	T 45	7.90
T 8	2.30	T 50	8.90
T 9	2.50	T 55	11.30
T 10	2.70	T 60	13.30
T 15	3.30	T 70	15.60
T 20	3.90	T 80	17.60
T 25	4.50	T 90	20.00
T 27	5.00	T 100	22.20
T 30	5.60		

POLLICI

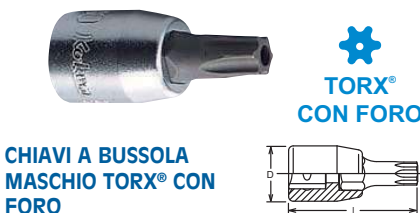


ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE

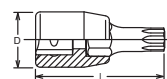


Koken articolo	pollici	D mm	L mm		Euro
2010A-25-1/8	1/8"	12	25	1	6,74
2010A-25-5/32	5/32"	12	25	1	6,74
2010A-25-3/16	3/16"	12	25	1	6,74
2010A-25-7/32	7/32"	12	25	1	6,74
2010A-25-1/4	1/4"	12	25	1	6,74
2010A-25-9/32	9/32"	13.1	25	1	6,74
2010A-25-5/16	5/16"	13.1	25	1	6,74
2010A-25-3/8	3/8"	14.3	25	1	6,74



TORX® CON FORO

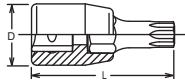
CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO TORX® CON FORO



Koken articolo		D mm	L mm		Euro
2025-28-T10H	TH 10	12	28	1	9,74
2025-28-T15H	TH 15	12	28	1	9,74
2025-28-T20H	TH 20	12	28	1	9,74
2025-28-T25H	TH 25	12	28	1	9,74
2025-28-T27H	TH 27	12	28	1	9,74
2025-28-T30H	TH 30	12	28	1	9,74
2025-28-T40H	TH 40	12	28	1	9,74



CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO TORX PLUS®



Koken articolo		D mm	L mm		Euro
2025-28-8IP	8IP	12	28	1	11,80
2025-28-9IP	9IP	12	28	1	11,80
2025-28-10IP	10IP	12	28	1	11,80
2025-28-15IP	15IP	12	28	1	11,80
2025-28-20IP	20IP	12	28	1	11,80
2025-28-25IP	25IP	12	28	1	11,80
2025-28-27IP	27IP	12	28	1	11,80
2025-28-30IP	30IP	12	28	1	11,80
2025-28-40IP	40IP	12	28	1	11,80



SERIE 7 PZ. CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE ESAGONO

Koken articolo		mm	L mm		Euro
RS2010M/7-L25		3, 4, 5, 6, 7, 8, 10	25	1	42,08

POLLICI



SERIE 8 PZ. CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE ESAGONO

Koken articolo		mm	L mm		Euro
RS2010A/8-L25		1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 3/8	25	1	51,92



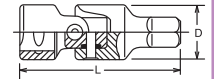
PENTALOBATA CON FORO

SERIE 7 PZ. CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO PENTALOBATO CON FORO

Koken articolo		L mm		Euro
RS2025/7(PR)		10PR, 15PR, 20PR, 25PR, 27PR, 30PR, 40PR	1	86,32



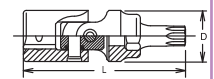
CHIAVI A BUSSOLA SNODATE MASCHIO ESAGONALE



Koken articolo		D mm	L mm		Euro
2430M-3	3	13	40	1	24,56
2430M-4	4	13	40	1	24,56
2430M-5	5	13	40	1	24,56
2430M-6	6	13	40	1	24,56



CHIAVI A BUSSOLA SNODATE MASCHIO TORX®

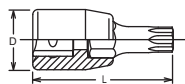


Koken articolo		D mm	L mm		Euro
2430T-T 8	TX 8	13	42	1	29,56
2430T-T 9	TX 9	13	42	1	29,56
2430T-T10	TX 10	13	42	1	29,56
2430T-T15	TX 15	13	42	1	29,56
2430T-T20	TX 20	13	42	1	29,56
2430T-T25	TX 25	13	42	1	29,56
2430T-T27	TX 27	13	42	1	29,56
2430T-T30	TX 30	13	42	1	29,56



PENTALOBATA CON FORO

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO PENTALOBATO CON FORO



Koken articolo		D	L mm		Euro
2025-28-8PR	8PR	12	28	1	12,68
2025-28-9PR	9PR	12	28	1	12,68
2025-28-10PR	10PR	12	28	1	12,68
2025-28-15PR	15PR	12	28	1	12,68
2025-28-20PR	20PR	12	28	1	12,68
2025-28-25PR	25PR	12	28	1	12,68
2025-28-27PR	27PR	12	28	1	12,68
2025-28-30PR	30PR	12	28	1	12,68
2025-28-40PR	40PR	12	28	1	12,68



SERIE 7 PZ. CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO TORX® CON FORO TORX® CON FORO

Koken articolo		L mm		Euro
RS2025/7-L28(TH)		28	1	65,48

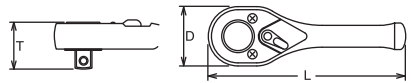



SERIE 7 PZ. CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO TORX PLUS® TORX plus®

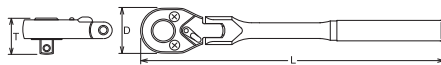
Koken articolo		L mm		Euro
RS2025/7(IP)		28	1	78,82


PENTALOBATA

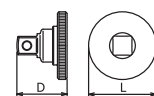
	S mm	S mm
8 PR	2.20	27 PR 4.70
9 PR	2.40	30 PR 5.20
10 PR	2.60	40 PR 6.30
15 PR	3.10	45 PR 7.40
20 PR	3.60	50 PR 8.40
25 PR	4.10	55 PR 10.60


 MECCANISMO
20
DENTI

**CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE
SERIE CORTA**


Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
2753PS	22	18.7	75	1	43,07

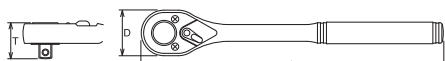

 MECCANISMO
20
DENTI

**CRICCHETTO PORTABUSSOLA
REVERSIBILE SNODATO**


Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
2774JS	22	18.7	116	1	71,89

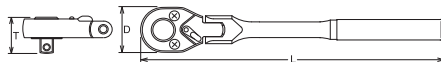

 MECCANISMO
44
DENTI


ADATTATORE A MANOPOLA PORTA BUSSOLA

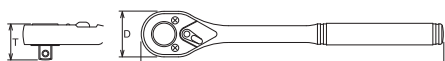
Koken articolo	D mm	L mm		Euro
2756	26	22	1	15,54



 MECCANISMO
20
DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE

Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
2753J	22	18.7	115	1	40,62


 MECCANISMO
20
DENTI

**CRICCHETTO PORTABUSSOLA
REVERSIBILE SNODATO**


Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
2774PS	22	18.7	116	1	71,28

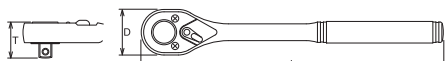

 MECCANISMO
20
DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE


Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
2753P	22	18.7	115	1	41,03
2753P-160	22	18.7	160	1	56,73


 MECCANISMO
20
DENTI

**CRICCHETTO PORTABUSSOLA
REVERSIBILE SNODATO**


Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
2774J	22	18.7	161	1	75,41

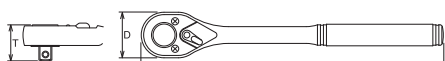

 MECCANISMO
20
DENTI

**CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE
CON PULSANTE DI SBLOCCAGGIO RAPIDO**


Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
2753JB	22	18.7	115	1	49,75

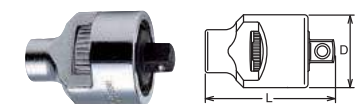
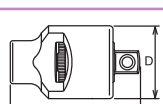

 MECCANISMO
20
DENTI


**CRICCHETTO PORTABUSSOLA
REVERSIBILE SNODATO**

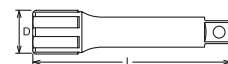
Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
2774P	22	18.7	161	1	72,90



 MECCANISMO
20
DENTI

**CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE
CON PULSANTE DI SBLOCCAGGIO RAPIDO**

Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
2753PB	22	18.7	115	1	49,12



 MECCANISMO
44
DENTI

ADATTATORE CON CRICCHETTO

Koken articolo	D mm	L mm		Euro
2755	26	40	1	49,75

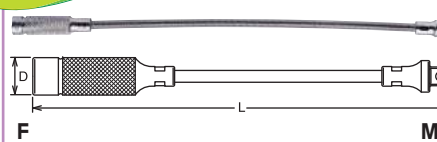

PROLUNGHE


Koken articolo	D mm	L mm		Euro
2760-28	12.3	28	1	8,53
2760-50	12.3	50	1	8,53
2760-75	12.3	75	1	10,34
2760-100	12.3	100	1	10,34
2760-150	12.3	150	1	11,96
2760-200	12.3	200	1	16,09
2760-250	12.3	250	1	16,09
2760-300	12.3	300	1	19,69
2760-350	12.3	350	1	24,83
2760-400	12.3	400	1	25,38
2760-600	12.3	600	1	34,38

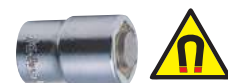

SERIE 6 PZ. PROLUNGHE


Koken articolo	L mm		Euro
PK2760/6	28, 50, 100, 150, 200, 250	1	83,77

FLEX


PROLUNGA FLESSIBILE

Koken articolo	D mm	L mm		Euro
2762-300	13	300	1	28,27


TESTA MAGNETICA

Koken articolo	L mm		Euro
2120	23	1	12,18



TESTA SFERICA

PROLUNGHE A TESTA SFERICA INCLINAZIONE MASSIMA 15°

SISTEMA WOBBLE-FIX CON DUE MODALITÀ DI UTILIZZO:

- PROLUNGA TESTA SFERICA MAX 15°
- PROLUNGA TRADIZIONALE

Wobble
Fix

Koken articolo	D mm	L mm		Euro
2763-28	12.3	28	1	10,29
2763-50	12.3	50	1	12,07
2763-75	12.3	75	1	12,57
2763-100	12.3	100	1	14,30
2763-150	12.3	150	1	18,45
2763-200	12.3	200	1	19,50
2763-250	12.3	250	1	21,95

1/4"

IMPUGNATURE PORTA BUSSOLE

attacco: 1/4"

Koken articolo		L mm		Euro
2769 N-150	1/4"	150	1	12,62
2769 N-220	1/4"	220	1	14,36

SNODO

Koken articolo	L mm		Euro
2770	33	1	18,92

TESTA SFERICA

PROLUNGHE A TESTA SFERICA INCLINAZIONE MASSIMA 15°

SISTEMA WOBBLE-FIX CON DUE MODALITÀ DI UTILIZZO:

- PROLUNGA TESTA SFERICA ANGOLO 15°
- PROLUNGA TRADIZIONALE

Wobble
Fix

Koken articolo	L mm		Euro
PK2763/6	28, 50, 100, 150, 200, 250	1	110,08

TESTA SFERICA

1/4"

IMPUGNATURE A TESTA SFERICA PORTA BUSSOLE

SISTEMA WOBBLE-FIX CON DUE MODALITÀ DI UTILIZZO:

- PROLUNGA TESTA SFERICA ANGOLO 15°
- PROLUNGA TRADIZIONALE

Wobble
Fix

attacco: 1/4"

Koken articolo		L mm		Euro
2769 NWF-150	1/4"	150	1	13,48
2769 NWF-220	1/4"	220	1	14,91

SNODO

Koken articolo	L mm		Euro
2771	31	1	23,16

QUADRO MASCHIO CON MANOVELLA

Koken articolo	H mm	L mm		Euro
2780	65	350	1	26,70

QUADRO MASCHIO SNODATO CON IMPUGNATURA

Koken articolo	D mm	L mm		Euro
2768J	14	130	1	26,07

QUADRO MASCHIO PIEGHEVOLE 90° CON IMPUGNATURA

Koken articolo	L mm		Euro
2769H	160	1	48,13

1/4"

CHIAVI A "T" MASCHIO QUADRO 1/4" LARGHEZZA IMPUGNATURA 120 MM

Koken articolo		L mm		Euro
2715-1/4	1/4"	200	1	20,02

QUADRO MASCHIO SNODATO CON IMPUGNATURA IN METALLO

Koken articolo	D mm	L mm		Euro
2768P	14	130	1	26,76

QUADRO MASCHIO CON ASTA SCORREVOLE

Koken articolo	L mm		Euro
2785	115	1	11,25






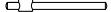
1/4" **3/8"**

RACCORDO DI RIDUZIONE QUADRO MASCHIO 3/8" E FEMMINA 1/4"








Koken articolo	L mm		Euro
2233A	22	1	7,89

KOKEN 1/4"








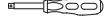




Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
ESH2001	Cassetta metallica 16 Pz. 310 x 86 x h 28 mm	140,33
RICAMBI		
BUSSOLE 	2410M	4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
ACCESSORI	2753J	
	2763-50	
	2760-150	
	2770	
	2785	






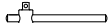







Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
2251M	Cassetta metallica 17 Pz. 192 x 122 x h 30 mm	163,54
RICAMBI		
BUSSOLE 	2400M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13
ACCESSORI	2753J	
	2760-50	
	2760-150	
	2768J	
	2770	
	2785	










Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
2258M	Cassetta metallica 31 Pz. 240 x 100 x h 32 mm	254,21
RICAMBI		
BUSSOLE 	2400M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13
BUSSOLE 	2000.28	1, 2, 3
BUSSOLE 	2005.25	4, 6
BUSSOLE 	2010M.25	3, 4, 5, 6, 8
BUSSOLE 	2025.28	T10, T15, T20, T25, T30
ACCESSORI	2753J	
	2785	
	2769N-150	
	2760-100	
	2770	













Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
ENH2003	Cassetta metallica 26 Pz. 310 x 86 x h 40 mm	193,02
RICAMBI		
BUSSOLE 	2400M	5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
BUSSOLE 	2000.28	1, 2
BUSSOLE 	2005.25	4, 6, 8
BUSSOLE 	2010M.25	3, 4, 5, 6
ACCESSORI	2753J	
	2785	
	2769N-150	
	2760-50	
	2760-150	
	2770	
	2137	

POLLICI


Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
2251A	Cassetta metallica 15 Pz. 192 x 122 x h 30 mm	163,54
RICAMBI		
BUSSOLE 	2400A	3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"
ACCESSORI	2753J	
	2760-50	
	2760-150	
	2768J	
	2770	
	2785	



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
2259M	Cassetta metallica 31 Pz. 240 x 100 x h 32 mm CON CRICCHETTO SNODATO	285,92
RICAMBI		
BUSSOLE 	2400M	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13
BUSSOLE 	2000.28	1, 2, 3
BUSSOLE 	2005.25	4, 6
BUSSOLE 	2010M.25	3, 4, 5, 6, 8
BUSSOLE 	2025.28	T10, T15, T20, T25, T30
ACCESSORI	2774JS	
	2760-100	
	2769N-150	
	2770	
	2785	

MEC
TOOL
FOR
INDUSTRIAL TOOLS



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
2277	Cassetta metallica 21 Pz. 310 x 86 x h 50 mm	182,05
RICAMBI		
BUSSOLE ESAGONO	2400M	5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
	2300M	5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
ACCESSORI	2753J	
	2763-75	
	2769N-150	



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
2276	Cassetta metallica 19 Pz. 192 x 122 x h 30 mm	140,20
RICAMBI		
INSERTI	108P	1, 2, 3
INSERTI	108S	4, 5, 6
INSERTI	108H	3, 4, 5, 6
INSERTI	108T	T10, T15, T20, T25, T30
ACCESSORI	2137	
	2753PS	
	2769N-150	



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
2275	Cassetta metallica 19 Pz. 192 x 122 x h 30 mm	163,85
RICAMBI		
BUSSOLE ESAGONO	2400M	5.5, 6, 7, 8, 10, 12, 13
	2000.28	1, 2, 3
BUSSOLE	2005.25	6, 8
BUSSOLE	2010M.25	3, 4, 5, 6
ACCESSORI	2753J	
	2763-50	
	2769N-150	

MILLIMETRI E POLLICI



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
P2201AM	Cassetta plastica 25 Pz. 245 x 120 x h 45 mm	176,22
RICAMBI		
BUSSOLE ESAGONO	2400M	4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
	2400A	3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"
ACCESSORI	2753J	
	2760-100	
	2769N-150	
	2770	
2785		



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
P2251M	Cassetta plastica 18 Pz. 245 x 120 x h 45 mm	169,68
RICAMBI		
BUSSOLE ESAGONO	2400M	4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
	2753J	
ACCESSORI	2760-50	
	2760-150	
	2768J	
	2770	
2785		




Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
P2258M	Cassetta plastica 31 Pz. 245 x 120 x h 45 mm	253,41
RICAMBI		
BUSSOLE ESAGONO	2400M	4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
	2000.28	1, 2, 3
BUSSOLE	2005.25	4, 6
BUSSOLE	2010M.25	3, 4, 5, 6, 8
BUSSOLE	2025.28	T10, T15, T20, T25, T30
ACCESSORI	2753J	
	2760-100	
	2769N-150	
	2770	
2785		





BUSSOLE CHROM-VANADIUM - SATINATE

 Attacco: 1/4"
 impronta: ESAGONO

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 2473	3,5	25	1	1,58
BGS 2474	4	25	1	1,58
BGS 2475	4,5	25	1	1,58
BGS 2476	5	25	1	1,58
BGS 2477	5,5	25	1	1,58
BGS 2478	6	25	1	1,58
BGS 2479	7	25	1	1,58
BGS 2480	8	25	1	1,79
BGS 2481	9	25	1	1,79
BGS 2482	10	25	1	2,00
BGS 2483	11	25	1	2,00
BGS 2484	12	25	1	2,00
BGS 2485	13	25	1	2,31
BGS 2486	14	25	1	2,52



BUSSOLE CHROM-VANADIUM SATINATE, POLIGONALI

 Attacco: 1/4"
 impronta: POLIGONALE

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 10774	4	25	1	1,91
BGS 10773	4,5	25	1	1,91
BGS 10775	5	25	1	1,91
BGS 10772	5,5	25	1	1,91
BGS 10776	6	25	1	1,91
BGS 10777	7	25	1	1,91
BGS 10778	8	25	1	1,91
BGS 10779	9	25	1	1,91
BGS 10780	10	25	1	2,04
BGS 10781	11	25	1	2,04
BGS 10782	12	25	1	2,17
BGS 10783	13	25	1	2,30
BGS 10784	14	25	1	2,42


BUSSOLE CHROM-VANADIUM - SATINATE SURFACE DRIVE


 Attacco: 1/4"
 impronta: SURFACE-DRIVE

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 2344	4	25	1	1,53
BGS 2339	4,5	25	1	1,53
BGS 2345	5	25	1	1,53
BGS 2343	5,5	25	1	1,53
BGS 2346	6	25	1	1,53
BGS 2347	7	25	1	1,53
BGS 2348	8	25	1	1,66
BGS 2349	9	25	1	1,66
BGS 2350	10	25	1	1,66
BGS 2351	11	25	1	1,79
BGS 2352	12	25	1	1,79
BGS 2353	13	25	1	1,79
BGS 2354	14	25	1	2,30

POLLICI


BUSSOLE CHROM-VANADIUM - SATINATE IN POLLICI


 Attacco: 1/4"
 impronta: ESAGONO

BGS articolo	pollici	L mm		Euro
BGS 10650	5/32"	25	1	1,91
BGS 10651	3/16"	25	1	2,04
BGS 10652	7/32"	25	1	2,04
BGS 10653	1/4"	25	1	2,04
BGS 10654	9/32"	25	1	2,04
BGS 10655	5/16"	25	1	2,04
BGS 10656	11/32"	25	1	2,42
BGS 10657	3/8"	25	1	2,42
BGS 10658	7/16"	25	1	2,42
BGS 10659	1/2"	25	1	2,55

POLLICI


BUSSOLE CHROM-VANADIUM - SATINATE POLIGONALI - IN POLLICI



 Attacco: 1/4"
 impronta: POLIGONALE

BGS articolo	pollici	L mm		Euro
BGS 10870	5/32"	25	1	1,28
BGS 10871	3/16"	25	1	1,28
BGS 10872	7/32"	25	1	1,28
BGS 10873	1/4"	25	1	1,40
BGS 10874	9/32"	25	1	1,40
BGS 10875	5/16"	25	1	1,40
BGS 10876	11/32"	25	1	1,40
BGS 10877	3/8"	25	1	1,40
BGS 10878	7/16"	25	1	1,53
BGS 10879	15/32"	25	1	1,53
BGS 10880	1/2"	25	1	1,66
BGS 10881	9/16"	25	1	1,79

NEW


BUSSOLE SERIE TORX® AL CHROM-VANADIUM

 attacco: 1/4"
 impronta: TORX®

BGS articolo		L mm		Euro
BGS 6404	E 4	25	1	2,88
BGS 6405	E 5	25	1	2,88
BGS 6406	E 6	25	1	2,88
BGS 6407	E 7	25	1	2,88
BGS 6408	E 8	25	1	2,88
BGS 6430	E 10	25	1	2,88
BGS 6431	E 11	25	1	2,88

TORX®	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00



BUSSOLE MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE

MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE

1/4"

mm Pollici Torx® XZN®

BUSSOLE CHROM-VANADIUM MULTIMPRONTA "SPLINE DRIVE"

Attacco: 1/4"
impronta: SPLINE DRIVE

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 10104	4	25	1	2,17
BGS 10101	4,5	25	1	2,04
BGS 10105	5	25	1	2,17
BGS 10102	5,5	25	1	2,17
BGS 10106	6	25	1	2,17
BGS 10107	7	25	1	2,17
BGS 10108	8	25	1	2,17
BGS 10109	9	25	1	2,17
BGS 10110	10	25	1	2,30
BGS 10111	11	25	1	2,55
BGS 10112	12	25	1	2,55
BGS 10113	13	25	1	2,81
BGS 10114	14	25	1	2,81

NEW

1/4" PRO+ CV ESAGONO

BGS articolo DESCRIZIONE Euro

BGS 9102 SET 13 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI 4-14 MM, ATT. 1/4" 14,28

CARATTERISTICHE

- misure: 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
- finitura cromata satinata
- zigrinate
- su guida metallica

1/4" POLIGONALE

PRO+ CV

BGS articolo DESCRIZIONE Euro

BGS 2269 SET 13 PEZZI, BUSSOLE POLIGONALI 4-14 MM, ATT. 1/4" 19,64

CARATTERISTICHE

- misure: 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
- su guida metallica

NEW

1/4" CV PRO+ ESAGONO

BGS articolo DESCRIZIONE Euro

BGS 220 SET 10 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI SNODATE 5-13 MM, ATT. 1/4" 52,28

CARATTERISTICHE

- misure: 5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm
- finitura cromata lucida
- su guida metallica

POLLICI

1/4" POLIGONALE

CV PRO+

BGS articolo DESCRIZIONE Euro

BGS 2755 SET 12 PEZZI, BUSSOLE POLIGONALI IN POLLICI 19,13

CARATTERISTICHE

- poligonali
- 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 15/32", 1/2", 9/16"
- finitura satinata cromata

BUSSOLE MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE

MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE

1/4"

CV PRO+

BGS articolo DESCRIZIONE Euro

BGS 2150 SET 13 PEZZI, BUSSOLE ATT. 1/4" MULTIMPRONTA 16,58

CARATTERISTICHE

- lo speciale profilo "multimpronta" consente l'uso universale Torx (E5-E18), in misure metriche (4-14 mm) ed in pollici (5/32"-1/2")
- su guida metallica

POLLICI

1/4" CV PRO+ ESAGONO

BGS articolo DESCRIZIONE Euro

BGS 2433 SET 11 PEZZI, BUSSOLE ATT. 1/4", IN POLLICI 13,26

CARATTERISTICHE

- esagonali
- 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 13/32", 7/16", 15/32", 1/2"
- finitura cromata satinata
- su guida metallica

NEW

1/4" CV PRO+ TORX®

BGS articolo DESCRIZIONE Euro

BGS 6402 SET 7 PEZZI, BUSSOLE TORX FEMMINA, E4 - E11, ATT. 1/4" 11,22

CARATTERISTICHE

- zigrinate
- su guida metallica
- finitura cromata satinata
- misure: E4 - E5 - E6 - E7 - E8 - E10 - E11

1/4"



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9548	SET 10 PEZZI, BUSSOLE TORX FEMMINA, E4 - E16, ATT. 1/4" E 3/8"	11,44

CARATTERISTICHE

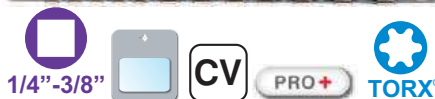
- zigrinate
- su guida metallica
- finitura cromata satinata
- misure:
 - attacco 1/4": E4 - E5 - E6 - E7 - E8
 - attacco 3/8": E10 - E11 - E12 - E14 - E16



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2027	SET 7 PEZZI, BUSSOLE ATT. 1/4" + 3/8", TORX	13,26

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - att. 1/4": E6 - E7 - E8
 - att. 3/8": E10 - E12 - E14 - E16
- finitura cromata satinata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2038	SET 12 PEZZI, BUSSOLE ATT. 1/4" + 3/8", TORX	21,17

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- attacco 1/4": E 4-5-6-7-8
- attacco 3/8": E 10-11-12-14-16-18-20



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9588	SET 6 PEZZI, BUSSOLE TORX PLUS ATT. 1/4", 6EPL - 12EPL	24,23

CARATTERISTICHE

- misure:
 - 6 EPL - 7 EPL - 8 EPL - 10 EPL - 11 EPL - 12 EPL
- su guida metallica

TORX PLUS®		S	S	
		mm	mm	
E 4		3.70	E 16	14.60
E 5		4.60	E 18	16.50
E 6		5.60	E 20	18.30
E 7		6.10	E 22	20.10
E 8		7.40	E 24	22.00
E 10		9.30	E 26	23.70
E 11		9.90	E 28	25.50
E 12		11.00	E 30	27.30
E 14		12.80	E 32	29.00



LUNGHE - SATINATE

Attacco: 1/4" impronta: ESAGONO

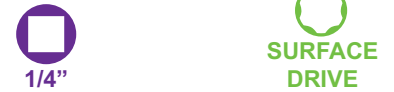
BGS articolo	mm	L mm	Euro
BGS 10504	4	50	3,20
3720-0045	4,5	50	3,20
BGS 10505	5	50	3,20
BGS 10503	5,5	50	3,20
BGS 10506	6	50	3,20
BGS 10507	7	50	3,20
BGS 10508	8	50	3,20
BGS 10509	9	50	3,20
BGS 10510	10	50	3,20
BGS 10511	11	50	3,60
BGS 10512	12	50	3,60
BGS 10513	13	50	3,90
BGS 10514	14	50	4,30

POLLICI

LUNGHE - SATINATE
IN POLLICI

Attacco: 1/4" impronta: ESAGONO

BGS articolo	pollici	L mm	Euro
BGS 10670	1/4"	50	2,80
BGS 10671	5/16"	50	2,80
BGS 10672	3/8"	50	2,81
BGS 10673	7/16"	50	3,06
BGS 10674	1/2"	50	3,19

BUSSOLE CHROM-VANADIUM - SATINATE
LUNGHE - SURFACE DRIVE

Attacco: 1/4" impronta: SURFACE-DRIVE

BGS articolo	mm	L mm	Euro
BGS 2964	4	50	2,60
BGS 2965	5	50	2,60
BGS 2966	6	50	2,60
BGS 2967	7	50	2,60
BGS 2968	8	50	2,60
BGS 2969	9	50	2,60
BGS 2970	10	50	2,60
BGS 2971	11	50	2,60
BGS 2972	12	50	2,60
BGS 2973	13	50	2,68
BGS 2974	14	50	2,81



1/4"



TORX®

TORX® LUNGHE

attacco: 1/4"

impronta: TORX®

articolo	mm	L mm		Euro
3723-0040	E 4	50	1	6,83
3723-0050	E 5	50	1	6,83
3723-0060	E 6	50	1	6,83
3723-0070	E 7	50	1	6,83
3723-0080	E 8	50	1	6,83
3723-0100	E 10	50	1	6,83

BUSSOLE MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE



1/4"



MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE



BUSSOLE CHROM-VANADIUM MULTIMPRONTA "SPLINE DRIVE" - LUNGHE

Attacco: 1/4"

impronta: SPLINE DRIVE

articolo	mm	L mm		Euro
BGS 10154	4	50	1	3,06
BGS 10155	5	50	1	3,06
BGS 10156	6	50	1	3,06
BGS 10157	7	50	1	3,32
BGS 10158	8	50	1	3,32
BGS 10159	9	50	1	3,32
BGS 10160	10	50	1	3,57
BGS 10161	11	50	1	3,83
BGS 10162	12	50	1	3,83
BGS 10163	13	50	1	3,83



1/4"



PRO+



ESAGONO

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2221	SET 11 PEZZI, BUSSOLE ATT. 1/4", LUNGHEZZA 50 MM, 4-13 MM	21,68

CARATTERISTICHE

- esagonali
- finitura satinata cromata
- 4-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm
- su guida metallica



1/4"

PRO+



POLIGONALE

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5251	SET 11 PEZZI, BUSSOLE TIPO LUNGO, POLIGONALI, ATT. 1/4"	22,19

CARATTERISTICHE

- misure: 4-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm
- finitura satinata cromata
- su supporto in plastica

POLLICI



1/4"



ESAGONO



CV

PRO+

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2429	SET 11 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI IN POLLICI LUNGHE	22,06

CARATTERISTICHE

- esagonali
- 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 13/32", 7/16", 15/32", 1/2"
- finitura satinata cromata

POLLICI



1/4"



POLIGONALE

PRO+



CV

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2757	SET 12 PEZZI, BUSSOLE POLIGONALI IN POLLICI LUNGHE	24,23

CARATTERISTICHE

- poligonali
- misure: 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 15/32", 1/2", 9/16"
- finitura cromata satinata



1/4"

PRO+



CV



TORX®

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6403	SET 6 PEZZI, BUSSOLE TORX ATT. 1/4", LUNGHE, E4 - E10	21,42

CARATTERISTICHE

- misure: E4 - E5 - E6 - E7 - E8 - E10
- lunghezza: 50 mm

TORX®	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00





1/4"



PHILLIPS®

 attacco: 1/4"
 impronta: PHILLIPS®

BGS	articolo	mm	L mm	Euro
BGS 2504	PH 0	38	1	3,57
BGS 2490	PH 1	38	1	3,57
BGS 2488	PH 2	38	1	3,57
BGS 2489	PH 3	38	1	3,57



1/4"



POZIDRIV®

 attacco: 1/4"
 impronta: POZIDRIV®

BGS	articolo	mm	L mm	Euro
BGS 2505	PZ 0	38	1	3,57
BGS 2490	PZ 1	38	1	3,57
BGS 2491	PZ 2	38	1	3,57
BGS 2492	PZ 3	38	1	3,57



1/4"



TAGLIO

 attacco: 1/4"
 impronta: TAGLIO

BGS	articolo	mm	L mm	Euro
3724-0030	3	35	1	3,57
BGS 2493	4	38	1	3,57
3724-0045	4,5	35	1	3,57
BGS 2494	5,5	38	1	3,57
3724-0060	6	35	1	3,57
BGS 2495	6,5	38	1	3,57
BGS 2496	7	38	1	3,57



1/4"



ESAGONO

BRUGOLA TCCE

 attacco: 1/4"
 impronta: ESAGONO

BGS	articolo	mm	L mm	Euro
BGS 5152	1,5	38	1	3,05
BGS 5153	2	38	1	3,05
BGS 5154	2,5	38	1	3,05
BGS 2497	3	38	1	3,05
BGS 2498	4	38	1	3,05
BGS 2499	5	38	1	3,05
3725-0055	5,5	35	1	3,05
BGS 2500	6	38	1	3,05
BGS 2501	7	38	1	3,05
BGS 2502	8	38	1	3,05
BGS 2161-10	10	38	1	3,05
BGS 2161-12	12	38	1	3,05

POLLICI



1/4"

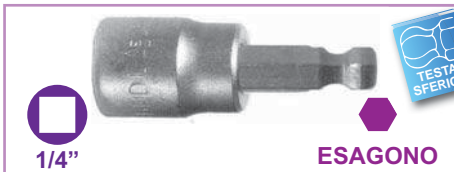


ESAGONO

BRUGOLA TCCE - IN POLLICI

 attacco: 1/4"
 impronta: ESAGONO

BGS	articolo	pollici	L mm	Euro
BGS 2740	3/32"	38	1	1,40
BGS 2741	1/8"	38	1	1,79
BGS 2742	5/32"	38	1	1,79
BGS 2743	3/16"	38	1	1,79
BGS 2744	7/32"	38	1	1,79
BGS 2745	1/4"	38	1	1,79
BGS 2746	9/32"	38	1	1,79
BGS 2747	5/16"	38	1	1,79
BGS 2748	3/8"	38	1	2,55



1/4"



ESAGONO

BRUGOLA TESTA SFERICA

 attacco: 1/4"
 impronta: ESAGONO

BGS	articolo	mm	L mm	Euro
3732-0020	2	35	1	3,78
3732-0025	2,5	35	1	3,78
3732-0030	3	35	1	3,78
3732-0040	4	35	1	3,78
3732-0050	5	35	1	3,78
3732-0060	6	35	1	3,78
3732-0080	8	35	1	3,78
BGS 9833	4	300	1	14,79



1/4"



TORX®

TORX®

 attacco: 1/4"
 impronta: TORX®

BGS	articolo	mm	L mm	Euro
3733-0006	TX 6	35	1	3,05
BGS 2557	TX 7	38	1	3,05
BGS 2589	TX 8	38	1	3,05
BGS 2588	TX 9	38	1	3,05
BGS 2590	TX 10	38	1	3,05
BGS 2591	TX 15	38	1	3,05
BGS 2592	TX 20	38	1	3,05
BGS 2593	TX 25	38	1	3,05
BGS 2594	TX 27	38	1	3,05
BGS 2595	TX 30	38	1	3,05
BGS 2565	TX 35	38	1	3,05
BGS 2596	TX 40	38	1	3,05
BGS 2164-T45	TX 45	38	1	3,05
BGS 2164-T50	TX 50	38	1	3,05
BGS 2565-75	TX 35	75	1	3,19
BGS 4202	TX 30	400	1	9,82

TORX®	S mm	S mm	
T 6	1.70	T 40	6.70
T 7	2.00	T 45	7.90
T 8	2.30	T 50	8.90
T 9	2.50	T 55	11.30
T 10	2.70	T 60	13.30
T 15	3.30	T 70	15.60
T 20	3.90	T 80	17.60
T 25	4.50	T 90	20.00
T 27	5.00	T 100	22.20
T 30	5.60		



1/4"




TORX®

CON FORO

 attacco: 1/4"
 impronta: TORX® C/FORO

BGS	articolo	mm	L mm	Euro
3734-0006	TH 6	35	1	3,99
3734-0007	TH 7	35	1	3,99
BGS 2356	TH 8	38	1	3,99
BGS 2364	TH 9	38	1	3,99
BGS 2357	TH 10	38	1	3,99
BGS 2358	TH 15	38	1	3,99
BGS 2359	TH 20	38	1	3,99
BGS 2360	TH 25	38	1	3,99
BGS 2361	TH 27	38	1	3,99
BGS 2362	TH 30	38	1	3,99
BGS 2363	TH 40	38	1	3,99
BGS 2165-T45	TH 45	38	1	3,99
BGS 2165-T50	TH 50	38	1	3,99
BGS 4203	TH 30	100	1	5,50



PENTALOBATA CON FORO

1/4"

BUSSOLA 5 PUNTE CON FORO
attacco: DIN 3121
impronta: 5 PUNTE C/FORO

BGS articolo	T	L mm		Euro
BGS 5184-TS10	T 10	38	1	3,68
BGS 5184-TS15	T 15	38	1	3,68
BGS 5184-TS20	T 20	38	1	3,68
BGS 5184-TS25	T 25	38	1	3,68
BGS 5184-TS27	T 27	38	1	3,68
BGS 5184-TS30	T 30	38	1	3,68
BGS 5184-TS40	T 40	38	1	3,68
BGS 5184-TS45	T 45	38	1	3,68
BGS 5184-TS50	T 50	38	1	3,68



PENTALOBATA CON FORO

1/4" **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2355	SET 9 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA 5 PUNTE C/FORO	22,82

CARATTERISTICHE

- TS-10-15-20-25-27-30-40-45-50
- per fissaggio di pompe nei dispositivi antifurto di MB Atego, Actros e Rover
- su guida porta bussola, imballaggio supplementare in custodia di plastica




1/4" **PRO+** **CV** **ESAGONO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5151	SET 6 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA ESAGONO MASCHIO, ATTACCO 1/4"	8,93

CARATTERISTICHE

- misure: 1.5 - 2 - 2.5 - 3.5 - 4 - 6 mm
- attacco quadro 1/4"
- su guida metallica

PENTALOBATA	S mm	S mm
8 PR	2.20	27 PR 4.70
9 PR	2.40	30 PR 5.20
10 PR	2.60	40 PR 6.30
15 PR	3.10	45 PR 7.40
20 PR	3.60	50 PR 8.40
25 PR	4.10	55 PR 10.60





1/4" **PHILLIPS®** **POZIDRIV®** **TAGLIO**

PRO+ **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2163	SET 12 PEZZI, BUSSOLE PH, PZ E TAGLIO, ATT. 1/4"	18,50

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - bussole taglio: 4 - 5,5 - 6,5 - 7 mm
 - bussole PH: 0 - 1 - 2 - 3
 - bussole PZ: 0 - 1 - 2 - 3
- finitura cromata satinata
- su guida metallica




1/4" **XZN**

XZN
attacco: 1/4"
impronta: XZN

BGS articolo	M	L mm		Euro
BGS 5105-M4	M 4	38	1	2,04
BGS 5105-M5	M 5	38	1	2,04
BGS 5105-M6	M 6	38	1	2,04
BGS 2503	M 8	38	1	2,30
BGS 2506	M 10	38	1	3,06
BGS 2507	M 12	38	1	3,83

XZN	S mm	S mm
M 4	3,60	M12 11,50
M 5	4,80	M14 13,30
M 6	6,10	M16 15,70
M 8	7,30	M18 16,90
M10	9,70	




1/4" **PRO+** **CV** **ESAGONO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2161	SET 7 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI, ATT. 1/4"	14,21

CARATTERISTICHE

- misure: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 mm
- finitura cromata satinata
- su guida metallica



POLLICI

1/4" **PRO+** **CV** **ESAGONO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2749	SET 9 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA ESAGONO MASCHIO IN POLLICI, ATTACCO 1/4"	14,66

CARATTERISTICHE

- misure: 3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 3/8";
- attacco quadro 1/4"
- su guida metallica

1/4"

POLLICI


 1/4"


ESAGONO


CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2166	SET 7 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI, ATT. 1/4", IN POLLICI	13,77

CARATTERISTICHE

- misure: 1/8" - 5/32" - 3/16" - 7/32" - 1/4" - 5/16" - 3/8"
- lunghezza: 38 mm
- finitura cromata satinata
- su guida metallica



 1/4"-3/8"-1/2"

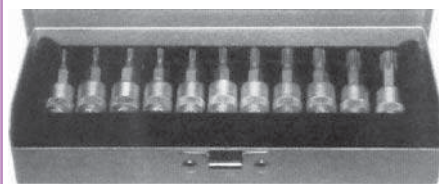

ESAGONO


CV


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5099	SET 10 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI EXTRA CORTE, 4 - 19 MM	30,60

CARATTERISTICHE

- attacco 1/4", lunghezza 30 mm: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm
- attacco 3/8", lunghezza 38 mm: 10 - 12 - 14 mm
- attacco 1/2", lunghezza 48 mm: 17 - 19 mm
- zigrinate
- finitura cromata satinata
- su guida metallica



 1/4"


TORX®

TORX®

- 11 BUSSOLE 1/4" CON INSERTI TORX®
- TX 6-7-8-9-10-15-20-25-27-30-40

attacco: 1/4"

impronta: TORX® - TORX® C/FORO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
3760	CASSETTA METALLICA 14 PEZZI	37,80
3761	CASSETTA METALLICA 11 PEZZI TORX® C/FORO	47,25



TESTA SFERICA


 1/4"



CV

TORX®

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8618	SET 7 PEZZI, BUSSOLE CON INSERTI TX CON TESTA SFERICA, ATT. 1/4"	36,98

CARATTERISTICHE

- ideale per lavorare in spazi ridotti
- misure: TX10-TX15-TX20-TX25-TX27-TX30-TX40
- lunghezza: 130 mm



TORX®

 1/4"



CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2164	SET CHIAVI A BUSSOLA CON TORX MASCHIO, ATT. 1/4", TX10 - TX50	13,01

CARATTERISTICHE

- misure: TX10-TX15-TX20-TX25-TX27-TX30-TX40-TX45-TX50
- finitura cromata satinata
- zigrinate
- su guida metallica



 1/4"

1/4"-3/8"-1/2"


TORX®


CV


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5098	SET 12 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA TORX® EXTRA CORTE, T8 - T60	28,05

CARATTERISTICHE

- attacco 1/4", lunghezza 30 mm: TX8 - TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27
- attacco 3/8", lunghezza 38 mm: Tx30 - T4x0 - Tx45 - Tx50 - Tx55
- attacco 1/2", lunghezza 48 mm: Tx60
- zigrinate
- finitura cromata satinata
- su guida metallica


NEW

 1/4"


CV


TORX®

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9158	SET 8 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA SNODATE, TORX MASCHIO, TX8-TX40, ATT. 1/4"	62,92

CARATTERISTICHE

- misure: TX8 - TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40
- lunghezza: 42 mm
- finitura cromata lucida
- su guida metallica


NEW

 1/4"


CV


TORX®
CON FORO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2165	SET 9 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA TORX CON FORO MASCHIO, TH10-TH50, ATT. 1/4"	13,52

CARATTERISTICHE

- misure: TH10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH30 - TH40 - TH45 - TH50
- finitura cromata satinata, zigrinate
- su guida metallica



1/4"



XZN



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2162	SET 6 PEZZI, BUSSOLE XZN, ATT. 1/4"	12,24

CARATTERISTICHE

- misure: M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12
- finitura cromata satinata
- su guida metallica



1/4"-3/8"-1/2"



XZN



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5105	SET 8 PEZZI, BUSSOLE XZN	21,17

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - attacco 1/4": M4-M5-M6
 - attacco 3/8": M8-10-12
 - attacco 1/2": M-14-16
- finitura cromata satinata
- su guida metallica



1/4"



TORX®



TORX® CON FORO



XZN

QUADRO TAGLIO ESAGONO PHILLIPS®



CROMO



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9523	SET 40 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO, PER USO A MACCHINA, ATT. 1/4"	121,13

CARATTERISTICHE

- per uso manuale e con avvitatori a percussione
- versione extra-corta
- comprende:
 - 10 bussole Torx: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40 - TX45 - TX47 - TX50
 - 5 bussole Torx con Foro: TH30 - TH40 - TH45 - TH47 - TH50
 - 5 bussole XZN: M4 - M5 - M6 - M8 - M10
 - 4 bussole XZN con foro: MH5 - MH6 - MH8 - MH10
 - 3 bussole Quadro/Robertson: 1 - 2 - 3
 - 4 bussole Taglio: 3 mm - 4 mm - 5,5 mm - 7 mm
 - 7 bussole Esagonali: 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 mm
 - 4 bussole PH: 1 - 2 - 3



TORX®



TORX® CON FORO



TORX®



1/4"-1/2"

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
2271	SET 72 PEZZI, UTENSILI TORX ATT. 1/4" + 1/2"	115,00

CARATTERISTICHE

- bussole torx femmina:
 - att. 1/4": E4 - E5 - E6 - E7 - E8 - E10 - E11
 - att. 1/2": E12 - E14 - E16 - E18 - E20 - E22 - E24
- chiavi a bussola Torx, att. 1/4": TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30
- inserti att. 10 mm, lunghezza 30 mm, Torx c/ foro: TH40 - TH45 - TH50 - TH55 - TH60 - TH70
- inserti att. 10 mm, lunghezza 75 mm, Torx: TX15 - TX20 - TX25 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50 - TX55 - TX60
- inserti att. 1/4", lunghezza 25 mm:
 - Torx: TX7 - TX8 - TX9
 - Torx con foro: TH10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH27 - TH30 - TH40
- Chiave Torx tipo L: TX8 - TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50 - TX55 - TX60
- cacciaviti Torx: TX8 - TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40
- chiavi doppio anello: E6 x E8 - E10 x E12 - E14 x E18 - E20 x E24
- adattatori
 - portainseri esag. fem. 1/4" - quadro fem. 1/4"
 - portainseri esag. fem. 10 mm - quadro fem. 1/2"
- utensile di raccolta magnetico



1/4" 3/8" 1/2"

DESCRIZIONE	Euro
articolo SET 3 PEZZI, ADATTATORI DOPPIO QUADRO	
483814	12,60

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti adattatori con doppia sfera:
 - 1/4" M - 1/4" F, lunghezza 20 mm, art. 2841
 - 3/8" M - 3/8" F, lunghezza 30 mm, art. 3841
 - 1/2" M - 1/2" F, lunghezza 37 mm, art. 4841



ADATTATORI DOPPIO QUADRO MASCHIO

DESCRIZIONE	L mm	Euro
articolo SET 3 PEZZI, ADATTATORI DOPPIO QUADRO MASCHIO		
2841	20	4,00
3841	30	5,00
4841	37	6,00
BCS 9623 NEW	53	9,69

CARATTERISTICHE

- con doppia sfera



1/4"

1/4"

PROLUNGHE

attacco: 1/4"

DESCRIZIONE	L mm	Euro
articolo SET 3 PEZZI, PROLUNGHE		
BCS 2336	50	3,15
3738-0075	75	3,36
BCS 2335	100	3,20
BCS 2338	150	5,04
BCS 9842	200	5,35
BCS 2210	300	6,76
BCS 2211	500	16,58



1/4"

1/4"

PROLUNGHE TESTA SFERICA

attacco: 1/4"

DESCRIZIONE	L mm	Euro
articolo SET 3 PEZZI, PROLUNGHE TESTA SFERICA		
BCS 2232	50	3,57
BCS 2231	100	3,83
BCS 2220	150	4,21
BCS 9844	200	5,36
BCS 2219	250	6,63



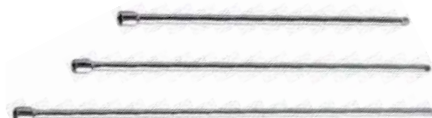
1/4"

1/4"

DESCRIZIONE	Euro
articolo SET 3 PEZZI, PROLUNGHE	
BCS 2233	14,03

CARATTERISTICHE

- lunghezze: 50-150-250 mm
- acciaio al cromo vanadio
- finitura cromata satinata
- zigrinate
- testa sferica



1/4"

1/4"

DESCRIZIONE	Euro
articolo SET 3 PEZZI, PROLUNGHE	
BCS 2235	15,30

CARATTERISTICHE

- attacco quadro 1/4"
- lunghezze: 300-380-450 mm
- finitura cromata lucida



1/4"

TESTA SFERICA

NEW

DESCRIZIONE	Euro
articolo SET 5 PEZZI, PROLUNGHE TESTA SFERICA, ATT. 1/4"	
BCS 6110	14,30

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti misure:
 - att. 1/4", lunghezza: 50, 75, 100, 150, 225 mm;
- finitura cromata lucida
- in supporto in plastica



1/4"-3/8"-1/2"

TESTA SFERICA

NEW

DESCRIZIONE	Euro
articolo SET 9 PEZZI, PROLUNGHE TESTA SFERICA	
BCS 6113	40,04

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti misure:
 - att. 1/4", lunghezza: 50, 100, 225 mm;
 - att. 3/8", lunghezza: 75, 150, 225 mm;
 - att. 1/2", lunghezza: 50, 125, 250 mm.
- finitura cromata lucida
- in supporto in plastica



FLEX



1/4"

PRO



1/4"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2321	PROLUNGA FLESSIBILE	9,95

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 450 mm



1/4"-3/8"-1/2"



1/4"-3/8"-1/2"

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 198	SET 3 PEZZI PROLUNGHE MAGNETICHE	17,72

CARATTERISTICHE

- per trattene viti e bulloni nella bussola



1/4"

PRO+



1/4"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8616	PROLUNGA SPECIALE ATT. 1/4", 265 MM	87,98

CARATTERISTICHE

- particolarmente indicate per viti in posizione di difficile accesso
- consente la trasmissione eccentrica
- utile, ad esempio per le viti sulle coperture anteriori di motori trasversali e altre applicazioni
- permette uno spostamento di 265 mm
- coppia massima: 55 Nm
- dimensioni: 33 x 300 mm

FLEX



FEMMINA MASCHIO

PROLUNGA FLESSIBILE MASCHIO - FEMMINA PER BUSSOLE

Koken articolo	MASCHIO	FEMMINA	L mm	Euro
3741	1/4"	1/4"	145	12,60
2762-300	1/4"	1/4"	300	28,27

FLEX



1/4"

PRO



1/4"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2320	PROLUNGA FLESSIBILE	4,72

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 150 mm



1/4"



1/4"

SNODO

attacco: 1/4"

BGS articolo	L mm	Euro
BGS 250	35	5,40



1/4"-3/8"-1/2"



1/4"-3/8"-1/2"

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 252	SET 3 PEZZI, SNODI CON MOLLA	26,01

CARATTERISTICHE

- cromati



1/4"

ASTA CON QUADRO MASCHIO 1/4" SCORREVOLE

FEFMEC articolo	L mm	Euro
3740	110	4,73



1/4"



1/4"

IMPUGNATURA PORTA BUSSOLE 1/4" QUADRO FEMMINA NELL'IMPUGNATURA

FEFMEC articolo	L mm	Euro
3744-0150	150	7,88



1/4"

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 216	IMPUGNATURA FINITURA CROMATA SATINATA	5,87

CARATTERISTICHE

- con impugnatura antiscivolo in materiale bi-componente
- lunghezza 150 mm



1/4"

IMPUGNATURE PORTA BUSSOLE

Kokon articolo	L mm	Euro
2769 N-150	150	12,62
2769 N-220	220	14,36



1/4"

IMPUGNATURE A TESTA SFERICA PORTA BUSSOLE

Kokon articolo	L mm	Euro
2769 NWF-150	150	13,48
2769 NWF-220	220	14,91

FLEX



1/4"

IMPUGNATURE PORTA BUSSOLE FLESSIBILE

FEARMEC articolo	L mm	Euro
3747	300	19,85

FLEX



1/4"

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7825	IMPUGNATURA FLESSIBILE PORTA BUSSOLE	13,77

CARATTERISTICHE

- lunghezza 275 mm

FLEX



SET 3 PEZZI IMPUGNATURE FLESSIBILI

- 1 PORTA INSERTI 1/4"
- 1 PORTA BUSSOLE 1/4"
- 1 CON BUSSOLA ESAGONALE DA MM 7

FEARMEC articolo	L mm	Euro
37416	600	47,25

FLEX



1/4"

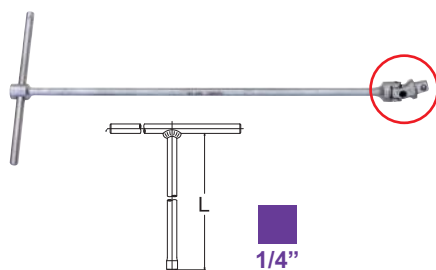
PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7824	IMPUGNATURA FLESSIBILE, 500 MM	19,64

CARATTERISTICHE

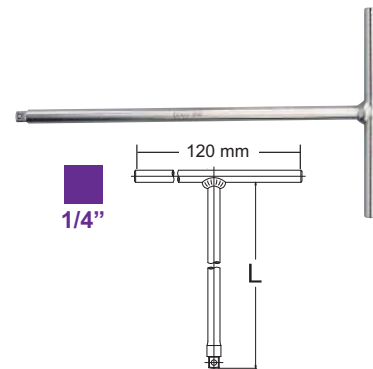
- attacco 1/4"
- con 3 bussole da 4-5-7 mm



1/4"

CHIAVE A "T" QUADRO MASCHIO SNODATA CROMATA ASTA SCORREVOLE CHROM-VANADIUM

FEARMEC articolo	L mm	Euro
581-1/4	500	18,38



1/4"

CHIAVI A "T" MASCHIO QUADRO 1/4" LARGHEZZA IMPUGNATURA 120 MM

Kokon articolo	L mm	Euro
2715-1/4	200	20,02



1/4"

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7800	IMPUGNATURA A T, CON QUADRO MASCHIO DA 1/4", LUNGHEZZA 230 MM	13,01

CARATTERISTICHE

- impugnatura ergonomica
- finitura satinata cromata
- lunghezza:
 - totale: 230
 - lama: 180



CRICCHETTO REVERSIBILE CON QUADRO FEMMINA PASSANTE

FEARMEC articolo	L mm	Euro
BGS 9160 NEW	115	23,14
3940	260	28,00
BGS 312	270	38,00
5840	450	60,00
BGS 9622 NEW	500	123,68
6040	250	30,00
6340	250	38,00
6540	250	38,00
6640	250	38,00

CARATTERISTICHE

- quadro passante
- impugnatura rivestita



NUOVO CRICCHETTO REVERSIBILE A 72 DENTI CON PULSANTE DI SBLOCCAGGIO DELLA BUSSOLA ED IMPUGNATURA ERGONOMICA BICOMPONENTE ANTISCIVOLO E FORMA OVALE

articolo	L mm	1	Euro
572	130	1	26,25
576787	SET 3 PEZZI 1/4" - 3/8" - 1/2"	1	94,50



MINI CRICCHETTO PORTA BUSSOLE 1/4" REVERSIBILE, CON PULSANTE DI SGANCIO RAPIDO

attacco: 1/4"

articolo	L mm	1	Euro
15133	90	1	12,60



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2207	CHIAVE A CRICCHETTO REVERSIBILE 1/4"	22,82

CARATTERISTICHE

- impugnatura in ABS
- con pulsante di sgancio rapido
- lunghezza: 155 mm



CRICCHETTO REVERSIBILE PORTA BUSSOLE 1/4" CON IMPUGNATURA A MANOPOLA PALMARE E PULSANTE DI SGANCIO

attacco: 1/4"

articolo	L mm	1	Euro
15116	25	1	13,65



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 227	CRICCHETTO REVERSIBILE 1/4"	25,37

CARATTERISTICHE

- con pulsante di sgancio rapido
- impugnatura in gomma in materiale bi-componente
- lunghezza: 150 mm



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 315	CRICCHETTO REVERSIBILE 1/4"	24,23

CARATTERISTICHE

- con pulsante di sgancio rapido
- impugnatura antiscivolo ergonomica in gomma in materiale bi-componente
- lunghezza: 145 mm



BGS 600-REPAIR

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 600	CRICCHETTO REVERSIBILE, MODELLO CURVO, ATTACCO 1/4"	16,58

CARATTERISTICHE

- cricchetto reversibile 90 denti
- modello curvo
- con pulsante di sgancio rapido
- acciaio al Cromo Vanadio
- lunghezza: 155 mm
- peso: 280 grammi
- impugnatura in materiale bi-componente

RICAMBI

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 600-REPAIR	SET RIPARAZIONE CRICCHETTO	7,14



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 517	CRICCHETTO REVERSIBILE, 72 DENTI, ATTACCO 1/4"	13,52

CARATTERISTICHE

- impugnatura in materiale bi-componente
- con sgancio rapido
- lunghezza: 160 mm




 MECCANISMO
 72
 DENTI

 1/4"
 



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 318	CRICCHETTO REVERSIBILE 1/4"	24,99

CARATTERISTICHE

- con pulsante di sgancio rapido
- stelo sfasato
- impugnatura antiscivolo ergonomica in gomma in materiale bi-componente
- lunghezza: 145 mm


 MECCANISMO
 72
 DENTI

 1/4"
 


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 302	CHIAVE A CRICCHETTO IN NYLON E FIBRA DI VETRO 1/4"	21,68

CARATTERISTICHE

- comodo utilizzo grazie ai materiali ultra-leggeri, nessun affaticamento
- i test su questo attrezzo hanno ottenuto risultati per capacità massima decisamente superiori ai limiti DIN
- lunghezza: circa 145 mm
- in polipropilene rivestito in acciaio CR-V con impugnatura in materiale bi-componente
- lunghezza: 155 mm


 MECCANISMO
 72
 DENTI

 1/4"
 



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 212	CRICCHETTO "COMPATTO" 1/4"	23,97

CARATTERISTICHE

- extra-piccolo
- per spazi ristretti e angusti
- 72 denti
- lunghezza: 110 mm
- con pulsante di sgancio rapido



NEW

BGS 9161


 1/4"
 


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9160	CRICCHETTO PASSANTE, ATT. QUADRO FEMMINA 1/4"	23,14

CARATTERISTICHE

- 30 denti
- cromato satinato
- impugnatura in materiale bi-componente
- lunghezza: 115 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9161	ADATTATORE DOPPIO QUADRO 1/4"	5,10



NEW

 1/4"
 



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 610	CRICCHETTO REVERSIBILE, "EXTRA SLIM", ATTACCO 1/4"	30,09

CARATTERISTICHE

- cricchetto reversibile 72 denti
- modello dritto "extra slim"
- con pulsante di sgancio rapido
- acciaio al Cromo Vanadio
- lunghezza: 135 mm
- peso: 100 grammi
- impugnatura in materiale bi-componente

 QUANDO MANCA
 LO SPAZIO

 1/4"
 
 RUOTANDO L'IMPUGNATURA
 SI OTTIENE LA ROTAZIONE DEL
 QUADRO DX/SX

CRICCHETTO DOPPIA FUNZIONE:

- AZIONE A "CRICCO TRADIZIONALE"
- IMPUGNATURA ROTATIVA
- QUADRO MASCHIO SCORREVOLE

FERMEC articolo	L mm	1	Euro
932	1/4"	180	38,50




BGS 355-REPAIR

MECCANISMO 60 DENTI

1/4" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 355	CHIAVE A CRICCHETTO ADATTA PER ESSERE USATA CON UNA SOLA MANO 1/4"	34,43

CARATTERISTICHE

- interruttore destro e sinistro si trovano nell'impugnatura della chiave, cosicché è possibile cambiare direzione usando la stessa mano che tiene la chiave
- testa cricchetto extra-piatta
- 60 denti
- angolo di rotazione ridotto
- finitura ad alta resistenza
- lunghezza: 150 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 355-REPAIR	KIT DI RIPARAZIONE	17,85



1/4" CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 221	CRICCHETTO "KRAFTMANN" 1/4"	8,32

CARATTERISTICHE

- reversibile
- con impugnatura ergonomica in gomma
- lunghezza: 140 mm



MECCANISMO 72 DENTI

1/4"

CRICCHETTO REVERSIBILE 72 DENTI SNODATO CON PULSANTE DI BLOCCAGGIO BUSSOLA (RICAMBIO CASSETTA ART. 21492)

attacco: 1/4"

FERMEC articolo	L mm	1	Euro
3748	135	1	30,98



ESTENSIBILE

1/4" PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 25103	CRICCHETTO REVERSIBILE ESTENSIBILE, 150-200 MM, ATTACCO 1/4"	34,43

CARATTERISTICHE

- regolabile in 3 posizioni da 150 a 200 mm
- acciaio al cromo vanadio, satinato
- cricchetto 72 denti
- con pulsante di sgancio rapido



TESTA SNODATA


MECCANISMO 72 DENTI

1/4" PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 112	CHIAVE A CRICCHETTO CON TESTA SNODATA, REGOLABILE, 1/4"	40,67

CARATTERISTICHE

- testa snodata 180°
- finitura cromata
- cricchetto reversibile 72 denti
- con pulsante di sgancio rapido
- lunghezza 160 mm



MECCANISMO 72 DENTI

1/4" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 25105	CRICCHETTO REVERSIBILE ESTENSIBILE SNODATO, 175-225 MM, ATTACCO 1/4"	39,53

CARATTERISTICHE

- regolabile in 3 posizioni da 175 a 225 mm
- testa snodata regolabile in 10 posizioni
- cricchetto 72 denti
- con pulsante di sgancio rapido
- acciaio al cromo vanadio, satinato



1/4" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 285	CHIAVE A CRICCHETTO CON TESTA SNODATA, REGOLABILE 1/4"	39,88

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- regolabili in sicurezza in 5 posizioni
- 45 denti
- con pulsante di sgancio rapido
- impugnatura con occhiello
- lunghezza 160 mm

SET 1/4"



1/4" **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2126	CRICCHETTO SNODATO CON IMPUGNATURA A "T"	60,44

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- lunghezza 450 mm

1/4" **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2274	CHIAVE A CRICCHETTO A FRIZIONE (SENZA DENTI) 1/4"	44,63

CARATTERISTICHE

- con quadro maschio scorrevole
- elimina l'angolo di ripresa dei cricchetti tradizionali
- ideale per l'utilizzo in spazi ridotti
- lunghezza: 125 mm

MECCANISMO 72 DENTI

1/4"-3/8"-1/2" **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 215	SET 3 PEZZI, CRICCHETTI REVERSIBILI COMPATTI	95,63

CARATTERISTICHE

- formato extra-small per spazi ridotti e angusti
- 72 denti
- lunghezza cricchetti:
 - attacco 1/4": 110 mm
 - attacco 3/8": 170 mm
 - attacco 1/2": 140 mm

1/4" **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 15105	SET 27 PEZZI, BUSSOLE E CRICCHETTO, ATT. 1/4"	31,07

CARATTERISTICHE

- chiave a cricchetto reversibile da 1/4"
- 12 bussole Esagonali, attacco da 1/4": 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- 14 chiavi a bussola, attacco da 1/4":
 - TX 10 - 15 - 20 - 25 - 30
 - PH 1 - 2
 - Taglio 4 - 5,5 - 7 mm
 - Esagono 3 - 4 - 5 - 6 mm

1/4"

CASSETTA 40 CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI CORTE E LUNGHE ED INSERTI 1/4" - CRICCHETTO 1/4" CON SNODO DA 4 A 14 MM

attacco: 1/4"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 21492	VALIGETTA IN ALLUMINIO 40 PEZZI	71,40

1/4"

CASSETTA 13 BUSSOLE ESAGONALI ATT. 1/4"

- 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 MM
- 3 PROLUNGHE 1/4" LUNGH. 50-100-150 MM
- 1 CRICCHETTO A MANOPOLA CON PULSANTE DI BLOCCAGGIO

attacco: 1/4"
impronta: ESAGONALE

BGS articolo	Descrizione	Euro
21717	CASSETTA PLASTICA 17 PEZZI	30,98
15116	RICAMBIO CRICCHETTO A MANOPOLA	13,65

POLLICI **NEW**

1/4" 1/2" ESAGONO **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2246	SET 23 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI IN POLLICI	62,48

CARATTERISTICHE

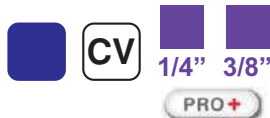
- bussole esagonali attacco 1/4": 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 15/32"
- bussole esagonali attacco 1/2": 1/2", 9/16", 19/32", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/8", 1-1/4"
- finitura satinata cromata
- zigrinate



NEW



BUSSOLE ESAGONALI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2289	SET 92 PEZZI. BUSSOLE E ACCESSORI ATTACCO 1/4" E 3/8"	224,88

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili attacco 1/4": - cricchetto reversibile 72 denti - bussole esagonali: 4 - 4,5 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 13 mm - bussole esagonali lunghe: 6 - 8 - 10 - 11 - 13 mm - 1 adattatore portainserti - 1 impugnatura 150 mm - 1 snodo - 1 prolunga - 1 leva con quadro scorrevole
- comprende i seguenti utensili attacco 3/8": - cricchetto reversibile 72 denti - bussole esagonali: 14 - 15 - 16 - 17 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 mm - bussole esagonali lunghe: 14 - 16 - 17 - 19 mm - 1 adattatore portainserti - 1 snodo - 1 prolunga - 3 bussole per candele: 16 - 18 - 21 mm - 1 riduzione quadro 3/8" Femmina - quadro 1/4" Maschio
- 29 inserti (S2): - Taglio: 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 mm - PH: PH0, PH1, PH2, PH3 - PZ: PZ0, PZ1, PZ2, PZ3 - Esagonali: 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 7 mm - Torx: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40
- 9 chiavi combinate: 6 - 8 - 10 - 11 - 13 - 14 - 16 - 17 - 19 mm
- 9 chiavi a L esagonali: 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm



1/4"



CASSETTA 46 CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI 1/4"

attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	Descrizione	Quantità	Euro
21460	CASSETTA PLASTICA 46 PZ	1	51,45

CARATTERISTICHE

- bussole: 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm
- inserti 1/4": Taglio 4,5, 5, 7 PH 1, 2, 3 PZ 1, 2, 3 ES 3, 4, 5, 6, 7, 8 TX 10, 15, 20, 25, 30, 40
- chiave a cricco 1/4" con pulsante di sgancio

POLLICI



1/4"



CASSETTA 46 CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI 1/4" - IN POLLICI

attacco: 1/4"

FEARMEC articolo	Descrizione	Quantità	Euro
21532	CASSETTA PLASTICA 46 PZ.	1	57,75

CARATTERISTICHE

- bussole: 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 13/32", 7/16", 15/32", 1/2", 9/16"
- chiave a cricco 1/4" con pulsante di sgancio + inserti



1/4"

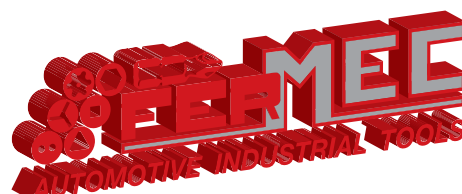


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2142	SET BUSSOLE DA 46 PEZZI, 1/4"	49,40

CARATTERISTICHE

- bussole surface drive da 4 a 13 mm
- completo di chiavi a bussola taglio, PH, esagonali e Torx in diversi formati
- realizzate in conformità con le norme DIN
- cricchetto reversibile 72 denti con impugnatura in materiale bi-componente
- in cromo vanadio

SET 1/4"





PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2147	SET 52 PEZZI, BUSSOLE	93,08

CARATTERISTICHE

- durezza e coppia in conformità con DIN
- bussole con finitura Esagonale
- 1 chiave a cricchetto reversibile da 1/4" con pulsante di sgancio rapido
- 1 barra scorrevole a T
- 1 snodo
- 1 impugnatura attacco quadro
- 2 barre di prolunga 50 + 100 mm
- 3 chiavi tipo L 1,5 - 3 mm
- 18 chiavi a bussola attacco da 1/4": Taglio, Phillips, PZ, Esagono, Torx c/foro
- 13 bussole attacco da 1/4": 4-14 mm
- 6 bussole lunghe attacco da 1/4": 8-14 mm
- 7 bussole Torx attacco da 1/4": E4-E11

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2147-LEER	CASSETTA VUOTA	12,37



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2144	SET 46 PEZZI, BUSSOLE	73,70

CARATTERISTICHE

- bussole e barre di prolunga con zigrinatura a spirale
- barre di prolunga con esagono
- 1 chiave a cricchetto reversibile da 1/4" con pulsante di sgancio rapido
- 1 snodo
- 3 chiavi tipo L
- 1 adattatore inserto
- 1 impugnatura quadro
- 3 barre di prolunga da 1/4"
- 12 bussole attacco da 1/4" 4-13 mm
- 24 inserti da 1/4": Phillips, Taglio, PZ, Torx c/foro, Esagono
- Imballaggio in doppio blister

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2144-1	CASSETTA VUOTA	10,07



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2146	SET 46 PEZZI, BUSSOLE	84,02

CARATTERISTICHE

- **chiavi a bussola Torx c/foro**
- contenuto:
 - 1 adattatore 1/4" esagonale x 1/4" quadrato
 - 1 impugnatura attacco quadro
 - 2 barre di prolunga 50 + 100 mm
 - 1 snodo
 - 1 barra scorrevole a T
 - 1 barra di prolunga flessibile
 - 1 chiave a cricchetto reversibile con pulsante di sgancio rapido
 - 3 chiavi tipo L Esagono: 1,5 - 2 - 3 mm
 - 6 chiavi a bussola Torx c/ foro attacco 1/4": Th10-Th15-Th20-Th25- Th30-Th40
 - 11 chiavi a bussola attacco da 1/4": Taglio, PH, PZ, Esagono
 - 13 bussole "surface drive" attacco 1/4": 4-4.5-5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2146-LEER	CASSETTA VUOTA	12,50





BUSSOLE MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE

1/4"



SET INSERTI E BUSSOLE MULTIMPRONTA DA 5 A 13 MM CON MINI CRICCHETTO REVERSIBILE E PROLUNGA L. 50 MM

attacco: 1/4"
impronta: Spline drive

FEFMEC articolo	Descrizione	Impronta	Euro
BIT-33	BOX PLASTICA	1	32,55



BUSSOLE MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE

1/4"



MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE

CASSETTA BUSSOLE MULTIMPRONTA ATTACCO 1/4" ADATTE PER DADI ESAGONALI POLIGONALI - POLLICI - QUADRI - XZN® - TORX® - PEZZI 30 DA 4-14 MM

FEFMEC articolo	Descrizione	Impronta	Euro
FRM 4205	VALIGETTA 30 PEZZI	1	59,70



BUSSOLE MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE



1/4"

CV

PRO+

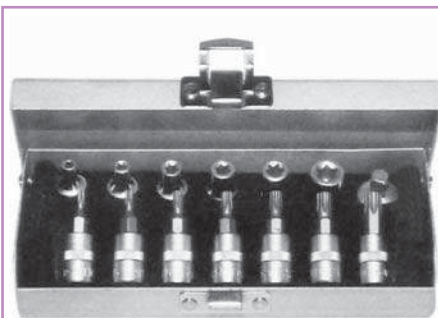
BG3 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2143	SET 28 PEZZI, BUSSOLE MULTIMPRONTA	52,28

CARATTERISTICHE

- 1 chiave a cricchetto a 72 denti (extra-corto - lunghezza 108 mm)
- 1 barra di prolunga da 1/4" 50 mm
- 1 portainseri
- 9 bussole "multimpronta": 5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm
- La testa Multimpronta si adatta a dadi esagonali, a 12 punti, metrici + in pollici, Torx
- 16 inserti da 1/4" acciaio S2: PH no. 1+2; PZ no. 1+2; Taglio 4,5+6 mm Esagono 3+4+5 mm Torx TX10-15-20-25-27-30-40

RICAMBI

BG3 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2143-LEER	CASSETTA VUOTA	4,08



1/4"

TORX®

- 6 BUSSOLE TORX® 1/4" - E 4-5-6-7-8-10
- 7 BUSSOLE CON INSERTI TORX® TX 10-15-20-25-27-30-40
- 1 ADATTATORE F. 3/8" - M. 1/4"

attacco: 1/4"
impronta: TORX®

FEFMEC articolo	Descrizione	Impronta	Euro
3765	CASSETTA METALLICA 14 PEZZI	1	47,25



1/4"-3/8"

ESAGONO 5/16" C

TORX®

TORX® CON FORO

PRO+

CV

BG3 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5023	SET 17 PEZZI, BUSSOLE E INSERTI TORX	29,23

CARATTERISTICHE

- bussole
- attacco 1/4": E 6-7-8
- attacco 3/8": E 10-12-14-16
- 9 inserti Torx c/foro attacco esagonale 5/16": TH 10-15-20-25-30-40-45-50-55
- adattatore portainseri attacco quadro 3/8" x 5/16" esagonale

RICAMBI

BG3 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5023-LEER	CASSETTA VUOTA	7,14



1/4"-3/8"-1/2"

TORX®

- 5 BUSSOLE TORX® FEMMINA ATT. 1/4" E 4-5-6-7-8
- 5 BUSSOLE TORX® FEMMINA ATT. 3/8" E 10-11-12-14-16
- 4 BUSSOLE TORX® FEMMINA ATT. 1/2" E 18-20-22-24

Attacco: 1/4" - 3/8" - 1/2"
impronta: TORX®

FEFMEC articolo	Descrizione	Impronta	Euro
54214	CASSETTA PLASTICA 14 PEZZI	1	44,10

SET 1/4"



1/4"-3/8"-1/2"-3/4" 1/4"-3/8"-1/2"-3/4"

RACCORDI DI RIDUZIONE CHROM-VANADIUM

attacco: 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4"

BCS articolo	FEMMINA	MASCHIO		Euro
BCS 271	1/4"	3/8"	1	3,15
BCS 269	3/8"	1/4"	1	3,15
BCS 280	3/8"	1/2"	1	3,68
BCS 270	1/2"	3/8"	1	3,68
BCS 272	1/2"	3/4"	1	8,40
BCS 274	3/4"	1/2"	1	8,40



PRO+

CV

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 199	SET 6 PEZZI ADATTATORI	24,23

CARATTERISTICHE

- cromati satinati

CONTENUTO

- 1/4" F X 3/8" M, coppia massima 60 Nm
- 3/8" F X 1/4" M, coppia massima 60 Nm
- 3/8" F X 1/2" M, coppia massima 200 Nm
- 1/2" F X 3/8" M, coppia massima 200 Nm
- 1/2" F X 3/4" M, coppia massima 500 Nm
- 3/4" F X 1/2" M, coppia massima 500 Nm

RICAMBI

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 199-LEER	CASSETTA VUOTA	5,36



1/4"-3/8"-1/2"

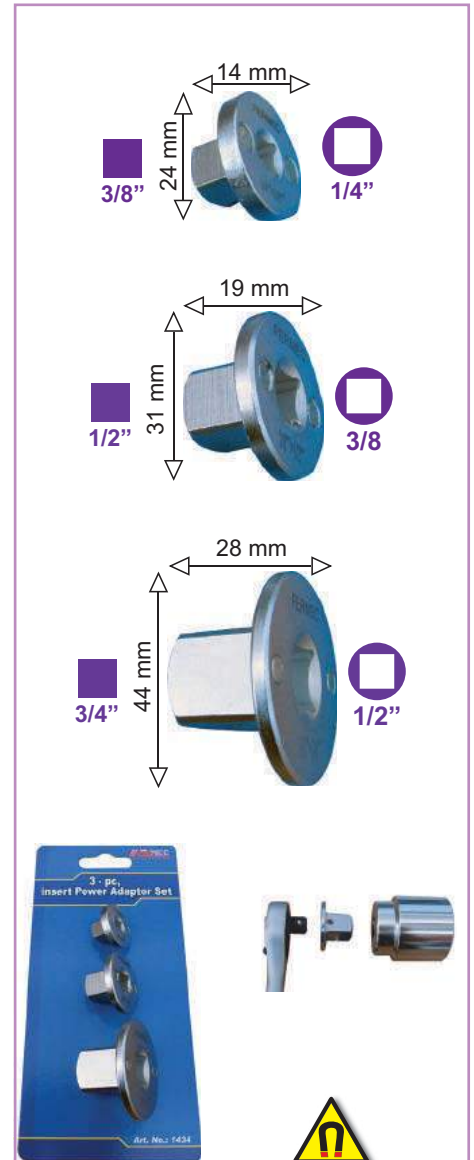


CV

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 8808	SET 4 PEZZI, RIDUZIONI	10,25

CARATTERISTICHE

- comprende 4 riduzioni:
 - 1/4" F - 3/8" M
 - 3/8" F - 1/4" M
 - 3/8" F - 1/2" M
 - 1/2" F - 3/8" M
- finitura cromata satinata



RACCORDI DI RIDUZIONE MAGNETICI A SCOMPARSA IDEALI PER CHIAVI DINAMOMETRICHE E SPAZI RIDOTTI

attacco: 1/4"-3/8"-1/2"

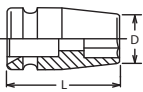
FERMEC articolo	FEMMINA	MASCHIO		Euro
1434-1/4	1/4"	3/8"	1	8,93
1434-3/8	3/8"	1/2"	1	9,98
1434-1/2	1/2"	3/4"	1	11,03
1434	SET DA 3 PEZZI IN BLISTER		1	28,35





ESAGONO

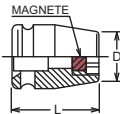
CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA ESAGONALE



Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
12400M-4	4	7.5	23	5,78
12400M-4.5	4.5	8.1	23	5,78
12400M-5	5	8.8	23	5,78
12400M-5.5	5.5	9.4	23	5,78
12400M-6	6	10	23	5,78
12400M-7	7	11.3	23	5,78
12400M-8	8	12.5	23	5,78
12400M-9	9	13.8	23	5,78
12400M-10	10	15	23	5,94
12400M-11	11	16.3	23	6,13
12400M-12	12	17.5	23	6,13
12400M-13	13	18.8	23	6,66
12400M-14	14	20	23	7,01

ESAGONO

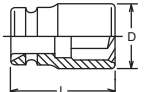
CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA ESAGONALE CON MAGNETE



Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
12400MG-4	4	7.5	23	11,03
12400MG-4.5	4.5	8.1	23	11,03
12400MG-5	5	8.8	23	11,03
12400MG-5.5	5.5	9.4	23	11,03
12400MG-6	6	10	23	11,03
12400MG-7	7	11.3	23	11,25
12400MG-8	8	12.5	23	11,39
12400MG-9	9	13.8	23	11,39
12400MG-10	10	15	23	11,80
12400MG-11	11	16.3	23	11,85
12400MG-12	12	17.5	23	11,85
12400MG-13	13	18.8	23	11,85
12400MG-14	14	20	23	18,98

FAST LEAD

CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA FAST LEAD



Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
12465M-10	10	15	23	12,49
12465M-11	11	16.3	23	12,49
12465M-12	12	17.5	23	12,49
12465M-13	13	18.8	23	12,49

POLLICI

ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA ESAGONALE

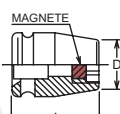


Koken articolo	pollici	D mm	L mm	Euro
12400A-5/32	5/32"	7.5	23	6,22
12400A-3/16	3/16"	8.1	23	6,22
12400A-7/32	7/32"	9.4	23	6,22
12400A-1/4	1/4"	10	23	6,22
12400A-9/32	9/32"	11.3	23	6,22
12400A-5/16	5/16"	12.5	23	6,22
12400A-11/32	11/32"	13.8	23	6,22
12400A-3/8	3/8"	15	23	6,38
12400A-7/16	7/16"	16.3	23	6,57
12400A-1/2	1/2"	18.8	23	7,18
12400A-9/16	9/16"	20	23	7,54

POLLICI

ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA ESAGONALE CON MAGNETE



Koken articolo	pollici	D mm	L mm	Euro
12400AG-3/16	3/16"	8.1	23	11,85
12400AG-1/4	1/4"	10	23	11,85
12400AG-5/16	5/16"	12.5	23	12,29
12400AG-11/32	11/32"	13.8	23	12,29
12400AG-3/8	3/8"	15	23	12,71
12400AG-7/16	7/16"	16.3	23	12,76
12400AG-1/2	1/2"	18.8	23	12,76
12400AG-9/16	9/16"	20	23	20,43

FAST LEAD

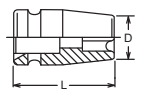
CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA FAST LEAD TIPO LUNGO



Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
12365M-10	10	15	48	15,26
12365M-11	11	16.3	48	15,26
12365M-12	12	17.5	48	15,26
12365M-13	13	18.8	48	15,26

TORX®

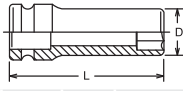
CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA TORX®



Koken articolo		D mm	L mm	Euro
12425-E 4	E 4	6.6	23	8,25
12425-E 5	E 5	7.7	23	8,25
12425-E 6	E 6	8.7	23	8,25
12425-E 7	E 7	9.2	23	8,25
12425-E 8	E 8	9.7	23	8,25
12425-E10	E 10	12.2	23	8,25

ESAGONO

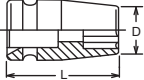
CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA ESAGONALE TIPO LUNGO



Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
12300M-6	6	10	48	13,59
12300M-7	7	11.3	48	13,59
12300M-8	8	12.5	48	13,59
12300M-10	10	15	48	13,59
12300M-12	12	17.5	48	13,75
12300M-13	13	18.8	48	13,75
12300M-14	14	20	48	14,99

SURFACE DRIVE

CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA SURFACE DRIVE



Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
12410M-6	M 6	10	23	6,08
12410M-7	M 7	11.3	23	6,08
12410M-8	M 8	12.5	23	6,08
12410M-9	M 9	13.8	23	6,08
12410M-10	M 10	15	23	6,22
12410M-11	M 11	16.3	23	6,41
12410M-12	M 12	17.5	23	6,41
12410M-13	M 13	18.8	23	7,01

ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA POWER BOCCA ESAGONALE



PARETI SOTTILI SU TUTTO IL CORPO

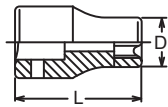
Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
22400M-6	6	9	22	3,77
22400M-7	7	10.2	22	3,77
22400M-8	8	11.3	22	3,77
22400M-10	10	14.3	22	3,88
22400M-12	12	17.4	22	4,18
22400M-13	13	18	22	4,54



IMPACT 1/4"

PARETI SOTTILI
SU TUTTO IL CORPO



CHIAVI A BUSSOLA
POWER
BOCCA TORX®



Koken articolo		D mm	L mm		Euro
22425-E 4	E 4	5.4	23	1	5,39
22425-E 5	E 5	6.7	23	1	5,39
22425-E 6	E 6	7.7	23	1	5,39
22425-E 7	E 7	8.3	23	1	5,39
22425-E 8	E 8	9.6	23	1	5,39
22425-E10	E 10	11.3	23	1	5,39

TORX®

S mm

S mm

E 4 3.70 E 16 14.60

E 5 4.60 E 18 16.50

E 6 5.60 E 20 18.30

E 7 6.10 E 22 20.10

E 8 7.40 E 24 22.00

E 10 9.30 E 26 23.70

E 11 9.90 E 28 25.50

E 12 11.00 E 30 27.30

E 14 12.80 E 32 29.00

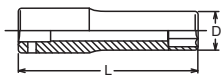




IMPACT 1/4"

PARETI SOTTILI
SU TUTTO IL CORPO



CHIAVI A BUSSOLA
POWER BOCCA
ESAGONALE LUNGHE



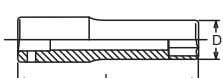
Koken articolo		D mm	L mm		Euro
22300M-7	7	10.9	50	1	10,51
22300M-8	8	11.6	50	1	10,51
22300M-10	10	14.3	50	1	10,51
22300M-12	12	17.4	50	1	10,51
22300M-13	13	18	50	1	11,36



POLLICI

PARETI SOTTILI
SU TUTTO IL CORPO



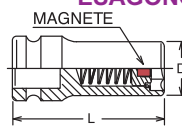
CHIAVI A BUSSOLA
POWER
BOCCA ESAGONALE
LUNGHE






Koken articolo		D mm	L mm		Euro
22300A-1/4	1/4"	9.8	50	1	11,33
22300A-5/16	5/16"	11.6	50	1	11,33
22300A-3/8	3/8"	14.3	50	1	11,33




CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE
CON MAGNETE
RETRATTILE

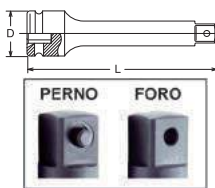


Koken articolo		D mm	L mm			Euro
195-7 L FM	7		45	1		25,55
12300G-8	8	12.5	48	1		25,55
12300G-10	10	15	48	1		25,55
12300G-12	12	17.5	48	1		25,55
12300G-13	13	18.8	48	1		29,15
12300G-14	14	20	48	1		30,36




BUSSELE ESAGONALI MASCHIO INTEGRALI

		L mm		Euro
182-1/4-3	3	25	1	9,98
182-1/4-4	4	25	1	9,98
182-1/4-5	5	25	1	9,98
182-1/4-6	6	25	1	9,98
182-1/4-8	8	25	1	9,98
182-1/4-10	10	25	1	9,98



PROLUNGA




Koken articolo	D mm		L mm		Euro
12760-55P	13	PERNO	55	1	16,78
12760-75P	13	PERNO	75	1	16,94
NEW 12760-100P	13	PERNO	100	1	19,33
NEW 12760-150P	13	PERNO	150	1	26,76
NEW 12760-200P	13	PERNO	200	1	28,05
NEW 12760-55	13	FORO	55	1	16,78
NEW 12760-75	13	FORO	75	1	16,78
NEW 12760-100	13	FORO	100	1	19,33
NEW 12760-150	13	FORO	150	1	26,76



PERNO



PROLUNGHE PER BUSSELE
"POWER IMPACT" MASCHIO/FEMMINA

		L mm		Euro
97-1	PERNO	50	1	13,65
97-2	PERNO	150	1	13,65



PRO+



CRO
MO

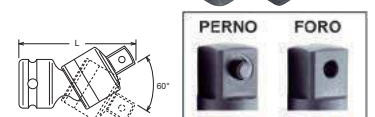
SFERA




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 188	SNODO A MACCHINA	15,00

CARATTERISTICHE

- finitura nera
- con sfera di tenuta



SNODO UNIVERSALE

Koken articolo		L mm		Euro
12770-P	PERNO	39	1	37,92
NEW 12770	FORO	39	1	37,92



NEW

BGS
articolo
BGS 9459

DESCRIZIONE
SET 3 PEZZI, SNODI

Euro
38,00

CARATTERISTICHE

- con scanalatura e foro per spina
- comprende:
 - snodo 1/4" F - 1/4" M
 - snodo 3/8" F - 3/8" M
 - snodo 1/2" F - 1/2" M

MANDRINO CON SGANCIO RAPIDO PER BUSSOLE "POWER IMPACT"

attacco: Quadro femmina

articolo	F	M	L mm	Euro
195-SWF	1/4"	1/4"	41	42,00
196-SWF	3/8"	3/8"	46	42,00
197-SWF	1/2"	1/2"	60	46,20
199-SWF	3/4"	3/4"	78	114,35
1991-SWF	1"	1"	100	131,25
Koken				
12222 AL	1/4"	1/4"	35	50,44
13333 AL	3/8"	3/8"	45	53,05
14444 AL	1/2"	1/2"	55	58,27
16666 AL	3/4"	3/4"	75	121,94
18888 AL	1"	1"	95	178,01

RACCORDI DI RIDUZIONE "POWER IMPACT" MASCHIO/FEMMINA

articolo	F	M	L mm	Euro
96-00	PERNO 1/4"	3/8"	32	12,47
96-0	PERNO 3/8"	1/4"	35	12,47
96-1	PERNO 3/8"	1/2"	45	12,47
96-01	PERNO 1/2"	1/4"	38	13,00
96-2	PERNO 1/2"	3/8"	45	13,56
96-3	FORO 5/8"	1/2"	50	20,07
96-4	PERNO 3/4"	1/2"	70	23,32
96-5	FORO 3/4"	5/8"	70	26,58
96-6	FORO 5/8"	3/4"	70	20,61
96-7	FORO 1/2"	5/8"	50	16,26
96-8	FORO 3/4"	1"	70	28,74
96-9	FORO 1"	3/4"	70	35,79
96-10	PERNO 1"	1/2"	70	65,00
96-11	FORO 1/2"	3/4"	50	17,89
96-12	FORO 1 1/2"	1"	115	121,80
96-13	FORO 1"	1 1/2"	115	51,51
96-14	FORO 2 1/2"	1 1/2"	115	379,60
96-15	FORO 1 1/2"	2 1/2"	120	260,30
96-16	FORO 1 1/4"	1"	140	126,00
96-17	FORO 1 3/4"	1 1/2"	150	294,00

RACCORDI DI RIDUZIONE MAGNETICI "POWER IMPACT" A SCOMPARSA - SPAZI RIDOTTI

articolo	F	M	L mm	Euro
698-00	1/4"	3/8"	17	10,00
698-0	1/4"	1/2"	22	10,00
698-1	3/8"	1/2"	22	10,50
698-11	1/2"	3/4"	30	14,70
698-8	3/4"	1"	35	21,00
698-13	1"	1 1/2"	50	31,50
698-15	1 1/2"	2 1/2"	60	210,00
698	CASSETTA 4 PZ. CONTENUTO: 1 PZ. 698-00 1 PZ. 698-1 1 PZ. 698-11 1 PZ. 698-8			63,00

RACCORDI DI RIDUZIONE "POWER IMPACT" MASCHIO/FEMMINA CON SFERA DI TENUTA NEL QUADRO MASCHIO

articolo	F	M	L mm	Euro
696-00 S	1/4"	3/8"	26	10,00
696-0 S	3/8"	1/4"	32	10,00
696-01 S	1/2"	1/4"	36	10,00
696-1 S	3/8"	1/2"	36	10,00
696-2 S	1/2"	3/8"	38	10,50
696-11 S	1/2"	3/4"	48	12,60
696-4 S	3/4"	1/2"	56	16,80
696-8 S	3/4"	1"	63	22,05
696-9 S	1"	3/4"	75	28,35

ARTICOLO NON SOGGETTO A GARANZIA

BGS
articolo
BGS 200

DESCRIZIONE
SET 6 PEZZI RIDUZIONI A MACCHINA

Euro
46,92

CARATTERISTICHE

- rivestimento specifico nero opaco

CONTENUTO

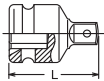
- 1/4" F X 3/8" M, coppia massima 60 Nm
- 3/8" F X 1/4" M, coppia massima 60 Nm
- 3/8" F X 1/2" M, coppia massima 200 Nm
- 1/2" F X 3/8" M, coppia massima 200 Nm
- 1/2" F X 3/4" M, coppia massima 500 Nm
- 3/4" F X 1/2" M, coppia massima 500 Nm

RICAMBI

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 200-LEER	CASSETTA VUOTA	5,46



RACCORDO DI RIDUZIONE QUADRO MASCHIO 3/8" E FEMMINA 1/4"



Koken articolo		L mm		Euro
12233A-P	PERNO	22	1	14,33
12233A	FORO	22	1	14,33



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 25140	SET 11 PEZZI RIDUZIONI E SNODI A MACCHINA	113,48

CARATTERISTICHE

- rivestimento specifico nero opaco

CONTENUTO

- 1/4" F x 3/8" M
- 3/8" F x 1/4" M
- 3/8" F x 1/2" M
- 1/2" F x 3/8" M
- 1/2" F x 3/4" M
- 3/4" F x 1/2" M
- 3/4" F x 1" M
- 1" F x 3/4" M
- snodi da 1/4", 3/8", 1/2"



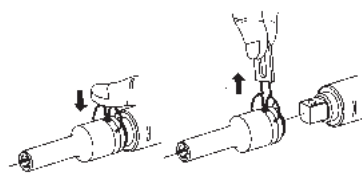
RACCORDI DI RIDUZIONE A MANDRINO CON SGANCIO RAPIDO "POWER IMPACT"

FERMEC articolo	F	M	L mm		Euro
691-0 SWF	3/8"	1/4"	55	1	31,50
691-1 SWF	3/8"	1/2"	60	1	31,50
691-2 SWF	1/2"	3/8"	55	1	36,75
691-11 SWF	1/2"	3/4"	75	1	42,00
691-4 SWF	3/4"	1/2"	70	1	42,00
691-9 SWF	1"	3/4"	90	1	73,50



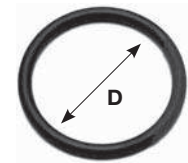
SPINE ACCIAIO PER BUSSOLE

Koken articolo		L mm		Euro
1200 A	1/4"	10,2	1	0,44
1301 A	3/8"	14,5	1	0,44
1302 A	3/8"	17,5	1	0,44
1401 A	1/2"	20	1	0,74
1402 A	1/2"	25	1	0,74
1500 A	5/8"	30	1	0,74
1601 A	3/4"	35	1	0,83
1602 A	3/4"	45	1	0,94
1801 A	1"	45	1	0,94
1802 A	1"	75	1	1,82
1701 A	1 1/2"	75	1	1,98
1702 A	1 1/2"	110	1	3,99
1901 A	2 1/2"	110	1	4,46
1902 A	2 1/2"	155	1	5,06
2001 A	3 1/2"	155	1	8,36
2002 A	3 1/2"	180	1	6,90



MOLLA DI SICUREZZA PER BUSSOLE

Koken articolo		Ø		Euro
1301C	3/8"	≤12	1	0,94
1302C	3/8"	>12	1	0,94
1401C	1/2"	≤14	1	1,18
1402C	1/2"	>14	1	1,18
1600C	3/4"	≤46	1	2,26
1801C	1"	≤70	1	2,23
1802C	1"	>70	1	7,87
1700C	1 1/2"	≤90	1	8,22



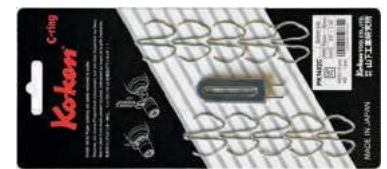
ANELLI DI GOMMA PER BUSSOLE

Koken articolo		D mm		Euro
1200 B	1/4"	9	1	0,72
1301 B	3/8"	13	1	0,83
1302 B	3/8"	16	1	0,88
1401 B	1/2"	19	1	1,02
1402 B	1/2"	24	1	1,10
1500 B	5/8"	28	1	1,35
1601 B	3/4"	36	1	1,46
1602 B	3/4"	45	1	2,15
1801 B	1"	45	1	1,98
1802 B	1"	75	1	8,72
1701 B	1 1/2"	75	1	8,58
1702 B	1 1/2"	114	1	21,42
1901 B	2 1/2"	114	1	22,25
1902 B	2 1/2"	158	1	27,72
2001 B	3 1/2"	158	1	82,80
2002 B	3 1/2"	183	1	91,88



ESTRATTORE PER MOLLE DI SICUREZZA

Koken articolo				Euro
149	3/8" - 1/2"	1	1	1,57
152	3/4" - 1"	1	1	1,68




SET MOLLE DI SICUREZZA PER BUSSOLE

Koken articolo	nr.			Euro
PK1301 C-10	10	149	1	13,92
PK1302 C-10	10	149	1	13,92
PK1401 C-10	10	149	1	16,86
PK1402 C-10	10	149	1	16,86
PK1600 C-10	10	149	1	25,82
PK1801 C-10	10	149	1	26,32



CASSETTE METALLICHE PORTA-BUSSOLE

FERMEC articolo	Dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza) mm		Euro
CASS-2510	280 x 100 x 40 mm	1	26,25
CASS-3112	310 x 120 x 80 mm	1	39,90
CASS-3211	320 x 115 x 50 mm	1	42,00
CASS-6213	610 x 130 x 85 mm	1	55,00

NOTE

- a richiesta assortimento di bussole a macchina in cassetta metallica



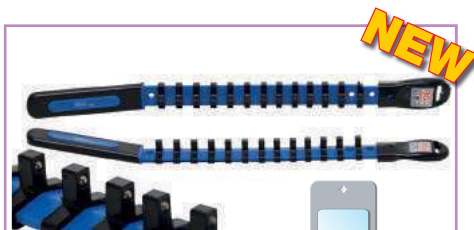
PRO

GUIDE PORTA BUSSOLE CON CLIP

BG articolo	Numero Clip	Euro
BGS 2316 1/4"	7	2,93
BGS 2317 3/8"	7	3,19
BGS 2318 1/2"	7	3,32
BGS 2120 1/4"	15	4,08
BGS 2330 3/8"	15	4,59
BGS 2540 1/2"	15	4,46
BGS 3460 3/4"	12	8,93

CARATTERISTICHE

- cromato satinato



GUIDE PORTA BUSSOLE CON CLIP

BG articolo	Numero Clip	Euro
BGS 9193 1/4"	13	3,83
BGS 9194 3/8"	11	4,08
BGS 9195 1/2"	9	4,34


CARATTERISTICHE

- clip con sfere di tenuta




GUIDE MAGNETICHE PORTA BUSSOLE CON CLIP

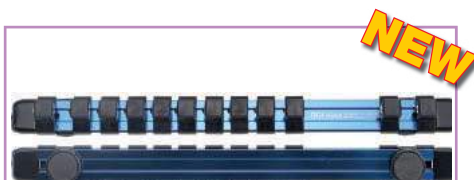


Koken articolo	Nr. Clip	L mm		Euro
RSAL200-1/4x12	12	200	1	37,68
RSAL200-3/8x8	8	200	1	35,56
RSAL300-3/8x12	12	300	1	42,90
RSAL300-1/2x10	10	300	1	44,85



GUIDE PORTA BUSSOLE PER MOLLE IN ACCIAIO DA 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4"

Koken articolo	L mm		Euro
R 158	158	1	2,52
R 251	251	1	2,56
R 300	300	1	2,62
R 400	400	1	2,71



GUIDE MAGNETICHE PORTA BUSSOLE CON CLIP

BG articolo	Numero Clip	L mm	Euro
BGS 9342 1/4"	12	310	22,19
BGS 9343 3/8"	12	310	22,44
BGS 9344 1/2"	12	310	22,70


CARATTERISTICHE

- clip con sfera per bussole realizzate in plastica rinforzata
- magneti rivestiti in gomma protettiva



GUIDE PORTA BUSSOLE MAGNETICHE PER MOLLE IN PLASTICA



Koken articolo	L mm		Euro
RSAL-200	200	1	31,54
RSAL-300	300	1	36,63



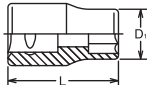
MOLLE IN ACCIAIO PER GUIDE

Koken articolo	Euro
C 14 1/4"	0,34
C 38 3/8"	0,34
C 12 1/2"	0,34
C 34 3/4"	0,50



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA ESAGONALE

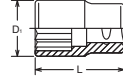


Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
3400M-5	5	8.3	26	1	4,46
3400M-5,5	5,5	8.9	26	1	4,46
3400M-6	6	9.9	26	1	4,46
3400M-7	7	10.8	26	1	4,46
3400M-8	8	12	26	1	4,46
3400M-9	9	13.3	26	1	4,46
3400M-10	10	14.5	26	1	4,46
3400M-11	11	15.8	26	1	4,46
3400M-12	12	16.8	26	1	4,46
3400M-13	13	18	26	1	5,12
3400M-14	14	19.5	27	1	5,17
3400M-15	15	20.8	28	1	5,28
3400M-16	16	22	28	1	5,28
3400M-17	17	23.3	29	1	5,28
3400M-18	18	24.5	30	1	5,53
3400M-19	19	25.8	30	1	5,53
3400M-20	20	27	31	1	6,79
3400M-21	21	28	32	1	6,79
3400M-22	22	29.5	32	1	6,79
3400M-23	23	30.8	33	1	7,48
3400M-24	24	32	34	1	7,76
NEW 3400M-25	25	33.3	34	1	12,02
NEW 3400M-26	26	34.5	35	1	12,02



POLIGONALE

CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA POLIGONALE



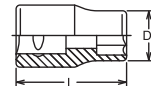
Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
3405M-5	5	9.9	26	1	4,46
3405M-5.5	5.5	9.9	26	1	4,46
3405M-6	6	9.9	26	1	4,46
3405M-7	7	10.8	26	1	4,46
3405M-8	8	12	26	1	4,46
3405M-9	9	13.3	26	1	4,46
3405M-10	10	14.5	26	1	4,46
3405M-11	11	15.8	26	1	4,46
3405M-12	12	16.8	26	1	4,46
3405M-13	13	18	26	1	5,12
3405M-14	14	19.5	27	1	5,17
3405M-15	15	20.8	28	1	5,28
3405M-16	16	22	28	1	5,28
3405M-17	17	23.3	29	1	5,28
3405M-18	18	24.5	30	1	5,53
3405M-19	19	25.8	30	1	5,53
3405M-20	20	27	31	1	6,79
3405M-21	21	28	32	1	6,79
3405M-22	22	29.5	32	1	6,79
3405M-23	23	30.8	33	1	7,48
3405M-24	24	32	34	1	7,76
NEW 3405M-25	25	33.3	34	1	12,02
NEW 3405M-26	26	34.5	35	1	12,02

POLLICI



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA ESAGONALE



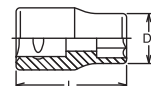
Koken articolo	pollici	D ₁ mm	L mm		Euro
3400A-3/16	3/16"	8.3	26	1	4,79
3400A-1/4	1/4"	10.3	26	1	4,79
3400A-9/32	9/32"	10.8	26	1	4,79
3400A-5/16	5/16"	12	26	1	4,79
3400A-11/32	11/32"	13.3	26	1	4,79
3400A-3/8	3/8"	13.9	26	1	4,79
NEW 3400A-13/32	13/32"	13.3	26	1	4,79
3400A-7/16	7/16"	15.8	26	1	4,79
3400A-1/2	1/2"	18	26	1	5,53
3400A-9/16	9/16"	19.5	27	1	5,58
3400A-19/32	19/32"	20.8	28	1	5,69
3400A-5/8	5/8"	22	28	1	5,69
3400A-11/16	11/16"	24.5	30	1	5,94
3400A-3/4	3/4"	25.8	30	1	5,94
3400A-25/32	25/32"	27	31	1	7,34
3400A-13/16	13/16"	28	32	1	7,34
3400A-7/8	7/8"	29.5	32	1	7,34
3400A-15/16	15/16"	32	34	1	8,33
NEW 3400A-1	1"	34.5	35	1	12,60

POLLICI



POLIGONALE

CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA POLIGONALE

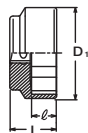


Koken articolo	pollici	D ₁ mm	L mm		Euro
3405A-3/16	1/16"	8.3	26	1	4,79
3405A-1/4	1/4"	10.3	26	1	4,79
3405A-9/32	9/32"	10.8	26	1	4,79
3405A-5/16	5/16"	12	26	1	4,79
3405A-11/32	11/32"	13.3	26	1	4,79
3405A-3/8	3/8"	13.9	26	1	4,79
NEW 3405A-13/32	13/32"	13.3	26	1	4,79
3405A-7/16	7/16"	15.8	26	1	4,79
3405A-1/2	1/2"	18	26	1	5,53
3405A-9/16	9/16"	19.5	27	1	5,58
3405A-19/32	19/32"	20.8	28	1	5,69
3405A-5/8	5/8"	22	28	1	5,69
3405A-11/16	11/16"	24.5	30	1	5,94
3405A-3/4	3/4"	25.8	30	1	5,94
3405A-25/32	25/32"	27	31	1	7,34
3405A-13/16	13/16"	28	32	1	7,34
3405A-7/8	7/8"	29.5	32	1	7,34
3405A-15/16	15/16"	32	34	1	8,33
NEW 3405A-1	1"	34.5	35	1	12,60



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA
BOCCA ESAGONALE
PER FILTRI OLIO



Koken articolo	mm	D ₁ mm	l mm	L mm		Euro
3400M-24-27	27	36.5	13.5	24	1	34,54
3400M-24-30	30	40	13.5	24	1	36,82
3400M-24-32	32	42.8	13.5	24	1	39,16
3400M-24-36	36	47.2	13.5	24	1	46,31



NEW



ESAGONO

FEMEC
articolo

DESCRIZIONE

Euro

FM 31032

SET 6 PEZZI, INSERTI
ANTI-GRAFFIO PER
CHIAVI A BUSSOLA
ESAGONALI

8,00

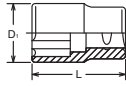
CARATTERISTICHE



- inserti speciali che, utilizzati all'interno delle bussole esagonali tradizionali, consentono di prevenire danni a parti cromate o verniciate o, più in generale, con trattamenti superficiali
- comprende:
 - inserto 8 mm, per bussola 12 mm, coppia 9 Nm
 - inserto 10 mm, per bussola 14 mm, coppia 17 Nm
 - inserto 12 mm, per bussola 16 mm, coppia 27 Nm
 - inserto 13 mm, per bussola 17 mm, coppia 45 Nm
 - inserto 15 mm, per bussola 19 mm, coppia 50 Nm
 - inserto 17 mm, per bussola 22 mm, coppia 79 Nm
- per uso con bussole esagonali metriche



 **SURFACE DRIVE**

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA SURFACE DRIVE

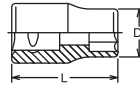




Koken articolo	 mm	D ₁ mm	L mm		Euro
3410M-5.5	5.5	8.9	26	1	5,39
3410M-6	6	9.9	26	1	4,65
3410M-7	7	10.8	26	1	4,65
3410M-8	8	12	26	1	4,65
3410M-9	9	13.3	26	1	4,65
3410M-10	10	14.5	26	1	4,65
3410M-11	11	15.8	26	1	4,65
3410M-12	12	16.8	26	1	4,65
3410M-13	13	18	26	1	4,65
3410M-14	14	19.5	27	1	5,45
3410M-15	15	20.8	28	1	5,53
3410M-16	16	22	28	1	5,53
3410M-17	17	23.3	29	1	5,53
3410M-18	18	24.5	30	1	5,80
3410M-19	19	25.8	30	1	5,80
3410M-20	20	27	31	1	7,15
3410M-21	21	28	32	1	7,15
3410M-22	22	29.5	32	1	7,15
3410M-23	23	30.8	33	1	7,84
3410M-24	24	32	34	1	8,11



 **OTTAGONALE OTTO ANGOLI**

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA OTTAGONALE



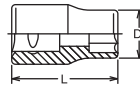
Koken articolo	 mm	D ₁ mm	L mm		Euro
NEW 3415M-5.5	5.5	10.8	21	1	10,09
3415M-6	6	12	26	1	6,00
NEW 3415M-7	7	13.3	26	1	6,00
3415M-8	8	14.5	26	1	6,00
3415M-10	10	16.8	26	1	6,38
3415M-12	12	20.8	27	1	6,90
NEW 3415M-13	6	21.9	27	1	14,22



POLLICI



 **OTTAGONALE OTTO ANGOLI**

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA OTTAGONALE

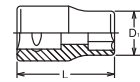




Koken articolo	 pollici	D ₁ mm	L mm		Euro
3415A-1/4	1/4"	12	26	1	6,41
3415A-5/16	5/16"	14.5	26	1	6,41
3415A-11/32	11/32"	15.8	26	1	6,88
3415A-3/8	3/8"	16.8	26	1	6,88
3415A-7/16	7/16"	19.5	27	1	7,43
3415A-1/2	1/2"	22	27	1	7,43



 **TORX**

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA TORX®



Koken articolo		D ₁ mm	L mm		Euro
3425-E 4	E 4	17.3	26	1	5,50
3425-E 5	E 5	17.3	26	1	5,50
3425-E 6	E 6	17.3	26	1	5,50
3425-E 7	E 7	17.3	26	1	5,50
3425-E 8	E 8	17.3	26	1	5,50
3425-E10	E10	17.3	26	1	5,50
3425-E11	E11	17.3	26	1	5,64
3425-E12	E12	17.3	26	1	5,64
3425-E14	E14	17.3	26	1	5,64
3425-E16	E16	17	26	1	5,83

TORX®

S
mm

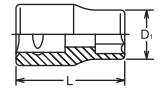
S
mm



E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00



 **SYSTEM 6**

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA SYSTEM 6



Koken articolo		D mm	L mm		Euro
3400LH-5S	5 S	17.3	26	1	9,13
3400LH-6S	6 S	17.3	26	1	9,13
3400LH-8S	8 S	17.3	26	1	9,13
3400LH-10S	10 S	17.3	26	1	9,13
3400LH-12S	12 S	17.3	28	1	9,52
3400LH-14S	14 S	17.3	30	1	10,26
3400LH-16S	16 S	17	32	1	11,66

LHSTIX®

d
mm

D
mm

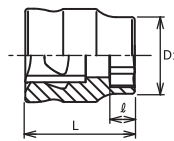
LH 3 S	3.80	4.70
LH 4 S	4.50	6.00
LH 5 S	5.60	7.50
LH 6 S	6.80	9.00
LH 7 S	7.90	10.50
LH 8 S	9.00	12.00
LH 10 S	11.30	15.00
LH 12 S	13.60	18.00
LH 14 S	15.80	21.00
LH 16 S	18.10	24.00





 **ESAGONO**



CHIAVI A BUSSOLA BOCCA ESAGONALE EXTRA CORTE

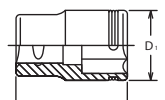




Koken articolo	 mm	D ₁ mm	L mm		Euro
3400MZ-5.5	5.5	8.5	19	1	6,46
3400MZ-6	6	9.1	19	1	6,46
3400MZ-7	7	10.3	19	1	6,46
3400MZ-8	8	11.5	20	1	6,46
3400MZ-10	10	14	20	1	6,46
3400MZ-11	11	15.3	21	1	6,46
3400MZ-12	12	16.5	21	1	6,46
3400MZ-13	13	17.8	21	1	7,01
3400MZ-14	14	19	21	1	7,01
3400MZ-15	15	20.2	21	1	7,84
3400MZ-16	16	21.3	21	1	7,84
3400MZ-17	17	22.5	21	1	7,84
3400MZ-18	18	23.6	22	1	7,84
3400MZ-19	19	24.8	22	1	7,84
3400MZ-21	21	27	23	1	12,29
3400MZ-22	22	28.3	23	1	12,29



 **TORX BLOCCADADI**

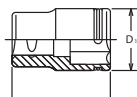
CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA TORX® BLOCCADADI



Koken articolo		D mm	L mm		Euro
3425-2B-E10	E 10	12	26	1	12,87
3425-2B-E12	E 12	14.5	26	1	12,87
3425-2B-E14	E 14	15.8	26	1	12,87
3425-2B-E16	E 14	18.1	26	1	16,89
3425-2B-E18	E 14	19.5	26	1	18,40
3425-2B-E20	E 20	21.9	26	1	18,40



CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA NUT GRIP® BLOCCADADI



Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
3450M-8	8	12	26	9,16
3450M-10	10	14.5	26	9,16
3450M-11	11	15.8	26	9,16
3450M-12	12	16.8	26	9,16
3450M-13	13	18	26	9,35
3450M-14	14	19.5	27	9,35
3450M-15	15	20.8	27	9,46
3450M-16	16	22	27	9,38
3450M-17	17	23.3	28	9,38
3450M-18	18	24.5	29	9,93
3450M-19	19	25.8	29	9,93
3450M-21	21	28	29	10,34
3450M-22	22	29.5	29	10,53
3450M-24	24	32	31	11,80



SERIE 12 PZ. CHIAVI A BUSSOLA MISURE: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 MM

DISPONIBILI CON BOCCA: ESAGONALE/POLIGONALE

Koken articolo	L mm	Euro
RS3400M/12	22	57,31
RS3405M/12	22	57,31

POLLICI



SERIE 9 PZ. CHIAVI A BUSSOLA MISURE: 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4"

DISPONIBILI CON BOCCA: ESAGONALE/POLIGONALE

Koken articolo	Euro
RS3400A/9	46,17
RS3405A/9	44,99



SERIE 8 PZ. CHIAVI A BUSSOLA BOCCA ESAGONALE EXTRA CORTE

Koken articolo	mm	Euro
RS3400MZ/8	8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19	81,62



SERIE 9 PZ. CHIAVI A BUSSOLA BOCCA TORX®

Koken articolo	Euro
RS3425/9	48,70



SERIE 14 PZ. CHIAVI A BUSSOLA BOCCA TORX®

Koken articolo	Euro
RSX425/14	73,98

CONTENUTO

- 1/4" E4, E5, E6, E7, E8
- 3/8" E10, E11, E12, E14
- 1/2" E16, E18, E20, E22, E24

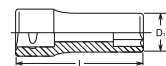


SERIE 7 PZ. CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO SYSTEM 6

Koken articolo	Euro
RS3400LH/7	62,51



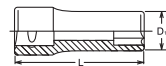
CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA ESAGONALE SEMI LUNGHE



Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm	Euro
3300X-8	8	12	40	9,02
3300X-9	9	13	40	9,02
3300X-10	10	14.5	40	9,02
3300X-11	11	16	40	9,02
3300X-12	12	16.8	40	9,02
3300X-13	13	18	40	10,15
3300X-14	14	20	40	10,15
3300X-15	15	21	40	10,31
3300X-16	16	22	40	10,31
3300X-17	17	23.5	40	10,31
3300X-18	18	24.5	40	11,28
3300X-19	19	25	40	11,28



CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA POLIGONALE SEMI LUNGHE




Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm	Euro
3305X-8	8	12	40	9,02
3305X-9	9	13	40	9,02
3305X-10	10	14.5	40	9,02
3305X-11	11	16	40	9,02
3305X-12	12	16.8	40	9,02
3305X-13	13	18	40	10,15
3305X-14	14	20	40	10,15
3305X-15	15	21	40	10,31
3305X-16	16	22	40	10,31
3305X-17	17	23.5	40	10,31
3305X-18	18	24.5	40	11,28
3305X-19	19	25	40	11,28




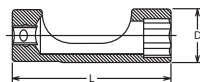
KOKEN 3/8"



**CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
ESAGONALE LUNGHE**


Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
3300M-5.5	5.5	8.9	55	1	8,83
3300M-6	6	9.9	55	1	8,83
3300M-7	7	10.6	55	1	8,83
3300M-8	8	12	55	1	8,83
3300M-9	9	13	55	1	8,83
3300M-10	10	14.5	55	1	8,83
3300M-11	11	16	55	1	8,83
3300M-12	12	16.8	55	1	8,83
3300M-13	13	18	55	1	9,90
3300M-14	14	20	55	1	9,90
3300M-15	15	21	55	1	9,98
3300M-16	16	22	55	1	9,98
3300M-17	17	23.5	55	1	9,98
3300M-18	18	24.5	55	1	11,58
3300M-19	19	25	55	1	11,58
3300M-20	20	26	65	1	13,42
3300M-21	21	27	65	1	13,42
3300M-22	22	29	65	1	13,86
3300M-23	23	30	65	1	14,11
3300M-24	24	31	65	1	16,14
3300M-25	25	33	65	1	18,34
3300M-26	26	34	65	1	18,34
3300M-27	27	35	65	1	18,34



**CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
ESAGONALE
EXTRA LUNGHE**


Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
3300M-120-8	8	12	120	1	37,21
3300M-120-10	10	14.5	120	1	37,21
3300M-120-12	12	16.8	120	1	37,21
3300M-120-13	13	18	120	1	39,46
3300M-120-14	14	20	120	1	40,87


**CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
ESAGONALE
PER INIETTORI**


Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
3300FN-8	8	14.5	53	1	43,31
3300FN-9	9	16	53	1	43,31
3300FN-10	10	16.8	53	1	43,31
3300FN-11	11	18	53	1	43,31
3300FN-12	12	20	53	1	43,31
3300FN-13	13	21.1	62	1	44,17
3300FN-14	14	22	62	1	44,99
3300FN-15	15	23	70	1	45,40
3300FN-16	16	24	70	1	45,93
3300FN-17	17	25	80	1	46,26
3300FN-18	18	27	80	1	47,82
3300FN-19	19	28	80	1	48,13
3300FN-22	22	32	80	1	65,07
3300FN-24	24	34.5	80	1	68,28


**SERIE 8 PZ. CHIAVI A BUSSOLA
BOCCA ESAGONALE PER INIETTORI**

Koken articolo	mm		Euro
RS3300FN/8	9, 10, 11, 13, 14, 16, 17, 19	1	347,52




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9863	SET 5 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI 8-14 MM, ATT. 3/8", EXTRA LUNGHE	95,00


CARATTERISTICHE

- misure: 8-10-12-13-14 mm
- finitura cromata lucida
- attacco quadro 3/8"
- esagonali
- **lunghezza: 120 mm**


**CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
POLIGONALE LUNGHE**


Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
3305M-5.5	5.5	8.9	55	1	8,83
3305M-6	6	9.9	55	1	8,83
3305M-7	7	10.6	55	1	8,83
3305M-8	8	12	55	1	8,83
3305M-9	9	13	55	1	8,83
3305M-10	10	14.5	55	1	8,83
3305M-11	11	16	55	1	8,83
3305M-12	12	16.8	55	1	8,83
3305M-13	13	18	55	1	9,90
3305M-14	14	20	55	1	9,90
3305M-15	15	21	55	1	9,98
3305M-16	16	22	55	1	9,98
3305M-17	17	23.5	55	1	9,98
3305M-18	18	24.5	55	1	11,58
3305M-19	19	25	55	1	11,58
3305M-20	20	26	65	1	13,42
3305M-21	21	27	65	1	13,42
3305M-22	22	29	65	1	13,86
3305M-23	23	30	65	1	14,11
3305M-24	24	31	65	1	16,14
3305M-25	25	33	65	1	18,34
3305M-26	26	34	65	1	18,34
3305M-27	27	35	65	1	18,34


**CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
POLIGONALE
EXTRA LUNGHE**

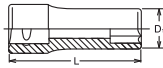

Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
3305M-120-8	8	12	120	1	37,21
3305M-120-10	10	14.5	120	1	37,21
3305M-120-12	12	16.8	120	1	37,21
3305M-120-13	13	18	120	1	39,46
3305M-120-14	14	20	120	1	40,87



POLLICI



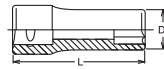
CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
ESAGONALE LUNGHE



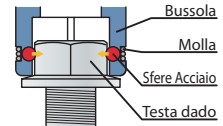
Koken articolo	pollici	D ₁ mm	L mm		Euro
3300A-7/32	7/32"	8.9	55	1	9,54
3300A-1/4	1/4"	9.9	55	1	9,54
3300A-5/16	5/16"	12	55	1	9,54
3300A-11/32	11/32"	12.3	55	1	9,54
3300A-3/8	3/8"	14	55	1	9,54
3300A-7/16	7/16"	16	55	1	9,54
3300A-1/2	1/2"	18	55	1	10,64
3300A-9/16	9/16"	20	55	1	10,64
3300A-19/32	19/32"	21	55	1	10,78
3300A-5/8	5/8"	22	55	1	10,78
3300A-11/16	11/16"	23.5	55	1	11,96
3300A-3/4	3/4"	25	55	1	12,49
3300A-13/16	13/16"	27	65	1	14,49
3300A-7/8	7/8"	29	65	1	14,96
3300A-15/16	15/16"	31	65	1	17,38



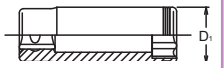
CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
SURFACE DRIVE



Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
3310M-6	6	9.9	55	1	9,30
3310M-7	7	10.6	55	1	9,30
3310M-8	8	12	55	1	9,30
3310M-9	9	13	55	1	9,30
3310M-10	10	14.5	55	1	9,30
3310M-11	11	16	55	1	9,30
3310M-12	12	16.8	55	1	9,30
3310M-13	13	18	55	1	10,40
3310M-14	14	20	55	1	10,40
3310M-15	15	21	55	1	10,51
3310M-16	16	22	55	1	10,51
3310M-17	17	23.5	55	1	10,51
3310M-18	18	24.5	55	1	12,18
3310M-19	19	25	55	1	12,18
3310M-20	20	26	65	1	14,11
3310M-21	21	27	65	1	14,11
3310M-22	22	29	65	1	14,58
3310M-23	23	30	65	1	14,85
3310M-24	24	31	65	1	16,94



CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA NUT
GRIP® EXTRA LUNGHE



Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
3350M-L120-10	10	14.5	120	1	50,55
3350M-L120-12	12	16.8	120	1	50,55



SERIE 12 PZ. CHIAVI A BUSSOLA LUNGHE
MISURE: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 MM

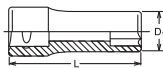
DISPONIBILI CON BOCCA:
ESAGONALE/POLIGONALE

Koken articolo				Euro
RS3300M/12			1	114,18
RS3305M/12			1	114,18

POLLICI



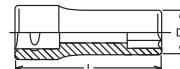
CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
POLIGONALE LUNGHE



Koken articolo	pollici	D ₁ mm	L mm		Euro
3305A-7/32	7/32"	8.9	55	1	9,54
3305A-1/4	1/4"	9.9	55	1	9,54
3305A-5/16	5/16"	12	55	1	9,54
3305A-11/32	11/32"	12.3	55	1	9,54
3305A-3/8	3/8"	14	55	1	9,54
3305A-7/16	7/16"	16	55	1	9,54
3305A-1/2	1/2"	18	55	1	10,23
3305A-9/16	9/16"	20	55	1	10,23
3305A-19/32	19/32"	21	55	1	10,78
3305A-5/8	5/8"	22	55	1	10,78
3305A-11/16	11/16"	23.5	55	1	11,96
3305A-3/4	3/4"	25	55	1	12,49
3305A-13/16	13/16"	27	65	1	14,49
3305A-7/8	7/8"	29	65	1	14,96
3305A-15/16	15/16"	31	65	1	17,38



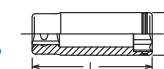
CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA TORX®



Koken articolo		D ₁ mm	L mm		Euro
3325-E 4	E 4	5.6	55	1	11,80
3325-E 5	E 5	6.9	55	1	11,80
3325-E 6	E 6	7.9	55	1	11,80
3325-E 7	E 7	8.9	55	1	11,80
3325-E 8	E 8	9.9	55	1	11,80
3325-E10	E10	11.8	55	1	11,80
3325-E11	E11	11.8	55	1	11,80
3325-E12	E12	14.5	55	1	11,80
3325-E14	E14	15.7	55	1	11,80
3325-E16	E16	18	55	1	12,43



CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA NUT GRIP®



Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
3350M-8	8	12	55	1	16,25
3350M-10	10	14.5	55	1	16,25
3350M-12	12	16.8	55	1	16,25
3350M-13	13	18	55	1	17,22
3350M-14	14	19.5	55	1	17,22

POLLICI



SERIE 9 PZ. CHIAVI A BUSSOLA LUNGHE
MISURE: 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4"

DISPONIBILI CON BOCCA:
ESAGONALE/POLIGONALE

Koken articolo				Euro
RS3300A/9			1	92,29
RS3305A/9			1	92,29



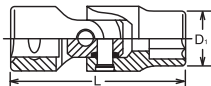
SERIE 9 PZ. CHIAVI A BUSSOLA BOCCA TORX®


Koken articolo			Euro
RS3325/9	E4, E5, E6, E7, E8, E10, E12, E14, E16	1	103,13

KOKEN 3/8"



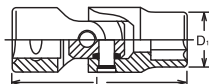
CHIAVI A BUSSOLA A
MANO SNODATE
BOCCA ESAGONALE




Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
3440M-8	8	12	47	1	23,98
3440M-9	9	13.3	47.5	1	23,98
3440M-10	10	14.5	48.5	1	23,98
3440M-11	11	15.8	49.5	1	23,98
3440M-12	12	17	50	1	23,98
3440M-13	13	18.3	51	1	23,98
3440M-14	14	19.5	51	1	25,03
3440M-15	15	20.8	53.5	1	25,03
3440M-16	16	22	53.5	1	25,03
3440M-17	17	23.3	54.5	1	25,36
3440M-18	18	24.5	54.5	1	26,29
3440M-19	19	25.8	56.5	1	26,29
3440M-21	21	28.3	56.5	1	30,20

POLLICI

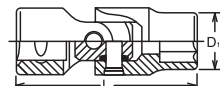
CHIAVI A BUSSOLA A
MANO SNODATE
BOCCA ESAGONALE




Koken articolo	pollici	D ₁ mm	L mm		Euro
3440A-5/16	5/16"	12	47	1	25,85
3440A-3/8	3/8"	14	48	1	25,85
3440A-7/16	7/16"	15.8	49.5	1	25,85
3440A-1/2	1/2"	18.3	51	1	25,85
3440A-9/16	9/16"	19.5	51	1	26,98
3440A-5/8	5/8"	22	53.5	1	26,98
3440A-11/16	11/16"	24.5	54.5	1	28,33
3440A-3/4	3/4"	25.8	56.5	1	28,33



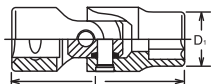
CHIAVI A BUSSOLA A
MANO SNODATE
BOCCA ESAGONALE




Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
3340M-75-8	8	12	75	1	32,09
3340M-75-9	9	12	75	1	32,09
3340M-75-10	10	14.5	75	1	32,09
3340M-75-11	11	15.8	75	1	32,09
3340M-75-12	12	17	75	1	32,09
3340M-75-13	13	18.3	75	1	32,09
3340M-75-14	14	19.5	75	1	33,22
3340M-75-15	15	20.8	75	1	33,61
3340M-75-16	16	22	75	1	33,61
3340M-75-17	17	23.3	75	1	33,61
3340M-75-18	18	24.5	75	1	34,27
3340M-75-19	19	25.8	75	1	34,27



CHIAVI A BUSSOLA A
MANO SNODATE
BOCCA POLIGONALE




Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
3445M-8	8	12	47	1	23,98
3445M-9	9	13.3	47.5	1	23,98
3445M-10	10	14.5	48.5	1	23,98
3445M-11	11	15.8	49.5	1	23,98
3445M-12	12	17	50	1	23,98
3445M-13	13	18.3	51	1	23,98
3445M-14	14	19.5	51	1	25,03
3445M-15	15	20.8	53.5	1	25,03
3445M-16	16	22	53.5	1	25,03
3445M-17	17	23.3	54.5	1	25,36
3445M-18	18	24.5	54.5	1	26,29
3445M-19	19	25.8	56.5	1	26,29
3445M-21	21	28.3	56.5	1	30,20

POLLICI

CHIAVI A BUSSOLA A
MANO SNODATE
BOCCA POLIGONALE




Koken articolo	pollici	D ₁ mm	L mm		Euro
3445A-5/16	5/16"	12	47	1	25,85
3445A-3/8	3/8"	14	48	1	25,85
3445A-7/16	7/16"	15.8	49.5	1	25,85
3445A-1/2	1/2"	18.3	51	1	25,85
3445A-9/16	9/16"	19.5	51	1	26,98
3445A-5/8	5/8"	22	53.5	1	26,98
3445A-11/16	11/16"	24.5	54.5	1	28,33
3445A-3/4	3/4"	25.8	56.5	1	28,33



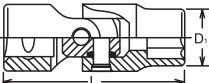
CHIAVI A BUSSOLA A
MANO SNODATE CON
SFERE DI TENUTA
BOCCA **NUT GRIP**





Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
3441M-8	8	12	46	1	40,01
3441M-10	10	14.5	46	1	40,01
3441M-12	12	16.8	47	1	40,01
3441M-13	13	18	48	1	40,01
3441M-14	14	19.5	49.5	1	40,01



CHIAVI A BUSSOLA A
MANO SNODATE
BOCCA TORX®



Koken articolo		D ₁ mm	L mm		Euro
3440T-E 6	E 6	7.9	44.5	1	28,33
3440T-E 8	E 8	9.9	46	1	28,33
3440T-E10	E10	11.8	47	1	28,33
3440T-E12	E12	14.5	48.5	1	28,33
3440T-E14	E14	15.7	49	1	28,33
3440T-E16	E16	18	50	1	30,42
3440T-E18	E18	19.5	53	1	30,42
3440T-E20	E20	22	54	1	31,57

TORX®

	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00





SERIE 5 PZ. CHIAVI A BUSSOLA A MANO
SNODATE CON SFERE DI TENUTA
BOCCA NUT GRIP

Koken articolo	mm		Euro
RS3441M/5	8, 10, 12, 13, 14	1	195,11

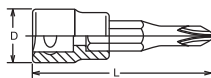


CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA
POLIGONALE TIPO LUNGO

Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
3117M-125-10	10	14.5	125	1	23,98
3117M-125-11	11	16	125	1	23,98
3117M-125-12	12	17	125	1	23,98
3117M-125-13	13	18	125	1	23,98
3117M-125-14	14	19.5	125	1	23,98
3117M-125-17	17	23.5	125	1	23,98
3117M-125-19	19	25	125	1	25,49
3117M-125-21	21	27	125	1	27,25
3117M-125-22	22	29	125	1	27,83
3117M-250-10	10	14.5	250	1	27,14
3117M-250-11	11	16	250	1	27,14
3117M-250-12	12	17	250	1	27,14
3117M-250-13	13	18	250	1	27,14
3117M-250-14	14	19.5	250	1	27,14
3117M-250-17	17	23.5	250	1	27,14
3117M-250-19	19	25	250	1	29,40
3117M-250-21	21	27	250	1	30,22
3117M-250-22	22	29	250	1	30,97



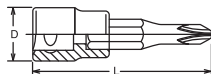
CHIAVI A BUSSOLA A
CROCE PHILLIPS®



Koken articolo		D mm	L mm		Euro
3000-60 (PH)-1	PH1	18	60	1	9,30
3000-60 (PH)-2	PH2	18	60	1	9,30
3000-60 (PH)-3	PH3	18	60	1	9,30
3000-60 (PH)-4	PH4	18	60	1	9,30



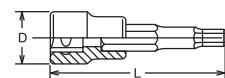
CHIAVI A BUSSOLA A
CROCE POZIDRIV®



Koken articolo		D mm	L mm		Euro
3000-50 (PZ)-1	PZ1	18	50	1	10,56
3000-50 (PZ)-2	PZ2	18	50	1	10,56
3000-50 (PZ)-3	PZ3	18	50	1	10,56



CHIAVI A BUSSOLA
MASCHIO
ESAGONALE



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
3010M-38-3	3	18	38	1	8,47
3010M-38-4	4	18	38	1	8,47
3010M-38-5	5	18	38	1	8,47
3010M-38-6	6	18	38	1	8,47
3010M-38-7	7	18	38	1	8,47
3010M-38-8	8	18	38	1	8,47
3010M-38-9	9	20	38	1	8,97
3010M-38-10	10	20	38	1	9,30
3010M-38-11	11	20	38	1	9,30
3010M-38-12	12	20	38	1	9,30
3010M-38-13	13	22	38	1	11,39
3010M-38-14	14	22	38	1	11,39

3010M-62-3	3	18	62	1	8,86
3010M-62-4	4	18	62	1	8,86
3010M-62-5	5	18	62	1	8,86
3010M-62-6	6	18	62	1	8,86
3010M-62-7	7	18	62	1	9,24
3010M-62-8	8	18	62	1	9,24
3010M-62-9	9	20	62	1	9,57
3010M-62-10	10	20	62	1	10,01
3010M-62-11	11	20	62	1	10,01
3010M-62-12	12	20	62	1	10,01
3010M-62-13	13	22	62	1	11,74
3010M-62-14	14	22	62	1	11,74

3010M-100-3	3	18	100	1	9,63
3010M-100-4	4	18	100	1	9,63
3010M-100-5	5	18	100	1	9,71
3010M-100-6	6	18	100	1	9,71
3010M-100-7	7	18	100	1	10,04
3010M-100-8	8	18	100	1	10,04
3010M-100-9	9	20	100	1	10,23
3010M-100-10	10	20	100	1	10,23
3010M-100-11	11	20	100	1	11,19
3010M-100-12	12	20	100	1	11,19
3010M-100-13	13	22	100	1	12,73
3010M-100-14	14	22	100	1	12,73

3010M-160-3	3	18	160	1	11,36
3010M-160-4	4	18	160	1	11,36
3010M-160-5	5	18	160	1	11,36
3010M-160-6	6	18	160	1	11,36
3010M-160-7	7	18	160	1	12,13
3010M-160-8	8	18	160	1	12,13
3010M-160-9	9	20	160	1	13,28
3010M-160-10	10	20	160	1	13,28
3010M-160-11	11	20	160	1	13,75
3010M-160-12	12	20	160	1	13,75
3010M-160-13	13	22	160	1	15,15
3010M-160-14	14	22	160	1	15,15

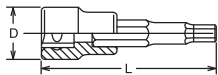




POLLICI



ESAGONO

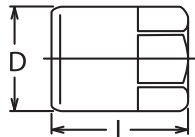
NEW



**CHIAVI A BUSSOLA
MASCHIO
ESAGONALE**


Koken articolo	 pollici	D mm	L mm		Euro
3010A-50-1/8	1/8"	18	50	1	10,23
3010A-50-5/32	5/32"	18	50	1	10,23
3010A-50-3/16	3/16"	18	50	1	10,23
3010A-50-7/32	7/32"	18	50	1	10,23
3010A-50-1/4	1/4"	18	50	1	10,23
3010A-50-9/32	9/32"	18	50	1	10,78
3010A-50-5/16	5/16"	18	50	1	10,78
3010A-50-11/32	11/32"	20	50	1	11,17
3010A-50-3/8	3/8"	20	50	1	11,17
3010A-50-7/16	7/16"	20	50	1	11,58
3010A-50-1/2	1/2"	22	50	1	12,98



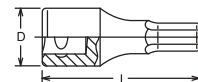
ESAGONO



**CHIAVI A BUSSOLA
MASCHIO ESAGONALE
INTEGRALI**


Koken articolo	 mm	D mm	L mm		Euro
3012M-25-3	3	18.5	25	1	12,43
3012M-25-4	4	18.5	25	1	12,43
3012M-25-5	5	18.5	25	1	12,43
3012M-25-6	6	18.5	25	1	12,43
3012M-25-7	7	18.5	25	1	12,43
3012M-25-8	8	18.5	25	1	12,43
3012M-25-10	10	18.5	25	1	12,43
3012M-25-12	12	19	25	1	12,43
3012M-25-14	14	19	25	1	12,43
3012M-25-17	17	19	25	1	12,43



ESAGONO



**CHIAVI A BUSSOLA
MASCHIO ESAGONALE
INTEGRALI**


Koken articolo	 mm	D mm	L mm		Euro
3012M-52-3	3	18	52	1	10,34
3012M-52-4	4	18	52	1	10,34
3012M-52-5	5	18	52	1	10,34
3012M-52-6	6	18	52	1	10,34
3012M-52-7	7	18	52	1	10,51
3012M-52-8	8	18.5	52	1	10,51
3012M-52-9	9	18.5	52	1	11,17
3012M-52-10	10	20	52	1	11,17
3012M-52-11	11	20	52	1	11,47
3012M-52-12	12	20	52	1	11,47
3012M-52-13	13	20	52	1	11,47
3012M-52-14	14	20	52	1	11,47
3012M-62-3	3	18	62	1	11,52
3012M-62-4	4	18	62	1	11,52
3012M-62-5	5	18	62	1	11,52
3012M-62-6	6	18	62	1	11,52
3012M-62-7	7	18	62	1	11,52
3012M-62-8	8	18.5	62	1	11,52
3012M-62-9	9	18.5	62	1	11,61
3012M-62-10	10	20	62	1	11,61
3012M-62-11	11	20	62	1	12,18
3012M-62-12	12	20	62	1	12,18
3012M-62-13	13	20	62	1	12,43
3012M-62-14	14	20	62	1	12,43
3012M-75-3	3	18	75	1	12,13
3012M-75-4	4	18	75	1	12,13
3012M-75-5	5	18	75	1	12,13
3012M-75-6	6	18	75	1	12,13
3012M-75-7	7	18	75	1	12,13
3012M-75-8	8	18.5	75	1	12,13
3012M-75-9	9	18.5	75	1	12,82
3012M-75-10	10	20	75	1	12,82
3012M-75-11	11	20	75	1	13,26
3012M-75-12	12	20	75	1	13,26
3012M-75-13	13	20	75	1	14,27
3012M-75-14	14	20	75	1	14,27



ESAGONO

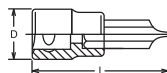
**SERIE 8 PZ. CHIAVI A BUSSOLA
MASCHIO ESAGONALE**



Koken articolo	 mm	L mm		Euro
RS3010M-38/8	3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12	38	1	66,58
RS3010M-62/8	3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12	62	1	71,17
RS3010M-100/8	3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12	100	1	77,83
NEW RS3010A-50/8	1/8", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16", 3/8", 1/2"	50	1	83,33

POLLICI



TAGLIO

**CHIAVI A BUSSOLA
A TAGLIO**


Koken articolo	 mm	D mm	L mm		Euro
3005-60-5	1.0x5.5	18	60	1	11,25
3005-60-8	1.2x8	18	60	1	11,25
3005-60-10	1.6x10	20	60	1	12,76



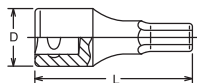


POLLICI



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE INTEGRALI

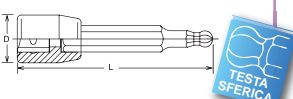


Koken articolo	pollici	D mm	L mm		Euro
3012A-52-1/8	1/8"	18	52	1	10,89
3012A-52-5/32	5/32"	18	52	1	10,89
3012A-52-3/16	3/16"	18	52	1	10,89
3012A-52-7/32	7/32"	18	52	1	10,89
3012A-52-1/4	1/4"	18	52	1	10,89
3012A-52-9/32	9/32"	18	52	1	11,00
3012A-52-5/16	5/16"	18.5	52	1	11,00
3012A-52-11/32	11/32"	18.5	52	1	11,69
3012A-52-3/8	3/8"	20	52	1	11,69
3012A-52-7/16	7/16"	20	52	1	12,07
3012A-52-1/2	1/2"	20	52	1	12,07
3012A-52-9/16	9/16"	20	52	1	12,07
3012A-62-1/8	1/8"	18	62	1	12,13
3012A-62-5/32	5/32"	18	62	1	12,13
3012A-62-3/16	3/16"	18	62	1	12,13
3012A-62-7/32	7/32"	18	62	1	12,13
3012A-62-1/4	1/4"	18	62	1	12,13
3012A-62-9/32	9/32"	18	62	1	12,13
3012A-62-5/16	5/16"	18.5	62	1	12,13
3012A-62-11/32	11/32"	18.5	62	1	12,16
3012A-62-3/8	3/8"	20	62	1	12,16
3012A-62-7/16	7/16"	20	62	1	12,76
3012A-62-1/2	1/2"	20	62	1	13,09
3012A-62-9/16	9/16"	20	62	1	13,09
3012A-75-1/8	1/8"	18	75	1	12,76
3012A-75-5/32	5/32"	18	75	1	12,76
3012A-75-3/16	3/16"	18	75	1	12,76
3012A-75-7/32	7/32"	18	75	1	12,76
3012A-75-1/4	1/4"	18	75	1	12,76
3012A-75-9/32	9/32"	18	75	1	12,76
3012A-75-5/16	5/16"	18.5	75	1	12,76
3012A-75-11/32	11/32"	18.5	75	1	13,45
3012A-75-3/8	3/8"	20	75	1	13,45
3012A-75-7/16	7/16"	20	75	1	13,89
3012A-75-1/2	1/2"	20	75	1	14,96
3012A-75-9/16	9/16"	20	75	1	14,96



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA TESTA SFERICA MASCHIO ESAGONALE



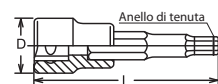
Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
3011M-62-3	3	18	62	1	10,73
3011M-62-4	4	18	62	1	10,73
3011M-62-5	5	18	62	1	10,73
3011M-62-6	6	18	62	1	10,73
3011M-62-7	7	18	62	1	11,19
3011M-62-8	8	18	62	1	11,19
3011M-62-10	10	20	62	1	12,82
3011M-62-12	12	20	62	1	13,12
3011M-100-3	3	18	100	1	12,02
3011M-100-4	4	18	100	1	12,02
3011M-100-5	5	18	100	1	12,02
3011M-100-6	6	18	100	1	12,02
3011M-100-7	7	18	100	1	12,24
3011M-100-8	8	18	100	1	12,24
3011M-120-3	3	18	120	1	16,25
3011M-120-4	4	18	120	1	16,25
3011M-120-5	5	18	120	1	16,25
3011M-120-6	6	18	120	1	16,25
3011M-120-7	7	18	120	1	16,36
3011M-120-8	8	18	120	1	16,36
3011M-160-3	3	18	160	1	16,47
3011M-160-4	4	18	160	1	16,47
3011M-160-5	5	18	160	1	16,47
3011M-160-6	6	18	160	1	16,47
3011M-160-7	7	18	160	1	16,64
3011M-160-8	8	18	160	1	16,64



ESAGONO



CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE CON ANELLO DI TENUTA

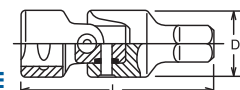


Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
3015M-62-3	3	18	62	1	12,51
3015M-62-4	4	18	62	1	12,51
3015M-62-5	5	18	62	1	12,51
3015M-62-6	6	18	62	1	12,51
3015M-62-7	7	18	62	1	12,93
3015M-62-8	8	18	62	1	12,93
3015M-62-10	10	20	62	1	13,42
3015M-62-12	12	20	62	1	14,03
3015M-100-3	3	18	100	1	13,64
3015M-100-4	4	18	100	1	13,64
3015M-100-5	5	18	100	1	13,64
3015M-100-6	6	18	100	1	13,64
3015M-100-7	7	18	100	1	13,92
3015M-100-8	8	18	100	1	13,92
3015M-100-10	10	20	100	1	14,14
3015M-100-12	12	20	100	1	15,13



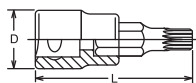
ESAGONO



CHIAVI A BUSSOLA A MANO SNODATE MASCHIO ESAGONALE



Koken articolo	mm	D ₁	L mm		Euro
3430M-5	5	19	62	1	24,78
3430M-6	6	19	62	1	24,78
3430M-7	7	19	62	1	24,78
3430M-8	8	19	62	1	24,78
3430M-10	10	19	62	1	24,78
3430M-12	12	19	62	1	24,78

KOKEN 3/8"


CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO XZN


Koken articolo		D mm	L mm		Euro
3020-38-M 5	M 5	18	38	1	11,08
3020-38-M 6	M 6	18	38	1	11,08
3020-38-M 8	M 8	18	38	1	11,25
3020-38-M10	M10	20	38	1	11,85
3020-38-M12	M12	20	38	1	12,24
3020-38-M14	M14	22	38	1	13,75
3020-50-M 4	M 4	18	50	1	11,08
3020-50-M 5	M 5	18	50	1	11,08
3020-50-M 6	M 6	18	50	1	11,08
3020-50-M 8	M 8	18	50	1	11,25
3020-50-M10	M10	20	50	1	11,25
3020-50-M12	M12	20	50	1	12,24
3020-50-M14	M14	22	50	1	13,75
3020-100-M 4	M 4	18	100	1	12,13
3020-100-M 5	M 5	18	100	1	12,13
3020-100-M 6	M 6	18	100	1	12,13
3020-100-M 8	M 8	18	100	1	12,13
3020-100-M10	M10	20	100	1	13,20
3020-100-M12	M12	20	100	1	14,00
3020-100-M14	M14	22	100	1	15,51
3020-120-M 4	M 4	18	120	1	12,79
3020-120-M 5	M 5	18	120	1	12,79
3020-120-M 6	M 6	18	120	1	12,79
3020-120-M 8	M 8	18	120	1	12,79
3020-120-M10	M10	20	120	1	13,17
3020-120-M12	M12	20	120	1	14,47
3020-120-M14	M14	22	120	1	17,82



XZN

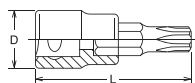
S



S

M 4	3,60	M12	11,50
M 5	4,80	M14	13,30
M 6	6,10	M16	15,70
M 8	7,30	M18	16,90
M10	9,70		


SERIE 6 PZ. CHIAVI A BUSSOLA MISURE: M5, M6, M8, M10, M12, M14

Koken articolo		L mm		Euro
RS3020/6-L38	M5, M6, M8, M10, M12, M14	38	1	68,72
RS3020/7-L50	M4, M5, M6, M8, M10, M12, M14	50	1	79,09


CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO TORX®


Koken articolo		D mm	L mm		Euro
NEW 3025-38-T8	TX 8	18	38	1	10,53
3025-38-T9	TX 9	18	38	1	10,53
3025-38-T10	TX 10	18	38	1	10,53
3025-38-T15	TX 15	18	38	1	10,53
3025-38-T20	TX 20	18	38	1	10,53
3025-38-T25	TX 25	18	38	1	10,53
3025-38-T27	TX 27	18	38	1	10,53
3025-38-T30	TX 30	18	38	1	10,53
3025-38-T40	TX 40	18	38	1	11,85
3025-38-T45	TX 45	18	38	1	11,85
3025-38-T50	TX 50	20	38	1	11,85
3025-38-T55	TX 55	20	38	1	13,42
NEW 3025-50-T8	TX 8	18	50	1	10,53
3025-50-T9	TX 9	18	50	1	10,53
3025-50-T10	TX 10	18	50	1	10,53
3025-50-T15	TX 15	18	50	1	10,53
3025-50-T20	TX 20	18	50	1	10,53
3025-50-T25	TX 25	18	50	1	10,53
3025-50-T27	TX 27	18	50	1	10,53
3025-50-T30	TX 30	18	50	1	10,53
NEW 3025-50-T35	TX 35	18	50	1	12,13
3025-50-T40	TX 40	18	50	1	11,03
3025-50-T45	TX 45	18	50	1	11,03
3025-50-T50	TX 50	20	50	1	11,03
3025-50-T55	TX 55	20	50	1	13,42
3025-140-T9	TX 9	18	140	1	12,73
3025-140-T10	TX 10	18	140	1	12,73
3025-140-T15	TX 15	18	140	1	12,73
3025-140-T20	TX 20	18	140	1	12,73
3025-140-T25	TX 25	18	140	1	12,73
3025-140-T27	TX 27	18	140	1	12,73
3025-140-T30	TX 30	18	140	1	12,73
3025-140-T40	TX 40	18	140	1	12,90
3025-140-T45	TX 45	18	140	1	12,90
3025-140-T50	TX 50	20	140	1	13,61
3025-140-T55	TX 55	20	140	1	14,19



TORX®

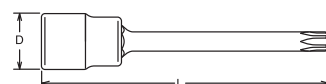
S



S

T 6	1.70	T 40	6.70
T 7	2.00	T 45	7.90
T 8	2.30	T 50	8.90
T 9	2.50	T 55	11.30
T 10	2.70	T 60	13.30
T 15	3.30	T 70	15.60
T 20	3.90	T 80	17.60
T 25	4.50	T 90	20.00
T 27	5.00	T 100	22.20
T 30	5.60		


SERIE 8 PZ. CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO TORX®

Koken articolo		L mm		Euro
RS3025/8-38	TX 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40, 45	38	1	83,60
RS3025/8-50	TX 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40, 45	50	1	82,86


CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO TORX®


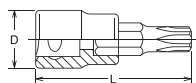
Koken articolo		D mm	L mm		Euro
3025-100R-T20	TX 20	18	100	1	13,26
3025-100R-T25	TX 25	18	100	1	13,26
3025-100R-T27	TX 27	18	100	1	13,26
3025-100R-T30	TX 30	18	100	1	13,26
3025-100R-T40	TX 40	18	100	1	14,74
3025-100R-T45	TX 45	18	100	1	14,74
3025-100R-T50	TX 50	20	100	1	15,18
3025-100R-T55	TX 55	20	100	1	16,58

Albero rotondo per facilitare l'accesso agli spazi stretti.




**TORX®
CON FORO**

CHIAVI A BUSSOLA
MASCHIO TORX®
CON FORO



Koken articolo	Icona	D mm	L mm	Box	Euro
3025-50-T10H	TH 10	18	50	1	10,75
3025-50-T15H	TH 15	18	50	1	10,75
3025-50-T20H	TH 20	18	50	1	10,75
3025-50-T25H	TH 25	18	50	1	10,75
3025-50-T27H	TH 27	18	50	1	10,75
3025-50-T30H	TH 30	18	50	1	10,75
3025-50-T40H	TH 40	18	50	1	12,02
3025-50-T45H	TH 45	18	50	1	12,02
3025-50-T50H	TH 50	20	50	1	12,02
3025-50-T55H	TH 55	20	50	1	14,91
3025-160-T25H	TH 25	18	160	1	16,86
3025-160-T27H	TH 27	18	160	1	16,86
3025-160-T30H	TH 30	18	160	1	16,86
3025-160-T40H	TH 40	18	160	1	18,29
3025-160-T45H	TH 45	18	160	1	18,29
3025-160-T50H	TH 50	20	160	1	20,02
3025-160-T55H	TH 55	20	160	1	22,39



**TORX®
CON FORO**

CHIAVI A BUSSOLA
MASCHIO
TORX®
CON FORO



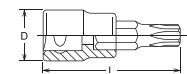
Koken articolo	Icona	D mm	L mm	Box	Euro
3025-100R-T20H	TH 20	18	100	1	14,27
3025-100R-T25H	TH 25	18	100	1	14,27
3025-100R-T27H	TH 27	18	100	1	14,27
3025-100R-T30H	TH 30	18	100	1	14,27
3025-100R-T40H	TH 40	18	100	1	15,98
3025-100R-T45H	TH 45	18	100	1	15,98
3025-100R-T50H	TH 50	20	100	1	16,67
3025-100R-T55H	TH 55	20	100	1	18,78

Albero rotondo per facilitare l'accesso agli spazi stretti.



**PENTALOBATA
CON FORO**

CHIAVI A BUSSOLA
MASCHIO PENTALOBATO

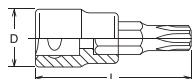


Koken articolo	Icona	D mm	L mm	Box	Euro
3025-50-10PR	10PR	18	50	1	14,69
3025-50-15PR	15PR	18	50	1	14,69
3025-50-20PR	20PR	18	50	1	14,69
3025-50-25PR	25PR	18	50	1	14,69
3025-50-27PR	27PR	18	50	1	14,69
3025-50-30PR	30PR	18	50	1	14,69
3025-50-40PR	40PR	18	50	1	16,42
3025-50-45PR	45PR	18	50	1	16,42
3025-50-50PR	50PR	20	50	1	16,42
3025-50-55PR	55PR	20	50	1	17,19



TORXplus®

CHIAVI A BUSSOLA
MASCHIO TORX PLUS®

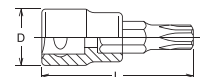


Koken articolo	Icona	D mm	L mm	Box	Euro
3025-50-10IP	10IP	18	50	1	13,01
3025-50-15IP	15IP	18	50	1	13,01
3025-50-20IP	20IP	18	50	1	13,01
3025-50-25IP	25IP	18	50	1	13,01
3025-50-27IP	27IP	18	50	1	13,01
3025-50-30IP	30IP	18	50	1	13,01
3025-50-40IP	40IP	18	50	1	14,58
3025-50-45IP	45IP	18	50	1	14,58
3025-50-50IP	50IP	20	50	1	14,58
3025-50-55IP	55IP	20	50	1	16,58



RIBE

CHIAVI A BUSSOLA
MASCHIO RIBE



Koken articolo	Icona	D mm	L mm	Box	Euro
3027-50-M5	M 5	18	50	1	14,38
3027-50-M6	M 6	18	50	1	14,47
3027-50-M7	M 7	18	50	1	14,96
3027-50-M8	M 8	18	50	1	14,96
3027-50-M9	M 9	20	50	1	16,97
3027-50-M10	M10	20	50	1	16,97
3027-50-M12	M12	20	50	1	18,81
3027-100-M5	M 5	18	100	1	15,51
3027-100-M6	M 6	18	100	1	15,51
3027-100-M8	M 8	18	100	1	16,56
3027-100-M10	M10	18	100	1	19,94
3027-100-M12	M12	18	100	1	21,70



SERIE 4 PZ. CHIAVI A BUSSOLA
MASCHIO TORX CON FORO L 160
PER SISTEMI ANTIMANOMISSIONE

Koken articolo	Icona	Box	Euro
3247	TH27, TH30, TH40, TH50	1	69,22



Per riparazioni Airbag

TORXplus®	S mm	S mm
8 IP	2.30	30 IP 5.60
9 IP	2.50	40 IP 6.70
10 IP	2.70	45 IP 7.90
15 IP	3.30	50 IP 8.90
20 IP	3.90	55 IP 11.30
25 IP	4.50	60 IP 13.30
27 IP	5.00	



PENTALOBATA	S mm	S mm
8 PR	2.20	27 PR 4.70
9 PR	2.40	30 PR 5.20
10 PR	2.60	40 PR 6.30
15 PR	3.10	45 PR 7.40
20 PR	3.60	50 PR 8.40
25 PR	4.10	55 PR 10.60

RIBE	S mm	W mm
M 5	5.00	1.20
M 6	6.00	1.30
M 7	7.00	1.40
M 8	8.00	1.80
M 9	9.00	2.00
M 10	10.00	2.30
M 12	12.00	2.60
M 13	13.00	3.10
M 14	14.00	3.20
M 16	16.00	3.60

KOKEN 3/8"



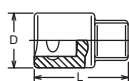
SERIE 5 PZ. CHIAVI A BUSSOLA RIBE
MISURE: M5, M6, M8, M10, M12,



Koken articolo		L mm		Euro
RS3027/5-L50	M5, M6, M8, M10, M12,	50	1	77,50



QUADRO

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO QUADRO



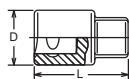
Koken articolo		D mm	L mm		Euro
3110M-6	6	18	28	1	10,67
3110M-8	8	18	28	1	10,67
3110M-10	10	18	28	1	10,67
3110M-12	12	18	28	1	10,67



POLLICI



QUADRO

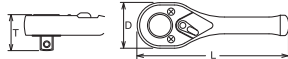
CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO QUADRO




Koken articolo		D mm	L mm		Euro
3110A-5/16	5/16	18	28	1	11,52
3110A-3/8	3/8	18	28	1	11,52
3110A-1/2	1/2	18	28	1	11,52



MECCANISMO 24 DENTI




CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE

Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
2749PS-3/8	25	21,9	75	1	55,22

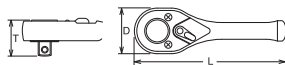


CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE


Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
2749P-3/8	25	21,9	125	1	56,71



MECCANISMO 24 DENTI

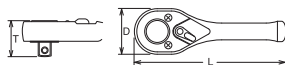


CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE


Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
3749S	34	24,8	110	1	45,16



MECCANISMO 24 DENTI

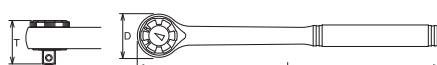


CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE CON PULSANTE DI SBLOCCAGGIO RAPIDO


Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
3749SB	34	24,8	110	1	56,18



MECCANISMO 24 DENTI

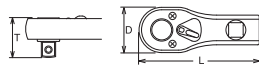


CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE


Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
3752J	33	34,3	200	1	71,34



MECCANISMO 24 DENTI

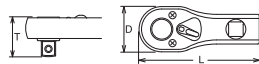


CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE MULTIFUNZIONE


Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
3753SM	30,5	26,4	81	1	69,27



MECCANISMO 24 DENTI

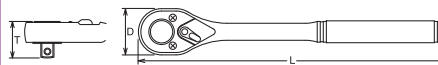


CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE MULTIFUNZIONE CON PULSANTE DI SBLOCCAGGIO RAPIDO


Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
3753SMB	30,5	26,4	81	1	80,74



MECCANISMO 24 DENTI

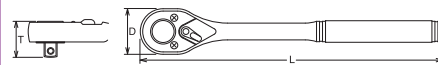


CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE


Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
3753J	30,5	26,4	200	1	49,86



MECCANISMO 24 DENTI



CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE


Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
3753P	30,5	26,4	200	1	46,67
3753P-250	30,5	26,4	250	1	67,24



MECCANISMO 24 DENTI

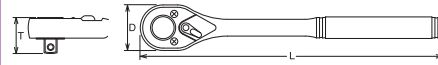


CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE CON PULSANTE DI SBLOCCAGGIO RAPIDO


Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
3753JB	30,5	26,4	200	1	61,33



MECCANISMO 24 DENTI

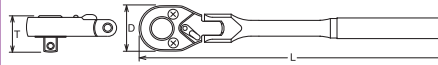


CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE CON PULSANTE DI SBLOCCAGGIO RAPIDO


Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
3753PB	30,5	26,4	200	1	58,55




MECCANISMO 24 DENTI



CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE SNODATO

Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
2774JS-3/8	25	21,9	120	1	75,30

MECCANISMO 24 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE SNODATO

Koken articolo	D mm	T mm	L mm	Euro
2774PS-3/8	25	21,9	120	71,36



MECCANISMO 24 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE SNODATO CON PULSANTE DI SBLOCCAGGIO RAPIDO

Koken articolo	D mm	T mm	L mm	Euro
3774PB	30,5	26,4	285	81,73



MECCANISMO 45 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE CON TESTA GIREVOLE

Koken articolo	D mm	T mm	L mm	Euro
3776J	44	34,3	280	132,41



MECCANISMO 24 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE SNODATO

Koken articolo	D mm	T mm	L mm	Euro
3774PS	30,5	26,4	175	75,87



MECCANISMO 24 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE SNODATO CON PULSANTE DI BLOCCAGGIO TESTA

Koken articolo	D mm	T mm	L mm	Euro
3774JL	30,5	26,4	285	91,93



MECCANISMO 45 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE CON TESTA GIREVOLE

Koken articolo	D mm	T mm	L mm	Euro
3776P	44	34,3	280	135,91



MECCANISMO 24 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE SNODATO

Koken articolo	D mm	T mm	L mm	Euro
3774J	30,5	26,4	175	76,23



MECCANISMO 24 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE SNODATO CON PULSANTE DI BLOCCAGGIO TESTA

Koken articolo	D mm	T mm	L mm	Euro
3774PL	30,5	26,4	265	96,69



MECCANISMO 45 DENTI

ADATTATORE A CRICCHETTO

Koken articolo	D mm	L mm	Euro
3755K	30,5	55	57,31



MECCANISMO 24 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE SNODATO

Koken articolo	D mm	T mm	L mm	Euro
3774P	30,5	26,4	265	73,62



MECCANISMO 24 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE SNODATO CON PULSANTE DI BLOCCAGGIO TESTA E PULSANTE DI SBLOCCAGGIO RAPIDO

Koken articolo	D mm	T mm	L mm	Euro
3774JBL	30,5	26,4	285	105,13



ADATTATORE DINAMOMETRICO

Koken articolo	Nm	L mm	Euro
3701-20Nm	20	75	90,23
3701-30Nm	30	75	91,80

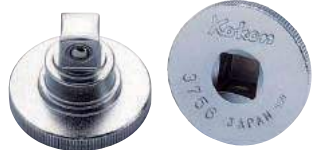


MECCANISMO 24 DENTI

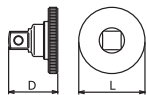
CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE SNODATO CON PULSANTE DI SBLOCCAGGIO RAPIDO

Koken articolo	D mm	T mm	L mm	Euro
3774JB	30,5	26,4	285	84,15

KOKEN 3/8"



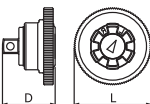
ADATTATORE A MANOPOLA PORTABUSSOLA



Kokken articolo	D mm	L mm		Euro
3756	35	26	1	18,18



ADATTATORE A MANOPOLA PORTABUSSOLA CON CRICCHETTO REVERSIBILE D/S



Kokken articolo	D mm	L mm		Euro
3757	50	35	1	54,97

Cod. 3756 - 3757

- Ideale per lavorare in spazi ristretti.
- La zigrinatura dell'anello esterno aumenta la presa.
- Indicatori sulla testa per identificare direzione dx/sx

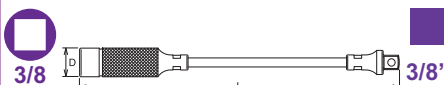
MECCANISMO
DENTI
45°



PROLUNGA

Kokken articolo	D mm	L mm		Euro
3760-32	18	32	1	9,76
3760-50	18	50	1	9,76
3760-75	18	75	1	9,76
3760-125	18	125	1	10,34
3760-150	18	150	1	13,64
3760-250	18	250	1	16,47
3760-300	18	300	1	20,13
3760-400	18	400	1	26,13
3760-500	18	500	1	35,89
3760-600	18	600	1	35,89
3760-900	18	900	1	65,78
3760-1000	18	1000	1	87,04

FLEX



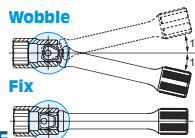
PROLUNGA FLESSIBILE

Kokken articolo	D mm	L mm		Euro
3762	19,3	300	1	35,45

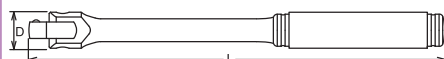


PROLUNGA CON TESTA SFERICA SISTEMA WOBBLE-FIX CON DUE MODALITÀ DI UTILIZZO:

- PROLUNGA TESTA SFERICA ANGOLO 15°
- PROLUNGA TRADIZIONALE

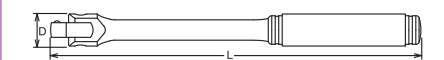


Kokken articolo	D mm	L mm		Euro
3763-32	18	32	1	10,29
3763-50	18	50	1	12,18
3763-75	18	75	1	12,57
3763-125	18	125	1	14,58
3763-150	18	150	1	18,45
3763-250	18	250	1	22,30
3763-300	18	300	1	24,97



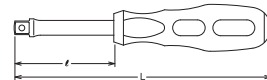
QUADRO MASCHIO SNODATO CON IMPUGNATURA

Kokken articolo	D mm	L mm		Euro
3768J-250	20,5	250	1	38,28



QUADRO MASCHIO SNODATO CON IMPUGNATURA IN METALLO

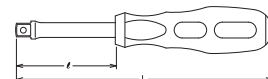
Kokken articolo	D mm	L mm		Euro
3768P-250	20,5	250	1	38,03
3768P-380	20,5	380	1	48,35



QUADRO MASCHIO CON IMPUGNATURA

Kokken articolo	ℓ mm	L mm		Euro
3769N-160	50	160	1	15,32
3769N-230	120	230	1	18,04

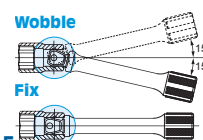
TESTA
SFERICA



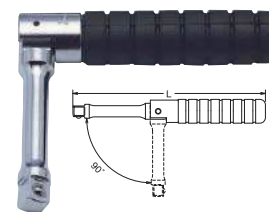
QUADRO MASCHIO CON IMPUGNATURA A TESTA SFERICA

SISTEMA WOBBLE-FIX CON DUE MODALITÀ DI UTILIZZO:

- PROLUNGA TESTA SFERICA ANGOLO 15°
- PROLUNGA TRADIZIONALE

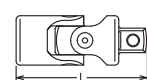


Kokken articolo	ℓ mm	L mm		Euro
3769NWF-160	50	160	1	17,30
3769NWF-230	120	230	1	20,13



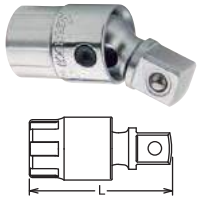
QUADRO MASCHIO PIEGHEVOLE 90° CON IMPUGNATURA

Kokken articolo	L mm		Euro
3769H	170	1	49,28



SNODO

Kokken articolo	L mm		Euro
3770	50	1	20,96



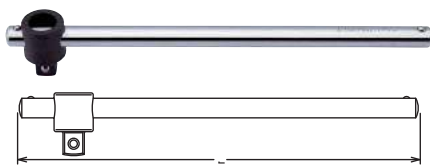
SNODO

Koken articolo	L mm		Euro
3771	43	1	26,95



QUADRO MASCHIO CON MANOVELLA

Koken articolo	H mm	L mm		Euro
3780	100	400	1	27,75

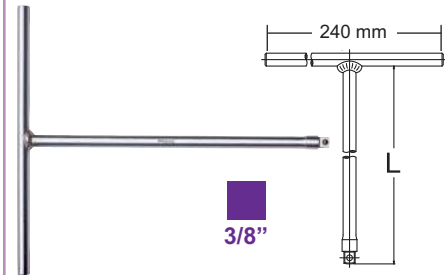


L'innovativa barra a forma ovale offre una maggiore durata e impedisce al quadro scorrevole di ruotare attorno l'asta.



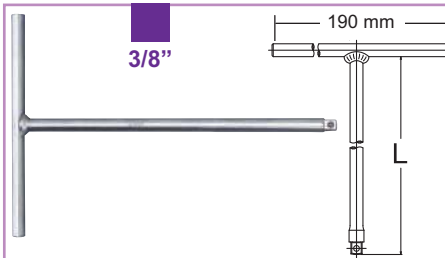
QUADRO MASCHIO CON ASTA SCORREVOLE

Koken articolo	L mm		Euro
3785	200	1	15,79



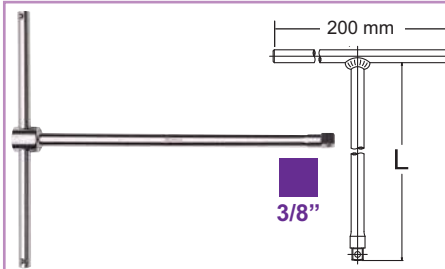
CHIAVI A "T" MASCHIO QUADRO 3/8" LARGHEZZA IMPUGNATURA 240 MM

Koken articolo	pollici	L mm		Euro
3715-3/8	3/8"	268	1	22,22



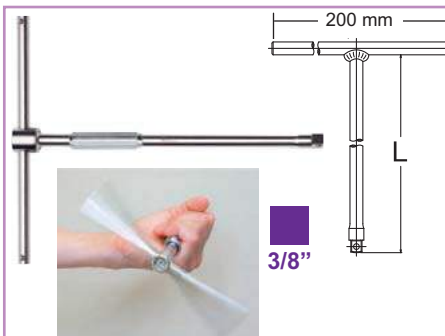
CHIAVI A "T" MASCHIO QUADRO 3/8" LARGHEZZA IMPUGNATURA 190 MM

Koken articolo	pollici	L mm		Euro
3715S-3/8	3/8"	268	1	22,22



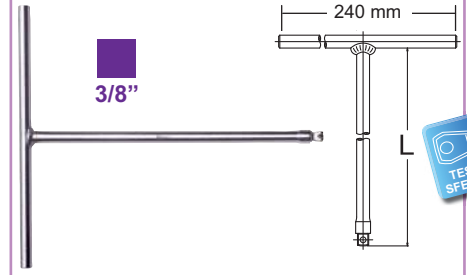
CHIAVI A "T" MASCHIO QUADRO 3/8" CON ASTA SCORREVOLE LARGHEZZA 200 MM

Koken articolo	pollici	L mm		Euro
3715SL-3/8	3/8"	237	1	31,76



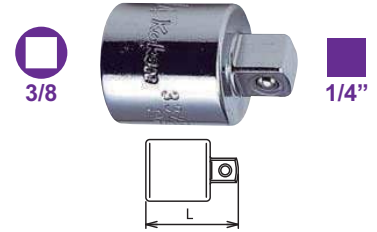
CHIAVI A "T" MASCHIO QUADRO 3/8" CON ASTA SCORREVOLE E CANOTTO DI ROTAZIONE LARGHEZZA 200 MM

Koken articolo	pollici	L mm		Euro
3715SLK-3/8	3/8"	236	1	64,54



CHIAVI A "T" MASCHIO QUADRO 3/8" TESTA SFERICA CON IMPUGNATURA LARGHEZZA 240 MM

Koken articolo	pollici	L mm		Euro
3716-3/8	3/8"	268	1	30,20



RACCORDO DI RIDUZIONE QUADRO MASCHIO 1/4" E FEMMINA 3/8"

Koken articolo	L mm		Euro
3322A	24	1	9,52



RACCORDO DI RIDUZIONE QUADRO MASCHIO 1/2" E FEMMINA 3/8"

Koken articolo	L mm		Euro
3344A	30	1	9,57





**SERIE 14 PZ. CHIAVI A BUSSOLA
BOCCA ESAGONALE / POLIGONALE
CASSETTA METALLICA 163 X 52 X H 33 MM**

Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
3217M-00	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22 MM	86,13
3217M-05	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22 MM	86,13



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
ESH3001	Cassetta metallica 17 Pz. 415 x 120 x h 50 mm	200,20
RICAMBI		
BUSSOLE	8, 9, 10, 11, 12 13, 14, 15, 16, 17 18, 19	
ACCESSORI	3753J 3763-125 3760-250 3770 3785	



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
3250M-00	Cassetta metallica 17 Pz. 415 x 120 x h 50 mm	188,95
RICAMBI		
BUSSOLE	7, 8, 10, 11, 12 13, 14, 15, 16, 17 18, 19	
ACCESSORI	3753J 3763-125 3760-250 3770 3785	



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
3250M-05	Cassetta metallica 17 Pz. 415 x 120 x h 50 mm	188,95
RICAMBI		
BUSSOLE	7, 8, 10, 11, 12 13, 14, 15, 16, 17 18, 19	
ACCESSORI	3753J 3763-125 3760-250 3770 3785	



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
3210M-00	Cassetta metallica 22 Pz. 360 x 150 x h 50 mm	253,47
RICAMBI		
BUSSOLE	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 13, 14, 15, 16, 17 18, 19, 21, 22	
ACCESSORI	3753J 3760-125 3760-250 3768J-250 3770 3785	



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
3210M-05	Cassetta metallica 22 Pz. 360 x 150 x h 50 mm	253,47
RICAMBI		
BUSSOLE	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 13, 14, 15, 16, 17 18, 19, 21, 22	
ACCESSORI	3753J 3760-125 3760-250 3768J-250 3770 3785	



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
ETH3001	Cassetta metallica 22 Pz. 310 x 86 x h 40 mm	203,94
RICAMBI		
BUSSOLE	3425 $\frac{3}{8}$ " E4, E5, E6, E7, E8 4425 $\frac{1}{2}$ " E10, E11, E12, E14 E16, E18	
BUSSOLE	3025.50 $\frac{3}{8}$ " T10, T15, T20 T25, T27 4025.60 $\frac{1}{2}$ " T30, T40, T45 T50, T55	
ACCESSORI	4433A-35	



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
3210M-10	Cassetta metallica 22 Pz. 360 x 150 x h 50 mm	249,54
RICAMBI		
BUSSOLE	3410M 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 16, 17, 18, 19, 21 22	
ACCESSORI	3753J 3760-125 3760-250 3768J-250 3770 3785	



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
3210A-00	Cassetta metallica 22 Pz. 360 x 150 x h 50 mm	233,75
RICAMBI		
BUSSOLE	3400A 1/4, 5/16, 11/32 3/8, 7/16, 1/2, 9/16 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8	
ACCESSORI	3753J 3760-125 3760-250 3768J-250 3770 3785	



BUSSOLE CHROM-VANADIUM - SATINATE

Attacco: 3/8"
impronta: ESAGONO

BGS articolo	mm	L mm		Euro
3815-0060	6	28	1	2,63
3815-0070	7	28	1	2,63
3815-0080	8	28	1	2,63
3815-0090	9	28	1	2,63
BGS 10610	10	28	1	2,63
BGS 10611	11	28	1	2,63
BGS 10612	12	28	1	2,63
BGS 10613	13	28	1	2,63
BGS 10614	14	28	1	3,15
BGS 10615	15	28	1	3,15
BGS 10616	16	28	1	3,15
BGS 10617	17	28	1	3,15
BGS 10618	18	28	1	3,78
BGS 10619	19	28	1	3,99
3815-0200	20	28	1	4,62
3815-0210	21	28	1	4,62
3815-0220	22	28	1	5,46
3815-0240	24	28	1	6,59
BGS 10627	27	28	1	9,95



BUSSOLE CHROM-VANADIUM - SATINATE SURFACE DRIVE

Attacco: 3/8"
impronta: SURFACE-DRIVE

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 2366	6	28	1	2,30
BGS 2367	7	28	1	2,30
BGS 2368	8	28	1	2,30
BGS 2369	9	28	1	2,30
BGS 2370	10	28	1	2,30
BGS 2371	11	28	1	2,30
BGS 2372	12	28	1	2,30
BGS 2373	13	28	1	2,30
BGS 2374	14	28	1	2,30
BGS 2375	15	28	1	2,30
BGS 2376	16	28	1	2,70
BGS 2377	17	28	1	2,70
BGS 2378	18	28	1	2,81
BGS 2379	19	28	1	2,88
BGS 2380	20	28	1	2,88
BGS 2381	21	28	1	3,44
BGS 2382	22	28	1	3,57
BGS 2384	24	28	1	3,83



BUSSOLE CHROM-VANADIUM - SATINATE

Attacco: 3/8"
impronta: TORX®

BGS articolo		L mm		Euro
BGS 2710	E 4	28	1	3,55
BGS 2711	E 5	28	1	3,55
BGS 2712	E 6	28	1	3,55
BGS 2713	E 7	28	1	3,55
BGS 2714	E 8	28	1	3,55
BGS 6410	E 10	28	1	3,42
BGS 6411	E 11	28	1	3,42
BGS 6412	E 12	28	1	3,68
BGS 6414	E 14	28	1	3,68
BGS 6416	E 16	28	1	4,06
BGS 6418	E 18	28	1	4,70
BGS 2715	E 20	28	1	4,06

TORX®



	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00

BUSSOLE MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE



MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE



BUSSOLE CHROM-VANADIUM MULTIMPRONTA "SPLINE DRIVE"

Attacco: 3/8"
impronta: SPLINE DRIVE

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 10310	10	25	1	2,93
BGS 10311	11	25	1	2,93
BGS 10312	12	25	1	2,93
BGS 10313	13	25	1	2,93
BGS 10314	14	25	1	3,57
BGS 10315	15	25	1	3,57
BGS 10316	16	25	1	3,70
BGS 10317	17	25	1	3,70
BGS 10318	18	25	1	3,70
BGS 10319	19	25	1	4,08

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9104	SET 12 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI 8-19 MM, ATT. 3/8"	20,40

CARATTERISTICHE

- misure: 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
- finitura cromata satinata
- zigrinate
- su guida metallica

POLLICI

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9110	SET 11 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI IN POLLICI 5/16" - 7/8", ATT. 3/8"	20,91

CARATTERISTICHE

- misure: 5/16" - 11/32" - 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 11/16" - 3/4" - 13/16" - 7/8"
- finitura cromata satinata
- zigrinate
- su guida metallica

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9105	SET 12 PEZZI, BUSSOLE POLIGONALI 8-19 MM, ATT. 3/8"	20,40

CARATTERISTICHE

- misure: 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
- finitura cromata satinata
- zigrinate
- su guida metallica

POLLICI

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9112	SET 11 PEZZI, BUSSOLE POLIGONALI IN POLLICI 5/16" - 7/8", ATT. 3/8"	20,66

CARATTERISTICHE

- misure: 5/16" - 11/32" - 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 11/16" - 3/4" - 13/16" - 7/8"
- finitura cromata satinata
- zigrinate
- su guida metallica



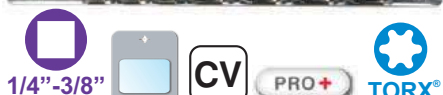
NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9548	SET 10 PEZZI, BUSSOLE TORX FEMMINA, E4 - E16, ATT. 1/4" E 3/8"	11,44

CARATTERISTICHE

- zigrinate
- su guida metallica
- finitura cromata satinata
- misure:
 - attacco 1/4": E4 - E5 - E6 - E7 - E8
 - attacco 3/8": E10 - E11 - E12 - E14 - E16



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2027	SET 7 PEZZI, BUSSOLE ATT. 1/4" + 3/8", TORX	13,26

CARATTERISTICHE

- attacco 1/4": E 6-7-8
- attacco 3/8": E 10-12-14-16
- finitura cromata satinata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2038	SET 12 PEZZI, BUSSOLE ATT. 1/4" + 3/8", TORX	21,17

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- attacco 1/4": E 4-5-6-7-8
- attacco 3/8": E 10-11-12-14-16-18-20

TORX®

	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9587	SET 7 PEZZI, BUSSOLE TORX PLUS ATT. 3/8", 10EPL - 20EPL	42,33

CARATTERISTICHE

- misure: 10 EPL - 11 EPL - 12 EPL - 14 EPL - 16 EPL - 18 EPL - 20 EPL
- su guida metallica

TORX PLUS®

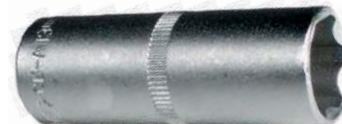
	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00



LUNGHE - ESAGONO INTERNO PROFONDO - SATINATE

Attacco: 3/8" impronta: ESAGONO


BGS articolo	mm	L mm		Euro
3820-0060	6	63	1	5,46
3820-0070	7	63	1	5,46
BGS 10528	8	63	1	5,46
3820-0090	9	63	1	5,46
BGS 10530	10	63	1	5,46
BGS 10531	11	63	1	5,46
BGS 10532	12	63	1	5,46
BGS 10533	13	63	1	5,46
BGS 10534	14	63	1	6,20
BGS 10535	15	63	1	6,20
BGS 10536	16	63	1	6,20
BGS 10537	17	63	1	6,20
BGS 10538	18	63	1	7,14
BGS 10539	19	63	1	7,14
3820-0200	20	63	1	7,14
3820-0210	21	63	1	8,40
3820-0220	22	63	1	8,40



BUSSOLE CHROM-VANADIUM - SATINATE LUNGHE - SURFACE DRIVE PROFONDITÀ IMPRONTA 28 MM

Attacco: 3/8" impronta: SURFACE-DRIVE

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 2610	8	63	1	4,00
BGS 2611	9	63	1	4,00
BGS 2600	10	63	1	4,00
BGS 2601	11	63	1	4,00
BGS 2602	12	63	1	4,00
BGS 2603	13	63	1	4,00
BGS 2604	14	63	1	4,00
BGS 2605	15	63	1	4,00
BGS 2606	16	63	1	4,00
BGS 2607	17	63	1	4,00
BGS 2608	18	63	1	4,50
BGS 2609	19	63	1	4,50

TORX® LUNGHE
Attacco: 3/8"
impronta: TORX®

articolo	E	L mm	1	Euro
3827-0555	E 5	55	1	13,19
3827-0655	E 6	55	1	13,19
3827-0755	E 7	55	1	13,19
3827-0863	E 8	63	1	13,19
3827-1063	E 10	63	1	13,19
3827-1163	E 11	63	1	13,19
3827-1263	E 12	63	1	13,19
3827-1463	E 14	63	1	13,19
3827-1663	E 16	63	1	13,82
3827-1863	E 18	63	1	13,82



BUSSOLA ESAGONALE SNODATA CROMATA LUCIDATA

BGS articolo	mm	1	Euro
BGS 2450	10	1	6,89
BGS 2452	12	1	6,89
BGS 2453	13	1	6,89
BGS 2454	14	1	6,89
BGS 2455	15	1	7,40
BGS 2456	16	1	7,40
BGS 2457	17	1	7,65
BGS 2458	18	1	7,65
BGS 2459	19	1	7,65

POLLICI




SET 11 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI IN POLLICI LUNGHE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2756	SET 11 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI IN POLLICI LUNGHE	38,25

CARATTERISTICHE

- esagonali
- 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8"
- finitura satinata cromata



BUSSOLE CHROM-VANADIUM MULTIMPRONTA "SPLINE DRIVE" - LUNGHE
Attacco: 3/8"
impronta: SPLINE DRIVE

BGS articolo	mm	L mm	1	Euro
BGS 10350	10	63	1	4,50
BGS 10351	11	63	1	4,50
BGS 10352	12	63	1	4,50
BGS 10353	13	63	1	4,50
BGS 10354	14	63	1	4,50
BGS 10355	15	63	1	4,50



SET 10 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI SNODATE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 205	SET 10 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI SNODATE	70,64

CARATTERISTICHE

- finitura cromata lucida
- 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm



SET 11 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI LUNGHE, 8-19 MM

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2222	SET 11 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI LUNGHE, 8-19 MM	36,72

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- esagonali
- 8-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm

MILLIMETRI E POLLICI



BUSSOLA UNIVERSALE

BGS articolo	PER MISURE	1	Euro
BGS 2533	3/8" 9-19 MM	1	16,58
BGS 2531	1/2" 11-30 MM	1	50,24

CARATTERISTICHE

- adatta a tutte le impronte esagonali anche in pollici

POLLICI **NEW**



SET 7 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI IN POLLICI SNODATE 3/8" - 3/4", ATT. 3/8"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9501	SET 7 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI IN POLLICI SNODATE 3/8" - 3/4", ATT. 3/8"	54,83

CARATTERISTICHE

- misure: 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 11/16" - 3/4"
- su guida metallica



SET 11 PEZZI, BUSSOLE TIPO LUNGO, POLIGONALI, ATT. 3/8"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5252	SET 11 PEZZI, BUSSOLE TIPO LUNGO, POLIGONALI, ATT. 3/8"	36,47

CARATTERISTICHE

- misure: 8-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
- finitura satinata cromata
- zigrinate
- su supporto in plastica

3/8"


CHIAVI APERTE A ZAMPA DI GALLO

attacco: 3/8"

BGS articolo	mm		Euro
BGS 1756-10	10	1	7,14
BGS 1756-11	11	1	7,40
BGS 1756-12	12	1	7,65
BGS 1756-13	13	1	7,91
BGS 1756-14	14	1	8,16
BGS 1756-15	15	1	8,42
BGS 1756-16	16	1	8,42
BGS 1756-17	17	1	8,42
BGS 1756-18	18	1	8,67
BGS 1756-19	19	1	8,67

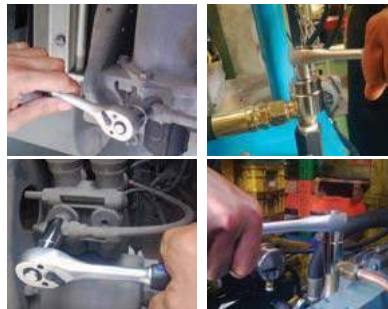


3/8"


**CHIAVI APERTE A ZAMPA DI GALLO
MISURE:
10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 MM
SU GUIDA METALLICA**

attacco: 3/8"

BGS articolo	Descrizione		Euro
BGS 1756	SET 10 PEZZI CHIAVI APERTE	1	71,15


NEW


3/8"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9089	SET 5 PEZZI, BUSSOLE SPECIALI PER CONNETTORI A GOMITO	82,88

CARATTERISTICHE

- per allentare e serrare i connettori a gomito (connettori per tubi di tipo L)
- ad esempio per sospensioni ad aria di camion auto
- facilita il lavoro in spazi ristretti
- comprende 5 bussole aperte, delle misure: 12 - 14 - 17 - 19 - 22 mm

3/8"



PHILLIPS®

PHILLIPS®

attacco: 3/8"

impronta: PHILLIPS®

BGS articolo		L mm		Euro
BGS 2553	PH 1	48	1	3,06
BGS 2554	PH 2	48	1	3,06
BGS 2556	PH 3	48	1	3,06

3/8"



POZIDRIV®

POZIDRIV®

attacco: 3/8"

impronta: POZIDRIV®

BGS articolo		L mm		Euro
BGS 2550	PZ 1	48	1	3,06
BGS 2551	PZ 2	48	1	3,06

3/8"



TAGLIO

TAGLIO

attacco: 3/8"

impronta: TAGLIO

BGS articolo		mm	L mm		Euro
BGS 2568	7	48	1	3,06	

3/8"



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALI

Attacco: 3/8"

impronta: ESAGONO

BGS articolo		mm	L mm		Euro
BGS 2576	3	48	1	5,99	
BGS 2577	4	48	1	5,99	
BGS 2578	5	48	1	5,99	
BGS 2579	6	48	1	5,99	
BGS 2580	7	48	1	5,99	
BGS 2581	8	48	1	5,99	
BGS 2583	9	48	1	5,99	
BGS 2582	10	48	1	5,99	
BGS 2584	12	48	1	5,99	



POLLICI



3/8"

ESAGONO

MISURE IN POLLICI

Attacco: 3/8"
impronta: ESAGONO

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 2720	1/8"	48	1	5,99
BGS 2721	5/32"	48	1	5,99
BGS 2722	3/16"	48	1	5,99
BGS 2723	7/32"	48	1	5,99
3855-0140	1/4"	48	1	5,99
BGS 2730	9/32"	48	1	5,99
BGS 2727	5/16"	48	1	5,99
BGS 2729	3/8"	48	1	5,99



3/8"

ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALI TESTA SFERICA

Attacco: 3/8"
impronta: ESAGONO

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 5110	3	48	1	6,50
BGS 5111	4	48	1	6,50
BGS 5112	5	48	1	6,50
BGS 5113	5,5	48	1	6,50
BGS 5114	6	48	1	6,50
BGS 5115	10	48	1	6,50
3858-0310	3	100	1	8,79
3858-0410	4	100	1	8,79
3858-0510	5	100	1	8,79
3858-0610	6	100	1	8,79
3858-0710	7	100	1	8,79
3858-0810	8	100	1	8,79
3858-1010	10	100	1	8,79



TESTA SFERICA

3/8"



TORX®

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO TORX

Attacco: 3/8"
impronta: TORX®

BGS articolo		L mm		Euro
BGS 2760	TX 10	48	1	6,28
BGS 2541	TX 15	48	1	6,28
BGS 2542	TX 20	48	1	6,28
BGS 2543	TX 25	48	1	6,28
BGS 2544	TX 27	48	1	6,28
BGS 2545	TX 30	48	1	6,28
BGS 2546	TX 40	48	1	6,28
BGS 2547	TX 45	48	1	6,28
BGS 2548	TX 50	48	1	7,18
BGS 2549	TX 55	48	1	8,37
BGS 2761	TX 60	48	1	9,45
3868-4080	TX 40	80	1	8,37
3870-4514	TX 45	140	1	9,57

3/8"



TORX® CON FORO

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO TORX C/ FORO

Attacco: 3/8"
impronta: TORX® C/FORO

BGS articolo		L mm		Euro
3872-1050	TH 10	50	1	6,83
3872-1550	TH 15	50	1	6,83
BGS 2571	TH 20	50	1	6,83
BGS 2572	TH 25	50	1	6,83
BGS 2573	TH 27	50	1	6,83
BGS 2574	TH 30	50	1	6,83
BGS 2575	TH 40	50	1	7,35
BGS 2597	TH 45	50	1	7,35
3872-5050	TH 50	50	1	7,35
BGS 2599	TH 55	50	1	8,40

TORX®

	S mm	S mm	
T 6	1.70	T 40	6.70
T 7	2.00	T 45	7.90
T 8	2.30	T 50	8.90
T 9	2.50	T 55	11.30
T 10	2.70	T 60	13.30
T 15	3.30	T 70	15.60
T 20	3.90	T 80	17.60
T 25	4.50	T 90	20.00
T 27	5.00	T 100	22.20
T 30	5.60		



S

3/8"



RIBE

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO RIBE

Attacco: 3/8"
impronta: RIBE

BGS articolo		L mm		Euro
3890-0550	M 5	50	1	4,73
3890-0650	M 6	50	1	4,73
3890-0850	M 8	50	1	4,73
3890-1050	M 10	50	1	4,73
BGS 4141	M 6	100	1	7,50
BGS 4142	M 7	100	1	7,50
BGS 4143	M 8	100	1	7,50
BGS 4145	M 10	100	1	7,50

RIBE	S mm	W mm
M 5	5.00	1.20
M 6	6.00	1.30
M 7	7.00	1.40
M 8	8.00	1.80
M 9	9.00	2.00
M 10	10.00	2.30
M 12	12.00	2.60
M 13	13.00	3.10
M 14	14.00	3.20
M 16	16.00	3.60



3/8"

XZN

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO XZN

Attacco: 3/8"
impronta: XZN

BGS articolo		L mm		Euro
3880-0550	M 5	50	1	4,73
3880-0650	M 6	50	1	4,73
BGS 5105-M8	M 8	48	1	4,73
3880-1050	M 10	50	1	4,73
NEW BGS 2587	M 12	48	1	4,73
3882-0890	M 8	90	1	7,88
3882-1090	M 10	90	1	7,88

XZN	S mm	S mm	
M 4	3,60	M12	11,50
M 5	4,80	M14	13,30
M 6	6,10	M16	15,70
M 8	7,30	M18	16,90
M10	9,70		



S



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5109	SET 6 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA ESAGONO MASCHIO CON TESTA SFERICA, ATTACCO 3/8", 3-8 MM	18,62

CARATTERISTICHE

- con testa sferica
- 3 - 4 - 5 - 5.5 - 6 - 8 mm, lunghezza 50 mm
- in acciaio al cromo vanadio
- satinare
- zigrinate
- su guida



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5099	SET 10 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI EXTRA CORTE, 4 - 19 MM	30,60

CARATTERISTICHE

- attacco 1/4", lunghezza 30 mm: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm
- attacco 3/8", lunghezza 38 mm: 10 - 12 - 14 mm
- attacco 1/2", lunghezza 48 mm: 17 - 19 mm
- zigrinate
- finitura cromata satinata
- su guida metallica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9341	SET 7 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA TORX CON FORO MASCHIO, TH15-TH50, ATT. 3/8"	19,13

CARATTERISTICHE

- misure: TH15-TH20-TH25-TH30-TH40-TH45-TH50
- lunghezza: 48 mm
- zigrinate
- finitura satinata cromata
- su guida metallica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5107	SET 7 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA ESAGONO MASCHIO, ATTACCO 3/8"	17,21

CARATTERISTICHE

- misure: 3-4-5-6-7-8-10 mm
- su guida metallica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5108	SET 7 PEZZI, BUSSOLE ATT. 3/8", TORX	17,72

CARATTERISTICHE

- Tx: 15- 20-25-30-40-45-50
- finitura cromata satinata
- su guida metallica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5105	SET 8 PEZZI, BUSSOLE XZN	21,17

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - attacco 1/4": M4-M5-M6
 - attacco 3/8": M8-10-12
 - attacco 1/2": M-14-16
- finitura cromata satinata
- su guida metallica

POLLICI


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5104	SET 7 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA ESAGONO MASCHIO IN POLLICI, ATTACCO 3/8"	17,21

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- misure in pollici: 1/8", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16", 3/8"
- ideali per auto e moto inglesi ed americane
- su guida metallica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5098	SET 12 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA TORX® EXTRA CORTE, T8 - T60	28,05

CARATTERISTICHE

- att. 1/4", lungh. 30 mm: T8-T10-T15-T20-T25-T27
- att. 3/8", lungh. 38 mm : T30-T40-T45-T50-T55
- attacco 1/2", lunghezza 48 mm: T60
- zigrinate
- finitura cromata satinata
- su guida metallica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5185	SET 7 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA RIBE MASCHIO	33,02

CARATTERISTICHE

- attacco 3/8": M6, M7, M8, M10
- attacco 1/2": M12, M13, M14
- in acciaio al cromo vanadio
- satinare, zigrinate
- lunghezza: 75 mm
- su guida

NEW



Jeep **FIAT** **FCA**
FIAT CHRYSLER AUTOMOBILES


MORTORQ®

3/8"


articolo	DESCRIZIONE	Euro
TM-200601	SET 6 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA MORTORQ®, ATTACCO 3/8"	40,00

CARATTERISTICHE

- misure: MTS00 - MTS0 - MTS1 - MTS2 - MTS3 - MTS4
- lunghezza: 50 mm
- finitura cromata satinata
- in chrome vanadium
- su guida metallica
- per Jeep e FCA

3/8"  3/8"

PROLUNGHE
attacco: 3/8"

BGS articolo	L mm		Euro
BGS 296	50	1	3,95
BGS 294	75	1	4,83
BGS 295	150	1	6,93
BGS 3132	610	1	26,01

3/8"  3/8"

BGS **PRO**

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2236	SET 3 PEZZI PROLUNGHE	17,85

CARATTERISTICHE

- lunghezze: 375-450-600 mm
- acciaio al carbonio
- lucide

3/8"  3/8"

PROLUNGHE TESTA SFERICA

BGS articolo	L mm		Euro
BGS 242	75	1	4,08
BGS 246	125	1	5,87
BGS 243	150	1	5,87
BGS 244	250	1	8,16
BGS 247	450	1	19,38

NEW



3/8"  3/8"

BGS **TESTA SFERICA**

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6111	SET 5 PEZZI, PROLUNGHE TESTA SFERICA, ATT. 3/8"	33,28

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti misure:
- att. 3/8", lunghezza: 38, 75, 150, 250, 450 mm
- finitura cromata lucida
- in supporto in plastica

FERMEC **3-PC Square Head Set**

• CR-V Steel with chrome plated
• Size: 1/4" & 3/8" & 1/2"




1/4" 3/8" 1/2"

articolo	DESCRIZIONE	Euro
483814	SET 3 PEZZI, ADATTATORI DOPPIO QUADRO	12,60

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti adattatori con doppia sfera:
- 1/4" M - 1/4" F, lunghezza 20 mm, art. 2841
- 3/8" M - 3/8" F, lunghezza 30 mm, art. 3841
- 1/2" M - 1/2" F, lunghezza 37 mm, art. 4841

ADATTATORI DOPPIO QUADRO MASCHIO

articolo		L mm	Euro
2841	1/4"	20	4,00
3841	3/8"	30	5,00
4841	1/2"	37	6,00
BGS 9623	NEW 3/4"	53	9,69

CARATTERISTICHE

- con doppia sfera

NEW



1/4"-3/8"-1/2"  **TESTA SFERICA**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6113	SET 9 PEZZI, PROLUNGHE TESTA SFERICA	40,04

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti misure:
- att. 1/4", lunghezza: 50, 100, 225 mm;
- att. 3/8", lunghezza: 75, 150, 225 mm;
- att. 1/2", lunghezza: 50, 125, 250 mm.
- finitura cromata lucida
- in supporto in plastica

1/4"-3/8"-1/2"  **PRO+**




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2253	SET 9 PEZZI, PROLUNGHE TESTA SFERICA	55,97

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti misure:
- att. 1/4", lunghezza: 50 mm, 100 mm, 250 mm;
- att. 3/8", lunghezza: 75 mm, 150 mm, 250 mm;
- att. 1/2", lunghezza: 50 mm, 125 mm, 250 mm.

RICAMBI

BGS articolo		L mm	Euro
BGS 2232	1/4"	50	3,57
BGS 2231	1/4"	100	3,83
BGS 2219	1/4"	250	6,63
BGS 242	3/8"	75	4,08
BGS 243	3/8"	150	5,87
BGS 244	3/8"	250	8,16
BGS 233	1/2"	50	6,30
BGS 234	1/2"	125	9,45
BGS 235	1/2"	250	15,75

TESTA SFERICA

3/8" PRO+ CV 3/8"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2239	SET 3 PEZZI, PROLUNGHE	20,27

CARATTERISTICHE	
•	lunghezze: 75-150-250 mm
•	testa sferica
•	finitura cromata satinata
•	zigrinate

FLEX

FEMMINA MASCHIO

PROLUNGA FLESSIBILE MASCHIO - FEMMINA PER BUSSOLE

BGS articolo	MASCHIO	FEMMINA	L mm	Euro
3762	3/8"	3/8"	300	35,45

1/4"-3/8"-1/2" 1/4"-3/8"-1/2"

PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 198	SET 3 PEZZI, PROLUNGHE MAGNETICHE	17,72

CARATTERISTICHE	
•	per trattenere viti e bulloni nella bussola

PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 288	ADATTATORE SCORREVOLE PER BARRE ATT. 3/8"	4,34

CARATTERISTICHE	
•	cromata, satinata
•	per impiego con prolunghe

3/8" PRO+ 3/8"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8617	PROLUNGA SPECIALE ATT. 3/8", 265 MM	95,63

CARATTERISTICHE	
•	particolarmente indicate per viti in posizione di difficile accesso
•	consente la trasmissione eccentrica
•	utile, ad esempio per le viti sulle coperture anteriori di motori trasversali e altre applicazioni
•	permette uno spostamento di 265 mm
•	coppia massima: 150 Nm
•	dimensioni: 44 x 320 mm

3/8" 3/8"

SNODO

attacco: 3/8"

BGS articolo	L mm	Euro
BGS 299	55	6,80

1/4"-3/8"-1/2" 1/4"-3/8"-1/2"

PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 252	SET 3 PEZZI SNODO CON MOLLA	26,01

CARATTERISTICHE	
•	cromati

3/8" 3/8"

ASTA CON QUADRO MASCHIO 3/8" SCORREVOLE

attacco: 3/8"

BGS articolo	L mm	Euro
BGS 277	200	10,00

3/8"

IMPUGNATURE PORTA BUSSOLE

Kokon articolo	L mm	Euro
3769 N-160	160	15,32
3769 N-230	230	18,04

TESTA SFERICA

3/8"

IMPUGNATURE A TESTA SFERICA PORTA BUSSOLE

SISTEMA WOBBLE-FIX CON DUE MODALITÀ DI UTILIZZO:

- PROLUNGA TESTA SFERICA ANGOLO 15°
- PROLUNGA TRADIZIONALE

attacco: 3/8"

Kokon articolo	L mm	Euro
3769 NWF-160	160	17,30
3769 NWF-230	230	20,13

3/8" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7802	IMPUGNATURA A T, CON QUADRO MASCHIO DA 3/8" LUNGHEZZA 230 MM	12,24

CARATTERISTICHE	
•	impugnatura ergonomica
•	finitura satinata



TESTA SFERICA

3/8" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7802-1	IMPUGNATURA A T, CON QUADRO MASCHIO DA 3/8", LUNGHEZZA 230 MM, TESTA SFERICA	14,54

CARATTERISTICHE

- impugnatura ergonomica
- finitura satinata



3/8"

NUOVO CRICCHETTO REVERSIBILI A 72 DENTI CON PULSANTE DI SBLOCCAGGIO DELLA BUSSOLA ED IMPUGNATURA ERGONOMICA BICOMPONENTE ANTISCIVOLO E FORMA OVALE

BGS articolo	L mm	Euro
672	3/8" 190	31,50
576787	SET 3 PEZZI 1/4" - 3/8" - 1/2"	94,50



3/8" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 316	CRICCHETTO REVERSIBILE 3/8"	29,33

CARATTERISTICHE

- con pulsante di sgancio rapido
- impugnatura antiscivolo ergonomica in materiale bi-componente
- lunghezza 205 mm



3/8"

CHIAVE A "T" QUADRO MASCHIO SNODATA CROMATA ASTA SCORREVOLE CHROM-VANADIUM

BGS articolo	L mm	Euro
581-3/8"	3/8" 500	18,90



3/8" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2205	CHIAVE A CRICCHETTO REVERSIBILE 3/8"	27,92

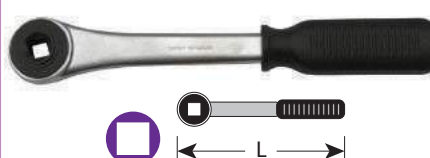
CARATTERISTICHE

- impugnatura in ABS
- con pulsante di sgancio rapido
- lunghezza 210 mm



3/8" CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 518	CRICCHETTO REVERSIBILE, 72 DENTI, ATTACCO 3/8"	18,20



CRICCHETTO REVERSIBILE CON QUADRO FEMMINA PASSANTE

BGS articolo	L mm	Euro
BGS 9160	1/4" 115	23,14
3940	3/8" 260	28,00
BGS 312	1/2" 270	38,00
5840	3/4" 450	60,00
BGS 9622	3/4" 500	123,68
6040	10 mm 250	30,00
6340	13 mm 250	38,00
6540	15 mm 250	38,00
6640	16 mm 250	38,00

CARATTERISTICHE

- quadro passante
- impugnatura rivestita



3/8" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2308	CRICCHETTO REVERSIBILE 3/8"	29,75

CARATTERISTICHE

- con pulsante di sgancio rapido
- impugnatura in gomma a in materiale bi-componente
- lunghezza 260 mm



3/8" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 319	CRICCHETTO REVERSIBILE 3/8"	30,35

CARATTERISTICHE

- con pulsante di sgancio rapido
- stelo sfasato
- impugnatura antiscivolo ergonomica in materiale bi-componente
- lunghezza 205 mm

NEW **MECCANISMO 72 DENTI**



3/8" **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9090	CHIAVE A CRICCHETTO REVERSIBILE DA 3/8", 254 MM	38,00

CARATTERISTICHE

- 72 denti
- lunghezza: 254 mm
- impugnatura ergonomica antiscivolo in materiale bi-componente

NEW





3/8" **CV** **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 601	CRICCHETTO REVERSIBILE, MODELLO CURVO, ATTACCO 3/8"	21,68
BGS 611	CRICCHETTO REVERSIBILE, "EXTRA SLIM", ATTACCO 3/8"	38,00

CARATTERISTICHE

- cricchetto reversibile 72 denti
- modello dritto "extra slim"
- con pulsante di sgancio rapido
- acciaio al Cromo Vanadio
- lunghezza: 195 mm
- peso: 220 grammi
- impugnatura in materiale bi-componente

NEW



BGS 601-REPAIR

3/8" **CV** **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 601	CRICCHETTO REVERSIBILE, MODELLO CURVO, ATTACCO 3/8"	21,68

CARATTERISTICHE

- cricchetto reversibile 90 denti
- modello curvo
- con pulsante di sgancio rapido
- acciaio al Cromo Vanadio
- lunghezza: 205 mm
- peso: 140 grammi
- impugnatura in materiale bi-componente

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 601-REPAIR	SET RIPARAZIONE CRICCHETTO	8,42

NEW **MECCANISMO 72 DENTI**



3/8" **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 303	CHIAVE A CRICCHETTO IN NYLON E FIBRA DI VETRO 3/8"	23,46

CARATTERISTICHE

- comodo utilizzo grazie ai materiali ultra-leggeri, nessun affaticamento
- i test su questo attrezzo hanno ottenuto risultati per capacità massima decisamente superiori ai limiti DIN
- lunghezza: circa 205 mm
- in polipropilene rivestito in acciaio CR-V con impugnatura in materiale bi-componente

NEW **MECCANISMO 72 DENTI**



3/8" **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 209	CRICCHETTO "COMPATTO" 3/8"	27,80

CARATTERISTICHE

- extra-piccolo
- lunghezza 140 mm
- per spazi ristretti e angusti
- 72 denti
- con pulsante di sgancio rapido

NEW



3/8" **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 301	CRICCHETTO "KRAFTMANN" 3/8"	9,36

CARATTERISTICHE

- reversibile
- con impugnatura ergonomica in gomma
- lunghezza 200 mm

QUANDO MANCA LO SPAZIO



3/8" **PRO+**

RUOTANDO L'IMPUGNATURA SI OTTIENE LA ROTAZIONE DEL QUADRO DX/SX

CRICCHETTO DOPPIA FUNZIONE:

- AZIONE A "CRICCO TRADIZIONALE"
- IMPUGNATURA ROTATIVA
- QUADRO MASCHIO SCORREVOLE

FERMEC articolo	L mm	1	Euro
952	3/8"	240	42,00



BGS 356-REPAIR

MECCANISMO 60 DENTI

3/8" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 356	CHIAVE A CRICCHETTO ADATTA PER ESSERE USATA CON UNA SOLA MANO 3/8"	42,08

- CARATTERISTICHE**
- interruttore destro e sinistro si trovano nell'impugnatura della chiave, cosicché è possibile cambiare direzione usando la stessa mano che tiene la chiave
 - testa cricchetto extra-piatta
 - 60 denti
 - angolo di rotazione ridotto
 - finitura ad alta resistenza
 - lunghezza 200 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 356-REPAIR	KIT DI RIPARAZIONE	19,13

BGS 113

TESTA SNODATA

MECCANISMO 72 DENTI

3/8" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 113	CHIAVE A CRICCHETTO CON TESTA SNODATA, REGOLABILE, 3/8"	45,77

- CARATTERISTICHE**
- testa snodata 180°
 - finitura cromata
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - con pulsante di sgancio rapido
 - lunghezza 230 mm

BGS 25106

TESTA SNODATA + ESTENSIBILE

MECCANISMO 72 DENTI

3/8" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 25106	CRICCHETTO REVERSIBILE ESTENSIBILE SNODATO, 240-340 MM, ATTACCO 3/8"	47,18

- CARATTERISTICHE**
- regolabile in 4 posizioni da 240 a 340 mm
 - testa snodata regolabile in 10 posizioni
 - cricchetto 72 denti
 - con pulsante di sgancio rapido
 - acciaio al cromo vanadio, satinato

BGS 286

MECCANISMO 45 DENTI

3/8" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 286	CHIAVE A CRICCHETTO CON TESTA SNODATA, REGOLABILE 3/8"	49,88

- CARATTERISTICHE**
- finitura satinata cromata
 - testa snodata regolabile in 5 posizioni
 - 45 denti
 - con pulsante di sgancio rapido
 - impugnatura con occhiello
 - lunghezza 270 mm

BGS 215

MECCANISMO 72 DENTI

1/4"-3/8"-1/2"

PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 215	SET 3 PEZZI, CRICCHETTI REVERSIBILI COMPATTI	95,63

CARATTERISTICHE

- formato extra-small per spazi ridotti e angusti
- 72 denti
- lunghezza cricchetti:
 - attacco 1/4": 110 mm
 - attacco 3/8": 140 mm
 - attacco 1/2": 170 mm



SET 3/8"



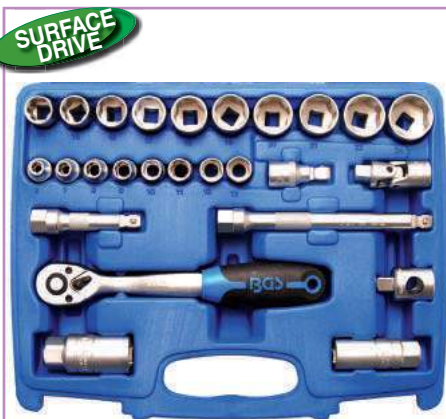
MECCANISMO
45
DENTI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 15112	SET 7 PEZZI, BUSSOLE DA 3/8"	31,20

CARATTERISTICHE

- chiave a cricchetto, reversibile con pulsante di sgancio rapido
- bussole da 8 - 10 - 13 - 15 - 17 e 19 mm



SURFACE
DRIVE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2227	SET 26 PEZZI, BUSSOLE	96,77

CARATTERISTICHE

- durezza e coppia in conformità con le norme DIN
- bussole "surface drive"
- 18 bussole: 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24 mm
- bussole zigrinate, finitura satinata cromata
- 3 barre di prolunga 45-75-150 mm c/esagono
- 2 bussole per candele 16+21 mm
- 1 snodo
- chiave a cricchetto reversibile con pulsante di sgancio rapido
- adattatore 3/8" M - 1/2" F

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2227-LEER	CASSETTA VUOTA	17,72



SURFACE
DRIVE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2229	SET 61 PEZZI, DI BUSSOLE	154,88

CARATTERISTICHE

- durezza e coppia in conformità con DIN
- chiavi a bussola: TX15-20-25-27-30-40-45-50-55
- PH 1-3
- PZ 1-3
- Taglio 5,5 - 7-8 mm
- Esagono 3-7, 8, 10 mm
- 18 bussole "Surface drive", 6-24 mm
- 10 bussole lunghe "Surface drive" 8-19 mm
- 2 bussole per candele 21 e 16 mm
- 1 snodo da 3/8" con molla
- 1 barra scorrevole a T/barra su prolunga 250 mm
- 1 barra di prolunga c/testa sferica 75 mm
- 1 chiave a cricchetto reversibile a 72 denti
- 1 adattatore da attacco quadro 3/8" x 8 mm esagonale

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2229-LEER	CASSETTA VUOTA	18,62



POLLICI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2215	SET 61 PEZZI, BUSSOLE IN POLLICI	156,25

CARATTERISTICHE

- durezza e coppia in conformità con DIN
- chiavi a bussola: TX15-20-25-27-30-40-45-50-55
- PH 1-3,
- PZ 1-3
- inserti Taglio 7/32"-15/16"
- inserti esagonali 1/8"-3/8"
- 18 bussole esagonali 1/4"-15/16"
- 10 bussole lunghe esagonali 5/16"-3/4"
- 2 bussole per candele 5/8" + 13/16"
- 1 snodo da 3/8" con molla
- 1 barra scorrevole a T/barra di prolunga 250 mm
- 1 barra di prolunga c/testa sferica 75 mm
- 1 chiave a cricchetto reversibile a 72 denti
- 1 adattatore da attacco quadro 3/8" x 8 mm esagonale





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2218	CASSETTA 61 PEZZI, UTENSILI ATTACCO 3/8"	156,75

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili attacco quadro 3/8":
 - cricchetto reversibile, 72 denti
 - prolunga, 75 mm
 - chiave a T con quadro scorrevole
 - snodo
 - adattatore esagonale 8 mm
 - bussole per candele 16 e 21 mm
 - 18 bussole esagonali: 6-8-9-10-11-12-13-14-15-17-19-20-21-22-24 mm
 - 10 bussole esagonali lunghe: 8-9-10-11-12-13-14-15-17-19 mm
 - 25 bussole maschio:
 - taglio: 5.5 - 7 - 8 mm
 - PH: 1 - 2 - 3
 - PZ: 1 - 2 - 3
 - esagonali: 3-4-5-6-7-8-10 mm
 - Torx: Tx15 - Tx20 - Tx27 - Tx25 - Tx30 - Tx40 - Tx45 - Tx50 - Tx55



BUSSOLE ESAGONALI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2289	SET 92 PEZZI, BUSSOLE E ACCESSORI ATTACCO 1/4" E 3/8"	224,88

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili attacco 1/4":
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - bussole esagonali: 4 - 4.5 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 13 mm
 - bussole esagonali lunghe: 6 - 8 - 10 - 11 - 13 mm
 - 1 adattatore portainseriti
 - 1 impugnatura 150 mm
 - 1 snodo
 - 1 prolunga
 - 1 leva con quadro scorrevole
- comprende i seguenti utensili attacco 3/8":
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - bussole esagonali: 14 - 15 - 16 - 17 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 mm
 - bussole esagonali lunghe: 14 - 16 - 17 - 19 mm
 - 1 adattatore portainseriti
 - 1 snodo
 - 1 prolunga
 - 3 bussole per candele: 16 - 18 - 21 mm
 - 1 riduzione quadro 3/8" Femmina - quadro 1/4" Maschio
- 29 inserti (S2):
 - Taglio: 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 mm
 - PH: PH0, PH1, PH2, PH3
 - PZ: PZ0, PZ1, PZ2, PZ3
 - Esagonali: 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 - 7 mm
 - Torx: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40
- 9 chiavi combinate: 6 - 8 - 10 - 11 - 13 - 14 - 16 - 17 - 19 mm
- 9 chiavi a L esagonali: 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm



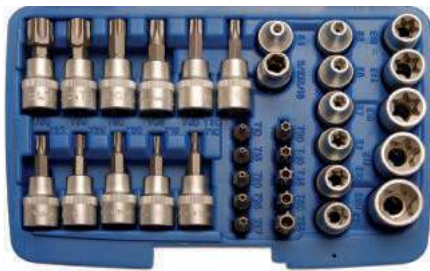
Ideale per AUTO & MOTO inglesi e americane



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2299	SET 92 PEZZI, BUSSOLE IN POLLICI	249,88

CARATTERISTICHE

- con bussole esagonali
- 2 chiavi a cricchetto a 72 denti 1/4" + 3/8"
- bussole corte, attacco 1/4": 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"
- bussole lunghe, attacco 1/4": 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2"
- adattatore inserto 1/4"
- 1 impugnatura con quadro 1/4" (6.3)
- 1 snodo 1/4"
- 1 barra di prolunga con esagono esterno, 1/4"
- 1 impugnatura scorrevole a T con adattatore 1/4"
- bussole corte, attacco da 3/8": 1/2", 9/16", 19/32", 5/8", 11/16", 3/4", 25/32", 13/16", 7/8", 15/16", 1"
- bussole lunghe, attacco da 3/8": 9/16", 5/8", 11/16", 3/4"
- adattatore inserto da 3/8"
- 1 snodo da 3/8"
- 1 barra di prolunga da 3/8"
- 3 bussole per candele: 5/8", 3/4", 13/16"
- assortimento di 29 pz. con Taglio, PH, PZ, Esagono, Torx
- set chiavi combinate da 9 pz.: 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4"
- chiavi a Esagono: 1/16", 5/64", 3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8"
- 1 adattatore 1/4" M - 3/8" F



TORX®
TORX® CON FORO TORX®



PRO+

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5021	SET 34 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA TORX	63,62

CARATTERISTICHE

- satinare cromate
- 11 chiavi a bussola attacco 3/8": T10 - T60
- 10 inserti Torx c/foro attacco 5/16": T10 - T55
- 1 adattatore per inserti attacco da 3/8"
- 12 bussole Torx E4 - E20



TORX®
TORX® CON FORO

1/4"-3/8"

ESAGONO 5/16" C

PRO+

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5023	SET 17 PEZZI, BUSSOLE E INSERTI TORX	29,23

CARATTERISTICHE

- bussole
 - attacco 1/4": E 6-7-8
 - attacco 3/8": E 10-12-14-16
- 9 inserti Torx c/foro attacco esagonale 5/16": TH 10-15-20-25-30-40-45-50-55
- adattatore portainseriti attacco quadro 3/8" x 5/16" esagonale

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5023-LEER	CASSETTA VUOTA	7,14



1/4"-3/8"-1/2"



- 5 BUSSOLE TORX® FEMMINA ATT. 1/4" E 4-5-6-7-8
- 5 BUSSOLE TORX® FEMMINA ATT. 3/8" E 10-11-12-14-16
- 4 BUSSOLE TORX® FEMMINA ATT. 1/2" E 18-20-22-24

Attacco: 1/4" - 3/8" - 1/2"
impronta: TORX®

BGS articolo	Descrizione	Euro
54214	CASSETTA PLASTICA 14 PEZZI	44,10

TORX®

	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00



1/4"-3/8"-1/2"-3/4" 1/4"-3/8"-1/2"-3/4"

RACCORDI DI RIDUZIONE CHROM-VANADIUM

attacco: 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4"

BGS articolo	FEMMINA	MASCHIO	Euro
BGS 271	1/4"	3/8"	3,15
BGS 269	3/8"	1/4"	3,15
BGS 280	3/8"	1/2"	3,68
BGS 270	1/2"	3/8"	3,68
BGS 272	1/2"	3/4"	8,40
BGS 274	3/4"	1/2"	8,40



PRO+

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 199	SET 6 PEZZI ADATTATORI	24,23

CARATTERISTICHE

- cromati satinati

CONTENUTO

- 1/4" F X 3/8" M, coppia massima 60 Nm
- 3/8" F X 1/4" M, coppia massima 60 Nm
- 3/8" F X 1/2" M, coppia massima 200 Nm
- 1/2" F X 3/8" M, coppia massima 200 Nm
- 1/2" F X 3/4" M, coppia massima 500 Nm
- 3/4" F X 1/2" M, coppia massima 500 Nm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 199-LEER	CASSETTA VUOTA	5,36

4x

Steckschlüssel-Adapter-Satz

6.3	1/4"	10	3/8"
10	3/8"	6.3	1/4"
10	3/8"	12.5	1/2"
12.5	1/2"	10	3/8"



Tipps

Trends

Art. 8808

1/4"-3/8"-1/2"



CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8808	SET 4 PEZZI, RIDUZIONI	10,25

CARATTERISTICHE

- comprende 4 riduzioni:
 - 1/4" F - 3/8" M
 - 3/8" F - 1/4" M
 - 3/8" F - 1/2" M
 - 1/2" F - 3/8" M
- finitura cromata satinata



3/8



ESAGONO

BUSSOLE POWER IMPACT

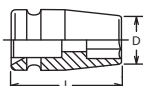
attacco: 3/8"
impronta: ESAGONO

articolo	mm	L mm		Euro
196-6	6	30	1	6,55
196-7	7	30	1	6,55
196-8	8	30	1	6,55
196-9	9	30	1	6,55
196-10	10	30	1	6,55
196-11	11	30	1	6,55
196-12	12	30	1	6,55
196-13	13	30	1	6,93
196-14	14	30	1	6,93
196-15	15	30	1	6,93
196-16	16	30	1	6,93
196-17	17	30	1	6,93
196-18	18	30	1	7,46
196-19	19	30	1	7,46
196-20	20	30	1	7,57
196-21	21	30	1	7,94
196-22	22	30	1	8,69
196-23	23	30	1	10,08
196-24	24	30	1	10,86



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA ESAGONALE



Kokoen articolo	mm	D mm	L mm		Euro
13400M-6	6	10.8	32	1	7,84
13400M-7	7	12	32	1	7,84
13400M-8	8	13.3	32	1	7,84
13400M-9	9	14.5	32	1	7,84
13400M-10	10	15.8	32	1	7,84
13400M-11	11	17	32	1	7,84
13400M-12	12	18.3	32	1	7,84
13400M-13	13	19.5	32	1	8,36
13400M-14	14	20.8	32	1	8,36
13400M-15	15	22	32	1	8,36
13400M-16	16	23.3	32	1	8,36
13400M-17	17	24.5	32	1	8,36
13400M-18	18	25.8	32	1	8,94
13400M-19	19	27	32	1	8,94
13400M-20	20	28.3	32	1	9,46
13400M-21	21	29.5	32	1	9,79
13400M-22	22	30.8	32	1	10,84
13400M-23	23	32	32	1	12,54
13400M-24	24	33.3	32	1	13,64



Kokoen articolo	DESCRIZIONE	Euro
13241M	Set chiavi a bussola 11 Pezzi in cassetta metallica	101,75
RICAMBI		
BUSSOLE	DESCRIZIONE	Euro
ESAGONO	13400M 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19	

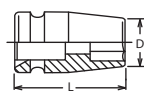


Kokoen articolo	DESCRIZIONE	Euro
13242M	Set chiavi a bussola 11 Pezzi in cassetta metallica 310 x 90 x h 48 mm con scomparto portautensili vuoto	115,20
RICAMBI		
BUSSOLE	DESCRIZIONE	Euro
ESAGONO	13400M 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19	



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA ESAGONALE CON RIVESTIMENTO



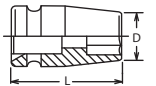
Kokoen articolo	mm	D mm	L mm		Euro
13400M-8FR	8	15.7	32	1	58,66
13400M-10FR	10	18.2	32	1	58,66
13400M-12FR	12	20.8	32	1	58,66
13400M-13FR	13	23.6	32	1	67,07
13400M-14FR	14	21.8	32	1	67,07
13400M-16FR	16	26.1	32	1	67,07
13400M-17FR	17	27.3	32	1	67,07

POLLICI



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA ESAGONALE

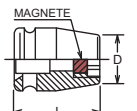


Kokoen articolo	pollici	D mm	L mm		Euro
13400A-1/4	1/4"	10.8	32	1	8,42
13400A-5/16	5/16"	13.3	32	1	8,42
13400A-3/8	3/8"	15.8	32	1	8,42
13400A-7/16	7/16"	17	32	1	8,42
13400A-1/2	1/2"	19.5	32	1	9,02
13400A-9/16	9/16"	20.8	32	1	9,02
13400A-5/8	5/8"	23.3	32	1	9,02
13400A-11/16	11/16"	24.5	32	1	9,60
13400A-3/4	3/4"	27	32	1	9,60
13400A-13/16	13/16"	29.5	32	1	10,56
13400A-7/8	7/8"	30.8	32	1	11,66



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA ESAGONALE CON MAGNETE



Kokoen articolo	mm	D mm	L mm			Euro
13400MG-6	6	10.8	32	1		13,17
13400MG-7	7	12	32	1		13,42
13400MG-8	8	13.3	32	1		13,86
13400MG-9	9	14.5	32	1		13,86
13400MG-10	10	15.8	32	1		14,16
13400MG-11	11	17	32	1		14,16
13400MG-12	12	18.3	32	1		14,16
13400MG-13	13	19.5	32	1		14,33
13400MG-14	14	20.8	32	1		20,68
13400MG-15	15	22	32	1		20,96
13400MG-16	16	23.3	32	1		22,00
13400MG-17	17	24.5	32	1		22,00
13400MG-18	18	25.8	32	1		23,51
13400MG-19	19	27	32	1		23,98
13400MG-21	21	29.5	32	1		39,93
13400MG-22	22	30.8	32	1		40,56



POLLICI




ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA EXTRA CORTE
RIBASSATE
BOCCA ESAGONALE



Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
13401MS-8	8	12.3	22	18,18
13401MS-10	10	14.8	22	18,18
13401MS-12	12	17.3	22	18,18
13401MS-13	13	18.5	22	19,11
13401MS-14	14	19.8	22	19,11

POLIGONALE




POLIGONALE

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA POLIGONALE



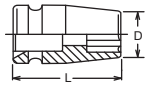
Koken articolo	pollici	D mm	L mm	Euro
13405A-1/4	1/4"	10.8	32	8,86
13405A-5/16	5/16"	13.3	32	8,86
13405A-3/8	3/8"	15.8	32	8,86
13405A-7/16	7/16"	17	32	8,86
13405A-1/2	1/2"	19.5	32	9,43
13405A-9/16	9/16"	20.8	32	9,43
13405A-5/8	5/8"	23.3	32	9,43
13405A-11/16	11/16"	24.5	32	10,15
13405A-3/4	3/4"	27	32	10,15
13405A-13/16	13/16"	29.5	32	11,08
13405A-7/8	7/8"	30.8	32	12,24

SURFACE DRIVE



SURFACE DRIVE

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA BOCCA
SURFACE DRIVE



Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
13410M-6	6	10.8	32	8,20
13410M-7	7	12	32	8,20
13410M-8	8	13.3	32	8,20
13410M-9	9	14.5	32	8,20
13410M-10	10	15.8	32	8,20
13410M-11	11	17	32	8,20
13410M-12	12	18.3	32	8,20
13410M-13	13	19	32	8,77
13410M-14	14	20.8	32	8,77
13410M-15	15	22	32	8,77
13410M-16	16	23.3	32	8,77
13410M-17	17	24.5	32	8,77
13410M-18	18	25.8	32	9,35
13410M-19	19	27	32	9,35
13410M-22	22	30.8	32	11,36

POLIGONALE




POLIGONALE

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA POLIGONALE



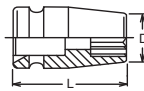
Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
13405M-8	8	13.3	32	8,42
13405M-9	9	14.5	32	8,42
13405M-10	10	15.8	32	8,42
13405M-11	11	17	32	8,42
13405M-12	12	18.3	32	8,42
13405M-13	13	19.5	32	9,02
13405M-14	14	20.8	32	9,02
13405M-15	15	22	32	9,02
13405M-16	16	23.3	32	9,02
13405M-17	17	24.5	32	9,02
13405M-18	18	25.8	32	9,60
13405M-19	19	27	32	9,60

PARETI SOTTILI




POLIGONALE

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA POLIGONALE
PARETI SOTTILI



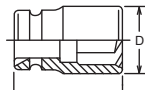
Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
13406M-6	6	9.8	32	8,42
13406M-7	7	11	32	8,42
13406M-8	8	12.3	32	8,42
13406M-9	9	13.5	32	8,42
13406M-10	10	14.8	32	8,42
13406M-11	11	16	32	8,42
13406M-12	12	17.3	32	8,42
13406M-13	13	18.5	32	9,02
13406M-14	14	19.8	32	9,02
13406M-15	15	21	32	9,02
13406M-16	16	22.3	32	9,02
13406M-17	17	23.5	32	9,02
13406M-18	18	24.8	32	9,60
13406M-19	19	26	32	9,60
13406M-20	20	27.3	32	10,18
13406M-21	21	28.5	32	10,56
13406M-22	22	29.8	32	11,66
13406M-23	23	31	32	13,53
13406M-24	24	32.3	32	14,66

FAST LEAD



FAST LEAD

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA BOCCA
FAST LEAD

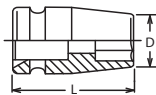


Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
13465M-8	8	13.3	32	12,90
13465M-10	10	15.8	32	12,90
13465M-11	11	17	32	12,90
13465M-12	12	18.3	32	12,90
13465M-13	13	19.5	32	12,90
13465M-14	14	20.8	32	12,90
13465M-15	15	22	32	12,90
13465M-16	16	23.3	32	13,23
13465M-17	17	24.5	32	13,23
13465M-18	18	25.8	32	13,23
13465M-19	19	27	32	13,94





CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA LHSTIX®



Kokon articolo		D mm	L mm		Euro
13401LH-5S	5S	11	32	1	13,64
13401LH-6S	6S	12.3	32	1	13,64
13401LH-8S	8S	16	32	1	13,64
13401LH-10S	10S	18.5	32	1	14,08
13401LH-12S	12S	22.3	32	1	14,71
13401LH-14S	14S	24.8	32	1	15,62
13401LH-16S	16S	28.5	32	1	16,80

LHSTIX®

d

D

	d mm	D mm
LH 3 S	3.80	4.70
LH 4 S	4.50	6.00
LH 5 S	5.60	7.50
LH 6 S	6.80	9.00
LH 7 S	7.90	10.50
LH 8 S	9.00	12.00
LH 10 S	11.30	15.00
LH 12 S	13.60	18.00
LH 14 S	15.80	21.00
LH 16 S	18.10	24.00



d

D



d

D



d

D



d

D



d

D



d

D



d

D



articolo

DESCRIZIONE

Euro

611092

Set chiavi a bussola
9 Pezzi
in cassetta metallica

63,00

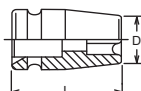
CARATTERISTICHE



E 5-6-7-8-10-11-12-14-16



CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA TORX PLUS®



articolo

DESCRIZIONE

Euro

13425-8EPL

8 12 32 1 19,77

13425-10EPL

10 13.3 32 1 19,77

NEW

13425-12EPL

12 15.8 32 1 22,22

NEW

13425-14EPL

14 18.3 32 1 22,22

NEW

13425-16EPL

16 19.5 32 1 22,22

TORX PLUS®

S

S

E 4 3.70 E 16 14.60

E 5 4.60 E 18 16.50

E 6 5.60 E 20 18.30

E 7 6.10 E 22 20.10

E 8 7.40 E 24 22.00

E 10 9.30 E 26 23.70

E 11 9.90 E 28 25.50

E 12 11.00 E 30 27.30

E 14 12.80 E 32 29.00

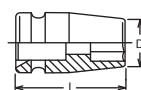


S



S

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA QUADRA



articolo

DESCRIZIONE

Euro

13400WN-6

6 15.8 32 1 35,70

13400WN-8

8 18.3 32 1 35,70

13400WN-9

9 19.5 32 1 35,70

13400WN-10

10 20.8 32 1 35,70

13400WN-12

12 24.5 32 1 36,82

13400WN-14

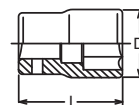
14 27 32 1 36,82

13400WN-17

17 32 32 1 38,39

PARETI SOTTILI
SU TUTTO IL CORPO

CHIAVI A BUSSOLA
POWER
BOCCA ESAGONALE



articolo

DESCRIZIONE

Euro

23400M-6

6 9.9 26 1 6,22

23400M-7

7 10.8 26 1 6,22

23400M-8

8 13.9 26 1 6,22

23400M-10

10 14.5 26 1 6,22

23400M-11

11 15.8 26 1 6,22

23400M-12

12 16.8 26 1 6,22

23400M-13

13 18 26 1 6,85

23400M-14

14 19.5 27 1 6,90

23400M-15

15 20.8 28 1 7,01

23400M-16

16 22 28 1 7,01

23400M-17

17 23.4 29 1 7,01

23400M-18

18 24.5 30 1 7,01

23400M-19

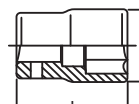
19 25.8 30 1 7,01

23400M-21

21 28 32 1 9,57

PARETI SOTTILI
SU TUTTO IL CORPO

CHIAVI A BUSSOLA
POWER
BOCCA ESAGONALE



articolo

DESCRIZIONE

Euro

23400A-5/16

5/16" 12 26 1 6,71

23400A-3/8

3/8" 13.9 26 1 6,71

23400A-7/16

7/16" 15.8 26 1 6,71

23400A-1/2

1/2" 18 26 1 7,40

23400A-9/16

9/16" 19.5 27 1 7,45

23400A-11/16

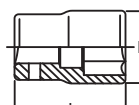
11/16" 24.5 30 1 7,56

23400A-3/4

3/4" 25.8 30 1 7,56

PARETI SOTTILI
SU TUTTO IL CORPO

CHIAVI A BUSSOLA
POWER
BOCCA POLIGONALE



articolo

DESCRIZIONE

Euro

23405M-8

8 12 26 1 6,55

23405M-10

10 14.5 26 1 6,55

23405M-12

12 16.8 26 1 6,55

23405M-14

14 19.5 27 1 7,62

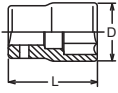


PARETI SOTTILI
SU TUTTO IL CORPO



**SURFACE
DRIVE**

CHIAVI A BUSSOLA
POWER
BOCCA SURFACE DRIVE



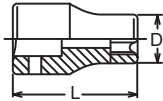
Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
23410M-8	8	12	26	1	6,55
23410M-10	10	14.5	26	1	6,55
23410M-12	12	16.8	26	1	6,55
23410M-13	13	18	26	1	7,62
23410M-14	14	19.5	27	1	7,62
23410M-15	15	21	28	1	8,17
23410M-16	16	22	28	1	8,17
23410M-17	17	23.5	29	1	8,17
23410M-18	18	24.6	30	1	8,47
23410M-19	19	26	30	1	8,47

PARETI SOTTILI
SU TUTTO IL CORPO



TORX®

CHIAVI A BUSSOLA
POWER
BOCCA TORX®



Koken articolo		D mm	L mm		Euro
23425-E 5	E 5	10.2	26	1	7,32
23425-E 6	E 6	10.7	26	1	7,32
23425-E 7	E 7	11.2	26	1	7,32
23425-E 8	E 8	11.7	26	1	7,32
23425-E10	E10	12.2	26	1	7,32
23425-E11	E11	13.3	26	1	7,32
23425-E12	E12	14.2	26	1	7,32
23425-E14	E14	17.2	26	1	7,32
23425-E16	E16	18.2	26	1	7,73

TORX®		S mm	S mm
E 4	E 16	3.70	14.60
E 5	E 18	4.60	16.50
E 6	E 20	5.60	18.30
E 7	E 22	6.10	20.10
E 8	E 24	7.40	22.00
E 10	E 26	9.30	23.70
E 11	E 28	9.90	25.50
E 12	E 30	11.00	27.30
E 14	E 32	12.80	29.00



3/8

ESAGONO

LUNGHE

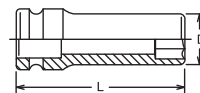
attacco: 3/8"
impronta: ESAGONO

Koken articolo	mm	L mm		Euro
196-8 L	8	65	1	11,47
196-9 L	9	65	1	11,47
196-10 L	10	65	1	11,47
196-11 L	11	65	1	11,47
196-12 L	12	65	1	11,47
196-13 L	13	65	1	13,28
196-14 L	14	65	1	13,28
196-15 L	15	65	1	13,28
196-16 L	16	65	1	13,28
196-17 L	17	65	1	13,28
196-18 L	18	65	1	13,28
196-19 L	19	65	1	13,28
196-20 L	20	65	1	15,70
196-21 L	21	65	1	15,70
196-22 L	22	65	1	16,30
196-23 L	23	65	1	16,30



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA BOCCA
ESAGONALE
TIPO LUNGO



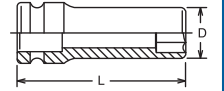
Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
13300M-6	6	10.8	80	1	13,53
13300M-7	7	12	80	1	13,53
13300M-8	8	13.3	80	1	13,53
13300M-9	9	14.5	80	1	13,53
13300M-10	10	15.8	80	1	13,53
13300M-11	11	17	80	1	13,53
13300M-12	12	18.3	80	1	13,53
13300M-13	13	19.5	80	1	14,99
13300M-14	14	20.8	80	1	14,99
13300M-15	15	22	80	1	14,99
13300M-16	16	23.3	80	1	14,99
13300M-17	17	24.5	80	1	14,99
13300M-18	18	25.8	80	1	15,35
13300M-19	19	27	80	1	17,99
13300M-20	20	28.3	80	1	18,29
13300M-21	21	29.5	80	1	19,22
13300M-22	22	30.8	80	1	20,43
13300M-24	24	33.2	80	1	23,07

POLLICI



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA BOCCA
ESAGONALE
TIPO LUNGO



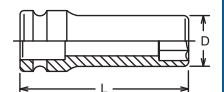
Koken articolo	pollici	D mm	L mm		Euro
13300A-1/4	1/4"	10.8	80	1	14,58
13300A-5/16	5/16"	13.3	80	1	14,58
13300A-3/8	3/8"	15.8	80	1	14,58
13300A-7/16	7/16"	17	80	1	14,58
13300A-1/2	1/2"	19.5	80	1	16,20
13300A-9/16	9/16"	20.8	80	1	16,20
13300A-5/8	5/8"	23.3	80	1	16,20
13300A-11/16	11/16"	24.5	80	1	16,56
13300A-3/4	3/4"	27	80	1	19,42
13300A-13/16	13/16"	29.5	80	1	20,71
13300A-7/8	7/8"	30.8	80	1	22,03

PARETI SOTTILI



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA BOCCA
ESAGONALE
TIPO LUNGO
PARETI SOTTILI



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
13301M-6	6	10	80	1	13,89
13301M-7	7	11	80	1	13,89
13301M-8	8	12.3	80	1	13,89
13301M-9	9	13.5	80	1	13,89
13301M-10	10	14.8	80	1	13,89
13301M-11	11	16	80	1	13,89
13301M-12	12	17.3	80	1	13,89
13301M-13	13	18.5	80	1	15,40
13301M-14	14	19.8	80	1	15,40
13301M-15	15	21	80	1	15,40
13301M-16	16	22.3	80	1	15,40
13301M-17	17	23.5	80	1	15,40
13301M-18	18	24.8	80	1	15,76
13301M-19	19	26	80	1	18,45
13301M-20	20	27	80	1	18,78
13301M-21	21	28.5	80	1	19,75
13301M-22	22	29.8	80	1	20,96
13301M-24	24	32.3	80	1	23,68

IMPACT 3/8"

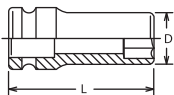
PARETI SOTTILI

SEMI-LUNGA



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA BOCCA
ESAGONALE
PARETI SOTTILI
TIPO SEMI-LUNGO

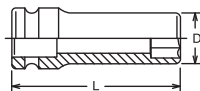


Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
13301X-7	7	11	50	1	12,84
13301X-8	8	12.3	50	1	12,84
13301X-10	10	14.8	50	1	12,84
13301X-11	11	16	50	1	12,84
13301X-12	12	17.3	50	1	12,84
13301X-13	13	18.5	50	1	14,27
13301X-14	14	19.8	50	1	14,27
13301X-15	15	21	50	1	14,27
13301X-16	16	22.3	50	1	14,27
13301X-17	17	23.5	50	1	14,55
13301X-18	18	24.8	50	1	16,36
13301X-19	19	26	50	1	16,80
13301X-21	21	28.5	50	1	17,93
13301X-22	22	29.8	50	1	19,22
13301X-23	23	31	50	1	20,68
13301X-24	24	32.3	50	1	21,20



**SURFACE
DRIVE**

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA BOCCA
SURFACE DRIVE
TIPO LUNGO

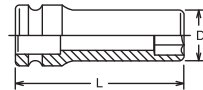


Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
13310M-7	7	11	80	1	14,22
13310M-8	8	13.3	80	1	14,22
13310M-9	9	14.5	80	1	14,22
13310M-10	10	15.8	80	1	14,22
13310M-11	11	17	80	1	14,22
13310M-12	12	18.3	80	1	14,22
13310M-13	13	19.5	80	1	15,79
13310M-14	14	20.8	80	1	15,79
13310M-15	15	22	80	1	15,79
13310M-16	16	23.3	80	1	15,79
13310M-17	17	24.5	80	1	15,79
13310M-18	18	25.8	80	1	18,51
13310M-19	19	27	80	1	18,92



POLIGONALE

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA BOCCA
POLIGONALE
TIPO LUNGO



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
13305M-8	8	13.3	80	1	14,16
13305M-10	10	15.8	80	1	14,16
13305M-11	11	17	80	1	14,16
13305M-12	12	18.3	80	1	14,16
13305M-13	13	19.5	80	1	15,68
13305M-14	14	20.8	80	1	15,68
13305M-17	17	24.5	80	1	15,68

IMPACT 3/8"

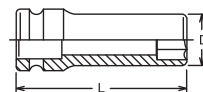
PARETI SOTTILI

NEW



POLIGONALE

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA BOCCA
POLIGONALE
TIPO LUNGO
PARETI SOTTILI



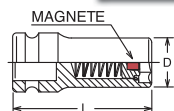
Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
13306M-8	8	12.3	80	1	14,16
13306M-10	10	14.8	80	1	14,16
13306M-11	11	16	80	1	14,16
13306M-12	12	17.3	80	1	14,16
13306M-13	13	18.5	80	1	15,68
13306M-14	14	19.8	80	1	15,68
13306M-17	17	23.5	80	1	15,68



ESAGONO



CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA BOCCA
ESAGONALE
CON MAGNETE
RETRATTILE

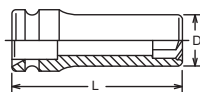


Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
13300XG-7	7	12	50	1	26,24
13300XG-8	8	13.3	50	1	26,24
13300XG-10	10	15.8	50	1	26,24
13300XG11	11	17	50	1	26,24
13300XG-12	12	18.3	50	1	26,24
13300XG-13	13	19.5	50	1	29,45
13300XG-14	14	20.8	50	1	29,59
13300G-8	8	13.3	80	1	28,22
13300G-10	10	15.8	80	1	28,22
13300G-12	12	18.3	80	1	28,22
13300G-13	13	19.5	80	1	31,19
13300G-14	14	20.8	80	1	31,19
13300G-15	15	22	80	1	31,52
13300G-16	16	23.3	80	1	31,52
13300G-17	17	24.5	80	1	31,52
13300G-19	19	27	80	1	44,11



FAST LEAD

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA BOCCA
FAST LEAD
TIPO LUNGO

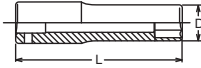


Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
13365M-8	8	13.3	80	1	18,56
13365M-10	10	15.8	80	1	18,56
13365M-11	11	17	80	1	18,56
13365M-12	12	18.3	80	1	18,56
13365M-13	13	19.5	80	1	19,22
13365M-14	14	20.8	80	1	19,22
13365M-15	15	22	80	1	19,22
13365M-16	16	23.3	80	1	19,22
13365M-17	17	24.5	80	1	19,22
13365M-18	18	25.8	80	1	20,43
13365M-19	19	27	80	1	20,43

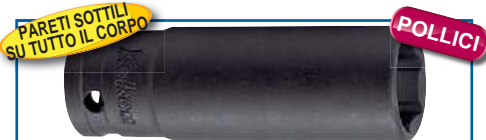




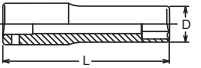
CHIAVI A BUSSOLA
POWER
BOCCA ESAGONALE
TIPO LUNGO



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
23300M-7	7	10.6	55	1	10,81
23300M-8	8	12	55	1	10,81
23300M-10	10	14.5	55	1	10,81
23300M-11	11	16	55	1	10,81
23300M-12	12	16.8	55	1	10,81
23300M-13	13	18	55	1	11,77
23300M-14	14	20	55	1	11,77
23300M-15	15	21	55	1	11,77
23300M-16	16	22	55	1	11,77
23300M-17	17	23.5	55	1	11,77
23300M-18	18	24.5	55	1	13,59
23300M-19	19	25	55	1	13,59



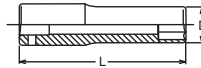
CHIAVI A BUSSOLA
POWER
BOCCA ESAGONALE
TIPO LUNGO



Koken articolo	pollici	D mm	L mm		Euro
23300A-5/16	5/16"	12	55	1	10,01
23300A-3/8	3/8"	14	55	1	10,09
23300A-7/16	7/16"	16	55	1	11,63
23300A-1/2	1/2"	18	55	1	12,65
23300A-9/16	9/16"	20	55	1	12,65
23300A-11/16	11/16"	23.5	55	1	14,63
23300A-3/4	3/4"	25	55	1	14,63



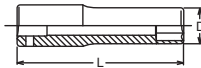
CHIAVI A BUSSOLA
POWER
BOCCA POLIGONALE
TIPO LUNGO



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
23305M-8	8	12	55	1	11,96
23305M-10	10	14.5	55	1	11,96
23305M-12	12	16.8	55	1	11,96
23305M-14	14	20	55	1	13,42



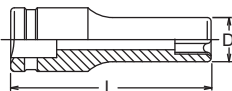
CHIAVI A BUSSOLA
POWER
BOCCA SURFACE
DRIVE TIPO LUNGO



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
23310M-8	8	12	55	1	11,96
23310M-10	10	14.5	55	1	11,96
23310M-12	12	16.8	55	1	11,96
23310M-13	13	18	55	1	13,42
23310M-14	14	19.5	55	1	13,42
23310M-15	15	21	55	1	13,42
23310M-17	17	23.5	55	1	13,42



CHIAVI A BUSSOLA
POWER
BOCCA TORX®
TIPO LUNGO



Koken articolo		D mm	L mm		Euro
23325-E 5	E 5	10.2	55	1	12,49
23325-E 6	E 6	10.7	55	1	12,49
23325-E 7	E 7	11.2	55	1	12,49
23325-E 8	E 8	11.7	55	1	12,49
23325-E10	E10	12.2	55	1	12,49
23325-E12	E12	14.2	55	1	12,49
23325-E14	E14	17.2	55	1	12,49
23325-E16	E16	18.2	55	1	13,23



CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA BOCCA
ESAGONALE
TIPO EXTRA LUNGO



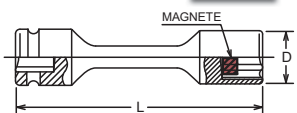
Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
13145M-100-8	8	13.3	100	1	24,78
13145M-100-10	10	15.8	100	1	24,78
13145M-100-12	12	18.3	100	1	24,78
13145M-100-13	13	19.5	100	1	29,21
13145M-100-14	14	20.8	100	1	29,21
13145M-100-17	17	24.5	100	1	29,21
13145M-150-6	6	10.8	150	1	32,23
13145M-150-8	8	13.3	150	1	32,23
13145M-150-10	10	15.8	150	1	32,23
13145M-150-12	12	18.3	150	1	32,23
13145M-150-13	13	19.5	150	1	33,03
13145M-150-14	14	20.8	150	1	33,03
13145M-150-15	15	22	150	1	33,03
13145M-150-17	17	24.5	150	1	33,03
13145M-200-6	6	10.8	200	1	36,47
13145M-200-8	8	13.3	200	1	36,47
13145M-200-10	10	15.8	200	1	36,47
13145M-200-12	12	18.3	200	1	36,47
13145M-200-13	13	19.5	200	1	36,63
13145M-200-14	14	20.8	200	1	36,63
13145M-200-15	15	22	200	1	36,63
13145M-200-17	17	24.5	200	1	36,63
13145M-250-6	6	10.8	250	1	37,32
13145M-250-8	8	13.3	250	1	37,32
13145M-250-10	10	15.8	250	1	37,32
13145M-250-12	12	18.3	250	1	37,32
13145M-250-13	13	19.5	250	1	37,46
13145M-250-14	14	20.8	250	1	37,46
13145M-250-15	15	22	250	1	37,46
13145M-250-17	17	24.5	250	1	37,46
13145A-150-9/16	9/16"	20	150	1	38,17

POLLICI

TORX®	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00



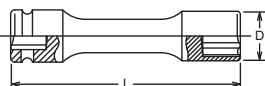
CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA ESAGONALE TIPO EXTRA LUNGO CON MAGNETE



Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
13145MG-100-8	8	13.3	100	52,09
13145MG-100-10	10	15.8	100	52,09
13145MG-100-12	12	18.3	100	53,57
13145MG-100-13	13	20.8	100	57,61
13145MG-100-14	14	20.8	100	57,61
13145MG-150-10	10	15.8	150	60,67
13145MG-150-12	12	18.3	150	61,71
13145MG-150-13	13	20.8	150	64,05
13145MG-150-14	14	24.5	150	64,05
13145MG-200-10	10	15.8	200	62,59
13145MG-200-12	12	18.3	200	62,59
13145MG-200-13	13	20.8	200	66,47
13145MG-200-14	14	24.5	200	66,47



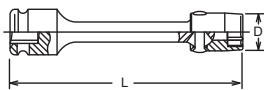
CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA POLIGONALE 12 PUNTI EXTRA LUNGHE



Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
13145M-100-12P-10	10	15.8	100	27,39
13145M-100-12P-12	12	18.3	100	27,39
13145M-150-12P-10	10	15.8	150	34,16
13145M-150-12P-12	12	18.3	150	34,16
13145M-200-12P-10	10	15.8	200	37,68
13145M-200-12P-12	12	18.3	200	37,68



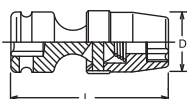
CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA ESAGONALE TIPO EXTRA LUNGO SNODATA



Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
13146M-150-8	8	12	150	60,01
13146M-150-10	10	14.3	150	60,01
13146M-150-12	12	18	150	60,01
13146M-150-13	13	19.3	150	60,01
13146M-150-14	14	20	150	60,01
13146M-200-8	8	12	200	63,55
13146M-200-10	10	14.3	200	63,55
13146M-200-12	12	18	200	63,55
13146M-200-13	13	19.3	200	63,55
13146M-200-14	14	20	200	63,55
13146M-250-8	8	12	250	64,68
13146M-250-10	10	14.3	250	64,68
13146M-250-12	12	18	250	64,68
13146M-250-13	13	19.3	250	64,68
13146M-250-14	14	20	250	64,68



CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA SNODATE BOCCA ESAGONALE

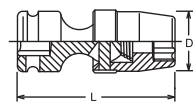


Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
13440M-10	10	15.8	57	40,51
13440M-11	11	17	57	40,51
13440M-12	12	18.3	57	40,51
13440M-13	13	19.5	57	40,51
13440M-14	14	20.8	59	40,51
13440M-15	15	22	59	40,51
13440M-16	16	23.3	59	40,51
13440M-17	17	24.5	59	40,51
13440M-18	18	25.8	61	41,58
13440M-19	19	27	61	41,58
13440M-20	20	29.5	65	44,47
13440M-21	21	30.7	65	44,72
13440M-22	22	32	65	44,99
13440M-24	24	34.5	67	44,99

POLLICI



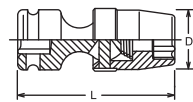
CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA SNODATE BOCCA ESAGONALE



Koken articolo	pollici	D mm	L mm	Euro
13440A-3/8	3/8"	15.8	57	43,64
13440A-7/16	7/16"	17	57	43,64
13440A-1/2	1/2"	19.5	57	43,64
13440A-9/16	9/16"	20.8	59	43,64
13440A-5/8	5/8"	23.3	59	43,64
13440A-11/16	11/16"	24.5	59	44,83
13440A-3/4	3/4"	27	61	44,83



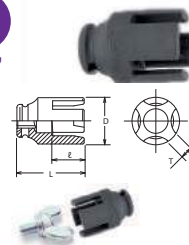
CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA SNODATE BOCCA TORX



Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
13440T-E10	E 10	13.3	57.7	53,60
13440T-E12	E 12	15.8	57.7	53,60
13440T-E14	E 14	17	57.7	53,60



3/8"



CHIAVE A BUSSOLA PER VITI E DADI CON ALLETTE - GALLETTO

Koken articolo	T mm	ℓ mm	L mm	Euro
BD018	7,3	21	45	25,85



3/8

ESAGONO

BUSSOLE ESAGONALI MASCHIO INTEGRALI

attacco: 3/8"

impronta: ESAGONO MASCHIO

articolo	mm	L mm		Euro
182 - 3/8" - 4 - 36	4	36	1	9,98
182 - 3/8" - 5 - 36	5	36	1	9,98
182 - 3/8" - 6 - 36	6	36	1	9,98
182 - 3/8" - 8 - 36	8	36	1	9,98
182 - 3/8" - 10 - 36	10	36	1	9,98
182 - 3/8" - 4	4	50	1	13,65
182 - 3/8" - 5	5	50	1	13,65
182 - 3/8" - 6	6	50	1	13,65
182 - 3/8" - 7	7	50	1	13,65
182 - 3/8" - 8	8	50	1	13,65
182 - 3/8" - 10	10	50	1	14,70
182 - 3/8" - 12	12	50	1	15,23
182 - 3/8" - 14	14	50	1	16,28
1182 - 3/8" - 4	4	90	1	20,48
1182 - 3/8" - 5	5	90	1	20,48
1182 - 3/8" - 6	6	90	1	20,48
1182 - 3/8" - 8	8	90	1	20,48
2182 - 3/8" - 8	8	125	1	22,48



3/8 ESAGONO

BUSSOLE IMPACT BRUGOLA MM 4-5-6-7-8-10-12, LUNGH. 50 MM

attacco: 3/8"

impronta: ESAGONO MASCHIO

articolo	Descrizione		Euro
511071	CASSETTA METALLICA 7 PEZZI	1	47,25

POLLICI



3/8 ESAGONO

BUSSOLE IMPACT BRUGOLA MISURE IN POLLICI - 3/16"-7/32"-1/4"-9/32"-5/16"-3/8"-7/16" - LUNGH. 50 MM

attacco: 3/8"

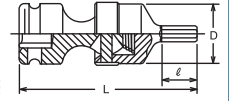
impronta: ESAGONO MASCHIO

articolo	Descrizione		Euro
411071	CASSETTA METALLICA 7 PEZZI	1	47,25



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA SNODATE MASCHIO ESAGONALE

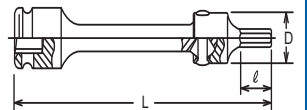


articolo	mm	D mm	l mm	L mm		Euro
13430M-5	5	24	15	74	1	44,72
13430M-6	6	24	15	74	1	44,72
13430M-8	8	24	20	74	1	44,72
13430M-10	10	24	20	74	1	44,72
13430M-17	17	24	7	53	1	55,17



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA MASCHIO ESAGONALE TIPO EXTRA LUNGO SNODATA

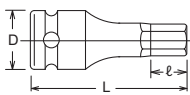


articolo	mm	D mm	l mm	L mm		Euro
13147M-150-4	4	21	15	150	1	62,78
13147M-150-5	5	21	15	150	1	62,78
13147M-150-6	6	21	15	150	1	62,78
13147M-150-8	8	21	15	150	1	62,78
13147M-150-10	10	21	15	150	1	62,78
13147M-200-4	4	21	15	200	1	66,55
13147M-200-5	5	21	15	200	1	66,55
13147M-200-6	6	21	15	200	1	66,55
13147M-200-8	8	21	15	200	1	66,55
13147M-200-10	10	21	15	200	1	66,55



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA MASCHIO ESAGONALE - INTEGRALI



articolo	mm	D mm	l mm	L mm		Euro
13012M-52-3	3	18	10	52	1	14,85
13012M-52-4	4	18	15.5	52	1	14,85
13012M-52-5	5	18	15.5	52	1	14,85
13012M-52-6	6	18	15.5	52	1	14,85
13012M-52-7	7	18	15.5	52	1	15,59
13012M-52-8	8	21	15.5	52	1	15,59
13012M-52-10	10	21	15.5	52	1	15,59
13012M-52-12	12	21	15.5	52	1	17,41
13012M-52-14	14	21	15.5	52	1	20,02



ESAGONO

SERIE 8 PZ. CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA MASCHIO ESAGONALE - INTEGRALI

articolo	mm		Euro
RS13012M/8-L52	4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14	1	127,85



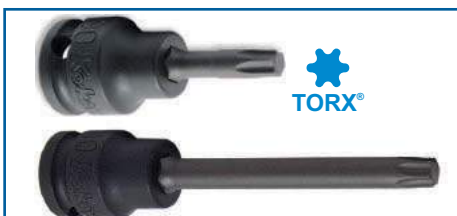
IMPACT 3/8"



TORX® IMPACT

attacco: 3/8"
impronta: TX

FEARMEC articolo	TORX articolo	L mm	Box	Euro
184 - 3/8" - 10 GTX	TX 10	50	1	13,50
184 - 3/8" - 15 GTX	TX 15	50	1	13,50
184 - 3/8" - 20 GTX	TX 20	50	1	13,50
184 - 3/8" - 25 GTX	TX 25	50	1	13,50
184 - 3/8" - 27 GTX	TX 27	50	1	13,50
184 - 3/8" - 30 GTX	TX 30	50	1	13,50
184 - 3/8" - 40 GTX	TX 40	50	1	13,50
184 - 3/8" - 45 GTX	TX 45	50	1	13,50
184 - 3/8" - 50 GTX	TX 50	50	1	13,50



CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA MASCHIO TORX®

Koken articolo	TORX articolo	D mm	L mm	Box	Euro
13025-50-T20	TX 20	19	50	1	15,59
13025-50-T25	TX 25	19	50	1	15,59
13025-50-T27	TX 27	19	50	1	15,59
13025-50-T30	TX 30	19	50	1	15,59
13025-50-T40	TX 40	19	50	1	15,59
13025-50-T45	TX 45	19	50	1	15,59
13025-50-T50	TX 50	19	50	1	16,80
13025-50-T55	TX 55	22	50	1	19,86
13025-90-T20	TX 20	19	90	1	18,70
13025-90-T25	TX 25	19	90	1	18,70
13025-90-T27	TX 27	19	90	1	18,70
13025-90-T30	TX 30	19	90	1	18,70
13025-90-T40	TX 40	19	90	1	18,70
13025-90-T45	TX 45	19	90	1	18,70
13025-90-T50	TX 50	19	90	1	20,10
13025-90-T55	TX 55	22	90	1	23,82

TORX®	S mm	S mm	
T 6	1.70	T 40	6.70
T 7	2.00	T 45	7.90
T 8	2.30	T 50	8.90
T 9	2.50	T 55	11.30
T 10	2.70	T 60	13.30
T 15	3.30	T 70	15.60
T 20	3.90	T 80	17.60
T 25	4.50	T 90	20.00
T 27	5.00	T 100	22.20
T 30	5.60		



TORX®

SERIE 8 PZ. CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA MASCHIO TORX®

Koken articolo	TORX articolo	Box	Euro
RS13025/8-L50	TX 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14	1	126,34



13134-SC

BUSSOLA PORTAINSERTI DA 7/16"

Koken articolo	D mm	L mm	Box	Euro
13134	22	32	1	16,14

RICAMBI

Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
13134-SC	GRANO DI RICAMBIO M8X5; ESAGONO 4 MM	1,10



BUSSOLA PORTA INSERTI CON SGANCIO RAPIDO 7/16"

Koken articolo	D mm	L mm	Box	Euro
13142-F11.2	22	46	1	44,99



7/16"

ESAGONO

INSERTO CON MASCHIO ESAGONALE

Koken articolo	mm	L mm	Box	Euro
183H-35-3	3	35	1	6,90
183H-35-4	4	35	1	6,90
183H-35-5	5	35	1	6,90
183H-35-6	6	35	1	6,90
183H-35-7	7	35	1	7,12
183H-35-8	8	35	1	7,12
183H-35-10	10	35	1	7,12
183H-35-11	11	35	1	11,52
183H-35-12	12	35	1	11,52
183H-35-14	14	35	1	11,96
183H-35-16	16	35	1	11,96
183H-35-17	17	35	1	11,96
183H-35-18	18	35	1	17,77
183H-35-19	19	35	1	17,77
183H-75-3	3	75	1	9,02
183H-75-4	4	75	1	9,02
183H-75-5	5	75	1	9,02
183H-75-6	6	75	1	9,02
183H-75-7	7	75	1	9,02
183H-75-8	8	75	1	9,02
183H-75-10	10	75	1	9,02
183H-75-11	11	75	1	13,09
183H-75-12	12	75	1	13,48
183H-75-14	14	75	1	14,47
183H-150-4	4	150	1	13,75
183H-150-5	5	150	1	13,75
183H-150-6	6	150	1	13,75
183H-150-8	8	150	1	13,75
183H-150-10	10	150	1	13,75
183H-150-12	12	150	1	19,88

POLLICI

7/16"

ESAGONO

INSERTO CON MASCHIO ESAGONALE

Koken articolo	POLLICI	L mm	Box	Euro
183H-35-3/16	3/16"	35	1	7,34
183H-35-7/32	7/32"	35	1	7,34
183H-35-1/4	1/4"	35	1	7,34
183H-35-5/16	5/16"	35	1	7,84
183H-35-3/8	3/8"	35	1	7,84
183H-35-7/16	7/16"	35	1	7,84
183H-35-1/2	1/2"	35	1	13,15

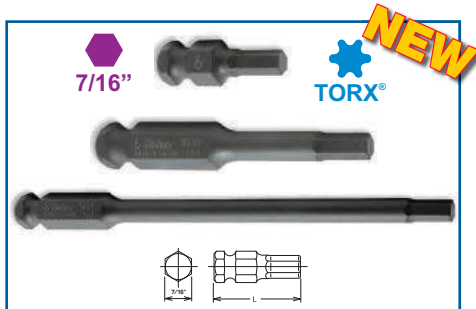


**BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE
IN DUE PARTI:
BUSSOLA + INSERTO MASCHIO ESAGONALE**

Koken articolo	mm	L mm		Euro
13134M-52-3	3	52	1	23,05
13134M-52-4	4	52	1	23,05
13134M-52-5	5	52	1	23,05
13134M-52-6	6	52	1	23,05
13134M-52-7	7	52	1	23,27
13134M-52-8	8	52	1	23,27
13134M-52-10	10	52	1	23,27
13134M-52-12	12	52	1	27,53
13134M-52-14	14	52	1	27,97
13134M-92-3	3	92	1	24,83
13134M-92-4	4	92	1	24,83
13134M-92-5	5	92	1	24,83
13134M-92-6	6	92	1	24,83
13134M-92-7	7	92	1	24,83
13134M-92-8	8	92	1	24,83
13134M-92-10	10	92	1	24,83
13134M-92-12	12	92	1	29,62
13134M-92-14	14	92	1	30,61

TORX®	S mm	S mm	
T 6	1.70	T 40	6.70
T 7	2.00	T 45	7.90
T 8	2.30	T 50	8.90
T 9	2.50	T 55	11.30
T 10	2.70	T 60	13.30
T 15	3.30	T 70	15.60
T 20	3.90	T 80	17.60
T 25	4.50	T 90	20.00
T 27	5.00	T 100	22.20
T 30	5.60		

**SOSTITUISCE
SERIE
107-11
KOKEN**



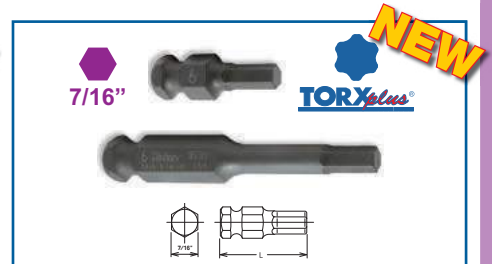
INSERTO CON MASCHIO TORX®

Koken articolo		L mm		Euro
183T-35-T25	TX 25	35	1	8,58
183T-35-T30	TX 30	35	1	8,58
183T-35-T40	TX 40	35	1	8,58
183T-35-T45	TX 45	35	1	8,58
183T-35-T50	TX 50	35	1	8,80
183T-35-T55	TX 55	35	1	8,80
183T-35-T60	TX 60	35	1	14,27
183T-75-T30	TX 30	75	1	9,52
183T-75-T40	TX 40	75	1	9,52
183T-75-T45	TX 45	75	1	9,52
183T-75-T50	TX 50	75	1	9,52
183T-75-T55	TX 55	75	1	9,52
183T-75-T60	TX 60	75	1	16,36
183T-150-T30	TX 30	150	1	14,80
183T-150-T40	TX 40	150	1	14,80
183T-150-T45	TX 45	150	1	14,80
183T-150-T50	TX 50	150	1	14,80
183T-150-T55	TX 55	150	1	14,80



**BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE
IN DUE PARTI:
BUSSOLA + INSERTO MASCHIO TORX®**

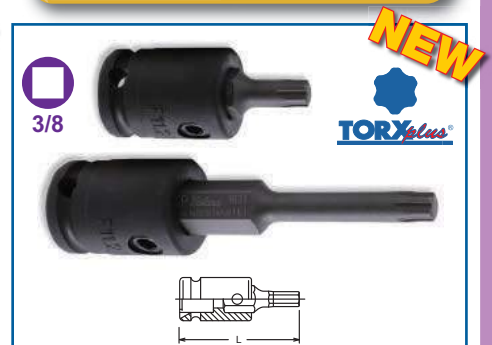
Koken articolo		L mm		Euro
13134T-52-T30	TX 30	52	1	24,39
13134T-52-T40	TX 40	52	1	24,39
13134T-52-T45	TX 45	52	1	24,39
13134T-52-T50	TX 50	52	1	24,61
13134T-52-T55	TX 55	52	1	24,61
13134T-52-T60	TX 60	52	1	30,42
13134T-92-T30	TX 30	92	1	25,30
13134T-92-T40	TX 40	92	1	25,30
13134T-92-T45	TX 45	92	1	25,30
13134T-92-T50	TX 50	92	1	25,30
13134T-92-T55	TX 55	92	1	25,44
13134T-92-T60	TX 60	92	1	32,51



INSERTO CON MASCHIO TORX PLUS®

Koken articolo		L mm		Euro
183T-35-30IP	30IP	35	1	10,04
183T-35-40IP	40IP	35	1	10,04
183T-35-45IP	45IP	35	1	10,04
183T-35-50IP	50IP	35	1	10,45
183T-35-55IP	55IP	35	1	10,45
183T-35-60IP	60IP	35	1	17,60
183T-75-30IP	30IP	75	1	11,85
183T-75-40IP	40IP	75	1	11,85
183T-75-45IP	45IP	75	1	11,85
183T-75-50IP	50IP	75	1	11,85
183T-75-55IP	55IP	75	1	11,85
183T-75-60IP	60IP	75	1	20,10

	S mm	S mm	
8 IP	2.30	30 IP	5.60
9 IP	2.50	40 IP	6.70
10 IP	2.70	45 IP	7.90
15 IP	3.30	50 IP	8.90
20 IP	3.90	55 IP	11.30
25 IP	4.50	60 IP	13.30
27 IP	5.00		



**BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE
IN DUE PARTI:
BUSSOLA + INSERTO MASCHIO TORX PLUS®**

Koken articolo		L mm		Euro
13134T-52-30IP	30IP	52	1	25,91
13134T-52-40IP	40IP	52	1	25,91
13134T-52-45IP	45IP	52	1	25,91
13134T-52-50IP	50IP	52	1	26,35
13134T-52-55IP	55IP	52	1	26,35
13134T-52-60IP	60IP	52	1	33,28
13134T-92-30IP	30IP	92	1	27,69
13134T-92-40IP	40IP	92	1	27,69
13134T-92-45IP	45IP	92	1	27,69
13134T-92-50IP	50IP	92	1	27,69
13134T-92-55IP	55IP	92	1	27,69
13134T-92-60IP	60IP	92	1	35,75

IMPACT 3/8"



INSERTO CON MASCHIO XZN

Koken articolo	mm	L mm	Box	Euro
183X-35-M 4	M 4	35	1	8,83
183X-35-M 5	M 5	35	1	8,83
183X-35-M 6	M 6	35	1	8,83
183X-35-M 8	M 8	35	1	8,83
183X-35-M10	M10	35	1	9,35
183X-35-M12	M12	35	1	13,34
183X-35-M14	M14	35	1	14,27
183X-75-M 4	M 4	75	1	10,45
183X-75-M 5	M 5	75	1	10,45
183X-75-M 6	M 6	75	1	10,45
183X-75-M 8	M 8	75	1	10,45
183X-75-M10	M10	75	1	10,62
183X-75-M12	M12	75	1	15,79
183X-75-M14	M14	75	1	16,89
183X-150-M 5	M 5	150	1	17,19
183X-150-M 6	M 6	150	1	17,19
183X-150-M 8	M 8	150	1	21,42
183X-150-M10	M10	150	1	21,42
183X-150-M12	M12	150	1	26,07

XZN	S mm	S mm
M 4	3,60	M12 11,50
M 5	4,80	M14 13,30
M 6	6,10	M16 15,70
M 8	7,30	M18 16,90
M10	9,70	

**SOSTITUISCE
SERIE
107-11
KOKEN**



BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE
IN DUE PARTI:

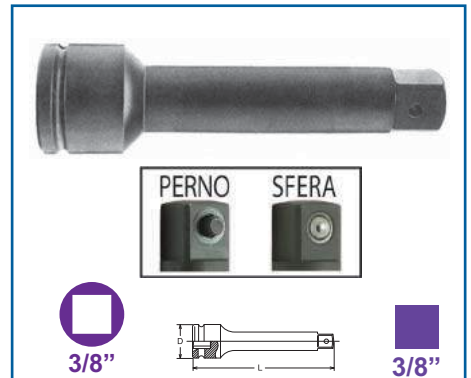
BUSSOLA + INSERTO MASCHIO XZN

Koken articolo	mm	L mm	Box	Euro
13134X-52-M5	M 5	52	1	24,97
13134X-52-M6	M 6	52	1	24,97
13134X-52-M8	M 8	52	1	24,97
13134X-52-M10	M10	52	1	25,49
13134X-52-M12	M12	52	1	29,48
13134X-52-M14	M14	52	1	30,42
13134X-92-M5	M 5	92	1	26,59
13134X-92-M6	M 6	92	1	26,59
13134X-92-M8	M 8	92	1	26,59
13134X-92-M10	M10	92	1	26,76
13134X-92-M12	M12	92	1	31,93
13134X-92-M14	M14	92	1	33,03



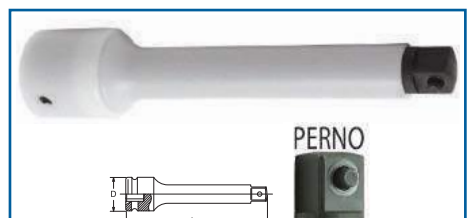
PROLUNGA

Koken articolo	D mm	L mm	Box	Euro
13760-50P	22 PERNO	50	1	17,88
13760-75P	22 PERNO	75	1	17,88
13760-100P	22 PERNO	100	1	19,33
13760-125P	22 PERNO	125	1	19,33
13760-150P	22 PERNO	150	1	22,22
13760-200P	22 PERNO	200	1	25,03
13760-250P	22 PERNO	250	1	25,03
NEW 13760-50	22 FORO	50	1	17,88
NEW 13760-75	22 FORO	75	1	17,88
NEW 13760-100	22 FORO	100	1	19,33
NEW 13760-125	22 FORO	125	1	19,33
NEW 13760-150	22 FORO	150	1	22,22
NEW 13760-200	22 FORO	200	1	25,03
NEW 13760-250	22 FORO	250	1	25,03



PROLUNGHE PER BUSSOLE
"POWER IMPACT" MASCHIO/FEMMINA

FE article	PERNO	L mm	Box	Euro
97-3	PERNO	75	1	12,60
97-3-100	PERNO	100	1	12,60
97-3-125	PERNO	125	1	13,65
97-4	PERNO	150	1	14,18
97-4-200	PERNO	200	1	17,85
97-5-250	PERNO	250	1	19,43
97-5-300	PERNO	300	1	24,15
97-3-125 SWF	SGANCIO RAPIDO	125	1	37,80
97-3 S	SFERA	75	1	12,60
97-3-100 S	SFERA	100	1	12,60
97-3-125 S	SFERA	125	1	13,65
97-4 S	SFERA	150	1	14,18
97-4-200 S	SFERA	200	1	17,85
97-5-250 S	SFERA	250	1	19,43



PROLUNGA CON RIVESTIMENTO

Koken articolo	D mm	L mm	Box	Euro
13760-125P.FR	26.2	125	1	119,60
13760-250P.FR	26.2	250	1	156,28



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 189	SNODO A MACCHINA	18,00

CARATTERISTICHE

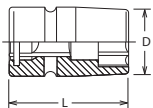
- finitura nera
- con sfera di tenuta



ESAGONO



CHIAVI A BUSSOLA
GUIDATE ANTI VIBRAZIONI
BOCCA ESAGONALE



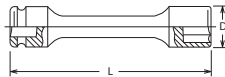
Koken articolo	mm	D mm	L mm	mm	Euro
NV13400M-8	8	13.3	43	1	30,97
NV13400M-10	10	15.8	43	1	30,97
NV13400M-11	11	17	43	1	30,97
NV13400M-12	12	18.3	43	1	30,97
NV13400M-13	13	19.5	43	1	33,72
NV13400M-14	14	20.8	43	1	33,72
NV13400M-15	15	22	43	1	33,72
NV13400M-16	16	23.3	43	1	33,72
NV13400M-17	17	24.5	43	1	33,72
NV13400M-18	18	25.8	43	1	36,74
NV13400M-19	19	27	43	1	36,74
NV13400M-21	21	29.5	43	1	38,12
NV13400M-22	22	30.8	43	1	38,25



ESAGONO



CHIAVI A BUSSOLA
GUIDATE ANTI
VIBRAZIONI
BOCCA ESAGONALE
EXTRA LUNGHE



Koken articolo	mm	D mm	L mm	mm	Euro
NV13145M-100-6	6	13	100	1	43,97
NV13145M-100-8	8	13	100	1	43,97
NV13145M-100-10	10	15.5	100	1	43,97
NV13145M-100-12	12	18	100	1	43,97
NV13145M-100-13	13	19	100	1	44,88
NV13145M-100-14	14	21	100	1	44,88
NV13145M-100-15	15	22	100	1	44,88
NV13145M-100-16	16	24	100	1	44,88
NV13145M-100-17	17	25	100	1	44,88
NV13145M-150-6	6	13	150	1	70,04
NV13145M-150-8	8	13	150	1	70,04
NV13145M-150-10	10	15.5	150	1	70,04
NV13145M-150-12	12	18	150	1	70,04
NV13145M-150-13	13	19	150	1	71,64
NV13145M-150-14	14	21	150	1	71,64
NV13145M-150-15	15	22	150	1	71,64
NV13145M-150-16	16	24	150	1	71,64
NV13145M-150-17	17	25	150	1	71,64
NV13145M-200-6	6	13	200	1	71,20
NV13145M-200-8	8	13	200	1	71,20
NV13145M-200-10	10	15.5	200	1	71,20
NV13145M-200-12	12	18	200	1	71,20
NV13145M-200-13	13	19	200	1	72,57
NV13145M-200-14	14	21	200	1	72,57
NV13145M-200-15	15	22	200	1	72,57
NV13145M-200-16	16	24	200	1	72,57
NV13145M-200-17	17	25	200	1	72,57



PROLUNGA ANTI VIBRAZIONI

Koken articolo	D mm	L mm	mm	Euro
NV13760-75P	19	75	1	43,01
NV13760-125P	19	125	1	52,03
NV13760-150P	19	150	1	55,39
NV13760-250P	19	250	1	55,39



3/8



ELIMINAZIONE DELLE VIBRAZIONI
LA PROLUNGA DEL MANDRINO CALZA
SULLA PARETE CILINDRICA DELL' ALBERO
DELL' AVVITATORE
ATTENZIONE: CONTROLLARE LA
LUNGHEZZA DELL' ALBERO!

articolo	mm	L mm	mm	Euro	
NV 3814	3/8"	1/4" E	52	1	50,40
NV 38716	3/8"	7/16"	55	1	78,75

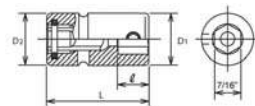


3/8




7/16"

BUSSOLA
PORTAINSERI
ANTI
VIBRAZIONI
DA 7/16"



Koken articolo	D mm	L mm	mm	Euro
NV13134	22	45	1	87,78



3/8

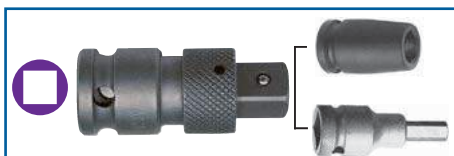



3/8"

MANDRINI ANTIVIBRAZIONE PORTABUSSOLE
E SGANCIO RAPIDO

articolo	mm	L mm	mm	Euro	
NV196	3/8"	3/8"	75	1	51,45

Guidate antivibrazioni



MANDRINO CON SGANCIO RAPIDO PER BUSSOLE "POWER IMPACT"

attacco: Quadro femmina
impronta: DIN 3126, E 11,2 - E 6,35

articolo	F	M	L mm	📦	Euro
195-SWF	1/4"	1/4"	41	1	42,00
196-SWF	3/8"	3/8"	46	1	42,00
197-SWF	1/2"	1/2"	60	1	46,20
199-SWF	3/4"	3/4"	78	1	114,35
1991-SWF	1"	1"	100	1	131,25
Koken					
12222 AL	1/4"	1/4"	35	1	50,44
13333 AL	3/8"	3/8"	45	1	53,05
14444 AL	1/2"	1/2"	55	1	58,27
16666 AL	3/4"	3/4"	75	1	121,94
18888 AL	1"	1"	95	1	178,01



RACCORDI DI RIDUZIONE MAGNETICI "POWER IMPACT" A SCOMPARSA - SPAZI RIDOTTI

articolo	F	M	L mm	📦	Euro
698-00	1/4"	3/8"	17	1	10,00
698-0	1/4"	1/2"	22	1	10,00
698-1	3/8"	1/2"	22	1	10,50
698-11	1/2"	3/4"	30	1	14,70
698-8	3/4"	1"	35	1	21,00
698-13	1"	1 1/2"	50	1	31,50
698-15	1 1/2"	2 1/2"	60	1	210,00
698	CASSETTA 4 PZ. CONTENUTO: 1 PZ. 698-00 1 PZ. 698-1 1 PZ. 698-11 1 PZ. 698-8			1	63,00



RACCORDI DI RIDUZIONE "POWER IMPACT" MASCHIO/FEMMINA

articolo	F	M	L mm	📦	Euro
96-00	PERNO 1/4"	3/8"	32	1	12,47
⚠️ 96-0	PERNO 3/8"	1/4"	35	1	12,47
⚠️ 96-1	PERNO 3/8"	1/2"	45	1	12,47
⚠️ 96-01	PERNO 1/2"	1/4"	38	1	13,00
⚠️ 96-2	PERNO 1/2"	3/8"	45	1	13,56
96-3	FORO 5/8"	1/2"	50	1	20,07
⚠️ 96-4	PERNO 3/4"	1/2"	70	1	23,32
96-5	FORO 3/4"	5/8"	70	1	26,58
96-6	FORO 5/8"	3/4"	70	1	20,61
96-7	FORO 1/2"	5/8"	50	1	16,26
96-8	FORO 3/4"	1"	70	1	28,74
⚠️ 96-9	FORO 1"	3/4"	70	1	35,79
⚠️ 96-10	PERNO 1"	1/2"	70	1	65,00
96-11	FORO 1/2"	3/4"	50	1	17,89
⚠️ 96-12	FORO 1 1/2"	1"	115	1	121,80
96-13	FORO 1"	1 1/2"	115	1	51,51
96-14	FORO 2 1/2"	1 1/2"	115	1	379,60
⚠️ 96-15	FORO 1 1/2"	2 1/2"	120	1	260,30
⚠️ 96-16	FORO 1 1/4"	1"	140	1	126,00
96-17	FORO 1 3/4"	1 1/2"	150	1	294,00



RACCORDI DI RIDUZIONE "POWER IMPACT" MASCHIO/FEMMINA CON SFERA DI TENUTA NEL QUADRO MASCHIO

articolo	F	M	L mm	📦	Euro
696-00 S	1/4"	3/8"	26	1	10,00
⚠️ 696-0 S	3/8"	1/4"	32	1	10,00
⚠️ 696-01 S	1/2"	1/4"	36	1	10,00
696-1 S	3/8"	1/2"	36	1	10,00
⚠️ 696-2 S	1/2"	3/8"	38	1	10,50
696-11 S	1/2"	3/4"	48	1	12,60
⚠️ 696-4 S	3/4"	1/2"	56	1	16,80
696-8 S	3/4"	1"	63	1	22,05
⚠️ 696-9 S	1"	3/4"	75	1	28,35



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 200	SET 6 PEZZI RIDUZIONI A MACCHINA	46,92

CARATTERISTICHE	
• rivestimento specifico nero opaco	
CONTENUTO	
• 1/4" F X 3/8" M, coppia massima 60 Nm	
• 3/8" F X 1/4" M, coppia massima 60 Nm	
• 3/8" F X 1/2" M, coppia massima 200 Nm	
• 1/2" F X 3/8" M, coppia massima 200 Nm	
• 1/2" F X 3/4" M, coppia massima 500 Nm	
• 3/4" F X 1/2" M, coppia massima 500 Nm	

RICAMBI		
articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 200-LEER	CASSETTA VUOTA	5,46



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 25140	SET 11 PEZZI RIDUZIONI E SNODI A MACCHINA	113,48

CARATTERISTICHE	
• rivestimento specifico nero opaco	
CONTENUTO	
• 1/4" F x 3/8" M	
• 3/8" F x 1/4" M	
• 3/8" F x 1/2" M	
• 1/2" F x 3/8" M	
• 1/2" F x 3/4" M	
• 3/4" F x 1/2" M	
• 3/4" F x 1" M	
• 1" F x 3/4" M	
• snodi da 1/4", 3/8", 1/2"	

ARTICOLO NON SOGGETTO A GARANZIA

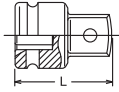
3/8



1/2"



RACCORDO DI RIDUZIONE QUADRO MASCHIO 1/2" E FEMMINA 3/8"



Koken articolo		L mm		Euro
13344A-P	PERNO	32,5	1	17,77
13344A	FORO	32,5	1	17,77

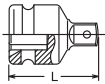
3/8



1/4"



RACCORDO DI RIDUZIONE QUADRO MASCHIO 1/4" E FEMMINA 3/8"



Koken articolo		L mm		Euro
13322A-P	PERNO	25	1	16,75
13322A	FORO	25	1	16,75

F



M

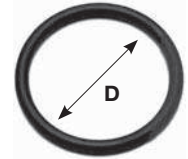
RACCORDI DI RIDUZIONE A MANDRINO CON SGANCIO RAPIDO "POWER IMPACT"

FERMEC articolo	F	M	L mm		Euro
691-0 SWF	3/8"	1/4"	55	1	31,50
691-1 SWF	3/8"	1/2"	60	1	31,50
691-2 SWF	1/2"	3/8"	55	1	36,75
691-11 SWF	1/2"	3/4"	75	1	42,00
691-4 SWF	3/4"	1/2"	70	1	42,00
691-9 SWF	1"	3/4"	90	1	73,50



SPINE ACCIAIO PER BUSSOLE

Koken articolo		L mm		Euro
1200 A	1/4"	10,2	1	0,44
1301 A	3/8"	14,5	1	0,44
1302 A	3/8"	17,5	1	0,44
1401 A	1/2"	20	1	0,74
1402 A	1/2"	25	1	0,74
1500 A	5/8"	30	1	0,74
1601 A	3/4"	35	1	0,83
1602 A	3/4"	45	1	0,94
1801 A	1"	45	1	0,94
1802 A	1"	75	1	1,82
1701 A	1 1/2"	75	1	1,98
1702 A	1 1/2"	110	1	3,99
1901 A	2 1/2"	110	1	4,46
1902 A	2 1/2"	155	1	5,06
2001 A	3 1/2"	155	1	8,36
2002 A	3 1/2"	180	1	6,90



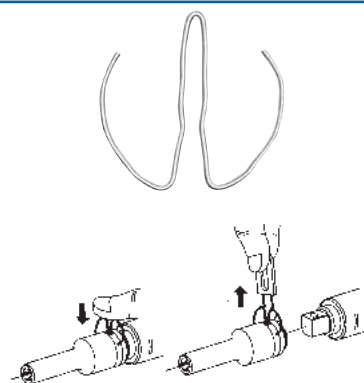
ANELLI DI GOMMA PER BUSSOLE

Koken articolo		D mm		Euro
1200 B	1/4"	9	1	0,72
1301 B	3/8"	13	1	0,83
1302 B	3/8"	16	1	0,88
1401 B	1/2"	19	1	1,02
1402 B	1/2"	24	1	1,10
1500 B	5/8"	28	1	1,35
1601 B	3/4"	36	1	1,46
1602 B	3/4"	45	1	2,15
1801 B	1"	45	1	1,98
1802 B	1"	75	1	8,72
1701 B	1 1/2"	75	1	8,58
1702 B	1 1/2"	114	1	21,42
1901 B	2 1/2"	114	1	22,25
1902 B	2 1/2"	158	1	27,72
2001 B	3 1/2"	158	1	82,80
2002 B	3 1/2"	183	1	91,88



ESTRATTORE PER MOLLE DI SICUREZZA

Koken articolo				Euro
149	3/8" - 1/2"	1		1,57
152	3/4" - 1"	1		1,68



MOLLA DI SICUREZZA PER BUSSOLE

Koken articolo		Ø		Euro
1301C	3/8"	≤12	1	0,94
1302C	3/8"	>12	1	0,94
1401C	1/2"	≤14	1	1,18
1402C	1/2"	>14	1	1,18
1600C	3/4"	≤46	1	2,26
1801C	1"	≤70	1	2,23
1802C	1"	>70	1	7,87
1700C	1 1/2"	≤90	1	8,22




SET MOLLE DI SICUREZZA PER BUSSOLE

Koken articolo	nr.			Euro
PK1301 C-10	10	149	1	13,92
PK1302 C-10	10	149	1	13,92
PK1401 C-10	10	149	1	16,86
PK1402 C-10	10	149	1	16,86
PK1600 C-10	10	149	1	25,82
PK1801 C-10	10	149	1	26,32



CASSETTE METALLICHE PORTA-BUSSOLE

FERMEC articolo	Dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza) mm		Euro
CASS-2510	280 x 100 x 40 mm	1	26,25
CASS-3112	310 x 120 x 80 mm	1	39,90
CASS-3211	320 x 115 x 50 mm	1	42,00
CASS-6213	610 x 130 x 85 mm	1	55,00

NOTE

- a richiesta assortimento di bussole a macchina in cassetta metallica



PRO

GUIDE PORTA BUSSOLE CON CLIP

BG articolo	Numero Clip	Euro
BGS 2316 1/4"	7	2,93
BGS 2317 3/8"	7	3,19
BGS 2318 1/2"	7	3,32
BGS 2120 1/4"	15	4,08
BGS 2330 3/8"	15	4,59
BGS 2540 1/2"	15	4,46
BGS 3460 3/4"	12	8,93

CARATTERISTICHE

- cromato satinato



NEW

GUIDE PORTA BUSSOLE CON CLIP

BG articolo	Numero Clip	Euro
BGS 9193 1/4"	13	3,83
BGS 9194 3/8"	11	4,08
BGS 9195 1/2"	9	4,34


CARATTERISTICHE

- clip con sfere di tenuta




GUIDE MAGNETICHE PORTA BUSSOLE CON CLIP



Koken articolo	Nr. Clip	L mm		Euro
RSAL200-1/4x12	12	200	1	37,68
RSAL200-3/8x8	8	200	1	35,56
RSAL300-3/8x12	12	300	1	42,90
RSAL300-1/2x10	10	300	1	44,85



GUIDE PORTA BUSSOLE PER MOLLE IN ACCIAIO DA 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4"

Koken articolo	L mm		Euro
R 158	158	1	2,52
R 251	251	1	2,56
R 300	300	1	2,62
R 400	400	1	2,71



NEW

GUIDE MAGNETICHE PORTA BUSSOLE CON CLIP

BG articolo	Numero Clip	L mm	Euro
BGS 9342 1/4"	12	310	22,19
BGS 9343 3/8"	12	310	22,44
BGS 9344 1/2"	12	310	22,70


CARATTERISTICHE

- clip con sfera per bussole realizzate in plastica rinforzata
- magneti rivestiti in gomma protettiva



GUIDE PORTA BUSSOLE MAGNETICHE PER MOLLE IN PLASTICA



Koken articolo	L mm		Euro
RSAL-200	200	1	31,54
RSAL-300	300	1	36,63





MOLLE IN ACCIAIO PER GUIDE


Koken articolo	Euro
C 14 1/4"	0,34
C 38 3/8"	0,34
C 12 1/2"	0,34
C 34 3/4"	0,50



MOLLE IN PLASTICA PER GUIDE


Koken articolo			Euro
CLIP-1/4	1/4"	1	0,55
CLIP-3/8	3/8"	1	0,55
CLIP-1/2	1/2"	1	0,55

GUIDA MAGNETICA PER MOLLE PORTA
BUSSOLE DA 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4"

FERMEC articolo	L mm		Euro
MAG300	300	1	20,50



BARRA PORTABUSSOLE MAGNETICA,


BGS articolo		Numero vani	Euro
BGS 3011-1	1/4"	10	5,36
BGS 3011-2	3/8"	12	8,16
BGS 3011-3	1/2"	10	11,09

CARATTERISTICHE

- le bussole sono trattenute grazie ad una banda magnetica



CLIP X ATTACCO QUADRO FEMMINA


BGS articolo		Euro
BGS HANGER-1	1/4"	1,91
BGS HANGER-2	3/8"	1,91
BGS HANGER-3	1/2"	1,91
BGS HANGER-4	3/4"	2,04
BGS HANGER-5	1"	2,04


CARATTERISTICHE

- clip in plastica con quadro maschio
- ad esempio per esposizione bussole

NOTE

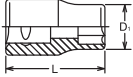









ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA ESAGONALE



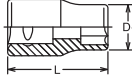
Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
4401M-8	8	13.2	36	1	5,80
4401M-9	9	13.8	37	1	5,80
4401M-10	10	15.3	37	1	5,80
4401M-11	11	16.5	37	1	5,80
4401M-12	12	17.8	37	1	5,80
4401M-13	13	19	37	1	5,80
4401M-14	14	20.3	37	1	6,27
4401M-15	15	21.5	37	1	6,27
4401M-16	16	22.8	37	1	6,27
4401M-17	17	24	37	1	6,27
4401M-18	18	25	37	1	6,33
4401M-19	19	26.5	38	1	6,33
4401M-20	20	27.8	38	1	7,21
4401M-21	21	29	38	1	7,21
4401M-22	22	30	40	1	7,21
4401M-23	23	31.5	40	1	7,67
4401M-24	24	32.8	42	1	7,73
4401M-25	25	34	42	1	9,68
4401M-26	26	35	42	1	9,68
4401M-27	27	36.5	43	1	9,68
4401M-28	28	37.8	43	1	11,44
4401M-29	29	39	43	1	11,55
4401M-30	30	40	46	1	12,43
4401M-31	31	41.5	46	1	12,43
4401M-32	32	42.8	46	1	12,43
4400M-33	33	44.2	47	1	18,56
4400M-34	34	45.2	47	1	18,87
4400M-35	35	46.2	47	1	19,61
4400M-36	36	47.2	47	1	19,86
4400M-37	37	48.3	47	1	26,13
4400M-38	38	49.2	47	1	26,13
4400M-41	41	53.1	47	1	47,77
4400M-46	46	59.1	47	1	47,77








POLIGONALE

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA POLIGONALE



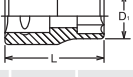
Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
4406M-8	8	13.2	36	1	5,80
4406M-9	9	13.8	37	1	5,80
4406M-10	10	15.3	37	1	5,80
4406M-11	11	16.5	37	1	5,80
4406M-12	12	17.8	37	1	5,80
4406M-13	13	19	37	1	5,80
4406M-14	14	20.3	37	1	6,27
4406M-15	15	21.5	37	1	6,27
4406M-16	16	22.8	37	1	6,27
4406M-17	17	24	37	1	6,27
4406M-18	18	25	37	1	6,33
4406M-19	19	26.5	38	1	6,33
4406M-20	20	27.8	38	1	7,21
4406M-21	21	29	38	1	7,21
4406M-22	22	30	40	1	7,21
4406M-23	23	31.5	40	1	7,67
4406M-24	24	32.8	42	1	8,00
4406M-25	25	34	42	1	9,68
4406M-26	26	35	42	1	9,68
4406M-27	27	36.5	43	1	9,68
4406M-28	28	37.8	43	1	11,44
4406M-29	29	39	43	1	11,55
4406M-30	30	40	46	1	12,43
4406M-31	31	41.5	46	1	12,43
4406M-32	32	42.8	46	1	12,43
4405M-33	33	44.2	47	1	18,56
4405M-34	34	45.2	47	1	18,87
4405M-35	35	46.2	47	1	19,61
4405M-36	36	47.2	47	1	19,86
4405M-37	37	48.3	47	1	26,13
4405M-38	38	49.2	47	1	26,13
4405M-41	41	53.1	47	1	47,77
4405M-46	46	59.1	47	1	47,77






ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA ESAGONALE



Koken articolo	pollici	D ₁ mm	L mm		Euro
NEW 4400A-1/4	1/4"	10.7	36	1	6,16
4400A-5/16	5/16"	13.2	36	1	6,27
4400A-3/8	3/8"	14.6	37	1	6,27
4400A-7/16	7/16"	16.5	37	1	6,27
4400A-1/2	1/2"	19	37	1	6,27
4400A-9/16	9/16"	20.3	37	1	6,77
4400A-19/32	19/32"	21.5	37	1	6,77
4400A-5/8	5/8"	22.8	37	1	6,77
4400A-21/32	21/32"	24	37	1	6,77
4400A-11/16	11/16"	25	37	1	6,82
4400A-3/4	3/4"	26.5	38	1	6,82
4400A-25/32	25/32"	27.8	38	1	7,73
4400A-13/16	13/16"	29	38	1	7,73
4400A-7/8	7/8"	30	40	1	7,73
4400A-15/16	15/16"	32.8	42	1	8,33
4400A-31/32	31/32"	34	42	1	10,40
4400A-1	1"	35	42	1	10,40
4400A-1-1/16	1-1/16"	36.5	43	1	10,40
4400A-1-1/8	1-1/8"	39	43	1	12,43
4400A-1-3/16	1-3/16"	40	46	1	13,42
4400A-1-1/4	1-1/4"	42.8	46	1	13,42
4400A-1-5/16	1-5/16"	44.2	47	1	19,99
4400A-1-3/8	1-3/8"	46.2	47	1	21,12
4400A-1-7/16	1-7/16"	47.2	47	1	28,16
4400A-1-1/2	1-1/2"	49.2	47	1	28,16



NEW



ESAGONO

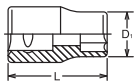





FENEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 31032	SET 6 PEZZI, INSERTI ANTI-GRAFFIO PER CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI	8,00

- CARATTERISTICHE**
- inserti speciali che, utilizzati all'interno delle bussole esagonali tradizionali, consentono di prevenire danni a parti cromate o verniciate o, più in generale, con trattamenti superficiali
 - comprende:
 - inserto 8 mm, per bussola 12 mm, coppia 9 Nm
 - inserto 10 mm, per bussola 14 mm, coppia 17 Nm
 - inserto 12 mm, per bussola 16 mm, coppia 27 Nm
 - inserto 13 mm, per bussola 17 mm, coppia 45 Nm
 - inserto 15 mm, per bussola 19 mm, coppia 50 Nm
 - inserto 17 mm, per bussola 22 mm, coppia 79 Nm
 - per uso con bussole esagonali metriche

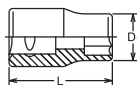




POLLICI


POLIGONALE
**CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA POLIGONALE**


Koken articolo	 pollici	D ₁ mm	L mm		Euro
4405A-1/4	1/4"	13.2	36	1	6,16
4405A-5/16	5/16"	13.2	36	1	6,27
4405A-3/8	3/8"	14.6	37	1	6,27
4405A-7/16	7/16"	16.5	37	1	6,27
4405A-1/2	1/2"	19	37	1	6,27
4405A-9/16	9/16"	20.3	37	1	6,77
4405A-19/32	19/32"	21.5	37	1	6,77
4405A-5/8	5/8"	22.8	37	1	6,77
4405A-21/32	21/32"	24	37	1	6,77
4405A-11/16	11/16"	25	37	1	6,82
4405A-3/4	3/4"	26.5	38	1	6,82
4405A-25/32	25/32"	27.8	38	1	7,73
4405A-13/16	13/16"	29	38	1	7,73
4405A-7/8	7/8"	30	40	1	7,73
4405A-15/16	15/16"	32.8	42	1	8,33
4405A-31/32	31/32"	34	42	1	10,40
4405A-1	1"	35	42	1	10,40
4405A-1-1/16	1-1/16"	36.5	43	1	10,40
4405A-1-1/8	1-1/8"	39	43	1	12,43
4405A-1-3/16	1-3/16"	40	46	1	13,42
4405A-1-1/4	1-1/4"	42.8	46	1	13,42
4405A-1-5/16	1-5/16"	44.2	47	1	19,99
4405A-1-3/8	1-3/8"	46.2	47	1	21,12
4405A-1-7/16	1-7/16"	47.2	47	1	28,16
4405A-1-1/2	1-1/2"	49.2	47	1	28,16



**SURFACE
DRIVE**
**CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA
SURFACE DRIVE**


Koken articolo	 mm	D ₁ mm	L mm		Euro
4410M-8	8	13.2	36	1	6,11
4410M-9	9	13.8	37	1	6,11
4410M-10	10	15.3	37	1	6,11
4410M-11	11	16.5	37	1	6,11
4410M-12	12	17.8	37	1	6,11
4410M-13	13	19	37	1	6,11
4410M-14	14	20.3	37	1	6,57
4410M-15	15	21.5	37	1	6,57
4410M-16	16	22.8	37	1	6,57
4410M-17	17	24	37	1	6,57
4410M-18	18	25	37	1	6,63
4410M-19	19	26.5	38	1	6,63
4410M-20	20	27.8	38	1	7,54
4410M-21	21	29	38	1	7,54
4410M-22	22	30	40	1	7,54
4410M-23	23	31.5	40	1	8,11
4410M-24	24	32.8	42	1	8,11
4410M-25	25	34	42	1	10,15
4410M-26	26	35	42	1	10,15
4410M-27	27	36.5	43	1	10,15
4410M-28	28	37.8	43	1	12,02
4410M-29	29	39	43	1	12,13
4410M-30	30	40	46	1	13,06
4410M-31	31	41.5	46	1	13,06
4410M-32	32	42.8	46	1	13,06
4410M-34	34	45.2	47	1	19,80



Koken

NEW

 1/2"

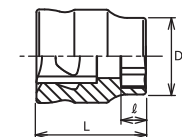

POLIGONALE



**CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA POLIGONALE
EXTRA CORTE PER DADO
ASSE POSTERIORE MOTO**


Koken articolo	 mm	D ₁ mm	L mm		Euro
4405M-DU-36	36	47.3	28	1	59,46
4405M-DU-55	55	71	31	1	75,87

NEW

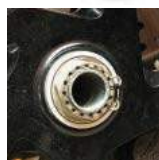
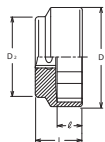
ESAGONO



**CHIAVI A BUSSOLA
BOCCA ESAGONALE
EXTRA CORTE**


Koken articolo	 mm	D ₁ mm	L mm		Euro
4400MZ-8	8	12.6	26	1	8,17
4400MZ-10	10	15	26	1	8,17
4400MZ-12	12	17.5	27	1	8,17
4400MZ-13	13	18.7	28	1	8,17
4400MZ-14	14	19.8	28	1	8,31
4400MZ-16	16	22.3	28	1	8,64
4400MZ-17	17	23.6	29	1	8,64
4400MZ-18	18	24.8	29	1	9,30
4400MZ-19	19	26	29	1	9,30
4400MZ-21	21	28.4	29	1	12,84
4400MZ-22	22	29.6	29	1	12,84
4400MZ-24	24	32	29	1	14,80
4400MZ-27	27	35.7	30	1	16,47
4400MZ-30	30	39.3	31	1	17,55
4400MZ-32	32	41.7	32	1	18,98



 1/2"


ESAGONO

**CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA ESAGONALE
EXTRA CORTE PER DADO
CENTRALE CATENA-RUOTA**


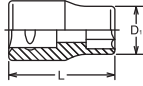
Koken articolo	 mm	D ₁ mm	L mm		Euro
4400M-DU-41	41	53	28	1	69,80
4400M-DU-46	46	59	28	1	73,62





OTTAGONALE OTTO ANGOLI

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA OTTAGONALE

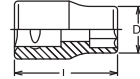


Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
4109M-14	14	26	38	1	9,68
4109M-17	17	28	40	1	9,68
4109M-19	19	29	40	1	11,28
4109M-21.5	21.5	32	40	1	11,55
4109M-23	23	34	43	1	14,69



TORXplus

CHIAVI A BUSSOLA BOCCA TORX PLUS®

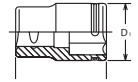


Koken articolo		D ₁	L mm		Euro
4425-10EPL	10EPL	13.2	36	1	15,59
4425-12EPL	12EPL	14.6	37	1	15,59
4425-14EPL	14EPL	16.5	37	1	15,59
4425-16EPL	16EPL	19.0	37	1	15,59
4425-18EPL	18EPL	20.3	37	1	15,59
4425-20EPL	20EPL	22.9	37	1	16,47



NUT GRIP® BLOCCADADI

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA NUT GRIP®

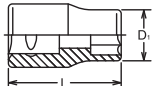


Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		Euro
4450M-10	10	15.3	36	1	9,82
4450M-11	11	16.5	36	1	9,82
4450M-12	12	17.8	36	1	9,82
4450M-13	13	19	36	1	10,15
4450M-14	14	20.3	36	1	10,15
4450M-15	15	21.5	36	1	10,20
4450M-16	16	22.8	36	1	10,20
4450M-17	17	24	36	1	10,20
4450M-18	18	25	36	1	10,29
4450M-19	19	26.5	36	1	10,29
4450M-21	21	29	37	1	10,86
4450M-22	22	30	37	1	10,86
4450M-24	24	32.8	39	1	11,85
4450M-27	27	36.5	40	1	13,64



TORX®

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA TORX®



Koken articolo		D ₁ mm	L mm		Euro
4425-E8	E 8	10.7	36	1	6,57
4425-E10	E10	13.2	36	1	6,49
4425-E11	E11	13.8	37	1	6,49
4425-E12	E12	14.6	37	1	6,49
4425-E14	E14	16.5	37	1	6,49
4425-E16	E16	19	37	1	6,49
4425-E18	E18	20.3	37	1	6,49
4425-E20	E20	22.8	37	1	7,21
4425-E22	E22	25	37	1	9,16
4425-E24	E24	26.5	40	1	10,56

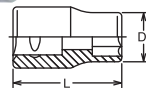
TORX PLUS®

	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00



SYSTEM 6

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA SYSTEM 6



Koken articolo		D mm	L mm		Euro
4400LH-6S	6S	17.3	36	1	9,24
4400LH-8S	8S	17.3	37	1	9,24
4400LH-10S	10S	17.3	37	1	9,24
4400LH-12S	12S	17.3	37	1	9,79
4400LH-14S	14S	17.3	37	1	10,51
4400LH-16S	16S	17	38	1	12,05

TORX®

	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00



LHSTIX®

	d mm	D mm
LH 3 S	3.80	4.70
LH 4 S	4.50	6.00
LH 5 S	5.60	7.50
LH 6 S	6.80	9.00
LH 7 S	7.90	10.50
LH 8 S	9.00	12.00
LH 10 S	11.30	15.00
LH 12 S	13.60	18.00
LH 14 S	15.80	21.00
LH 16 S	18.10	24.00



SERIE 10 PZ. CHIAVI A BUSSOLA MISURE: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 MM

Koken articolo			Euro
RS4401M/10		1	58,74
RS4406M/10		1	58,74
RS4410M/10		1	62,04

POLLICI



SERIE 10 PZ. CHIAVI A BUSSOLA BOCCA ESAGONALE MISURE: 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16"

Koken articolo			Euro
RS4400A/10		1	67,40
RS4405A/10		1	67,40


SERIE 7 PZ. CHIAVI A BUSSOLA BOCCA TORX®

Koken articolo	TORX®	1	Euro
RS4425/7	E10, E12, E14, E16, E18, E20, E24	1	48,92


SERIE 14 PZ. CHIAVI A BUSSOLA BOCCA TORX®

Koken articolo	TORX®	1	Euro
RSX425/14	SERIE 14 PZ.	1	73,98

CARATTERISTICHE

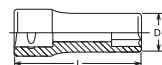
1/4"	E4, E5, E6, E7, E8
3/8"	E10, E11, E12, E14
1/2"	E16, E18, E20, E22, E24


SYSTEM 6 RIBE
SERIE 6 PZ. CHIAVI A BUSSOLA BOCCA SYSTEM 6

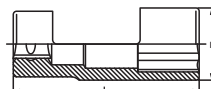
Koken articolo	SYSTEM 6 RIBE	1	Euro
RS4400LH/6	6S, 8S, 10S, 12S, 14S, 16S	1	56,54


SERIE 6 PZ. CHIAVI A BUSSOLA BOCCA TORX PLUS®

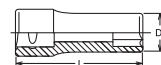
Koken articolo	TORX PLUS®	1	Euro
RS4425/6-EPL	10EPL, 12EPL, 14EPL, 16EPL, 18EPL, 20EPL	1	90,81


CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA ESAGONALE LUNGHE


Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm	1	Euro
4300M-8	8	13.2	77	1	12,73
4300M-9	9	13.8	77	1	12,73
4300M-10	10	15.3	77	1	12,73
4300M-11	11	16.5	77	1	12,73
4300M-12	12	17.8	77	1	12,73
4300M-13	13	19	77	1	12,73
4300M-14	14	20.3	77	1	12,73
4300M-15	15	21.5	77	1	12,95
4300M-16	16	22.8	77	1	13,26
4300M-17	17	24	77	1	13,26
4300M-18	18	25	77	1	13,92
4300M-19	19	26.5	77	1	13,92
4300M-20	20	27.8	77	1	15,15
4300M-21	21	29	77	1	16,31
4300M-22	22	30	77	1	16,31
4300M-23	23	31.5	77	1	17,55
4300M-24	24	32.8	77	1	18,48
4300M-25	25	34	77	1	19,80
4300M-26	26	35	77	1	19,80
4300M-27	27	36.5	77	1	19,80
4300M-28	28	37.8	77	1	22,99
4300M-29	29	39	77	1	24,09
4300M-30	30	40	77	1	24,09
4300M-31	31	41.5	77	1	24,09
4300M-32	32	42.8	77	1	24,09
4300M-33	33	44.2	77	1	40,78
4300M-34	34	45.2	77	1	42,19
4300M-35	35	46.2	77	1	42,19
4300M-36	36	47.2	77	1	43,01
4300M-37	37	48.2	77	1	44,19
4300M-38	38	49	77	1	47,55


CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA ESAGONALE PER SONDE LAMBDA


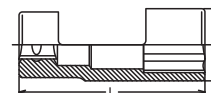
Koken articolo	mm	D mm	L mm	1	Euro
SP4300M-85	22	33	85	1	46,20
SP4300M-110	22	33	110	1	52,72


CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA POLIGONALE LUNGHE


Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm	1	Euro
4305M-8	8	13.2	77	1	12,73
4305M-9	9	13.8	77	1	12,73
4305M-10	10	15.3	77	1	12,73
4305M-11	11	16.5	77	1	12,73
4305M-12	12	17.8	77	1	12,73
4305M-13	13	19	77	1	12,73
4305M-14	14	20.3	77	1	12,73
4305M-15	15	21.5	77	1	12,95
4305M-16	16	22.8	77	1	13,26
4305M-17	17	24	77	1	13,26
4305M-18	18	25	77	1	13,92
4305M-19	19	26.5	77	1	13,92
4305M-20	20	27.8	77	1	15,15
4305M-21	21	29	77	1	16,31
4305M-22	22	30	77	1	16,31
4305M-23	23	31.5	77	1	17,55
4305M-24	24	32.8	77	1	18,48
4305M-25	25	34	77	1	19,80
4305M-26	26	35	77	1	19,80
4305M-27	27	36.5	77	1	19,80
4305M-28	28	37.8	77	1	22,99
4305M-29	29	39	77	1	24,09
4305M-30	30	40	77	1	24,09
4305M-31	31	41.5	77	1	24,09
4305M-32	32	42.8	77	1	24,09
4305M-33	33	44.2	77	1	40,78
4305M-34	34	45.2	77	1	42,19
4305M-35	35	46.2	77	1	42,19
4305M-36	36	47.2	77	1	43,01
4305M-37	37	48.2	77	1	44,19
4305M-38	38	49	77	1	47,55



1/2"


CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA POLIGONALE PER INIETTORI MOTORI DIESEL


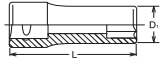
Koken articolo	mm	D mm	L mm	1	Euro
SP4305M-77	27	36,5	77	1	32,45



POLLICI



**CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
ESAGONALE LUNGHE**

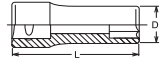


Koken articolo	pollici	D ₁ mm	L mm		€uro
4300A-5/16	5/16"	13.2	77	1	13,72
4300A-3/8	3/8"	14.6	77	1	13,72
4300A-7/16	7/16"	16.5	77	1	13,72
4300A-1/2	1/2"	19	77	1	13,72
4300A-9/16	9/16"	20.3	77	1	13,72
4300A-19/32	19/32"	21.5	77	1	14,00
4300A-5/8	5/8"	22.8	77	1	14,27
4300A-21/32	21/32"	24	77	1	14,27
4300A-11/16	11/16"	25	77	1	15,02
4300A-3/4	3/4"	26.5	77	1	15,02
4300A-25/32	25/32"	27.8	77	1	16,31
4300A-13/16	13/16"	29	77	1	17,57
4300A-7/8	7/8"	30	77	1	17,57
4300A-15/16	15/16"	32.8	77	1	19,91
4300A-31/32	31/32"	34	77	1	21,29
4300A-1	1"	34	77	1	21,29
4300A-1-1/16	1-1/16"	36.5	77	1	21,29
4300A-1-1/8	1-1/8"	37.8	77	1	25,93
4300A-1-3/16	1-3/16"	40	77	1	25,93
4300A-1-1/4	1-1/4"	42.8	77	1	25,93
4300A-1-5/16	1-5/16"	44.2	77	1	43,97
4300A-1-3/8	1-3/8"	46.2	77	1	45,46
4300A-1-7/16	1-7/16"	48	77	1	47,69
4300A-1-1/2	1-1/2"	49	77	1	51,26
4300A-1-13/16	1-13/16"	59	77	1	69,03

POLLICI



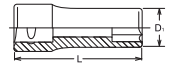
**CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
POLIGONALE LUNGHE**



Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm		€uro
4305A-5/16	5/16"	13.2	77	1	13,72
4305A-3/8	3/8"	14.6	77	1	13,72
4305A-7/16	7/16"	16.5	77	1	13,72
4305A-1/2	1/2"	19	77	1	13,72
4305A-9/16	9/16"	20.3	77	1	13,72
4305A-19/32	19/32"	21.5	77	1	14,00
4305A-5/8	5/8"	22.8	77	1	14,27
4305A-21/32	21/32"	24	77	1	14,27
4305A-11/16	11/16"	25	77	1	15,02
4305A-3/4	3/4"	26.5	77	1	15,02
4305A-25/32	25/32"	27.8	77	1	16,31
4305A-13/16	13/16"	29	77	1	17,57
4305A-7/8	7/8"	30	77	1	17,57
4305A-15/16	1-15/16"	32.8	77	1	19,91
4305A-31/32	1-31/32"	34	77	1	21,29
4305A-1	1"	32.8	77	1	21,29
4305A-1-1/16	1-1/16"	36.5	77	1	21,29
4305A-1-1/8	1-1/8"	37.8	77	1	25,93
4305A-1-3/16	1-3/16"	40	77	1	25,93
4305A-1-1/4	1-1/4"	42.8	77	1	25,93
4305A-1-5/16	1-5/16"	44.2	77	1	43,97
4305A-1-3/8	1-3/8"	46.2	77	1	45,46
4305A-1-7/16	1-7/16"	48	77	1	47,69
4305A-1-1/2	1-1/2"	49	77	1	51,26
4305A-1-13/16	1-13/16"	59	77	1	69,03



**CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
SURFACE DRIVE
LUNGHE**



Koken articolo	mm	D mm	L mm		€uro
4310M-8	8	13.2	77	1	13,37
4310M-9	9	13.8	77	1	13,37
4310M-10	10	15.3	77	1	13,37
4310M-11	11	16.5	77	1	13,37
4310M-12	12	17.8	77	1	13,37
4310M-13	13	19	77	1	13,37
4310M-14	14	20.3	77	1	13,37
4310M-15	15	21.5	77	1	13,64
4310M-16	16	22.8	77	1	13,92
4310M-17	17	24	77	1	13,92
4310M-18	18	25	77	1	14,63
4310M-19	19	26.5	77	1	14,63
4310M-20	20	27.8	77	1	15,90
4310M-21	21	29	77	1	17,13
4310M-22	22	30	77	1	17,13
4310M-23	23	31.5	77	1	18,45
4310M-24	24	32.8	77	1	19,42
4310M-25	25	34	77	1	20,74
4310M-26	26	35	77	1	20,74
4310M-27	27	36.5	77	1	20,74
4310M-28	28	37.8	77	1	24,15
4310M-29	29	39	77	1	25,27
4310M-30	30	40	77	1	25,27
4310M-31	31	41.5	77	1	25,27
4310M-32	32	42.8	77	1	25,27
4310M-34	34	45.2	77	1	44,30



TORX®	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00



**CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA TORX®
LUNGHE**

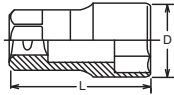




Koken articolo		D mm	L mm		€uro
4325-E 8	E 8	10.7	77	1	15,32
4325-E10	E10	13.2	77	1	15,32
4325-E11	E11	13.8	77	1	15,32
4325-E12	E12	14.6	77	1	15,32
4325-E14	E14	16.5	77	1	15,70
4325-E16	E16	19	77	1	15,70
4325-E18	E18	20.3	77	1	15,70
4325-E20	E20	22.8	77	1	17,77
4325-E22	E22	25	77	1	20,65
4325-E24	E24	26.6	77	1	20,65

KOKEN 1/2"





 OTTAGONALE

 CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
OTTAGONALE


Koken articolo	 mm	D mm	L mm		Euro
4300H-27-8P	27	34	57	1	31,38

per interruttori, Mercedes Benz e MAN


 SERIE 10 PZ. CHIAVI A BUSSOLA LUNGHE
MISURE: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17
19, 21, 22 MM



Koken articolo			Euro
RS4300M/10	1	131,78	
RS4305M/10	1	131,78	
RS4310M/10	1	134,67	


 SERIE 12 PZ. CHIAVI A BUSSOLA LUNGHE
MISURE: 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18
19, 20, 21, 22 MM

Koken articolo			Euro
RS4300M/12	1	161,04	



POLLICI


 SERIE 10 PZ. CHIAVI A BUSSOLA
LUNGHE MISURE: 3/8", 7/16", 1/2"
9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16"

Koken articolo			Euro
RS4300A/10	1	144,73	
RS4305A/10	1	148,56	





SERIE 7 PZ. CHIAVI A BUSSOLA BOCCA TORX®

Koken articolo			Euro
RS4325/7	E10, E12, E14, E16, E18, E20, E24	1	112,50



 ESAGONO



 CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
ESAGONALE
LUNGHE


Koken articolo		D mm	L mm		€uro
4300M-L110-17	17	23	110	1	36,41
4300M-L110-19	19	25.8	110	1	36,41
4300M-L110-21	21	26.8	110	1	38,56

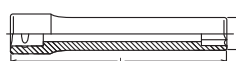




 ESAGONO

 CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
ESAGONALE


Koken articolo		D mm	L mm		€uro
4300M-L120-8	8	13.2	120	1	43,48
4300M-L120-10	10	15.3	120	1	43,48
4300M-L120-12	12	17.8	120	1	43,48
4300M-L120-14	14	20.3	120	1	43,48
4300M-L120-16	16	22.8	120	1	44,17

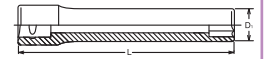





 CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
TORX®


Koken articolo		D mm	L mm		€uro
4325-L140-E 8	E 8	10.7	140	1	57,31
4325-L140-E10	E10	13.2	140	1	55,77
4325-L140-E12	E12	14.6	140	1	55,77
4325-L140-E14	E14	16.5	140	1	55,77



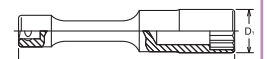
 TORX BLOCCADADI



 CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
TORX® BLOCCADADI


Koken articolo		D mm	L mm		€uro
4325-L140-2B-E 8	E 8	10.7	140	1	63,53
4325-L140-2B-E10	E10	13.2	140	1	63,53
4325-L140-2B-E12	E12	14.6	140	1	63,53
4325-L140-2B-E14	E14	16.5	140	1	63,53



 POLIGONALE

 CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
POLIGONALE
LUNGHE


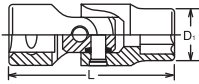
Koken articolo		D mm	L mm		€uro
4117M-125-13	13	18.7	125	1	28,55
4117M-125-14	14	20.2	125	1	28,55
4117M-125-17	17	24	125	1	28,55
4117M-125-19	19	26.9	125	1	31,38
4117M-125-21	21	28.5	125	1	32,97
4117M-125-22	22	30	125	1	32,97
4117M-125-24	24	32	125	1	34,51
4117M-125-27	27	36.5	125	1	37,59
4117M-125-30	30	40	125	1	41,03
4117M-125-32	32	42	125	1	44,30
4117M-250-13	13	18.7	250	1	32,23
4117M-250-14	14	20.2	250	1	32,23
4117M-250-17	17	24	250	1	32,23
4117M-250-19	19	26.9	250	1	35,26
4117M-250-21	21	28.5	250	1	37,81
4117M-250-22	22	30	250	1	37,81
4117M-250-24	24	32	250	1	39,63
4117M-250-27	27	36.5	250	1	42,87
4117M-250-30	30	40	250	1	46,59
4117M-250-32	32	42	250	1	48,70





ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A MANO SNODATE BOCCA ESAGONALE



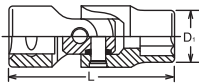
Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm	Euro
4440M-9	9	14	62.8	27,97
4440M-10	10	15.3	63.3	27,97
4440M-11	11	16.5	64.5	27,97
4440M-12	12	17.8	65	27,97
4440M-13	13	19	65.9	28,96
4440M-14	14	20.3	65.9	28,96
4440M-15	15	21.5	67.5	28,96
4440M-16	16	22.8	68	28,96
4440M-17	17	24	69	28,96
4440M-18	18	25.3	69	29,67
4440M-19	19	26.5	71	29,67
4440M-20	20	27.8	71	30,58
4440M-21	21	29	72	30,58
4440M-22	22	30.3	72	30,58

POLLICI



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A MANO SNODATE BOCCA ESAGONALE

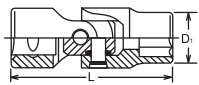


Koken articolo	pollici	D mm	L mm	Euro
4440A-3/8	3/8"	14.8	63.3	30,14
4440A-7/16	7/16"	16.5	64.5	30,14
4440A-1/2	1/2"	19	65.9	31,16
4440A-9/16	9/16"	20.3	65.9	31,16
4440A-5/8	5/8"	22.8	68	31,16
4440A-11/16	11/16"	24.6	69	31,96
4440A-3/4	3/4"	26.5	71	31,96
4440A-7/8	7/8"	30.3	72	32,92



TORX®

CHIAVI A BUSSOLA A MANO SNODATE BOCCA TORX

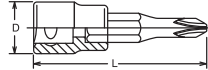


Koken articolo	D mm	L mm	Euro
4440T-E10	E10 13.2	62	31,05
4440T-E12	E12 15	63.3	31,05
4440T-E14	E14 16.3	64.5	31,05
4440T-E16	E16 18.8	65	31,05
4440T-E18	E18 20.4	66.5	31,05



PHILLIPS®

CHIAVI A BUSSOLA A CROCE PHILLIPS®

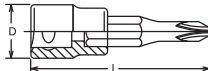


Koken articolo	D mm	L mm	Euro
4000-60 (PH)-2	PH2 22	60	10,67
4000-60 (PH)-3	PH3 22	60	10,67
4000-60 (PH)-4	PH4 22	60	10,67



POZIDRIV®

CHIAVI A BUSSOLA A CROCE POZIDRIV®

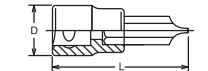


Koken articolo	D mm	L mm	Euro
4000-60-PZ2	PZ2 22	60	11,80
4000-60-PZ3	PZ3 22	60	11,80



TAGLIO

CHIAVI A BUSSOLA A TAGLIO

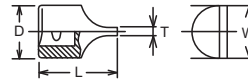


Koken articolo	D mm	L mm	Euro
4005-60-8	1.2x8 22	60	12,13
4005-60-10	1.6x10 22	60	12,84
4005-60-12	2.0x12 23	60	12,84
4005-60-14	2.5x14 23	60	13,75
4005-60-16	2.5x16 24	60	14,27



TAGLIO

CHIAVI A BUSSOLA A TAGLIO

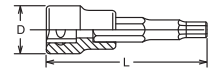


Koken articolo	D mm	L mm	Euro
4101-1	2.7x18.6 22	40	16,36
4101-2	3.7x24 24	40	16,67
4101-3	3.7x30 30	40	27,09



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE



Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
4010M-50-4	4	22	50	8,83
4010M-50-5	5	22	50	8,83
4010M-50-6	6	22	50	8,83
4010M-50-7	7	22	50	9,35
4010M-50-8	8	22	50	9,35
4010M-50-9	9	22	50	9,35
4010M-50-10	10	22	50	9,35
4010M-50-12	12	23	50	10,01
4010M-50-13	13	24	50	10,81
4010M-50-14	14	24	50	10,81
4010M-50-16	16	25	50	12,18
4010M-50-17	17	25	50	12,18
4010M-50-18	18	27	50	13,75
4010M-50-19	19	27	50	13,75
4010M-75-4	4	22	75	9,30
4010M-75-5	5	22	75	9,30
4010M-75-6	6	22	75	9,30
4010M-75-7	7	22	75	9,68
4010M-75-8	8	22	75	9,68
4010M-75-9	9	22	75	9,68
4010M-75-10	10	22	75	9,68
4010M-75-11	11	23	75	10,67
4010M-75-12	12	23	75	10,40
4010M-75-13	13	24	75	11,25
4010M-75-14	14	24	75	11,25
4010M-75-16	16	25	75	12,24
4010M-75-17	17	25	75	12,24
4010M-75-18	18	27	75	14,11
4010M-75-19	19	27	75	14,11
4010M-100-4	4	22	100	9,98
4010M-100-5	5	22	100	9,98
4010M-100-6	6	22	100	9,98
4010M-100-7	7	22	100	10,15
4010M-100-8	8	22	100	10,15
4010M-100-9	9	22	100	10,67
4010M-100-10	10	22	100	10,67
4010M-100-12	12	23	100	11,25
4010M-100-13	13	24	100	12,43
4010M-100-14	14	24	100	12,43
4010M-100-16	16	25	100	14,00
4010M-100-17	17	25	100	14,00
4010M-100-18	18	27	100	15,37
4010M-100-19	19	27	100	15,37
4010M-160-4	4	22	160	11,77
4010M-160-5	5	22	160	11,77
4010M-160-6	6	22	160	11,77
4010M-160-7	7	22	160	12,13
4010M-160-8	8	22	160	12,13
4010M-160-10	10	22	160	13,01
4010M-160-12	12	23	160	13,89
4010M-160-14	14	24	160	15,21
4010M-160-17	17	25	160	17,19
4010M-160-19	19	27	160	19,03

KOKEN 1/2"

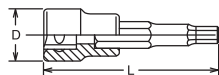
POLLICI

NEW



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE IN POLLICI



Koken articolo	pollici	D mm	L mm		Euro
4010A-60-5/32	5/32"	22	60	1	10,45
4010A-60-3/16	3/16"	22	60	1	10,45
4010A-60-7/32	7/32"	22	60	1	10,45
4010A-60-1/4	1/4"	22	60	1	10,45
4010A-60-9/32	9/32"	22	60	1	11,28
4010A-60-5/16	5/16"	22	60	1	11,28
4010A-60-11/32	11/32"	22	60	1	11,58
4010A-60-3/8	3/8"	22	60	1	11,58
4010A-60-7/16	7/16"	23	60	1	12,13
4010A-60-1/2	1/2"	24	60	1	13,50
4010A-60-9/16	9/16"	25	60	1	13,50
4010A-60-5/8	5/8"	25	60	1	13,78
4010A-60-3/4	3/4"	27	60	1	15,57



ESAGONO

SERIE 10 PZ. CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE

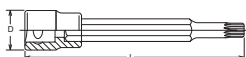
Koken articolo	mm	L mm		Euro
RS4010M/10-L50	4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 17, 19	50	1	98,45
RS4010M/10-L75	4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 17, 19	75	1	101,86
NEW RS4010A/10-L60	3/16", 7/32", 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 3/4"	60	1	119,71

POLLICI



POLIGONALE

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO POLIGONALE PER TOYOTA

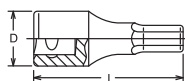


Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
4010M-100-8-12P	8	23	100	1	16,06
4010M-100-10-12P	10	23	100	1	16,89
4010M-120-8-12P	8	23	120	1	17,19
4010M-120-10-12P	10	23	120	1	17,24



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE INTEGRALI

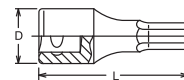


Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
4012M-43-4	4	21.1	43	1	10,62
4012M-43-5	5	21.1	43	1	10,62
4012M-43-6	6	21.1	43	1	10,62
4012M-43-7	7	21.1	43	1	10,62
4012M-43-8	8	21.1	43	1	10,62
4012M-43-9	9	21.1	43	1	10,62
4012M-43-10	10	23	43	1	10,86
4012M-43-11	11	24	43	1	11,77
4012M-43-12	12	24	43	1	11,77
4012M-43-13	13	24	43	1	11,77
4012M-43-14	14	24	43	1	11,77
4012M-43-15	15	24	43	1	11,91
4012M-43-16	16	24	43	1	11,91
4012M-43-17	17	24	43	1	11,91
4012M-43-18	18	24	43	1	12,13
4012M-43-19	19	24	43	1	12,13
4012M-43-20	20	24	43	1	17,41
4012M-43-21	21	24	43	1	17,41
4012M-43-22	22	24	43	1	17,41
4012M-43-23	23	24	43	1	18,18
4012M-43-24	24	24	43	1	18,29
4012M-43-27	27	24	43	1	22,58
4012M-60-4	4	21.1	60	1	11,52
4012M-60-5	5	21.1	60	1	11,52
4012M-60-6	6	21.1	60	1	11,52
4012M-60-7	7	21.1	60	1	11,52
4012M-60-8	8	21.1	60	1	11,52
4012M-60-9	9	21.1	60	1	11,61
4012M-60-10	10	23	60	1	11,61
4012M-60-11	11	24	60	1	12,43
4012M-60-12	12	24	60	1	12,43
4012M-60-13	13	24	60	1	12,62
4012M-60-14	14	24	60	1	12,62
4012M-60-15	15	24	60	1	13,45
4012M-60-16	16	24	60	1	13,45
4012M-60-17	17	24	60	1	13,45
4012M-60-18	18	24	60	1	13,94
4012M-60-19	19	24	60	1	13,94
4012M-60-21	21	24	60	1	21,15
4012M-60-22	22	24	60	1	21,81
4012M-60-23	23	24	60	1	22,41
4012M-60-24	24	24	60	1	22,41



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE INTEGRALI



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
4012M-75-4	4	21.1	75	1	12,43
4012M-75-5	5	21.1	75	1	12,43
4012M-75-6	6	21.1	75	1	12,43
4012M-75-7	7	21.1	75	1	12,43
4012M-75-8	8	21.1	75	1	12,43
4012M-75-9	9	21.1	75	1	12,95
4012M-75-10	10	23	75	1	12,95
4012M-75-11	11	24	75	1	13,50
4012M-75-12	12	24	75	1	13,50
4012M-75-13	13	24	75	1	13,83
4012M-75-14	14	24	75	1	13,83
4012M-75-15	15	24	75	1	15,18
4012M-75-16	16	24	75	1	15,18
4012M-75-17	17	24	75	1	15,18
4012M-75-18	18	24	75	1	16,67
4012M-75-19	19	24	75	1	16,67
NEW 4012M-75-22	22	26	75	1	24,72
NEW 4012M-75-24	24	27.9	75	1	24,72
4012M-100-4	4	21.1	100	1	16,36
4012M-100-5	5	21.1	100	1	16,36
4012M-100-6	6	21.1	100	1	16,36
4012M-100-7	7	21.1	100	1	16,36
4012M-100-8	8	21.1	100	1	16,36
4012M-100-9	9	21.1	100	1	16,94
4012M-100-10	10	23	100	1	16,94
4012M-100-11	11	24	100	1	17,66
4012M-100-12	12	24	100	1	17,66
4012M-100-13	13	24	100	1	17,85
4012M-100-14	14	24	100	1	17,85
4012M-100-15	15	24	100	1	19,99
4012M-100-16	16	24	100	1	19,99
4012M-100-17	17	24	100	1	19,99
4012M-100-18	18	24	100	1	22,58
4012M-100-19	19	24	100	1	22,58



ESAGONO

SERIE 10 PZ. CHIAVI A BUSSOLA BOCCA ESAGONALE

Koken articolo	mm	L mm		Euro
RS4012M/10-L60	4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 17, 19	60	1	118,36
POLLICI RS4012A/10-L60	3/16", 7/32", 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 3/4"	60	1	125,37



CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE INTEGRALI

Koken articolo	pollici	D mm	L mm		Euro
4012A-43-5/32	5/32"	21.1	43	1	11,41
4012A-43-3/16	3/16"	21.1	43	1	11,41
4012A-43-7/32	7/32"	21.1	43	1	11,41
4012A-43-1/4	1/4"	21.1	43	1	11,41
4012A-43-9/32	9/32"	21.1	43	1	11,41
4012A-43-5/16	5/16"	21.1	43	1	11,41
4012A-43-11/32	11/32"	21.1	43	1	11,41
4012A-43-3/8	3/8"	23	43	1	11,69
4012A-43-7/16	7/16"	25	43	1	12,65
4012A-43-1/2	1/2"	25	43	1	12,65
4012A-43-9/16	9/16"	25	43	1	12,65
4012A-43-5/8	5/8"	26	43	1	12,82
4012A-43-3/4	3/4"	26	43	1	13,09
NEW 4012A-43-7/8	7/8"	26	43	1	18,76
4012A-60-5/32	5/32"	21.1	60	1	12,13
4012A-60-3/16	3/16"	21.1	60	1	12,13
4012A-60-7/32	7/32"	21.1	60	1	12,13
4012A-60-1/4	1/4"	21.1	60	1	12,13
4012A-60-9/32	9/32"	21.1	60	1	12,13
4012A-60-5/16	5/16"	21.1	60	1	12,13
4012A-60-11/32	11/32"	21.1	60	1	12,16
4012A-60-3/8	3/8"	21.5	60	1	12,16
4012A-60-7/16	7/16"	24	60	1	13,09
4012A-60-1/2	1/2"	24	60	1	13,23
4012A-60-9/16	9/16"	24	60	1	13,23
4012A-60-5/8	5/8"	24	60	1	14,16
4012A-60-3/4	3/4"	24	60	1	14,63
NEW 4012A-60-7/8	7/8"	26	60	1	22,94
4012A-75-5/32	5/32"	21.1	75	1	13,06
4012A-75-3/16	3/16"	21.1	75	1	13,06
4012A-75-7/32	7/32"	21.1	75	1	13,06
4012A-75-1/4	1/4"	21.1	75	1	13,06
4012A-75-9/32	9/32"	21.1	75	1	13,06
4012A-75-5/16	5/16"	21.1	75	1	13,06
4012A-75-11/32	11/32"	21.1	75	1	13,61
4012A-75-3/8	3/8"	21.5	75	1	13,61
4012A-75-7/16	7/16"	24	75	1	14,22
4012A-75-1/2	1/2"	24	75	1	14,49
4012A-75-9/16	9/16"	24	75	1	14,49
4012A-75-5/8	5/8"	24	75	1	15,92
4012A-75-3/4	3/4"	24	75	1	17,49
NEW 4012A-75-7/8	7/8"	26	75	1	25,96
4012A-100-5/32	5/32"	21.1	100	1	17,22
4012A-100-3/16	3/16"	21.1	100	1	17,22
4012A-100-7/32	7/32"	21.1	100	1	17,22
4012A-100-1/4	1/4"	21.1	100	1	17,22
4012A-100-9/32	9/32"	21.1	100	1	17,22
4012A-100-5/16	5/16"	21.1	100	1	17,22
4012A-100-11/32	11/32"	21.1	100	1	17,79
4012A-100-3/8	3/8"	21.5	100	1	17,79
4012A-100-7/16	7/16"	24	100	1	18,51
4012A-100-1/2	1/2"	24	100	1	18,78
4012A-100-9/16	9/16"	24	100	1	18,78
4012A-100-5/8	5/8"	24	100	1	20,96
4012A-100-3/4	3/4"	24	100	1	23,76



CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO XZN

Koken articolo		D mm	L mm		Euro
4020-60-M 5	M 5	22	60	1	11,69
4020-60-M 6	M 6	22	60	1	11,69
4020-60-M 8	M 8	22	60	1	11,96
4020-60-M10	M10	23	60	1	12,13
4020-60-M12	M12	23	60	1	12,79
4020-60-M14	M14	23	60	1	13,31
4020-60-M16	M16	25	60	1	19,64
4020-60-M18	M18	27	60	1	19,64
4020-100-M 5	M 5	22	100	1	12,49
4020-100-M 6	M 6	22	100	1	12,49
4020-100-M 8	M 8	22	100	1	12,49
4020-100-M10	M10	23	100	1	13,59
4020-100-M12	M12	23	100	1	14,52
4020-100-M14	M14	23	100	1	15,51
4020-100-M16	M16	25	100	1	22,36
4020-100-M18	M18	27	100	1	38,56
4020-120-M 5	M 5	22	120	1	13,17
4020-120-M 6	M 6	22	120	1	13,17
4020-120-M 8	M 8	22	120	1	13,17
4020-120-M10	M10	23	120	1	14,16
4020-120-M12	M12	23	120	1	14,99
4020-120-M14	M14	23	120	1	17,82
4020-140-M 5	M 5	22	140	1	15,37
4020-140-M 6	M 6	22	140	1	15,37
4020-140-M 8	M 8	22	140	1	15,37
4020-140-M10	M10	23	140	1	15,51
4020-140-M12	M12	23	140	1	17,02
4020-140-M14	M14	23	140	1	18,56



SERIE 6 PZ. CHIAVI A BUSSOLA BOCCA XZN

Koken articolo		L mm		Euro
RS4020/6-L60	M5, M6, M8, M10, M12, M14	60	1	71,47
RS4020/6-L100	M5, M6, M8, M10, M12, M14	100	1	75,57

XZN	S mm	S mm	
M 4	3,60	M12	11,50
M 5	4,80	M14	13,30
M 6	6,10	M16	15,70
M 8	7,30	M18	16,90
M10	9,70		



CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO XZN CON FORO

Koken articolo		D mm	L mm		Euro
4020-60-MH	MH16	25	60	1	32,42

Per tappo della scatola del cambio AUDI, VW, PORSCHE



CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO TORX®



Koken articolo		D mm	L mm		Euro
NEW 4025-60-T15	TX 15	22	60	1	10,59
4025-60-T20	TX 20	22	60	1	10,59
4025-60-T25	TX 25	22	60	1	10,59
4025-60-T27	TX 27	22	60	1	10,59
4025-60-T30	TX 30	22	60	1	10,59
4025-60-T35	TX 35	22	60	1	14,36
4025-60-T40	TX 40	22	60	1	12,07
4025-60-T45	TX 45	22	60	1	12,07
4025-60-T50	TX 50	22	60	1	12,07
4025-60-T55	TX 55	23	60	1	13,75
4025-60-T60	TX 60	24	60	1	14,25
4025-60-T70	TX 70	24	60	1	26,10
4025-60-T80	TX 80	24	60	1	26,59
4025-100-T20	TX 20	22	100	1	14,30
4025-100-T25	TX 25	22	100	1	14,30
4025-100-T27	TX 27	22	100	1	14,30
4025-100-T30	TX 30	22	100	1	14,30
4025-100-T40	TX 40	22	100	1	14,91
4025-100-T45	TX 45	22	100	1	14,91
4025-100-T50	TX 50	22	100	1	14,91
4025-100-T55	TX 55	23	100	1	16,58
4025-100-T60	TX 60	24	100	1	16,86
4025-100-T70	TX 70	24	100	1	34,13
4025-140-T20	TX 20	22	140	1	16,58
4025-140-T25	TX 25	22	140	1	16,58
4025-140-T27	TX 27	22	140	1	16,58
4025-140-T30	TX 30	22	140	1	16,58
4025-140-T40	TX 40	22	140	1	17,30
4025-140-T45	TX 45	22	140	1	17,30
4025-140-T50	TX 50	22	140	1	17,30
4025-140-T55	TX 55	23	140	1	18,04
4025-140-T60	TX 60	24	140	1	18,37
4025-140-T70	TX 70	24	140	1	39,19
NEW 4025-140-T80	TX 80	24	140	1	42,13


KOKEN 1/2"



TORX®





SERIE 9 PZ. CHIAVI A BUSSOLA BOCCA TORX®

Koken articolo		L mm		Euro
TX 20, 25, 27, RS4025/9-L60		60	1	102,47


TORXplus®



CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO TORX® PLUS


Koken articolo		D mm	L mm		Euro
4025-60-20IP	20IP	22	60	1	14,08
4025-60-25IP	25IP	22	60	1	14,08
4025-60-27IP	27IP	22	60	1	14,08
4025-60-30IP	30IP	22	60	1	14,08
4025-60-40IP	40IP	22	60	1	15,79
4025-60-45IP	45IP	22	60	1	15,79
4025-60-50IP	50IP	22	60	1	15,79
4025-60-55IP	55IP	23	60	1	17,77
4025-60-60IP	60IP	24	60	1	18,48
4025-60-70IP	70IP	25	60	1	33,77
4025-100-40IP	40IP	22	100	1	18,12
4025-100-45IP	45IP	22	100	1	18,12
4025-100-50IP	50IP	22	100	1	18,12
4025-100-55IP	55IP	23	100	1	20,24
4025-100-60IP	60IP	24	100	1	20,24
4025-100-70IP	70IP	25	100	1	40,81



TORXplus®




SERIE 9 PZ. CHIAVI A BUSSOLA BOCCA TORX® PLUS

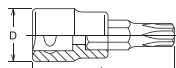
Koken articolo		L mm		Euro
RS4025/9-IP	20IP, 25IP, 27IP, 30IP, 40IP, 45IP, 50IP, 55IP, 60IP	60	1	129,58



	S mm	S mm
8 IP	2.30	30 IP 5.60
9 IP	2.50	40 IP 6.70
10 IP	2.70	45 IP 7.90
15 IP	3.30	50 IP 8.90
20 IP	3.90	55 IP 11.30
25 IP	4.50	60 IP 13.30
27 IP	5.00	




RIBE

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO RIBE



Koken articolo		D mm	L mm		Euro
4027-60-M5	M 5	22	60	1	15,76
4027-60-M6	M 6	22	60	1	15,76
4027-60-M7	M 7	22	60	1	16,47
4027-60-M8	M 8	22	60	1	16,47
4027-60-M9	M 9	22	60	1	17,90
4027-60-M10	M10	22	60	1	17,90
4027-60-M12	M12	23	60	1	19,91
4027-60-M13	M13	24	60	1	22,33
4027-60-M14	M14	24	60	1	22,33
4027-60-M16	M16	24	60	1	24,67
4027-100-M5	M 5	22	100	1	16,06
4027-100-M6	M 6	22	100	1	16,28
4027-100-M7	M 7	22	100	1	17,19
4027-100-M8	M 8	22	100	1	17,19
4027-100-M9	M 9	22	100	1	19,91
4027-100-M10	M10	22	100	1	20,49
4027-100-M12	M12	23	100	1	22,39
4027-100-M13	M13	24	100	1	24,39
4027-100-M14	M14	24	100	1	24,39
4027-100-M16	M16	24	100	1	26,43
4027-140-M8	M8	22	140	1	18,87
4027-140-M10	M10	22	140	1	21,12
4027-140-M12	M12	23	140	1	24,78
4027-140-M14	M14	24	140	1	25,77
4027-140-M16	M16	24	140	1	27,50


RIBE



SERIE 7 PZ. CHIAVI A BUSSOLA BOCCA RIBE

Koken articolo		L mm		Euro
RS4027/7-L60	M5, M6, M8, M10, M12, M14, M16	60	1	125,90


RIBE



CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO RIBE PER VW E AUDI



Koken articolo	D mm	L mm		Euro
ST4027-140	23	140	1	19,86

RIBE	S mm	W mm
M 5	5.00	1.20
M 6	6.00	1.30
M 7	7.00	1.40
M 8	8.00	1.80
M 9	9.00	2.00
M 10	10.00	2.30
M 12	12.00	2.60
M 13	13.00	3.10
M 14	14.00	3.20
M 16	16.00	3.60

MECCANISMO 24 DENTI




CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE

Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
3749S-1/2	34	29	110	1	48,90

MECCANISMO 24 DENTI




CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE CON PULSANTE DI SBLOCCAGGIO RAPIDO

Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
3749SB-1/2	34	29	110	1	60,17

MECCANISMO 30 DENTI




CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE

Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
4750J	38	35,9	250	1	70,32

MECCANISMO 30 DENTI




CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE CON PULSANTE DI SBLOCCAGGIO RAPIDO

Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
4750JB	38	35,9	250	1	86,21



MECCANISMO 30 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE CON PULSANTE DI SBLOCCAGGIO RAPIDO

Koken	D mm	T mm	L mm		Euro
articolo					
4750PB	38	35,9	250	1	85,03

MECCANISMO 24 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE CON PULSANTE DI SBLOCCAGGIO RAPIDO

Koken	D mm	T mm	L mm		Euro
articolo					
4753PB	38	36,2	250	1	71,28

MECCANISMO 24 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE SNODATO - TIPO LUNGO

Koken	D mm	T mm	L mm		Euro
articolo					
4774P	38	36,2	330	1	86,43
4774P-450	38	36,2	450	1	109,78

MECCANISMO 45 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE

Koken	D mm	T mm	L mm		Euro
articolo					
4752J	35	38,8	250	1	83,96

MECCANISMO 24 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE TIPO LUNGO

Koken	D mm	T mm	L mm		Euro
articolo					
4749J-380	44,6	33	380	1	83,33

MECCANISMO 24 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE SNODATO CON PULSANTE DI SBLOCCAGGIO RAPIDO - TIPO LUNGO

Koken	D mm	T mm	L mm		Euro
articolo					
4774PB	38	36,2	330	1	94,52

MECCANISMO 24 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE

Koken	D mm	T mm	L mm		Euro
articolo					
4753J	38	36,2	250	1	61,82

MECCANISMO 45 DENTI

ADATTATORE A CRICCHETTO

Koken	D mm	L mm		Euro
articolo				
4755	33,5	65	1	60,91

MECCANISMO 24 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE

Koken	D mm	T mm	L mm		Euro
articolo					
4753P	38	36,2	250	1	60,03

MECCANISMO 24 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE TIPO EXTRA LUNGO

Koken	D mm	T mm	L mm		Euro
articolo					
4753P-410	38	36,2	410	1	104,45

MECCANISMO 24 DENTI

ADATTATORE A MANOPOLA PORTABUSSOLA

Koken	D mm	L mm		Euro
articolo				
4756	38	34,6	1	24,78

MECCANISMO 24 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE CON PULSANTE DI SBLOCCAGGIO RAPIDO

Koken	D mm	T mm	L mm		Euro
articolo					
4753JB	38	36,2	250	1	75,74

MECCANISMO 24 DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE SNODATO - TIPO LUNGO

Koken	D mm	T mm	L mm		Euro
articolo					
4774J	38	36,2	330	1	89,82

MECCANISMO 24 DENTI

QUADRO MASCHIO SNODATO CON IMPUGNATURA

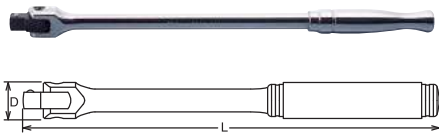
Koken	D mm	L mm		Euro
articolo				
4768J-380	28	380	1	50,08
4768J-450	28	450	1	53,60


MECCANISMO 24 DENTI

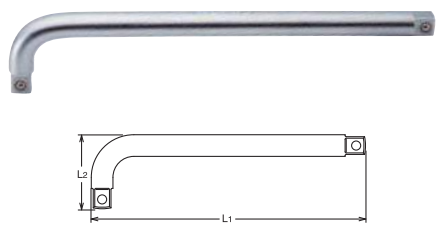
CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE SNODATO CON PULSANTE DI SBLOCCAGGIO RAPIDO - TIPO LUNGO


Koken	D mm	T mm	L mm		Euro
articolo					
4774JB	38	36,2	330	1	99,03

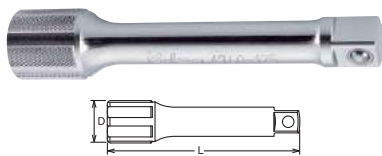
KOKEN 1/2"



QUADRO MASCHIO SNODATO CON IMPUGNATURA

Koken articolo	D mm	L mm		Euro
4768P-380	28	380	1	48,70
4768P-450	28	450	1	53,90


DOPPIO QUADRO MASCHIO AD ANGOLO

Koken articolo	L ₁ mm	L ₂ mm		Euro
4747	260	50	1	22,17


PROLUNGA CON ATTACCO QUADRO

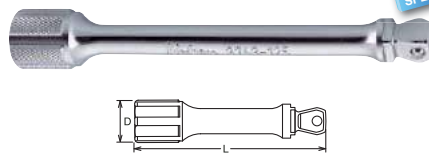
Koken articolo	D mm	L mm		Euro
4760-50	24	50	1	12,07
4760-75	24	75	1	12,07
4760-100	24	100	1	13,89
4760-125	24	125	1	13,89
4760-150	24	150	1	16,61
4760-200	24	200	1	18,07
4760-250	24	250	1	18,07
4760-300	24	300	1	25,60
4760-400	24	400	1	34,27
4760-500	24	500	1	44,11
4760-600	24	600	1	43,48
4760-900	24	900	1	102,00
4760-1000	24	1000	1	102,00



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
PK4760/5	Set 5 prolunghe con attacco quadro	84,92


CARATTERISTICHE

4760	50, 75, 125, 150, 250 mm
------	--------------------------


PROLUNGA CON TESTA SFERICA

SISTEMA WOBBLE-FIX CON DUE MODALITÀ DI UTILIZZO:

- PROLUNGA TESTA SFERICA ANGOLO 15°
- PROLUNGA TRADIZIONALE

Koken articolo	D mm	L mm		Euro
4763-50	24	50	1	13,09
4763-75	24	75	1	15,81
4763-125	24	125	1	18,10
4763-150	24	150	1	24,15
4763-250	24	250	1	25,30
4763-400	24	400	1	55,39



SISTEMA WOBBLE-FIX CON DUE MODALITÀ DI UTILIZZO:


- PROLUNGA TESTA SFERICA ANGOLO 15°
- PROLUNGA TRADIZIONALE

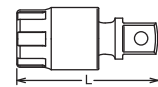
Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
PK4763/5	Set 5 prolunghe con attacco quadro	108,90


CARATTERISTICHE

4763	50, 75, 125, 150, 250 mm
------	--------------------------



SNODO

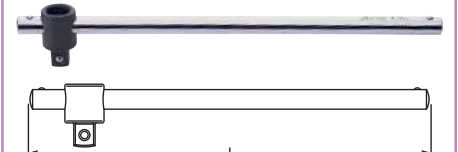
Koken articolo	L mm		Euro
4770	62,4	1	24,09


SNODO

Koken articolo	L mm		Euro
4771	58,5	1	30,66



QUADRO MASCHIO CON MANOVELLA

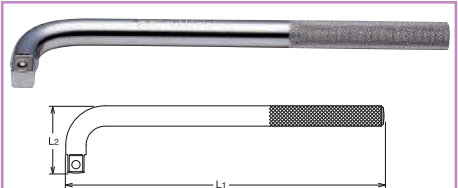
Koken articolo	H mm	L mm		Euro
4780-400	100	400	1	30,53




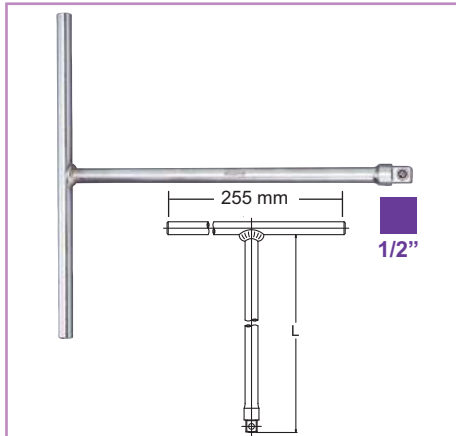
L'innovativa barra a forma ovale offre una maggiore durata e impedisce al quadro scorrevole di ruotare attorno all'asta.


QUADRO MASCHIO CON ASTA SCORREVOLE OVALE

Koken articolo	L mm		Euro
4785K	300	1	20,54

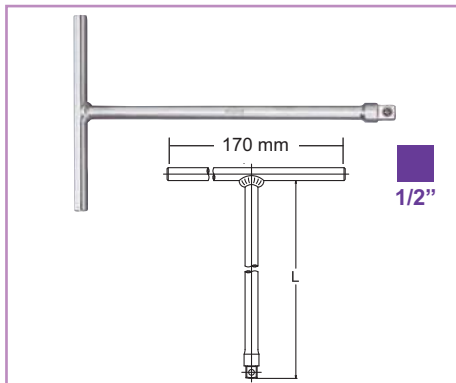

QUADRO MASCHIO AD ANGOLO

Koken articolo	L ₁ mm	L ₂ mm		Euro
4788-250K	250	53	1	21,89
4788-300K	300	53	1	23,32
4788-450K	450	53	1	31,16



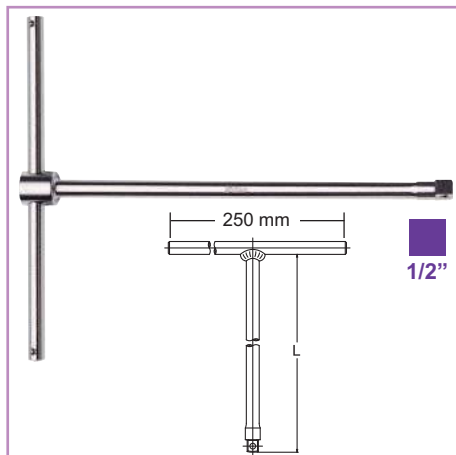
CHIAVI A "T" MASCHIO QUADRO 1/2"
LARGHEZZA IMPUGNATURA 255 MM

Koken articolo	pollici	L mm	Euro
4715-1/2	1/2"	267	22,47



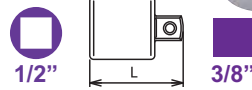
CHIAVI A "T" MASCHIO QUADRO 1/2"
LARGHEZZA IMPUGNATURA 170 MM

Koken articolo	pollici	L mm	Euro
4715S-1/2	1/2"	267	22,47



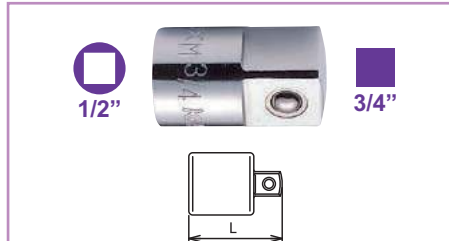
CHIAVI A "T" MASCHIO QUADRO 1/2" CON
ASTA SCORREVOLE LARGHEZZA 250 MM

Koken articolo	pollici	L mm	Euro
4715SL-1/2	1/2"	250	31,76



RACCORDO DI RIDUZIONE
QUADRO MASCHIO 3/8" E FEMMINA 1/2"

Koken articolo	L mm	Euro
4433A-35	35	11,25
4433A-75	75	13,64
4433A-125	125	13,64
4433A-250	250	18,56
4433A-600	600	38,72



RACCORDO DI RIDUZIONE
QUADRO MASCHIO 3/4" E FEMMINA 1/2"

Koken articolo	L mm	Euro
4466A	42	14,69



SERIE 22 PZ. CHIAVI A BUSSOLA
BOCCA ESAGONALE / POLIGONALE

Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
4251M-01	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32 MM	186,67
4251M-06	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32 MM	186,67



SERIE 13 PZ. CHIAVI A BUSSOLA
BOCCA ESAGONALE / POLIGONALE
CASSETTA METALLICA 168 X 60 X H 42 MM

Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
4252M-01	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22 MM	94,99
4252M-06	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22 MM	94,99



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
P4241M-01	Cassetta metallica 28 Pz. 425 x 332 x h 65 mm	372,16

RICAMBI		
BUSSOLE	4401M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32
ACCESSORI	4753J	
	4760-125	
	4760-250	
	4768J-380	
	4770	
	4785	





Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
P4241M-06	Cassetta metallica 28 Pz. 425 x 332 x h 65 mm	372,16

RICAMBI		
BUSSOLE POLIGONALE	4405M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32
	4753J	
ACCESSORI	4760-125	
	4760-250	
	4768J-380	
	4770	
	4785	



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
4249M-01	Cassetta metallica 20 Pz. 445 x 190 x h 50 mm	256,55

RICAMBI		
BUSSOLE ESAGONO	4401M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30
	4753J	
ACCESSORI	4760-125	
	4760-250	
	4768J-380	
	4770	
	4785	



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
4249M-06	Cassetta metallica 20 Pz. 445 x 190 x h 50 mm	256,55

RICAMBI		
BUSSOLE POLIGONALE	4406M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30
	4753J	
ACCESSORI	4760-125	
	4760-250	
	4768J-380	
	4770	
	4785	



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
4241M-01	Cassetta metallica 28 Pz. 446 x 266 x h 50 mm	396,85

RICAMBI		
BUSSOLE ESAGONO	4401M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32
	4753J	
ACCESSORI	4760-125	
	4760-250	
	4768J-380	
	4770	
	4785	



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
4241M-06	Cassetta metallica 28 Pz. 446 x 266 x h 50 mm	396,85

RICAMBI		
BUSSOLE POLIGONALE	4406M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32
	4753J	
ACCESSORI	4760-125	
	4760-250	
	4768J-380	
	4770	
	4785	



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
4241M-10	Cassetta metallica 28 Pz. 446 x 266 x h 50 mm	405,30

RICAMBI		
BUSSOLE SURFACE DRIVE	4410M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32
	4753J	
ACCESSORI	4760-125	
	4760-250	
	4768J-380	
	4770	
	4785	



POLLICI



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
4241A-00	Cassetta metallica 19 Pz. 445 x 190 x h 50 mm	302,91
RICAMBI		
BUSSOLE ESAGONO	4400A	3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1-1/16", 1-1/8", 1-1/4"
	4753J	
ACCESSORI	4760-125	
	4760-250	
	4768J-380	
	4770	
	4785	

POLLICI



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
4241A-05	Cassetta metallica 19 Pz. 445 x 190 x h 50 mm	302,91
RICAMBI		
BUSSOLE POLIGONALE	4405A	3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1-1/16", 1-1/8", 1-1/4"
	4753J	
ACCESSORI	4760-125	
	4760-250	
	4768J-380	
	4770	
	4785	



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
4250M-01	Cassetta metallica 18 Pz. 445 x 190 x h 50 mm	249,45
RICAMBI		
BUSSOLE ESAGONO	4401M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24, 27, 30, 32
	4753J	
ACCESSORI	4760-125	
	4760-250	
	4770	
	4785	



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
4250M-06	Cassetta metallica 18 Pz. 445 x 190 x h 50 mm	249,45
RICAMBI		
BUSSOLE POLIGONALE	4406M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24, 27, 30, 32
	4753J	
ACCESSORI	4760-125	
	4760-250	
	4770	
	4785	

MILLIMETRI
E POLLICI



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
4272AM-01	Cassetta metallica 29 Pz. 445 x 190 x h 50 mm	318,59
RICAMBI		
BUSSOLE ESAGONO	4401M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 mm
	4401A	3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1"
ACCESSORI	4753J	
	4760-125	
	4760-250	
	4768J-380	
	4770	
4785		

MILLIMETRI
E POLLICI



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
4272AM-06	Cassetta metallica 29 Pz. 445 x 190 x h 50 mm	318,59
RICAMBI		
BUSSOLE POLIGONALE	4406M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 mm
	4405A	3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1"
ACCESSORI	4753J	
	4760-125	
	4760-250	
	4768J-380	
	4770	
4785		



KOKEN 1/2"

PROMO



ALTA QUALITÀ MADE IN JAPAN

ESPOSITORE METALLICO 117 PEZZI CHIAVI A BUSSOLA

Koken articolo	DESCRIZIONE	TIPO BUSSOLE	NUMERO BUSSOLE	ATTACCO	Euro
S 4240M-01	CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI		117 PEZZI	 1/2"	790,16
S 4240M-06	CHIAVI A BUSSOLA POLIGONALI		117 PEZZI	 1/2"	790,16


CARATTERISTICHE

- espositore metallico: lunghezza 510 mm x larghezza 230 mm x altezza 150 mm
- bussole con attacco quadro femmina 1/2"
- con 117 bussole esagonali così assortite:

- 9 pezzi, bussole 10 mm
- 9 pezzi, bussole 11 mm
- 9 pezzi, bussole 12 mm
- 9 pezzi, bussole 13 mm
- 9 pezzi, bussole 14 mm
- 9 pezzi, bussole 15 mm
- 9 pezzi, bussole 16 mm
- 8 pezzi, bussole 17 mm
- 7 pezzi, bussole 19 mm
- 7 pezzi, bussole 21 mm
- 6 pezzi, bussole 22 mm
- 6 pezzi, bussole 23 mm
- 6 pezzi, bussole 24 mm
- 5 pezzi, bussole 27 mm
- 5 pezzi, bussole 30 mm
- 4 pezzi, bussole 32 mm




BUSSOLE CHROM-VANADIUM - SATINATE
Attacco: 1/2"
impronta: ESAGONO

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 2908	8	40	1	3,31
BGS 2909	9	40	1	3,31
BGS 2910	10	40	1	3,31
BGS 2911	11	40	1	3,31
BGS 2912	12	40	1	3,31
BGS 2913	13	40	1	3,31
BGS 2914	14	40	1	3,31
BGS 2915	15	40	1	3,31
BGS 2916	16	40	1	3,53
BGS 2917	17	40	1	3,80
BGS 2918	18	40	1	4,14
BGS 2919	19	40	1	4,14
BGS 2920	20	40	1	4,40
BGS 2921	21	40	1	4,59
BGS 2922	22	40	1	5,12
4615-0230	23	40	1	5,29
BGS 2924	24	40	1	5,29
4615-0250	25	40	1	7,32
BGS 2926	26	45	1	7,93
BGS 2927	27	45	1	8,27
4615-0280	28	45	1	8,27
4615-0290	29	45	1	8,38
BGS 2930	30	45	1	8,73
BGS 2932	32	45	1	9,52
BGS 2934	34	45	1	9,98
BGS 2935 NEW	35	45	1	13,52
BGS 2936	36	45	1	17,33
BGS 9845 NEW	38	45	1	17,33

POLLICI




BUSSOLE CHROM-VANADIUM - SATINATE IN POLLICI
Attacco: 1/2"
impronta: ESAGONO

BGS articolo	pollici	L mm		Euro
BGS 2770	3/8"	40	1	3,50
BGS 2771	7/16"	40	1	3,50
BGS 2772	1/2"	40	1	3,50
BGS 2773	9/16"	40	1	3,50
BGS 2774	5/8"	40	1	3,50
BGS 2775	11/16"	40	1	3,50
BGS 2776	3/4"	40	1	3,50
BGS 2777	13/16"	40	1	3,90
BGS 2778	7/8"	40	1	3,90
BGS 2779	15/16"	40	1	3,90
BGS 2787 NEW	1"	40	1	4,59
BGS 2784 NEW	1 1/16"	40	1	5,10
BGS 2788 NEW	1 1/8"	40	1	5,61
BGS 2786 NEW	1 1/4"	40	1	6,12



BUSSOLE CHROM-VANADIUM POLIGONALI - SATINATE
Attacco: 1/2"
impronta: POLIGONALI

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 10628	8	40	1	2,81
BGS 10629	9	40	1	2,81
BGS 10630	10	40	1	2,81
BGS 10631	11	40	1	2,81
BGS 10632	12	40	1	2,81
BGS 10633	13	40	1	3,06
BGS 10634	14	40	1	3,06
BGS 10635	15	40	1	3,06
BGS 10636	16	40	1	3,06
BGS 10637	17	40	1	2,81
BGS 10638	18	40	1	3,06
BGS 10639	19	40	1	3,06
BGS 10640	20	40	1	3,70
BGS 10641	21	40	1	3,70
BGS 10642	22	40	1	4,08
BGS 10644	24	40	1	4,34
BGS 10626 NEW	26	40	1	4,85
BGS 10645	27	40	1	5,61
BGS 10625 NEW	28	77	1	6,12
BGS 10646	30	40	1	6,63
BGS 10647	32	40	1	7,65
BGS 10648	34	40	1	11,99
BGS 10649	36	40	1	14,28




DESCRIZIONE
SET 6 PEZZI, INSERTI ANTI-GRAFFIO PER CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI
Euro 8,00

CARATTERISTICHE

- inserti speciali che, utilizzati all'interno delle bussole esagonali tradizionali, consentono di prevenire danni a parti cromate o verniciate o, più in generale, con trattamenti superficiali
- comprende:
 - inserto 8 mm, per bussola 12 mm, coppia 9 Nm
 - inserto 10 mm, per bussola 14 mm, coppia 17 Nm
 - inserto 12 mm, per bussola 16 mm, coppia 27 Nm
 - inserto 13 mm, per bussola 17 mm, coppia 45 Nm
 - inserto 15 mm, per bussola 19 mm, coppia 50 Nm
 - inserto 17 mm, per bussola 22 mm, coppia 79 Nm
- per uso con bussole esagonali metriche





BUSSOLE CHROM-VANADIUM - SATINATE SURFACE DRIVE
Attacco: 1/2"
impronta: SURFACE-DRIVE

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 2408	8	40	1	2,42
BGS 2409	9	40	1	2,42
BGS 2410	10	40	1	2,42
BGS 2411	11	40	1	2,42
BGS 2412	12	40	1	2,55
BGS 2413	13	40	1	2,55
BGS 2414	14	40	1	2,55
BGS 2415	15	40	1	2,55
BGS 2416	16	40	1	2,55
BGS 2417	17	40	1	2,81
BGS 2418	18	40	1	2,81
BGS 2419	19	40	1	3,06
BGS 2420	20	40	1	3,32
BGS 2421	21	40	1	3,44
BGS 2422	22	40	1	3,83
BGS 2424	24	40	1	4,08
BGS 2427	27	45	1	5,23
BGS 2428 NEW	28	45	1	5,61
BGS 2430	30	45	1	6,38
BGS 2432	32	45	1	6,89



TORX® SATINATE
Attacco: 1/2"
impronta: TORX®

BGS articolo		L mm		Euro
BGS 6460	E 10	40	1	4,32
BGS 6461	E 11	40	1	4,32
BGS 6462	E 12	40	1	4,32
BGS 6464	E 14	40	1	4,32
BGS 6466	E 16	40	1	4,32
BGS 6418	E 18	40	1	4,70
BGS 6420	E 20	40	1	5,08
BGS 6422	E 22	40	1	5,08
BGS 6424	E 24	40	1	5,46

TORX®	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00

1/2"

BUSSOLE MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE


MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE

1/2"

mm Pollici Torx® XZN®

BUSSOLE CHROM-VANADIUM MULTIMPRONTA SPLINE-DRIVE

Attacco: 1/2"
impronta: SPLINE DRIVE

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 10208	8	40	1	3,44
BGS 10209	9	40	1	3,44
BGS 10210	10	40	1	3,57
BGS 10211	11	40	1	3,57
BGS 10212	12	40	1	3,57
BGS 10213	13	40	1	3,57
BGS 10214	14	40	1	3,57
BGS 10215	15	40	1	3,57
BGS 10216	16	40	1	3,70
BGS 10217	17	40	1	3,95
BGS 10218	18	40	1	4,08
BGS 10219	19	40	1	4,34
BGS 10220	20	40	1	4,85
BGS 10221	21	40	1	4,85
BGS 10222	22	40	1	5,23
BGS 10224	24	40	1	5,48
BGS 10227	27	40	1	6,76
BGS 10230	30	45	1	6,89
BGS 10232	32	45	1	7,65

NEW

1/2" PRO+ CV ESAGONO

BGS articolo

BGS 9108

DESCRIZIONE

SET 7 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI 20-32 MM, ATT. 1/2"

Euro

29,33

CARATTERISTICHE

- misure: 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- finitura cromata satinata
- zigrinate
- su guida metallica

NEW

1/2" PRO+ CV POLIGONALE

BGS articolo

BGS 9109

DESCRIZIONE

SET 7 PEZZI, BUSSOLE POLIGONALI 20-32 MM, ATT. 1/2"

Euro

29,58

CARATTERISTICHE

- misure: 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- finitura cromata satinata, zigrinate
- su guida metallica

POLLICI

NEW

1/2" PRO+ CV ESAGONO

BGS articolo

BGS 9113

DESCRIZIONE

SET 10 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI IN POLLICI 3/8" - 15/16", ATT. 1/2"

Euro

24,99

CARATTERISTICHE

- misure: 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 11/16" - 3/4" - 13/16" - 7/8" - 15/16"
- finitura cromata satinata, zigrinate
- su guida metallica

POLLICI

NEW

1/2" PRO+ CV POLIGONALE

BGS articolo

BGS 9114

DESCRIZIONE

SET 10 PEZZI, BUSSOLE POLIGONALI IN POLLICI 3/8" - 15/16", ATT. 1/2"

Euro

24,99

CARATTERISTICHE

- misure: 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 11/16" - 3/4" - 13/16" - 7/8" - 15/16"
- finitura cromata satinata, zigrinate
- su guida metallica

NEW

1/2" PRO+ CV ESAGONO

BGS articolo

BGS 9106

DESCRIZIONE

SET 11 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI 10-21 MM, ATT. 1/2"

Euro

22,70

CARATTERISTICHE

- misure: 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 mm
- finitura cromata satinata
- zigrinate
- su guida metallica

NEW

1/2" PRO+ CV POLIGONALE

BGS articolo

BGS 9107

DESCRIZIONE

SET 11 PEZZI, BUSSOLE POLIGONALI 10-21 MM, ATT. 1/2"

Euro

23,72

CARATTERISTICHE

- misure: 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 mm
- finitura cromata satinata
- zigrinate
- su guida metallica

1/2" TORXplus

PRO+ CV

BGS articolo

BGS 8806

DESCRIZIONE

SET 8 PEZZI, BUSSOLE TORX PLUS 18-32 EP, ATT. 1/2"

Euro

82,88



CARATTERISTICHE

- nuova impronta Torx Plus
- angolo d'applicazione è di 0 gradi, rispetto i 15 gradi dell'impronta Torx tradizionale
- misure: 18EP - 20EP - 22EP - 24EP - 26EP - 28EP - 30EP - 32EP
- finitura cromata lucida
- su guida metallica
- utilizzo settore automotive e veicoli industriali



TRIANGOLO

BUSSOLE TRIANGOLARI

BGS articolo		L mm		Euro
BGS 7460	8	40	1	7,65
BGS 7461	10	40	1	7,65
BGS 7462	12	40	1	7,91
BGS 7463	15	40	1	8,54
BGS 7464	16,5	40	1	8,54

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- zigrinate
- attacco quadro da 1/2"
- idonee per adattatore pompa iniettore VAG TDI, Iniettori Bosch, quadri di comando e barriere



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8608	SET 5 PZ, BUSSOLE TRIANGOLARI, M5 - M12 (8 - 16,5 MM)	34,43

CARATTERISTICHE

- Set bussole a triangolari: M5 - M6 - M8 - M10 - M12
- finitura cromata satinata
- zigrinate
- attacco quadro da 1/2"
- idonee per adattatore pompa iniettore VAG TDI, Iniettori Bosch, quadri di comando e barriere

POLLICI **NEW**


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2246	SET 23 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI IN POLLICI	62,48

CARATTERISTICHE

- bussole esagonali attacco 1/4": 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 15/32"
- bussole esagonali attacco 1/2": 1/2", 9/16", 19/32", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/8", 1-1/4"
- finitura satinata cromata
- zigrinate

POLLICI


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2434	SET 10 PEZZI, BUSSOLE, ATT. 1/2, IN POLLICI	31,11

CARATTERISTICHE

- esagonali
- 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16"
- finitura cromata satinata

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2434-LEER	CASSETTA VUOTA	8,42



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2226	SET 16 PEZZI BUSSOLE POLIGONALI 8-24 MM FINITURA CROMATA SATINATA	40,04

CARATTERISTICHE

- misure: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2267	SET 21 PEZZI, BUSSOLE POLIGONALI ATT. 1/2", 8-36 MM	93,08

CARATTERISTICHE

- misure: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34 - 36 mm

1/2"

BUSSOLE
MULTIMPRONTA
SPLINE DRIVE


 1/2" MULTIMPRONTA
SPLINE DRIVE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2152	SET 19 PEZZI BUSSOLE "MULTIMPRONTA"	66,17

CARATTERISTICHE

- lo speciale profilo "multimpronta" consente l'uso universale con misure a esagono, poligonale, Torx, metrico e pollici
- 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- anche per bussole Torx (E10, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24), e misure in pollici (5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 15/32", 1/2", 9/16", 19/32"; 5/8", 3/4", 25/32", 13/16", 7/8", 15/16", 1-1/16", 1-3/16", 1-1/4")
- per bussole con esagono e poligonale

RICAMBI


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2152-LEER	CASSETTA VUOTA	12,24



 1/2"


 ESAGONO

**BUSSOLE CHROM-VANADIUM SATINATE
LUNGHE ESAGONO INTERNO PROFONDO**

 Attacco: 1/2"
impronta: ESAGONO


BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 9355	NEW 8	77	1	6,83
BGS 10550	10	77	1	6,83
BGS 10551	11	77	1	6,83
BGS 10552	12	77	1	6,83
BGS 10553	13	77	1	6,83
BGS 10554	14	77	1	7,14
BGS 10555	15	77	1	7,14
BGS 10556	16	77	1	7,14
BGS 10557	17	77	1	7,35
BGS 10558	18	77	1	7,88
BGS 10559	19	77	1	7,88
BGS 10560	20	77	1	8,24
BGS 10561	21	77	1	8,72
BGS 10562	22	77	1	9,24
BGS 10564	24	77	1	11,03
BGS 10566	NEW 26	77	1	11,03
BGS 10567	27	77	1	11,03
BGS 10568	NEW 28	77	1	11,03
BGS 10570	NEW 30	77	1	11,73
BGS 10572	NEW 32	77	1	12,62
BGS 9846	NEW 38	77	1	17,33



 1/2"


 POLIGONALE

**BUSSOLE CHROM-VANADIUM POLIGONALI
LUNGHE - SATINATE**

 Attacco: 1/2"
impronta: POLIGONALI

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 9356	NEW 8	77	1	5,36
BGS 10680	10	77	1	5,10
BGS 9357	NEW 11	77	1	4,85
BGS 10662	12	77	1	4,85
BGS 10681	13	77	1	5,10
BGS 10664	14	77	1	5,10
BGS 10682	15	77	1	5,10
BGS 10683	16	77	1	5,10
BGS 10684	17	77	1	5,10
BGS 10685	18	77	1	5,61
BGS 10686	19	77	1	5,61
BGS 9359	NEW 20	77	1	6,12
BGS 9360	NEW 21	77	1	6,38
BGS 10687	22	77	1	6,89
BGS 10688	24	77	1	7,40
BGS 10663	NEW 26	77	1	8,16
BGS 9363	NEW 27	77	1	9,95
BGS 10689	NEW 28	77	1	8,93



 1/2"


PRO+


 CV


 SURFACE
DRIVE

**BUSSOLE CHROM-VANADIUM - SATINATE
LUNGHE - SURFACE DRIVE**

 Attacco: 1/2"
impronta: SURFACE-DRIVE

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 10268	8	77	1	5,61
BGS 10270	10	77	1	5,61
BGS 10271	11	77	1	5,61
BGS 10272	12	77	1	5,61
BGS 2943	13	77	1	4,90
BGS 2944	14	77	1	4,90
BGS 2945	15	77	1	4,90
BGS 2946	16	77	1	4,90
BGS 2947	17	77	1	4,90
BGS 2948	18	77	1	5,23
BGS 2949	19	77	1	5,23
BGS 2951	21	77	1	6,38
BGS 2952	22	77	1	7,14
BGS 9361	NEW 24	77	1	7,40
BGS 9362	NEW 27	77	1	9,69
BGS 2956	NEW 28	77	1	8,93





 1/2"


 TORX®

TORX® LUNGHE SATINATE


 Attacco: 1/2"
impronta: TORX®

BGS articolo		L mm		Euro
BGS 6440	E 10	77	1	7,50
482-1177	E 11	77	1	8,40
BGS 6442	E 12	77	1	8,40
BGS 6444	E 14	77	1	8,65
BGS 6446	E 16	77	1	8,91
BGS 6448	E 18	77	1	9,16
BGS 6450	E 20	77	1	9,42

TORX®		S mm	S mm
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00



BUSSOLE MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE



1/2"

MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE

mm Pollici Torx® XZN®

BUSSOLE CHROM-VANADIUM MULTIMPRONTA SPLINE-DRIVE

Attacco: 1/2"
impronta: SPLINE DRIVE

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 10254	14	77	1	5,48
BGS 10255	15	77	1	5,99
BGS 10256	16	77	1	5,99
BGS 10257	17	77	1	6,12
BGS 10258	18	77	1	6,25
BGS 10259	19	77	1	6,25



1/2" CV PRO+ ESAGONO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2223	SET 9 PEZZI, BUSSOLE TIPO LUNGO	42,08

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata, zigrinata
- esagonali
- misure: 10-13-15-16-17-18-19-22-24 mm



1/2" TORX® CV PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2026	SET 9 PEZZI, BUSSOLE TIPO LUNGO PER VITI TIPO TORX	50,86

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- zigrinate
- Torx (lunghezza circa 80 mm) E 10 - 11 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 - 24

MILLIMETRI E POLLICI



PRO CV

BUSSOLA UNIVERSALE

BGS articolo	PER MISURE		Euro
BGS 2533	3/8"	9-19 MM	16,58
BGS 2531	1/2"	11-30 MM	50,24

CARATTERISTICHE

- adatta a tutte le impronte esagonali anche in pollici



1/2" PRO+ CV POLIGONALE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5253	SET 9 PEZZI, BUSSOLE TIPO LUNGO, POLIGONALI, ATT. 1/2"	44,63

CARATTERISTICHE

- misure: 10 - 13 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24 mm
- finitura satinata cromata
- zigrinate
- con supporto in plastica

POLLICI



1/2" ESAGONO CV PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2435	SET 10 PEZZI BUSSOLE TIPO LUNGO	44,63

CARATTERISTICHE

- finitura esagonale
- 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4" 13/16", 7/8", 15/16"
- finitura satinata cromata


CHIAVI APERTE A ZAMPA DI GALLO

attacco: 1/2"

BGS articolo	mm		Euro
BGS 1757-20	20	1	9,31
BGS 1757-21	21	1	10,20
BGS 1757-22	22	1	10,46
BGS 1757-23	23	1	13,52
BGS 1757-24	24	1	13,52
BGS 1757-25	25	1	13,52
BGS 1757-26	26	1	13,52
BGS 1757-27	27	1	14,03
BGS 1757-28	28	1	14,03
BGS 1757-30	30	1	15,30
BGS 1757-32	32	1	16,83
BGS 1759-33	33	1	22,44
BGS 1759-36	36	1	22,95



PRO+

SET 13 PZ CHIAVI APERTE A ZAMPA DI GALLO

- 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 32, MM
- N. 1 PROLUNGA 1/2" L. 125 MM
- N. 1 IMPUGNATURA CON QUADRO SNODATO L. 385 MM

attacco: 1/2"

BGS articolo	Descrizione		Euro
BGS 1757	SET 13 PEZZI	1	174,88
BGS 1757-LEER	CASSETTA VUOTA PER SET BGS 1757	1	16,58



PRO+

SET 8 PZ CHIAVI APERTE A ZAMPA DI GALLO

- 33, 36 MM, ATTACCO QUADRO 1/2"
- 38, 41, 46, 50 MM, ATTACCO QUADRO 3/4"
- N. 1 PROLUNGA 1/2" L. 125 MM
- N. 1 PROLUNGA 3/4" L. 100 MM

attacco: 1/2" - 3/4"

BGS articolo	Descrizione		Euro
BGS 1759	SET 7 CHIAVI	1	258,75



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9156	BUSSOLA PER TIRANTI, ATTACCO 1/2"	33,02

CARATTERISTICHE

- per la rimozione delle estremità dei tiranti
- per la maggior parte delle auto e alcuni camion
- dimensioni:
 - apertura: 18,5 x 34 mm
 - Ø interno: 49 mm
 - lunghezza: 57,5 mm
 - profondità: 40 mm



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALI

Attacco: 1/2"

impronta: ESAGONO


FEARMEC articolo	mm	L mm		Euro
BGS 4250	4	55	1	7,35
BGS 4251	5	55	1	7,35
BGS 9467	NEW 5,5	55	1	7,35
BGS 4252	6	55	1	7,35
BGS 4253	7	55	1	7,35
BGS 4254	8	55	1	7,35
BGS 4340	9	55	1	7,35
BGS 4255	10	55	1	7,88
BGS 4256	12	55	1	7,88
455-1355	13	55	1	8,19
BGS 4257	14	55	1	8,19
BGS 5184-H17	17	55	1	8,19
BGS 5184-H19	19	55	1	10,50
BGS 5184-H22	22	55	1	12,08
BGS 5184-H24	24	55	1	13,13
BGS 5052-14	NEW 14	70	1	8,19
BGS 5052-16	NEW 16	70	1	8,19
BGS 5052-17	NEW 17	70	1	8,19
BGS 5052-18	NEW 18	70	1	10,50
BGS 5052-19	NEW 19	70	1	10,50
BGS 4295	NEW 22	70	1	12,08
BGS 4270	5	100	1	8,30
BGS 4271	6	100	1	8,30
BGS 4217	7	100	1	8,30
BGS 4272	8	100	1	8,30
BGS 5184-H10	10	100	1	8,30
BGS 5184-H11	11	100	1	8,30
BGS 4273	12	100	1	8,93
BGS 5184-H13	13	100	1	9,45
BGS 4296	NEW 14	100	1	9,45
458-0514	5	140	1	10,50
458-0614	6	140	1	10,50
458-0714	7	140	1	10,50
458-0814	8	140	1	10,50
458-1014	10	140	1	10,50
458-1114	11	140	1	10,50
458-1214	12	140	1	11,55
458-1314	13	140	1	11,55
BGS 4274	14	140	1	11,55
BGS 4275	5	200	1	13,65
BGS 4276	6	200	1	13,65
BGS 4277	7	200	1	13,65
BGS 4278	8	200	1	13,65
BGS 4279	10	200	1	13,65
BGS 4280	12	200	1	13,65
BGS 4215	5	240	1	15,75
BGS 4216	6	240	1	15,75
BGS 5184-H7	7	240	1	15,75
BGS 4218	8	240	1	15,75



 1/2"  **ESAGONO**

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALI TESTA SFERICA

Attacco: 1/2"
impronta: ESAGONO

articolo	mm	L mm		Euro
459-0510	5	100	1	11,55
459-0610	6	100	1	11,55
459-0810	8	100	1	11,55
459-1010	10	100	1	11,55
BGS 4258-5	5	140	1	12,60
BGS 4258-6	6	140	1	12,60
NEW BGS 4258-7	7	140	1	12,60
BGS 4258-8	8	140	1	12,60
BGS 4258-10	10	140	1	12,60
BGS 4258-12	12	140	1	12,60
BGS 5184-HB5	5	160	1	15,75



 1/2"  22 mm  **TORX®**



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9532	BUSSOLA PER CINGHIE A V, ATT. 1/2", TORX TX60	14,56

CARATTERISTICHE

- bussola speciale per motori TDI common rail VAG 6 cilindri per il rilascio della cinghia a V
- per uso come OEM T40087
- manovra:
 - quadro femmina: 1/2"
 - esagono: 22 mm



TORX®		S mm	S mm
T 6	1.70	T 40	6.70
T 7	2.00	T 45	7.90
T 8	2.30	T 50	8.90
T 9	2.50	T 55	11.30
T 10	2.70	T 60	13.30
T 15	3.30	T 70	15.60
T 20	3.90	T 80	17.60
T 25	4.50	T 90	20.00
T 27	5.00	T 100	22.20
T 30	5.60		



 1/2"  **TORX®**

CHIAVI A BUSSOLA TORX®

Attacco: 1/2"
impronta: TORX®



articolo		L mm		Euro
BGS 4368	NEW TX 15	55	1	8,40
BGS 4369	TX 20	55	1	8,40
BGS 4370	TX 25	55	1	8,40
BGS 4367	TX 27	55	1	8,40
BGS 4371	TX 30	55	1	8,40
BGS 9627	NEW TX 35	55	1	8,40
BGS 4372	TX 40	55	1	8,93
BGS 4373	TX 45	55	1	8,93
BGS 4374	TX 50	55	1	8,93
BGS 4375	TX 55	55	1	9,98
BGS 4378	TX 60	55	1	10,50
BGS 4379	TX 70	55	1	13,65
BGS 4468	NEW TX 15	100	1	8,40
BGS 4469	TX 20	100	1	8,93
BGS 4470	TX 25	100	1	8,93
BGS 4467	TX 27	100	1	8,93
BGS 4471	TX 30	100	1	8,93
BGS 9628	NEW TX 35	100	1	8,93
BGS 4472	TX 40	100	1	9,45
BGS 4473	TX 45	100	1	9,45
BGS 4474	TX 50	100	1	9,45
BGS 4475	TX 55	100	1	11,55
BGS 4476	TX 60	100	1	11,55
BGS 4477	TX 70	100	1	16,80
4705-8010	TX 80	100	1	21,00
4705-9010	TX 90	100	1	30,45
4705-10010	TX 100	100	1	37,80
BGS 9364	NEW TX 25	140	1	12,60
BGS 9348	NEW TX 27	140	1	12,60
BGS 5184-T40	TX 40	140	1	12,60
BGS 5184-T45	TX 45	140	1	12,60
BGS 5184-T50	TX 50	140	1	12,60
BGS 5184-T55	TX 55	140	1	13,65
BGS 5184-T60	TX 60	140	1	13,65
BGS 5184-T70	TX 70	140	1	16,80
471-8014	TX 80	140	1	23,10
471-9014	TX 90	140	1	33,60
471-10014	TX 100	140	1	38,85
BGS 9365	NEW TX 25	200	1	15,75
471-3020	TX 30	200	1	15,75
BGS 4480	TX 40	200	1	15,75
BGS 4481	TX 45	200	1	15,75
BGS 4482	TX 50	200	1	15,75
BGS 4483	TX 55	200	1	16,80
BGS 4484	TX 60	200	1	16,80
BGS 4485	TX 70	200	1	19,95



 1/2"  **TORX® CON FORO**

CHIAVI A BUSSOLA TORX® C/FORO

Attacco: 1/2"
impronta: TORX® C/FORO

articolo		L mm		Euro
472-2055	TH 20	55	1	10,50
472-2555	TH 25	55	1	10,50
472-2755	TH 27	55	1	10,50
472-3055	TH 30	55	1	10,50
BGS 4326	TH 40	55	1	11,55
BGS 4327	TH 45	55	1	11,55
BGS 4328	TH 50	55	1	11,55
BGS 4329	TH 55	55	1	13,65
BGS 4376	TH 60	55	1	13,65
BGS 4377	TH 70	55	1	13,65
473-2010	TH 20	100	1	11,55
473-2510	TH 25	100	1	11,55
473-2710	TH 27	100	1	11,55
473-3010	TH 30	100	1	11,55
473-4010	TH 40	100	1	12,60
473-4510	TH 45	100	1	12,60
473-5010	TH 50	100	1	12,60
473-5510	TH 55	100	1	14,70
473-6010	TH 60	100	1	14,70
473-7010	TH 70	100	1	16,80
BGS 5184-TB80	TH 80	100	1	23,10
473-9010	TH 90	100	1	31,50
473-10010	TH 100	100	1	37,80
NEW BGS 5103-TB70	TH 70	110	1	16,80
NEW BGS 5103-TB80	TH 80	110	1	23,10
NEW BGS 5103-TB90	TH 90	110	1	31,50
NEW BGS 5103-TB100	TH 100	110	1	37,80
474-4014	TH 40	140	1	13,65
474-4514	TH 45	140	1	13,65
474-5014	TH 50	140	1	13,65
474-5514	TH 55	140	1	14,70
474-6014	TH 60	140	1	14,70
474-7014	TH 70	140	1	16,80
474-8014	TH 80	140	1	25,20
474-9014	TH 90	140	1	34,65
474-10014	TH 100	140	1	39,90
4742-4020	TH 40	200	1	21,00
4742-4520	TH 45	200	1	22,05
4742-5020	TH 50	200	1	25,20
BGS 5184-TB30	TH 30	300	1	27,30

1/2"



1/2"



RIBE

CHIAVI A BUSSOLA RIBE®

 Attacco: 1/2"
 impronta: RIBE®

#FERMEC articolo		L mm		Euro
BGS 4150	NEW M 5	55	1	9,45
BGS 4151	NEW M 6	55	1	9,45
BGS 4152	NEW M 7	55	1	9,45
BGS 4153	NEW M 8	55	1	9,45
BGS 4154	NEW M 9	55	1	9,45
BGS 4155	NEW M 10	55	1	9,45
BGS 9353	NEW M 10.3	55	1	9,00
BGS 4156	NEW M 12	55	1	10,50
BGS 4157	NEW M 13	55	1	10,50
BGS 4158	NEW M 14	55	1	10,50

4782-0005	M 5	63	1	9,45
4782-0006	M 6	63	1	9,45
4782-0007	M 7	63	1	9,45
4782-0008	M 8	63	1	9,45
4782-0009	M 9	63	1	9,45
4782-0010	M 10	63	1	9,45
4782-0012	M 12	63	1	10,50
4782-0013	M 13	63	1	10,50
4782-0014	M 14	63	1	10,50
4782-0016	M 16	63	1	11,55
4782-0018	M 18	63	1	15,75
4782-0020	M 20	63	1	16,80

BGS 4160	M 5	100	1	10,50
BGS 4161	M 6	100	1	10,50
BGS 4162	M 7	100	1	10,50
BGS 4163	M 8	100	1	10,50
BGS 5184-R9	M 9	100	1	10,50
BGS 4165	M 10	100	1	10,50
BGS 4166	M 12	100	1	11,55
BGS 4167	M 13	100	1	11,55
BGS 4168	M 14	100	1	13,65
4784-0016	M 16	100	1	15,75

BGS 4234	M 7	140	1	17,85
BGS 4173	M 8	140	1	17,85
BGS 4174	M 9	140	1	17,85
BGS 5184-R10	M 10	140	1	17,85
BGS 4179	NEW M 10.3	140	1	17,85
BGS 4176	M 12	140	1	19,95
BGS 4177	M 13	140	1	23,10
BGS 4178	M 14	140	1	24,15

4788-0007	M 7	200	1	22,05
BGS 4183	M 8	200	1	22,05
BGS 4184	M 9	200	1	22,05
BGS 4189	M 10	200	1	22,05
BGS 4185	NEW M 10.3	200	1	22,05
BGS 4186	M 12	200	1	25,20
BGS 4187	M 13	200	1	25,20
BGS 4188	M 14	200	1	25,20

BGS 5184-R7	M 7	240	1	27,30
BGS 5184-R8	M 8	240	1	27,30

RIBE

S
mmW
mm

M 5 5.00 1.20

M 6 6.00 1.30

M 7 7.00 1.40

M 8 8.00 1.80

M 9 9.00 2.00

M 10 10.00 2.30

M 12 12.00 2.60

M 13 13.00 3.10

M 14 14.00 3.20

M 16 16.00 3.60



1/2"

RIBE
CON FORO
CHIAVI A BUSSOLA RIBE® C/FORO

 Attacco: 1/2"
 impronta: RIBE® C/FORO

#FERMEC articolo		L mm		Euro
4783-0005	M 5	63	1	11,55
4783-0006	M 6	63	1	11,55
4783-0007	M 7	63	1	11,55
4783-0008	M 8	63	1	11,55
4783-0009	M 9	63	1	11,55
4783-0010	M 10	63	1	11,55
4783-0012	M 12	63	1	11,55
4783-0013	M 13	63	1	11,55
4783-0014	M 14	63	1	12,60
4783-0016	M 16	63	1	13,65

4785-0005	M 5	100	1	12,60
4785-0006	M 6	100	1	12,60
4785-0007	M 7	100	1	12,60
4785-0008	M 8	100	1	12,60
4785-0009	M 9	100	1	12,60
4785-0010	M 10	100	1	12,60
4785-0012	M 12	100	1	13,65
4785-0013	M 13	100	1	13,65
4785-0014	M 14	100	1	14,70
4785-0016	M 16	100	1	16,80



1/2"

XZN
CON FORO
CHIAVI A BUSSOLA XZN®

 Attacco: 1/2"
 impronta: XZN®

#FERMEC articolo		L mm		Euro
4751-1455	M 14	55	1	13,65
BGS 4356	M 16	55	1	13,65
BGS 4357	M 16	100	1	16,80
BGS 4365	M 18	100	1	17,85



1/2"



XZN

CHIAVI A BUSSOLA XZN®

 Attacco: 1/2"
 impronta: XZN®

#FERMEC articolo		L mm		Euro
BGS 4350	M 5	55	1	9,45
BGS 4351	M 6	55	1	9,45
BGS 4355	M 7	55	1	9,45
BGS 4352	M 8	55	1	9,45
BGS 4349	M 9	55	1	9,45
BGS 4353	M 10	55	1	9,45
BGS 4354	M 12	55	1	10,50
BGS 4344	M 14	55	1	10,50
BGS 4346	M 16	55	1	11,55
BGS 5180-M17	M 17	55	1	12,60
BGS 4347	M 18	55	1	11,55

BGS 4359	M 5	100	1	10,50
BGS 4360	M 6	100	1	10,50
476-0710	M 7	100	1	10,50
BGS 4361	M 8	100	1	10,50
BGS 5184-M9	M 9	100	1	11,55
BGS 4362	M 10	100	1	11,55
BGS 4363	M 12	100	1	13,65
BGS 4364	M 14	100	1	15,75
476-1610	M 16	100	1	15,75
BGS 5184-M18	M 18 BRUNITA	78	1	12,00

BGS 4330	M 5	140	1	11,55
BGS 4331	M 6	140	1	11,55
BGS 4432	M 7	140	1	11,55
BGS 4332	M 8	140	1	11,55
BGS 4333	M 9	140	1	11,55
BGS 5184-M10	M 10	140	1	12,60
BGS 5184-M12	M 12	140	1	13,65
BGS 5184-M14	M 14	140	1	14,70

BGS 4334	M 8	200	1	15,75
BGS 4335	M 10	200	1	15,75
BGS 4336	M 12	200	1	15,75
BGS 4337	M 14	200	1	15,75

BGS 4227	M 8	800	1	32,55
BGS 4228	M 10	800	1	33,60
BGS 4229	M 12	800	1	34,65
BGS 4233	M 14	800	1	35,70

XZN

S
mmS
mm

M 4 3,60 M12 11,50

M 5 4,80 M14 13,30

M 6 6,10 M16 15,70

M 8 7,30 M18 16,90

M10 9,70





ESAGONO TORX[®] XZN ESAGONO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4095	ESPOSITORE 315 PEZZI, PER LA VENDITA, CON DOTAZIONE COMPLETA DI BUSSOLE & CHIAVI A BUSSOLA	1025,00

CARATTERISTICHE

- set 315 pezzi bussole e chiavi a bussola att. 1/2"
- finitura cromata satinata, zigrinate
- chiavi a bussola con esagono maschio, lungh. 100 mm (7 pz. per ciascun formato): 7 - 8 - 10 - 12 mm
- chiavi a bussola XZN maschio, lungh. 100 mm (7 pz. per ciascun formato): M8 - M10 - M12 - M14
- chiavi a bussola Torx maschio, lungh. 100 mm (7 pz. per ciascun formato): TX25 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50
- bussole esagonali (pezzi per ciascuna misura): 8 mm (10 pz.), 9 mm (10 pz.), 10 mm (20 pz.), 11 mm (10 pz.), 12 mm (10 pz.), 13 mm (20 pz.), 14 mm (10 pz.), 15 mm (10 pz.), 16 mm (10 pz.), 17 mm (20 pz.), 18 mm (8 pz.), 19 mm (20 pz.), 21 mm (15 pz.), 22 mm (15 pz.), 24 mm (10 pz.), 27 mm (8 pz.), 30 mm (8 pz.), 32 mm (10 pz.)
- dimensioni dell'espositore: (prof. x largh. x altezza pz.) 335 x 410 x 270 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4095-2	ESPOSITORE VUOTO	287,50



1/2" ESAGONO

CASSETTA CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALI
• 5-6-7-8-10-12-14-16-17-18-19-22 MM L. 60/70 MM

FEW articolo	Descrizione	Euro
50522	CASSETTA 12 PEZZI	83,48



1/2" ESAGONO PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5053	SET 12 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI IN POLLICI, 7/32" - 3/4"	71,15

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - bussole lunghezza 55 mm: 7/32" - 1/4" - 9/32" - 5/16" - 3/8" - 15/32"
 - bussole lunghezza 70 mm: 9/16" - 5/8" - 11/16" - 13/16" - 3/4"
- finitura satinata cromata
- zigrinate



1/2" ESAGONO

CASSETTA CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALI BRUGOLA IN POLLICI
• 5/32"-3/16"-7/32"-1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-9/16" - LUNGH. 55 MM

FEW articolo	pollici	L mm	Euro
40902-5/32	5/32"	55	12,08
40902-3/16	3/16"	55	12,08
40902-7/32	7/32"	55	12,60
40902-1/4	1/4"	55	12,60
40902-5/16	5/16"	55	13,13
40902-3/8	3/8"	55	13,65
40902-7/16	7/16"	55	14,28
40902-1/2	1/2"	55	15,54
40902-9/16	9/16"	55	16,80
40902	CASSETTA 9 PEZZI	1	84,00





ESAGONO

1/2"

PRO+

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4258	SET 6 PEZZI CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI TESTA SFERICA	45,77

CARATTERISTICHE

- 5-6-7-8-10-12 mm
- lunghezza 140 mm

RICAMBI

BGS articolo	descrizione	Euro
BGS 4258-5	BUSSOLA 5 MM	12,60
BGS 4258-6	BUSSOLA 6 MM	12,60
BGS 4258-7	BUSSOLA 7 MM	12,60
BGS 4258-8	BUSSOLA 8 MM	12,60
BGS 4258-10	BUSSOLA 10 MM	12,60
BGS 4258-12	BUSSOLA 12 MM	12,60



1/2"

ESAGONO

PRO+

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5181	SET 30 PEZZI CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI ASSORTITE	154,88

CARATTERISTICHE

- inserti corti acciaio S2
- comprende:
 - lunghezza 55 mm: 5-6-7-8-10-12-14-17-19 mm
 - lunghezza 100 mm: 5-6-7-8-10-11-12-13 mm
 - lunghezza 140 mm: 5-6-7-8-10-12-14 mm
 - lunghezza 200 mm: 5-6-7-8-10-12 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5181-LEER	CASSETTA VUOTA	24,74



1/2"

PRO+

CV

ESAGONO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8887	SERIE 6 PEZZI, BUSSOLE ATTACCO QUADRO 1/2", ESAGONO MASCHIO 6-14 MM	24,23

CARATTERISTICHE

- misure: 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 14 mm
- attacco quadro 1/2"
- zigriate
- finitura cromata satinata



1/4"-3/8"-1/2"

ESAGONO

CV

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5099	SET 10 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI EXTRA CORTE, 4 - 19 MM	30,60

CARATTERISTICHE

- attacco 1/4", lunghezza 30 mm: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm
- attacco 3/8", lunghezza 38 mm: 10 - 12 - 14 mm
- attacco 1/2", lunghezza 48 mm: 17 - 19 mm
- zigriate
- finitura cromata satinata
- su guida metallica



1/2"

TORX®

PRO+

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5182	SET 32 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA TORX ASSORTITE	162,38

CARATTERISTICHE

- inserti corti acciaio S2
- comprende:
 - lunghezza 55 mm: TX20-TX25-TX27-TX30-TX40 TX45-TX50-TX55-TX60-TX70
 - lunghezza 100 mm: TX20-TX25-TX27-TX30-TX40 TX45-TX50-TX55-TX60-TX70
 - lunghezza 140 mm: TX40-TX45-TX50-TX55-TX60-TX70
 - lunghezza 200 mm: TX40-TX45-TX50-TX55-TX60-TX70



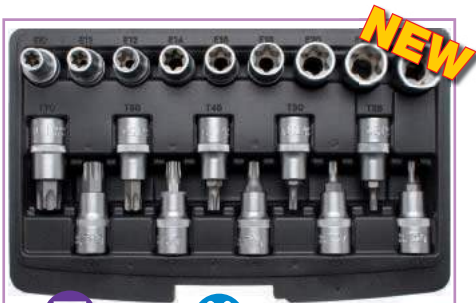
1/2"

TORX® TORX®

- 9 BUSSOLE TORX® FEMMINA**
- E 10-11-12-14-16-18-20-22-24**
- 10 BUSSOLE CON INSERTI TORX®**
- T 20-25-27-30-40-45-50-55-60-70**

 attacco: 1/2"
 impronta: TORX®

BGS articolo	Descrizione	Euro
54019	CASSETTA PLASTICA 19 PEZZI	57,75



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 95100	SET 19 PEZZI, BUSSOLE TORX FEMMINA E BUSSOLE CON INSERTI TORX	41,34

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti bussole Torx femmina: E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
- comprende le seguenti bussole con inserti Torx: TX20, TX25, TX27, TX30, TX40, TX45, TX50, TX55, TX60, TX70
- finitura cromata satinata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5098	SET 12 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA TORX® EXTRA CORTE, T8 - T60	28,05

CARATTERISTICHE

- attacco 1/4", lunghezza 30 mm: T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27
- attacco 3/8", lunghezza 38 mm : T30 - T40 - T45 - T50 - T55
- attacco 1/2", lunghezza 48 mm: T60
- zigrinate
- finitura cromata satinata
- su guida metallica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5101	SET 27 PEZZI, INSERTI E CHIAVI A BUSSOLA TORX	55,46

CARATTERISTICHE

- durezza e coppia in conformità con le norme tedesche DIN
- 5 chiavi a bussola attacco da 1/2": T45-50-55-60-70
- 7 inserti per viti Torx: T10-15-20-25-27-30-40
- 12 inserti per viti Torx c/foro: T10-15-20-25-27-30-40-45-50-55-60-70
- 3 adattatori per inserti attacco da 1/4" - 3/8" - 1/2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8886	SERIE 6 PEZZI, BUSSOLE ATTACCO QUADRO 1/2", TORX TX40-TX55	16,58

CARATTERISTICHE

- misure: Tx40 - Tx45 - Tx50 - Tx55
- attacco quadro 1/2"
- zigrinate
- finitura cromata satinata



DISPONIBILI TUTTI I RICAMBI



CASSETTA CHIAVI A BUSSOLA TORX® CON FORO

- N. 10 T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60, T70 - L. 55 MM
- N. 10 T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60, T70 - L. 100 MM
- N. 6 T40, T45, T50, T55, T60, T70 L. 140 MM
- N. 6 T40, T45, T50, T55, T60, T70 L. 200 MM

attacco: 1/2"
impronta: TORX® CON FORO

BGS articolo	Descrizione	Euro
4203	CASSETTA PLASTICA 32 PEZZI	136,50



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8885	SERIE 6 PEZZI, BUSSOLE ATTACCO QUADRO 1/2", TORX CON FORO TH40-TH55	16,58

CARATTERISTICHE

- misure: Th40 - Th45 - Th50 - Th55
- attacco quadro 1/2"
- zigrinate
- finitura cromata satinata

TORX®	S mm	S mm	
T 6	1.70	T 40	6.70
T 7	2.00	T 45	7.90
T 8	2.30	T 50	8.90
T 9	2.50	T 55	11.30
T 10	2.70	T 60	13.30
T 15	3.30	T 70	15.60
T 20	3.90	T 80	17.60
T 25	4.50	T 90	20.00
T 27	5.00	T 100	22.20
T 30	5.60		

0 1/2"



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5103	SET 4 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA TORX C/FORO	45,14

CARATTERISTICHE

- TH70 (testa cilindri di molte marche, vasca filtro olio)
- TH80 (assemblaggio braccio tergicristalli, MAN, serie M)
- TH90 (bulloni per testata cilindri)
- TH100 (leva dello sterzo, MAN, serie F)
- idonee per l'assemblaggio di bulloni per testata cilindri di Ford, BMW, Citroen, Renault, Audi, Mercedes)

RICAMBI

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5103-TB70	TH 70	16,80
BGS 5103-TB80	TH 80	23,10
BGS 5103-TB90	TH 90	31,50
BGS 5103-TB100	TH 100	37,80
BGS 5103-LEER	CASSETTA VUOTA	8,67



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2028	SET 6 PEZZI BUSSOLE TIPO TORX EXTRA LUNGO	90,53

CARATTERISTICHE

- E 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20
- lunghezza: 140 mm
- con sfera di bloccaggio

RICAMBI

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2020	BUSSOLA E12X150 MM PER TESTATE BMW	13,26



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1112	SET 3 PEZZI, BUSSOLE PENTAGONALI, ATTACCO 1/2"	19,13

CARATTERISTICHE

- acciaio al cromo vanadio
- bussola pentagonale da 14 mm idonea per Opel / Vauxhall (Astra G, Zafira), Smart
- bussola speciale per freni Girling
- bussola pentagonale da 19 mm idonea per Peugeot, Renault

PENTALOBATA	S mm	S mm
8 PR	2.20	27 PR 4.70
9 PR	2.40	30 PR 5.20
10 PR	2.60	40 PR 6.30
15 PR	3.10	45 PR 7.40
20 PR	3.60	50 PR 8.40
25 PR	4.10	55 PR 10.60



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5190	SET 32 PEZZI, BUSSOLE ATT. 1/2", TORX PLUS	188,75

CARATTERISTICHE

- zigrinate
- per Torx Plus
- comprende:
 - lunghezza 55 mm: TS20, TS25, TS27, TS30, TS40, TS45, TS50, TS55, TS60, TS70
 - lunghezza 100 mm: TS20, TS25, TS27, TS30, TS40, TS45, TS50, TS55, TS60, TS70
 - lunghezza 140 mm: TS40, TS45, TS50, TS55, TS60, TS70
 - lunghezza 200 mm: TS40, TS45, TS50, TS55, TS60, TS70



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5191	SET 32 PEZZI, BUSSOLE ATT. 1/2", 5 PUNTE CON FORO	206,25

CARATTERISTICHE

- zigrinate
- per 5 punte con foro
- comprende:
 - lunghezza 55 mm: TP20, TP25, TP27, TP30, TP40, TP45, TP50, TP55, TP60, TP70
 - lunghezza 100 mm: TP20, TP25, TP27, TP30, TP40, TP45, TP50, TP55, TP60, TP70
 - lunghezza 140 mm: TP40, TP45, TP50, TP55, TP60, TP70
 - lunghezza 200 mm: TP40, TP45, TP50, TP55, TP60, TP70



RIBE XZN TORX® TORX®

1/2" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5014	SET 9 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA SPECIALI PER TESTATE CILINDRI	105,83

CARATTERISTICHE

- inserti con finitura nera

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5003	TORX 70 X 120 MM	9,44
BGS 5007	RIBE 13 X 120 MM	8,93
BGS 5009	XZN 10 X 140 MM	7,40
BGS 5010	RIBE 12 X 120 MM	7,65



1/2" RIBE PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5183	SET 32 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA RIBE ASSORTITE	169,88

CARATTERISTICHE

- inserti corti acciaio S2
- comprende:
 - lunghezza 55 mm: M 5-6-7-8-9-10-12-13-14
 - lunghezza 100 mm: M 5-6-7-8-9-10-12-13-14
 - lunghezza 140 mm: M 8-9-10-10.3-12-13-14
 - lunghezza 200 mm: M 8-9-10-10.3-12-13-14



3/8" 1/2" RIBE PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5185	SET 7 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA RIBE MASCHIO	33,02

CARATTERISTICHE

- Ribe: M6, M7, M8, M10 con attacco 3/8"
- Ribe: M12, M13, M14 con attacco 1/2"
- in acciaio al cromo vanadio
- satinato, zigrinate
- lunghezza: 75 mm
- su guida

RIBE	S mm	W mm
M 5	5.00	1.20
M 6	6.00	1.30
M 7	7.00	1.40
M 8	8.00	1.80
M 9	9.00	2.00
M 10	10.00	2.30
M 12	12.00	2.60
M 13	13.00	3.10
M 14	14.00	3.20
M 16	16.00	3.60



1/2" PRO+ CV XZN

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8449	SET 5 PEZZI, BUSSOLE MASCHIO XZN	42,08

CARATTERISTICHE

- inserti corti acciaio S2
- comprende
 - M 12 x 55 mm
 - M 9 x 100 mm
 - M 10 x 140 mm
 - M 12 x 140 mm
 - M 14 x 140 mm

PROMO



1/2" XZN PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5180	SET 26 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA XZN ASSORTITE	144,88

CARATTERISTICHE

- inserti corti acciaio S2
- comprende:
 - lunghezza 55 mm: M 5-6-8-9-10-12-14-16
 - lunghezza 100 mm: M 5-6-8-9-10-12-14
 - lunghezza 140 mm: M 5-6-8-9-10-12-14
 - lunghezza 200 mm: M 8-10-12-14

XXL



1/2" XZN PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4224	SET 3 PEZZI, BUSSOLE CON INSERTO PER ALBERO MOTORE DA 1/2", 800 MM	117,17

CARATTERISTICHE

- idoneo per viti albero motore
- non vi è necessità di barre di prolunga
- idoneo per VW e altre marche
- M8 x 800 mm, M10 e M12 x 800 mm

XZN	S mm	S mm	
M 4	3,60	M12	11,50
M 5	4,80	M14	13,30
M 6	6,10	M16	15,70
M 8	7,30	M18	16,90
M10	9,70		

DISPONIBILI
 TUTTI I RICAMBI


1/4"-3/8"-1/2"



CV

PRO+

BGS
 articolo

DESCRIZIONE
Euro

BGS 5105

**SET 8 PEZZI, BUSSOLE
 XZN**

21,17

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - attacco 1/4": M4-M5-M6
 - attacco 3/8": M8-10-12
 - attacco 1/2": M-14-16
- finitura cromata satinata
- su guida metallica



TORX®
 CON FORO  **TORX®**  **ESAGONO**  **XZN**


1/2"

PRO+

CV

BGS
 articolo

DESCRIZIONE
Euro

BGS 5188

**SET CHIAVI A BUSSOLA
 ATT. 1/2"**

167,38

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili attacco 1/2":
 - chiavi a bussola Torx maschio, lungh. 55 mm: TX20-TX25-TX27-TX30-TX40-TX45-TX50-TX55-TX60-TX70
 - chiavi a bussola Torx maschio, lungh. 100 mm: TX25 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50 - TX60
 - chiavi a bussola Esagono maschio, lungh. 55 mm: 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 14 - 17 - 19 mm
 - chiavi a bussola Esagono maschio, lungh. 100 mm: 6 - 7 - 8 - 10 - 12 mm
 - chiavi a bussola XZN maschio, lungh. 55 mm: M5 - M6 - M8 - M10
 - chiavi a bussola XZN maschio, lungh. 100 mm: M6 - M8 - M10 - M12 - M14
 - inserti Torx con foro, lungh. 30 mm: TH20 - TH25 - TH27 - TH30 - TH40 - TH45 - TH50 - TH55 - TH60
 - bussola portainseriti att. 1/2"

Set che comprende:

- 1 Cassetta chiavi a bussola Esagonali


ESAGONO

- 1 cassetta chiavi a bussola Torx


TORX®

- 1 Cassetta chiavi a bussola XZN




1/2"



CV

BGS
 articolo

DESCRIZIONE
Euro

BGS 5186

**SET 88 PEZZI,
 CHIAVI A BUSSOLA
 ESAGONALI, TORX E
 XZN**

324,88

CARATTERISTICHE

- cassetta chiavi a bussola Esagonali:
 - lunghezza 55 mm: 5-6-7-8-10-12-14-17-19 mm
 - lunghezza 100 mm: 5-6-7-8-10-11-12-13 mm
 - lunghezza 140 mm: 5-6-7-8-10-12-14 mm
 - lunghezza 200 mm: 5-6-7-8-10-12 mm
- cassetta chiavi a bussola Torx:
 - lunghezza 55 mm TX: 20-25-27-30-40-45-50-55-60-70
 - lunghezza 100 mm TX: 20-25-27-30-40-45-50-55-60-70
 - lunghezza 140 mm TX: 40-45-50-55-60-70
 - lunghezza 200 mm TX: 40-45-50-55-60-70
- cassetta chiavi a bussola XZN:
 - lungh. 55 mm: M5-M6-M8-M9-M10-M12-M14-M16
 - lunghezza 100 mm: M5-M6-M8-M9- M10-M12-M14
 - lunghezza 140 mm: M5-M6-M8-M9- M10-M12-M14
 - lunghezza 200 mm: M8-M10-M12-M14



1/2"


TORX®  **TORX®**  **RIBE**
**CASSETTA CHIAVI A BUSSOLA M/F TORX®
 E RIBE®**

- N. 9 BUSSOLE TORX® FEMMINA E 10-11-12-14-16-18-20-22-24
- N. 18 CHIAVI A BUSSOLA RIBE® M 5-6-7-8-9-10-12-13-14 L. 55
- M 5-6-7-8-9-10-12-13-14 L. 100
- N. 10 CHIAVI A BUSSOLA TORX® MASCHIO T 20-25-27-30-40-45-50-55-60-70 L. 55

attacco: 1/2"

impronta: RIBE® - TORX®

BGS
 articolo

Descrizione

Euro

3704

**CASSETTA PLASTICA
 37 PEZZI**

1

136,50



1/4" 3/8" 1/2"

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
483814	SET 3 PEZZI, ADATTATORI DOPPIO QUADRO	12,60

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti adattatori con doppia sfera:
 - 1/4" M - 1/4" F, lunghezza 20 mm, art. 2841
 - 3/8" M - 3/8" F, lunghezza 30 mm, art. 3841
 - 1/2" M - 1/2" F, lunghezza 37 mm, art. 4841



ADATTATORI DOPPIO QUADRO MASCHIO

FEFMEC articolo	L mm	Euro
2841	20	4,00
3841	30	5,00
4841	37	6,00
BGS 9623 NEW	53	9,69

CARATTERISTICHE

- con doppia sfera



SNODO

attacco: 1/2"

BGS articolo	L mm	Euro
BGS 251	75	10,48



1/4"-3/8"-1/2"

1/4"-3/8"-1/2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 252	SET 3 PEZZI SNODO CON MOLLA	26,01

CARATTERISTICHE

- cromati



PROLUNGHE

attacco: 1/2"

FEFMEC articolo	L mm	Euro
485-0050	50	5,25
BGS 236	75	6,30
BGS 3120	125	8,93
BGS 3121	250	12,60
BGS 3134	610	36,98



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2237	SET 3 PEZZI, PROLUNGHE	38,25

CARATTERISTICHE

- lunghezze: 450-600-750 mm
- acciaio al carbonio
- finitura lucida



PROLUNGHE CON TESTA SFERICA

attacco: 1/2"

FEFMEC articolo	L mm	Euro
BGS 233	50	6,30
4852-0075	75	6,83
BGS 234	125	9,45
BGS 235	250	15,75
BGS 248	375	24,48
BGS 249	500	31,50

CARATTERISTICHE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2240	SET 3 PEZZI, PROLUNGHE	25,37

CARATTERISTICHE

- lunghezze: 50-125-250 mm
- **testa sferica**
- finitura cromata satinata
- zigrinate





NEW



1/2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6112	SET 5 PEZZI, PROLUNGHE TESTA SFERICA, ATT. 1/2"	41,08

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti misure:
 - att. 1/2", lunghezza: 50, 75, 125, 250, 450 mm
- finitura cromata lucida
- in supporto in plastica



NEW



1/4"-3/8"-1/2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6113	SET 9 PEZZI, PROLUNGHE TESTA SFERICA	40,04

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti misure:
 - att. 1/4", lunghezza: 50, 100, 225 mm;
 - att. 3/8", lunghezza: 75, 150, 225 mm;
 - att. 1/2", lunghezza: 50, 125, 250 mm.
- finitura cromata lucida
- in supporto in plastica



1/4"-3/8"-1/2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2253	SET 9 PEZZI, PROLUNGHE TESTA SFERICA	55,97

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti misure:
 - att. 1/4", lunghezza: 50 mm, 100 mm, 250 mm;
 - att. 3/8", lunghezza: 75 mm, 150 mm, 250 mm;
 - att. 1/2", lunghezza: 50 mm, 125 mm, 250 mm.

RICAMBI

BGS articolo		L mm	Euro
BGS 2232	1/4"	50	3,57
BGS 2231	1/4"	100	3,83
BGS 2219	1/4"	250	6,63
BGS 242	3/8"	75	4,08
BGS 243	3/8"	150	5,87
BGS 244	3/8"	250	8,16
BGS 233	1/2"	50	6,30
BGS 234	1/2"	125	9,45
BGS 235	1/2"	250	15,75

FLEX



1/2"

PRO



1/2"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2323	PROLUNGA FLESSIBILE	28,05

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 190 mm
- flessibile fino a 90°
- cromata

FLEX



1/2"

PRO+



1/2"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8483	PROLUNGA FLESSIBILE, 300 MM, ATT. 1/2"	18,36

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 300 mm
- permette l'avvitamento anche in aree difficili da raggiungere
- **ATTENZIONE:** da non utilizzare per viti bloccate



1/4"-3/8"-1/2"



1/4"-3/8"-1/2"

PRO+

CV



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 198	SET 3 PEZZI PROLUNGHE MAGNETICHE	17,72

CARATTERISTICHE

- per trattene viti e bulloni nella bussola



1/2"

PRO+



1/2"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3125	PROLUNGA CON ILLUMINAZIONE A LED INTEGRATA	23,75

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 63 mm
- illumina l'area di lavoro attraverso la bussola
- batterie incluse



1/2" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 289	ADATTATORE SCORREVOLE PER BARRE ATT. 1/2"	4,59

CARATTERISTICHE

- cromata, satinata
- per impiego con prolunghe



1/2"

QUADRO MASCHIO SCORREVOLE
attacco: 1/2"

BGS articolo	L mm	1	Euro
BGS 273	250	1	11,48
487	300	1	12,68



1/2"

LEVA CON QUADRO SCORREVOLE "POWER IMPACT" BRUNITA
Attacco: 1/2"

BGS articolo	1/2"	L mm	1	Euro
752050	1/2"	300	1	15,75



1/2"

QUADRO MASCHIO AD ANGOLO "POWER IMPACT" BRUNITO
Attacco: 1/2"

BGS articolo	1/2"	L mm	1	Euro
762051	1/2"	250	1	11,55



1/2" ESAGONO PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1459	CHIAVE A CROCE PER RUOTE DI AUTOMOBILI	15,17

CARATTERISTICHE

- esagono 17, 19, 21 mm, quadro maschio da 1/2"
- finitura cromata, temperata
- lunghezza braccio 150 mm
- conforme DIN 899



1/2" ESAGONO PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1456	CHIAVE A CROCE PER RUOTE DI AUTOMOBILI, RIPIEGABILE, GIUNTO ARTICOLATO	56,61

CARATTERISTICHE

- esagono 17, 19, 21 mm + quadro maschio 1/2"
- lunghezza 400 mm
- maggiore coppia grazie al giunto regolabile

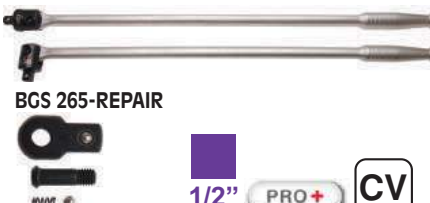


1/2" ESAGONO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1510	CHIAVE PER DADI RUOTA ESTENSIBILE, ATTACCO 1/2", 17-19 MM	14,82

CARATTERISTICHE

- bussola intercambiabile con attacco quadro femmina da 1/2", un lato 17 mm esagonale, l'altro lato esagonale 19 mm
- impugnatura rivestita in gomma
- barra estensibile in lunghezza fino a 520 mm



BGS 265-REPAIR

BGS articolo	1/2"	L mm	Euro
BGS 265	1/2"	250	18,62
BGS 267	1/2"	610	40,00

CARATTERISTICHE

- cromata
- attacco quadro nero
- coppia massima 500 Nm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 265-REPAIR	KIT DI RIPARAZIONE PER ART. BGS 265	5,87
BGS 267-REPAIR	KIT DI RIPARAZIONE PER ART. BGS 267	11,99

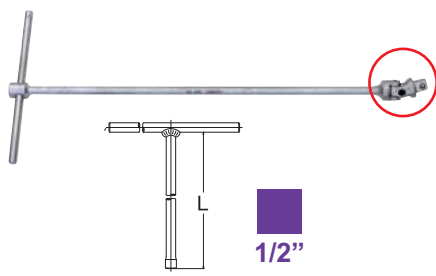


1/2" PRO+ CV CROMO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 258	IMPUGNATURA SNODATA ESTENSIBILE	56,48

CARATTERISTICHE

- lunghezza: da 450 a 600 mm
- finitura satinata cromata
- testa con finitura nera
- coppia massima 550 Nm


**CHIAVE A "T" QUADRO MASCHIO SNODATA
 CROMATE ASTA SCORREVOLE
 CHROM-VANADIUM**

articolo	1/2"	L mm	1	Euro
581-1/2"	1/2"	500	1	21,00



1/2" PRO+ CV

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7805	IMPUGNATURA A T, CON QUADRO MASCHIO DA 1/2", LUNGHEZZA 230 MM	16,07

CARATTERISTICHE

- impugnatura ergonomica
- finitura satinata



1/2" PRO+ CV

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7805-1	IMPUGNATURA A T, CON QUADRO MASCHIO DA 1/2", LUNGHEZZA 230 MM, TESTA SFERICA	17,21

CARATTERISTICHE

- impugnatura ergonomica
- finitura satinata



1/2" PRO+

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 25150	CHIAVE A BATTERE PER DADI E PULGEGE	101,75

CARATTERISTICHE

- 620 mm
- idoneo per diverse applicazioni, ad esempio allentamento della vite di tenuta puleggia cinghia, contralbero
- offre un'elevata coppia di allentamento in condizioni di spazio limitato
- speciale impugnatura di sicurezza antiscivolo



MECCANISMO
72
DENTI

1/2" PRO 1/2"

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2301	ADATTATORE CHIAVE A CRICCHETTO DA 1/2"	38,76

CARATTERISTICHE

- reversibile
- di semplice utilizzo in combinazione con impugnatura BGS 265 o barra scorrevole a T da 1/2"
- lunghezza: 60 mm
- Ø max: 40 mm



MECCANISMO
72
DENTI

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 228-1	IMPUGNATURA SNODATA CON TESTA A CRICCHETTO	76,37

CARATTERISTICHE

- lunghezza 620 mm
- coppia massima 512 Nm

RICAMBI

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 228-1	KIT DI RIPARAZIONE	34,43



1/2" L

CRICCHETTO REVERSIBILE CON QUADRO FEMMINA PASSANTE

articolo	NEW	1/4"	L mm	Euro
BGS 9160	NEW	1/4"	115	23,14
3940		3/8"	260	28,00
BGS 312		1/2"	270	38,00
5840		3/4"	450	60,00
BGS 9622	NEW	3/4"	500	123,68
6040		10 mm	250	30,00
6340		13 mm	250	38,00
6540		15 mm	250	38,00
6640		16 mm	250	38,00

CARATTERISTICHE

- quadro passante
- impugnatura rivestita



1/2"

CRICCHETTO REVERSIBILE CON QUADRO MASCHIO INTERCAMBIABILE - ESTRAIBILE

attacco: 1/2"

articolo	L mm	1	Euro
484	280	1	42,00



1/2" PRO+ CV

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 314	CHIAVE A CRICCHETTO PASSANTE CON CHIAVI SPECIALI	53,42

CARATTERISTICHE

- chiave di montaggio da 3/8" - 7/16" - 1/2" - 5/8" - 13/16"
- attacco quadro da 1/2"
- finitura cromata satinata

MECCANISMO 36 DENTI



1/2"

CRICCHETTO REVERSIBILE 36 DENTI CON PULSANTE DI BLOCCAGGIO BUSSOLA
attacco: 1/2"

FERMEC	L		Euro
articolo	mm		
483	280	1	43,05

1/2"



NUOVI CRICCHETTI REVERSIBILI A 72 DENTI CON PULSANTE DI SBLOCCAGGIO DELLA BUSSOLA ED IMPUGNATURA ERGONOMICA BI-COMPONENTE ANTISCIVOLO E FORMA OVALE

FERMEC	L		Euro
articolo	mm		
872	250	1	36,75

576787	SET 3 PEZZI 1/4" - 3/8" - 1/2"	1	94,50
--------	-----------------------------------	---	-------

MECCANISMO 72 DENTI



1/4"-3/8"-1/2" **PRO+** **CV**

BGS	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 215	SET 3 PEZZI, CRICCHETTI REVERSIBILI COMPATTI	95,63

CARATTERISTICHE

- formato extra-small per spazi ridotti e angusti
- 72 denti
- lunghezza cricchetti:
 - attacco 1/4": 110 mm
 - attacco 3/8": 140 mm
 - attacco 1/2": 170 mm



MECCANISMO 72 DENTI

1/2" **CV**

BGS	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 519	CRICCHETTO REVERSIBILE, 72 DENTI, ATTACCO 1/2"	26,26

CARATTERISTICHE

- impugnatura in materiale bi-componente
- con sgancio rapido
- lunghezza 255 mm

MECCANISMO 72 DENTI



1/2" **PRO+** **CV**

BGS	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 320	CRICCHETTO REVERSIBILE 1/2"	41,82

CARATTERISTICHE

- con pulsante di sgancio rapido
- stelo sfasato
- impugnatura ergonomica antiscivolo in materiale bi-componente
- lunghezza 255 mm

NEW



1/2" **CV** **PRO+**

BGS	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 612	CRICCHETTO REVERSIBILE, "EXTRA SLIM", ATTACCO 1/2"	49,73

CARATTERISTICHE

- cricchetto reversibile 72 denti
- modello dritto "extra slim"
- con pulsante di sgancio rapido
- acciaio al Cromo Vanadio
- lunghezza: 250 mm
- peso: 420 grammi
- impugnatura in materiale bi-componente

NEW



BGS 602-REPAIR



1/2" **CV** **PRO+**

BGS	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 602	CRICCHETTO REVERSIBILE, MODELLO CURVO, ATTACCO 1/2"	26,78


CARATTERISTICHE

- cricchetto reversibile 90 denti
- modello curvo
- con pulsante di sgancio rapido
- acciaio al Cromo Vanadio
- lunghezza: 255 mm
- peso: 550 grammi
- impugnatura in materiale bi-componente

RICAMBI

BGS	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 602-REPAIR	SET RIPARAZIONE CRICCHETTO	10,07

MECCANISMO 72 DENTI



1/2" **PRO+** **CV**

BGS	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 602-REPAIR	SET RIPARAZIONE CRICCHETTO	10,07

XXL

MECCANISMO 72 DENTI



1/2" **PRO+** **CV**

BGS	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 324	CRICCHETTO REVERSIBILE EXTRA LUNGO	56,25

CARATTERISTICHE

- 72 denti
- lunghezza 380 mm
- impugnatura ergonomica antiscivolo in materiale bi-componente

1/2"



1/2"

PRO+

CV

BGS
 articolo
 BGS 2206

DESCRIZIONE
**CHIAVE A CRICCHETTO
 REVERSIBILE 1/2"**
Euro
 36,98

CARATTERISTICHE

- impugnatura in ABS
- con pulsante di sgancio rapido
- lunghezza 260 mm



1/2"

PRO+

CV

BGS
 articolo
 BGS 2304

DESCRIZIONE
**CRICCHETTO
 REVERSIBILE 1/2"**
Euro
 33,92

CARATTERISTICHE

- con pulsante di sgancio rapido
- impugnatura in gomma in materiale bi-componente
- lunghezza 210 mm



1/2"

PRO+

CV

BGS
 articolo
 BGS 317

DESCRIZIONE
**CRICCHETTO
 REVERSIBILE 1/2"**
Euro
 39,53

CARATTERISTICHE

- con pulsante di sgancio rapido
- impugnatura ergonomica antiscivolo in materiale bi-componente
- lunghezza 255 mm



1/2"

PRO+

CV

BGS
 articolo
 BGS 210

DESCRIZIONE
**CRICCHETTO
 "COMPATTO" 1/2"**
Euro
 36,98

CARATTERISTICHE

- extra-piccolo
- lunghezza 170 mm
- 72 denti
- con pulsante di sgancio rapido



1/2"

PRO+

CV

BGS
 articolo
 BGS 304

DESCRIZIONE
**CHIAVE A CRICCHETTO
 IN NYLON E FIBRA DI
 VETRO 1/2"**
Euro
 33,66

CARATTERISTICHE

- con pulsante di sgancio rapido
- comodo utilizzo grazie ai materiali ultra-leggeri, nessun affaticamento
- i test su questo attrezzo hanno ottenuto risultati per capacità massima decisamente superiori ai limiti DIN
- lunghezza: circa 255 mm
- in polipropilene rivestito in acciaio CR-V con impugnatura in materiale bi-componente



1/2"



CV

BGS
 articolo
 BGS 2300

DESCRIZIONE
**CRICCHETTO
 "KRAFTMANN" 1/2"**
Euro
 15,34

CARATTERISTICHE

- reversibile
- con impugnatura ergonomica in gomma
- lunghezza 240 mm



1/2"

PRO+

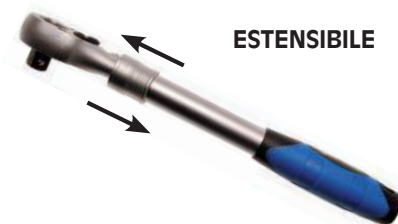
CV

BGS
 articolo
 BGS 25108

DESCRIZIONE
**CRICCHETTO
 REVERSIBILE
 ESTENSIBILE,
 450-610 MM,
 ATTACCO 1/2"**
Euro
 62,73

CARATTERISTICHE

- regolabile in 6 posizioni da 450 a 610 mm
- cricchetto 72 denti
- con pulsante di sgancio rapido



ESTENSIBILE

1/2"

PRO+

BGS
 articolo
 BGS 25104

DESCRIZIONE
**CRICCHETTO
 REVERSIBILE
 ESTENSIBILE, 305-445
 MM, ATTACCO 1/2"**
Euro
 50,87

CARATTERISTICHE

- regolabile in 5 posizioni da 305 a 445 mm
- acciaio al cromo vanadio, satinato
- cricchetto 72 denti
- con pulsante di sgancio rapido



MECCANISMO 48 DENTI

BGS 2315-REPAIR

 articolo **1/2" PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2315	CHIAVE A CRICCHETTO ESTENSIBILE	105,83

CARATTERISTICHE

- la testa può essere utilizzata con 3 impugnature di diversa lunghezza; ne consegue una cricchetto di lunghezza totale potenziale di: 220 mm, 360 mm, 565 mm
- coppia massima 575 Nm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2315-REPAIR	KIT DI RIPARAZIONE	19,13



1/2" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2272	CHIAVE A CRICCHETTO A RUOTA LIBERA (SENZA DENTI) 1/2"	59,93

CARATTERISTICHE

- con quadro maschio scorrevole
- elimina l'angolo di ripresa dei cricchetti tradizionali
- ideale per l'utilizzo in spazi ridotti
- lunghezza 245 mm



TESTA SNODATA

MECCANISMO 72 DENTI

1/2" PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 114	CHIAVE A CRICCHETTO CON TESTA SNODATA, REGOLABILE, 1/2"	55,97

CARATTERISTICHE

- testa snodata 180°
- finitura cromata
- cricchetto reversibile 72 denti
- con pulsante di sgancio rapido
- lunghezza 310 mm



TESTA SNODATA 90°

MECCANISMO 45 DENTI

1/2" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 287	CHIAVE A CRICCHETTO CON TESTA SNODATA, REGOLABILE 1/2"	58,75

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- regolabili in sicurezza in 5 posizioni
- 45 denti
- con pulsante di sgancio rapido
- impugnatura con occhiello
- lunghezza 290 mm



TESTA SNODATA + ESTENSIBILE

MECCANISMO 72 DENTI

1/2" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 25107	CRICCHETTO REVERSIBILE ESTENSIBILE SNODATO, 345-495 MM, ATTACCO 1/2"	66,30

CARATTERISTICHE

- regolabile in 6 posizioni da 345 a 495 mm
- testa snodata 180°, regolabile in 10 posizioni
- cricchetto 72 denti
- con pulsante di sgancio rapido
- acciaio al cromo vanadio
- lunghezza 290 mm

QUANDO MANCA LO SPAZIO



RUOTANDO L'IMPUGNATURA SI OTTIENE LA ROTAZIONE DEL QUADRO DX/SX

1/2"

CRICCHETTO DOPPIA FUNZIONE:

- AZIONE A "CRICCO TRADIZIONALE"
- IMPUGNATURA ROTATIVA
- QUADRO MASCHIO SCORREVOLE

articolo	L mm		Euro	
972	1/2"	280	1	48,50





1/4"-3/8"-1/2"



TORX®

- 5 BUSSOLE TORX® FEMMINA ATT. 1/4" E 4-5-6-7-8
- 5 BUSSOLE TORX® FEMMINA ATT. 3/8" E 10-11-12-14-16
- 4 BUSSOLE TORX® FEMMINA ATT. 1/2" E 18-20-22-24

attacco: 1/4" - 3/8" - 1/2"
 impronta: TORX®

FEFMEC articolo	Descrizione	Impronta	Euro
54214	CASSETTA PLASTICA 14 PEZZI	1	44,10



1/2"



TORX® TORX®

- 9 BUSSOLE TORX® FEMMINA
- E 10-11-12-14-16-18-20-22-24
- 10 BUSSOLE CON INSERTI TORX®
- T 20-25-27-30-40-45-50-55-60-70

attacco: 1/2"
 impronta: TORX®

FEFMEC articolo	Descrizione	Impronta	Euro
54019	CASSETTA PLASTICA 19 PEZZI	1	57,75



TORX®



TORX® TORX® CON FORO 1/4"-1/2"

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
2271	SET 72 PEZZI, UTENSILI TORX ATT. 1/4" + 1/2"	115,00

CARATTERISTICHE

- bussole torx femmina:
 - att. 1/4": E4 - E5 - E6 - E7 - E8 - E10 - E11
 - att. 1/2": E12 - E14 - E16 - E18 - E20 - E22 - E24
- chiavi a bussola Torx, att. 1/4": TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30
- inserti att. 10 mm, lunghezza 30 mm, Torx c/ foro: TH40 - TH45 - TH50 - TH55 - TH60 - TH70
- inserti att. 10 mm, lunghezza 75 mm, Torx: TX15 - TX20 - TX25 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50 - TX55 - TX60
- inserti att. 1/4", lunghezza 25 mm:
 - Torx: TX7 - TX8 - TX9
 - Torx con foro: TH10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH27 - TH30 - TH40
- Chiave Torx tipo L: TX8 - TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50 - TX55 - TX60
- cacciaviti Torx: TX8 - TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40
- chiavi doppio anello: E6 x E8 - E10 x E12 - E14 x E18 - E20 x E24
- adattatori
 - portainseri esag. fem. 1/4" - quadro fem. 1/4"
 - portainseri esag. fem. 10 mm - quadro fem. 1/2"
- utensile di raccolta magnetico



1/2"



TORX®



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6425	SET 9 PEZZI, BUSSOLE TIPO TORX	31,62

CARATTERISTICHE

- E10-11-12-14-16-18-20-22-24
- finitura satinata cromata



TORX® CON FORO



1/2"

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5101	SET 27 PEZZI INSERTI E CHIAVI A BUSSOLA TORX	55,46

CARATTERISTICHE

- conformi DIN
- 5 chiavi a bussola attacco da 1/2" T45-50-55-60-70
- 7 inserti per viti Torx Tx10-15-20-25-27-30-40
- 12 inserti Torx c/foro: Th10-15-20-25-27-30-40-45-50-55-60-70
- 3 adattatori per inserti attacco da 1/4" - 3/8" - 1/2"

TORX®	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00





TORX® TORX® CON FORO 1/4"-1/2"

PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7849	SET 84 PEZZI, UTENSILI TORX ATT. 1/4" + 1/2"	206,25

CARATTERISTICHE

- utensili attacco 1/2":
- bussole: E12 - E14 - E16 - E18 - E20 - E22 - E24
- adattatore portainserti attacco 10 mm
- adattatore portainserti attacco 14 mm
- utensili att. 1/4":
- bussole: E4 - E5 - E6 - E7 - E8 - E10 - E11
- chiavi a bussola att. 1/4", lunghezza 37 mm
Torx: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30
- adatt. portainserti att. 1/4"
- inserti attacco 10 mm, lunghezza 30 mm, Torx con foro: TH40 - TH45 - TH50 - TH55 - TH60 - TH70
- inserti att. 10 mm, lunghezza 75 mm, Torx: TX15 - TX20 - TX25 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50
- inserti attacco 14 mm:
- lunghezza 40 mm, Torx c/foro: TX80-TX90-TX100
- lunghezza 75 mm, Torx: TX55 - TX60
- inserti attacco 1/4" esagonale:
- lunghezza 25 mm, 5 punte con foro: TS7-TS8-TS9
- lunghezza 25 mm, Torx con foro: TH10-TH15-TH20-TH25 - TH27 - TH30 - TH40
- Torx con foro: TX10 - TX15-TX20-TX25-TX27-TX30 TX40 - TX45
- Chiave Torx tipo L: TX8- TX10- TX15- TX20- TX25 TX27- TX30- TX40- TX45- TX50- TX55- TX60
- chiavi doppio anello: E6 x E8, E10 x E12, E14 x E18, E20 x E24
- cacciavite Torx con foro: TH8 - TH10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH27 - TH30 - TH40
- asta magnetica telescopica

PROMO



1/2" CV PRO+ ESAGONO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2224	SET 27 PEZZI, BUSSOLE ATT. 1/2", 8-32 MM	131,25

CARATTERISTICHE

- conformi DIN
- bussole esagonali
- cricchetto reversibile da 72 denti
- 2 prolunghe testa sferica: 125 + 250 mm
- 1 quadro scorrevole per prolunghe
- 1 snodo
- 2 bussole per candele: 16 + 21 mm
- 20 bussole esagonali: 8-9-10-11-12-13-14-15-16 17-18-19-20-21-22-23-24-27-30-32 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2224-LEER	CASSETTA VUOTA	19,13

POLLICI



1/2" CV PRO+ ESAGONO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2216	SET 27 PEZZI, BUSSOLE ATT. 1/2", IN POLLICI	131,25

CARATTERISTICHE

- conformi DIN
- bussole esagonali
- cricchetto reversibile da 72 denti
- 2 prolunghe testa sferica: 125 + 250 mm
- 1 quadro scorrevole per prolunghe
- 2 bussole per candele: 5/8" + 13/16"
- 20 bussole esagonali: 5/16" - 11/32" - 3/8" - 7/16" 15/32" - 1/2" - 9/16" - 19/32" - 5/8" - 21/32" 11/16" - 3/4" - 25/32" - 13/16" - 7/8" - 15/16" - 1" 1 1/16" - 1 3/16" - 1 1/4"



1/2"

ESAGONO

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 15110	SET 19 PEZZI, CRICCHETTO E BUSSOLE, ATTACCO 1/2"	71,50

CARATTERISTICHE

- cricchetto reversibile attacco 1/2"
- 18 bussole esagonali attacco quadro 1/2":
8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19 - 21 - 22 23 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- con supporto in plastica

SET 1/2"


 BUSSOLE
 MULTIMPRONTA
 SPLINE DRIVE


1/2"

 BUSSOLE
 MULTIMPRONTA

 MULTIMPRONTA
 SPLINE DRIVE

 CASSETTA BUSSOLE MULTIMPRONTA
 ATTACCO 1/2" ADATTE PER DADI
 ESAGONALI POLIGONALI - POLLICI
 QUADRI - XZN® - TORX®
 PEZZI 42 DA 10-32 MM
 + INSERTI XZN, ESAGONO E TORX

articolo

Descrizione



Euro

FRM 4422

VALIGETTA 42 PEZZI

1

130,00

PROMO

NEW


 BUSSOLE
 ESAGONALI


CV

PRO+

articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 9366

 SET 44 PEZZI,
 BUSSOLE PASSANTI

211,25

CARATTERISTICHE

- ideale per avvitare dadi con fuoriuscita del filetto
- materiale:
 - bussole in acciaio Chrome-Vanadium
 - inserti in acciaio Chrome-Vanadium S2
- comprende:
 - cricchetto passante, 72 denti, misura interna 12 mm
 - bussole esagonali passanti, attacco speciale 12 mm: 6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
 - adattatore attacco speciale 12 mm-quadro maschio 3/8"
 - 33 inserti in acciaio S2, attacco speciale 12 mm
 - XZN: M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12
 - RIBE: M5 - M6 - M7 - M8 - M10 - M12 - M13
 - Torx: TX15-TX20-TX25-TX27-TX30-TX40-TX45
 - Torx c/Foro: TH15-TH20-TH25-TH27-TH30-TH40-TH45
 - Esagonali: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 mm

PROMO

NEW



BGS 2181-1

BGS 2181-2

BGS 2181-3

 BUSSOLE
 MULTIMPRONTA


PRO+

articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 2181

SET 52 PEZZI, BUSSOLE PASSANTI MULTIMPRONTA, 4,5 - 25 MM

241,25

CARATTERISTICHE

- particolarmente adatto per avvitare dadi con fuoriuscita del filetto
- non limitata la profondità come nelle normali bussole
- utensili con attacco esagonale da 13 mm:
 - cricchetto passante, 72 denti, esagono femmina da 13 mm
 - prolunga, 75 mm, con foro passante
 - 11 bussole multimpronta, lunghezza 25 mm: 4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm
 - adattatore esagono maschio 13 mm - quadro maschio 1/4"
 - adattatore esagono maschio 13 mm - quadro maschio 1/4", per uso con prolunga con foro passante
 - adattatore portainseriti, esagono maschio 13 mm - esagono femmina 1/4", permette l'uso del cricchetto come cricchetto portainseriti 1/4" standard
- utensili con attacco esagonale da 19 mm:
 - cricchetto passante, 72 denti, esagono femmina da 19 mm
 - prolunga, 75 mm, con foro passante
 - 11 bussole multimpronta, lunghezza 30 mm: 8-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
 - adattatore esagono maschio 19 mm - quadro maschio 3/8"
 - adattatore esagono maschio 19 mm - quadro maschio 3/8", per uso con prolunga con foro passante
- utensili con attacco esagonale da 22 mm:
 - cricchetto passante, 72 denti, esagono femmina da 22 mm
 - prolunga, 75 mm, con foro passante
 - 7 bussole multimpronta, lunghezza 40 mm: 19-20-21-22-23-24-25 mm
 - adattatore esagono maschio 22 mm - quadro maschio 1/2"
 - adattatore esagono maschio 22 mm - quadro maschio 1/2", per uso con prolunga con foro passante
- 10 inserti con attacco esagonale 1/4":
 - Taglio: 4 e 5 mm
 - PH1 e PH2
 - Torx: TX10 - Tx15 - Tx20
 - Esagono: 4 - 5 - 6 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2181-1	CRICCHETTO PASSANTE 13 MM	23,46
BGS 2181-2	CRICCHETTO PASSANTE 19 MM	28,56
BGS 2181-3	CRICCHETTO PASSANTE 22 MM	38,76



PROMO

NEW



BUSSOLE ESAGONALI



1/4"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2039	CASSETTA 84 PEZZI CHIAVI A BUSOLA E UTENSILI ASSORTITI	250,90

CARATTERISTICHE

- comprende:
- chiavi combinate, finitura satinata cromata: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 - 21 mm
- utensili con attacco quadro 3/8":
 - cricchetto reversibile, 72 denti
 - snodo
 - prolunga, 150 mm
 - adattatore portainseriti con attacco 1/4"
 - bussole, finitura satinata cromata: 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 mm
 - bussola esagonale per candele 16 mm, con inserto in gomma, lung. 64 mm
 - bussola esagonale per candele 21 mm, con inserto in gomma, lung. 64 mm
- inserti attacco esagonale 1/4":
 - taglio: 4,0 - 5,5 - 6,5 mm
 - PH: PH1 - PH1 - PH2 - PH2 - PH3 - PH3
 - PZ: PZ1 - PZ1 - PZ2 - PZ2 - PZ3 - PZ3
 - Torx: TX8 - TX9 - TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40
 - esagonali: 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm
 - portainseriti
- cacciaviti:
 - taglio: 1.2x8.0x150 - 1.0x5.5x100 mm
 - PH: PH1x100 - PH2x100 - PZ2x100 mm
 - impugnatura portainseriti con attacco esagonale 1/4", lunghezza 75 mm
 - tester (taglio 3x60)
- chiavi combinate, finitura satinata cromata: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 - 21 mm
- chiavi a L esagonali con testa sferica sul lato lungo: 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- pinza regolabile, 245 mm
- pinze, 180 mm
- tronchese con tagliente laterale, 160 mm
- martello, 300 g
- seghetto, 300 mm, con lama
- flessometro, 5 m
- cutter con lame 18 mm, con 1 lama
- asta telescopica magnetica, magneti 11 mm, lunghezza 132 - 570 mm

PROMO

NEW



BUSSOLE ESAGONALI



1/4"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2037	CASSETTA 58 PEZZI, CHIAVI A BUSOLA E UTENSILI ASSORTITI	110,50

CARATTERISTICHE

- comprende:
- utensili con attacco quadro 1/4":
 - cricchetto reversibile, 72 denti
 - prolunga, 50 mm
 - adattatore portainseriti con attacco 1/4"
 - bussole, finitura satinata cromata: 4 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- inserti attacco esagonale 1/4":
 - taglio: 3 - 4 - 5 - 6 mm
 - PH: PH1 - PH2 - PH3
 - PZ: PZ1 - PZ2 - PZ3
 - Torx: T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30
 - esagonali: 3 - 4 - 5 - 6 mm
- cacciaviti:
 - taglio: 0,4x2,0x50 mm - 0,4x2,5x50 mm - 0,5x3,0x50 mm
 - 1,0x5,5x75 mm - 1,2x6,5x38 mm - 1,2x6,5x100 mm
 - PH: PH00x50 mm - PH0x50 mm - PH1x75 mm
 - PH2x38 mm - PH2x100 mm
 - impugnatura portainseriti con attacco esagonale 1/4", lunghezza 75 mm
- chiavi a L esagonali: 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- pinza regolabile, 245 mm
- pinze, 180 mm
- pinze a becchi mezzotondi dritti, 200 mm
- martello, 300 g

SET 1/2"



NEW



assortimento speciale
per CAMIONISTI



BUSSOLE
ESAGONALI



FERMEC	DESCRIZIONE	Euro
articolo	CASSETTA 58 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA E UTENSILI ASSORTITI PER TRUCK	250,00
64230		

CARATTERISTICHE

- assortimento particolarmente indicato per operazioni su veicoli pesanti/trucks
- cassetta in ABS ad alta resistenza con 4 chiusure
- dimensioni cassetta: (lunghezza x larghezza x altezza) 535 x 420 x 100 mm
- comprende:
 - 18 chiavi combinate: 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
 - 16 chiavi a bussola esagonali att. 1/2": 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
 - 4 chiavi a L esagonali: 4 - 6 - 8 - 10 mm
 - 4 chiavi a L Torx: TX10 - TX20 - TX25 - TX30
 - 2 prolunghe att. 1/2": 125, 250 mm
 - snodo, att. 1/2"
 - testa scorrevole per prolunghe, att. 1/2"
 - 3 cacciaviti taglio: 5,5 x 125 mm - 6,5 x 150 mm - 6 x 38 mm
 - 3 cacciaviti PH: PH1 X 75 mm - PH2 X 100 mm - PH 2 X 38 mm
 - cricchetto reversibile con sgancio rapido, att. 1/2"
 - cacciavite cercafase 250 V
 - martello 300 gr
 - pinza universale 180 mm
 - pinze giratubi regolabili 250 mm
 - forbici 140 mm



NEW PROMO

BUSSOLE ESAGONALI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9029	CASSETTA 117 PEZZI CHIAVI A BUSSOLA E UTENSILI ASSORTITI	299,90

CARATTERISTICHE

- utensili attacco 1/4":
 - cricchetto con sgancio rapido, 72 denti, lunghezza 145 mm, impugnatura in materiale bi-componente
 - bussole esagonali: 4-5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm
 - bussole esagonali lunghe: 9-10-11-12-13 mm
 - impugnatura attacco quadro 150 mm
 - snodo
 - prolunga 50 mm
 - adattatore portainseriti attacco 1/4" esagonale
- utensili attacco 1/2":
 - cricchetto con sgancio rapido, 72 denti, lunghezza 145 mm, impugnatura in materiale bi-componente
 - bussole esagonali: 10-11-12-13-14-15-17-19-22-24-27-30-32 mm
 - prolunga 125 mm
 - snodo
- set 32 inserti att. 1/4" colorati lunghezza 25 mm
 - Taglio 3-4-5-6 mm
 - PH: 1-2-2-3
 - PZ: 1-2-2-3
 - Esagonali: 3-4-5-6 mm
 - Torx: TX10-15-20-25-27-30-40
 - Torx con Foro: TH10-15-20-25-27-30-40
 - adattatore portabussole
 - portainseriti a sgancio rapido
- chiavi combinate finitura satinata cromata: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 - 22 mm
- tronchese taglio diagonale, 165 mm, impugnature in materiale bi-componente
- pinza, 175 mm, impugnature in materiale bi-componente
- pinza regolabile, 240 mm, impugnature rivestite, apertura max 38 mm
- pinza per crimpatura 235 mm
 - per morsetti non isolati di formato: 1,5 - 2,5 - 4,6 mm
 - per morsetti isolati di formato: 1,5 mm (rosso) - 2,5 mm (blu) - 6 mm (giallo)
 - spellafili: 0,75 - 1,0 - 1,5 - 2,5 - 4,0 - 6,0 mm
 - tagliabulloni per teste bulloni: M2,6 - M3 - M3,5 - M4 - M5
- assortimento terminali isolati
- cacciaviti Taglio: 6x38, 6x100, 8x150 mm
- cacciaviti: PH2x38, PH2x100 mm
- martello tipo tedesco, impugnatura in hickory, 300 g
- torcia a led estensibile con magnete
 - asta telescopica estensibile da 170 a 545 mm con testa magnetica flessibile per sollevare oggetti in metallo
 - 3 led ad alta luminosità e lunga durata
 - corpo in alluminio con clip
 - capacità magnete: 1 kg
 - diametro: 25 mm
 - alimentazione 4 batterie LR44, incluse



NEW



BUSSOLE ESAGONALI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2204	CASSETTA IN ALLUMINIO CON 129 UTENSILI	250,00

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - cutter con lama 18 mm + 10 lame di ricambio
 - chiave regolabile a rullino, 200 mm
 - pinza regolabile, 250 mm
 - pinza, 175 mm
 - pinza becchi mezzotondi lunghi, 200 mm
 - livella, 230 mm
 - flessometro, 15 mm x 3 m
 - chiave a cricchetto reversibile, att. quadro 1/4", 72 denti
 - prolunga, att. quadro 1/4", 100 mm
 - impugnatura, att. quadro 1/4", 150 mm
 - set 13 bussole su guida, att. quadro 1/4":
 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - adattatore portainseriti: quadro 1/4" - esagono 1/4"
 - inserti attacco esagonale 1/4":
 - 19 pezzi, taglio 3 - 8 mm
 - 11 pezzi, esagonale 2 - 8 mm
 - 8 pezzi, PZ0 - PZ3
 - 8 pezzi, PH0 - PH3
 - 10 pezzi, Torx, TX8 - TX40
 - 4 pezzi, quadro 2 - 3,5 mm
 - 1 portainseriti
 - tester a cacciavite, 100 - 250 volt
 - mini cacciavite:
 - taglio: 2,5x50 mm
 - PH: PH00x50 mm
 - cacciaviti a taglio: 5,5x75 mm, 6,5x100 mm, 8x125 mm
 - cacciaviti PH: PH1x75 mm, PH2x100 mm
 - impugnatura portainseriti, att. esagonale 1/4"
 - seghetto 260 mm + 7 lame
 - set 9 chiavi a "L" esagonali con testa sferica: 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
 - chiavi a forchetta doppie, cromate satinata:
 - 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 mm
 - martello, 300 g
- cassetta in alluminio dimensioni: 425 x 350 x 235 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2204-LEER	CASSETTA VUOTA	88,40

SET 1/2"



**LA PIU' IMITATA
LA PIU' VENDUTA**

PROMO



**BUSSOLE
ESAGONALI**



1/4"
1/2"



articolo

DESCRIZIONE

Euro

24128

**VALIGETTA CON UTENSILI PROFESSIONALI +
BUSSOLE DA 1/4" + 1/2"
IDEALE PER ASSISTENZA E MANUTENZIONE**

320,00

CARATTERISTICHE

- Valigetta in alluminio - 460x330x150 mm
- 13 Bussole da 1/2": 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 24, 27, 30, 32 mm
- 1 Cricchetto da 1/2"
- 2 Prolunghe da 1/2": 125, 250 mm
- 1 Leva con quadro scorrevole da 1/2"
- 2 Snodi - 1/2", 1/4"
- 13 Bussole da 1/4": 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm
- 1 Cricchetto da 1/4"
- 2 Prolunghe da 1/4" (50, 100 mm)
- 1 Leva con quadro scorrevole da 1/4"
- 1 Calibro
- 1 Martello
- 1 Flessometro
- 9 Chiavi combinate - 8, 10, 11, 12, 13, 15, 17, 19, 21 mm
- 9 Brugole a L con testa sferica: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm
- 1 Chiave inglese
- 2 Pinze + 1 Giratubi + 2 Tronchesi
- 1 Forbici
- 4 Cacciaviti - Taglio 5 e 6, PH 1 e 2
- 1 Pinza per Seeger + 2 Ricambi
- 1 Livella
- 1 Cutter
- 1 Seghetto + 3 Lame per seghetto
- 1 Cricchetto per inserti
- 30 Inserti:
Taglio: 3, 4, 5.5, 7 mm
Esagonali: 3, 4, 5, 6 mm
PH: 1, 2, 3, 4
PZ: 1, 2, 3, 4
Torx: T10, 15, 20, 25, 30, 35, 40
Torx con foro: T10, 15, 20, 25, 30, 35, 40
- 1 Box per inserti
- 1 Adattatore per bussole da 1/4"
- 1 Porta inserti a sgancio rapido

RICAMBI



articolo

DESCRIZIONE

Euro

24128-V

VALIGETTA VUOTA IN ALLUMINIO PER 24128

60,90

**VALIGETTA
IN ALLUMINIO
RINFORZATA**

PROMO

**BUSSOLE
SURFACE DRIVE**



1/4"
1/2"

CV

PRO+



articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 15501

**VALIGETTA PROFESSIONALE IN ALLUMINIO
CON 149 UTENSILI**

560,00

CARATTERISTICHE

- cricchetti reversibili: 1/4" + 1/2"
- bussole att. 1/4", surface drive: 4-4.5-5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
- bussole att. 1/2", surface drive: 10-13-14-16-17-18-19-20-22-24-27-30-32 mm
- impugnatura portabussole, att. Quadro maschio 1/4"
- snodi: 1/4" + 1/2"
- prolunghe att. 1/4": 50 + 100 mm
- prolunghe att. 1/2": 125 + 250 mm
- leva a t con quadro Scorrevole 3/8" F, 1/2" M
- adattatore portainseri esagonali att. 1/4", att. Quadro 1/4"
- martello tipo tedesco 300 g, manico HICKORY, DIN 1041
- flessometro 5 m, 19 mm
- chiavi a L esagonali, finitura satinata, in supporto pieghevole: 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- chiavi a L Torx, finitura satinata, in supporto pieghevole: Tx10 - Tx15 - Tx20 - Tx25 - Tx27 - Tx30 - Tx40 - Tx45 - Tx50
- cacciavite:
- PH 1 x 75 mm; PH 2 x 100 mm
- taglio: 5,0 x 0,8 x 75 mm; 6,5 x 1,2 x 100 mm
- impugnatura porta inserti att. 1/4" 200 mm
- box inserti colorati att. 1/4"
- PZ 1 - 2 - 3; PH 1 - 2 - 3
- Taglio 3 - 4 - 5 - 6 mm
- Torx: Tx10 - Tx15 - Tx20 - Tx25 - Tx27 - Tx30 - Tx40
- Esagono: 3 - 4 - 5 - 6 mm
- Adattatore Portainseri quadro femmina 1/4" - 1/4" esagonale
- Portainseri gancio rapido
- cutter con lama retrattile da 18 mm
- tester di tensione con clip, 125 - 250V, 140 mm
- livella a bolla a 3 vie, in alluminio
- tenaglia, 250 mm
- pinza regolabile 250 mm, impugnatura bi-componente
- forbici 180 mm, impugnatura bi-componente
- pinze professionali 180 mm, impugnatura bi-componente
- pinze becchi lunghi 160 mm, impugnatura bi-componente
- tronchese taglio diagonale 160 mm
- pinza per crimpare 235 mm
- assortimento 30 terminali
- chiavi combinate, cromate, estremità lucide: 8 - 10 - 11 - 12 - 13-15 - 17 - 19 mm
- chiave a rullino 8"
- pinza per seeger interni: 165 mm
- pinza per seeger esterni 165 mm
- 260 mm Sega, lame 150 millimetri
- 150 mm lame, 3 pezzi

valigetta in alluminio rinforzata

RICAMBI



articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 15501-LEER

VALIGETTA VUOTA PER SET BGS 15501

162,38

NEW POLLICI
NEW

BUSSOLE ESAGONALI

BUSSOLE ESAGONALI

BGS
 articolo

DESCRIZIONE
Euro
BGS 9192
SET 2 CASSETTE, 174 CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI, ATT. 1/4" + 1/2"
172,90
DESCRIZIONE
Euro
BGS 9192
SET 2 CASSETTE, 174 CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI MISURE IN POLLICI, ATT. 1/4" + 1/2"
172,90
CARATTERISTICHE

- comprende due set attacco 1/4" e 1/2"
- comprende i seguenti utensili attacco 1/4":
 - cricchetto reversibile, 72 denti, con pulsante di sgancio rapido
 - prolunga, 50 mm
 - leva con quadro scorrevole
 - impugnatura 150 mm
 - bussole esagonali: 4-4.5-5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
 - 1 adattatore portainseri 1/4" esagonale
 - inserti attacco esagonale 1/4", lunghezza 50 mm: PZ1-PZ2 - Taglio 4 e 6 mm
 - inserto speciale per viti a occhio
 - inserti esagonali in pollici, attacco 1/4": 1/16"-5/64"-3/32"-7/64"-1/8"-9/64"-5/32"-3/16"-7/32"-1/4"
 - inserti esagonali con foro in pollici, attacco 1/4": 5/64"-3/32"-7/64"-1/8"-9/64"-5/62"
 - inserti esagonali metrici, attacco 1/4": 1.5-2-2.5-3-4-5-5.5-6-8 mm
 - inserti esagonali metrici con foro, attacco 1/4": 2-2.5-3-4-5-6 mm
 - inserti spanner, attacco 1/4": 4-6-8-10 mm
 - inserti Torx, attacco 1/4": TX8-TX10-TX15-TX20-TX25-TX27-TX30-TX35-TX40
 - inserti Torx con foro, attacco 1/4": TH8-TH10-TH15-TH20-TH25-TH27-TH30-TH35-TH40
 - inserti xzn, attacco 1/4": 5-6-8
 - inserti Quadro, attacco 1/4": S0-S1-S2-S3
 - inserti PZ, attacco 1/4": PZ0-PZ0-PZ1-PZ1-PZ2-PZ2-PZ2-PZ2-PZ3-PZ3
 - inserti PH, attacco 1/4": PH0-PH0-PH1-PH1-PH2-PH2-PH2-PH3-PH3
 - inserti Taglio, attacco 1/4": 3-4-4.5-5-5.5-6-6.5-7-8 mm
 - inserti a due tacche, attacco 1/4": C1-C2-C3
 - inserti Tri-wing, attacco 1/4": 1-2-3-4-6-8-10
 - chiavi a L esagonali: 1-1.5-2-2.5-3-4-5 mm
- comprende i seguenti utensili attacco 1/2":
 - cricchetto reversibile, 72 denti, con pulsante di sgancio rapido
 - prolunghe: 125, 200 mm
 - adattatore quadro scorrevole per uso come leva a T
 - snodo
 - bussole esagonali: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm
 - inserti attacco 5/16" (8 mm): PH3-PH4 / PZ3-PZ4
 - Taglio: 8-10-12
 - Torx: TX40-TX45-TX50-TX55-TX60
 - Torx con foro: TH40-TH45-TH50-TH55-TH60
 - XZN: M8-M10-M12
 - Esagono: 7-8-10-12 mm

CARATTERISTICHE

- comprende due set attacco 1/4" e 1/2"
- comprende i seguenti utensili attacco 1/4":
 - cricchetto reversibile, 72 denti, con pulsante di sgancio rapido
 - prolunga, 50 mm
 - leva con quadro scorrevole
 - impugnatura 150 mm
 - bussole esagonali in pollici: 5/32-3/16-7/32-1/4-9/32-5/16-11/32-3/8-13/32-7/16-15/32-1/2-9/16"
 - 1 adattatore portainseri 1/4" esagonale
 - inserti attacco esagonale 1/4", lunghezza 50 mm: PZ1-PZ2 - Taglio 4 e 6 mm
 - inserto speciale per viti a occhio
 - inserti esagonali in pollici, attacco 1/4": 1/16"-5/64"-3/32"-7/64"-1/8"-9/64"-5/32"-3/16"-7/32"-1/4"
 - inserti esagonali con foro in pollici, attacco 1/4": 5/64"-3/32"-7/64"-1/8"-9/64"-5/62"
 - inserti esagonali metrici, attacco 1/4": 1.5-2-2.5-3-4-5-5.5-6-8 mm
 - inserti esagonali metrici con foro, attacco 1/4": 2-2.5-3-4-5-6 mm
 - inserti spanner, attacco 1/4": 4-6-8-10 mm
 - inserti Torx, attacco 1/4": TX8-TX10-TX15-TX20-TX25-TX27-TX30-TX35-TX40
 - inserti Torx con foro, attacco 1/4": TH8-TH10-TH15-TH20-TH25-TH27-TH30-TH35-TH40
 - inserti xzn, attacco 1/4": 5-6-8
 - inserti Quadro, attacco 1/4": S0-S1-S2-S3
 - inserti PZ, attacco 1/4": PZ0-PZ0-PZ1-PZ1-PZ2-PZ2-PZ2-PZ2-PZ3-PZ3
 - inserti PH, attacco 1/4": PH0-PH0-PH1-PH1-PH2-PH2-PH2-PH3-PH3
 - inserti Taglio, attacco 1/4": 3-4-4.5-5-5.5-6-6.5-7-8 mm
 - inserti a due tacche, attacco 1/4": C1-C2-C3
 - inserti Tri-wing, attacco 1/4": 1-2-3-4-6-8-10
 - chiavi a L esagonali: 1-1.5-2-2.5-3-4-5 mm
- comprende i seguenti utensili attacco 1/2":
 - cricchetto reversibile, 72 denti, con pulsante di sgancio rapido
 - prolunghe: 125, 200 mm
 - adattatore quadro scorrevole per uso come leva a T
 - snodo
 - bussole esagonali in pollici: 3/8"-7/16"-15/32"-1/2"-9/16"-19/32"-5/8"-11/16"-23/32"-3/4"-7/8"
 - inserti attacco 5/16" (8 mm): PH3-PH4 / PZ3-PZ4
 - Taglio: 8-10-12
 - Torx: TX40-TX45-TX50-TX55-TX60
 - Torx con foro: TH40-TH45-TH50-TH55-TH60
 - XZN: M8-M10-M12
 - Esagono: 7-8-10-12 mm



articolo	DESCRIZIONE	Euro
24108	CASSETTA 108 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA SURFACE DRIVE DA 1/4" & 1/2" + BUSSOLE TORX® - CHROM-VANADIUM QUALITÀ EXTRA	115,00

CARATTERISTICHE

- 13 Bussole da 1/4" surface drive: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm
- 8 Bussole da 1/4" surface drive Lunghe: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm
- 5 Bussole da 1/4" Torx - E4, E5, E6, E8
- 2 Prolunghe da 1/4" - 75, 100 mm
- 1 Impugnatura porta bussole da 1/4"
- 1 Snodo 1/4"
- 1 Leva con quadro scorrevole da 1/4"
- 1 Cricchetto sgancio rapido da 1/4"
- 18 Bussole cromate da 1/4" con inserti:
 - 7 torx: TX8, TX 10, TX 15, TX20, TX25, TX27, TX30
 - 4 esagono - 3, 4, 5, 6 mm
 - 3 taglio - 4, 5.5, 6.5 mm
 - 2 Ph - 1, 2
 - 2 Pz - 1, 2
- 17 Bussole da 1/2" surface drive
 - 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm
- 5 Bussole da 1/2" lunghe surface drive: 14, 15, 17, 19, 22 mm
- 8 Bussole da 1/2" Torx: E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E24
- 1 Cricchetto sgancio rapido da 1/2"
- 2 Prolunghe da 1/2" - 125, 250 mm
- 2 Bussole per candele 1/2": 16, 21 mm
- 1 Snodo da 1/2"
- 1 Quadro scorrevole 1/2"
- 1 Adattatore - Quadro 1/2" - Porta inserti 5/16"
- 17 Inserti 5/16":
 - 5 esagono - 7, 8, 10, 12, 14 mm
 - 3 taglio - 8, 10, 12 mm
 - 2 Ph - 3, 4
 - 2 Pz - 3, 4
 - 5 Torx - T40, T45, T50, T55, T60
- 4 Chiavi maschio esagonali piegate: 1.27, 1.5, 2, 2.5 mm

RICAMBI



articolo	DESCRIZIONE	Euro
24108-V	VALIGETTA VUOTA PER 24108/35108	21,00



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2287	CASSETTA 108 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA SURFACE DRIVE DA 1/4" & 1/2" + BUSSOLE TORX® - CHROM-VANADIUM QUALITÀ EXTRA	165,10

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili attacco 1/4":
 - 13 Bussole da 1/4" surface drive: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm
 - 8 Bussole da 1/4" surface drive Lunghe: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm
 - 5 Bussole da 1/4" Torx - E4, E5, E6, E7, E8
 - 2 Prolunghe da 1/4" - 50, 100 mm
 - 1 Impugnatura porta bussole da 1/4"
 - 1 Snodo 1/4"
 - 1 Leva con quadro scorrevole da 1/4"
 - 1 Cricchetto sgancio rapido da 1/4"
 - 18 Bussole cromate da 1/4" con inserti:
 - 7 torx: TX8, TX 10, TX 15, TX20, TX25, TX27, TX30
 - 4 esagono - 3, 4, 5, 6 mm
 - 3 taglio - 4, 5.5, 6.5 mm
 - 2 Ph - 1, 2
 - 2 Pz - 1, 2
- comprende i seguenti utensili attacco 1/2":
 - 17 Bussole da 1/2" surface drive
 - 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm
 - 5 Bussole da 1/2" lunghe surface drive: 14, 15, 17, 19, 22 mm
 - 8 Bussole da 1/2" Torx: E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E24
 - 1 Cricchetto sgancio rapido da 1/2"
 - 2 Prolunghe da 1/2" - 125, 250 mm
 - 2 Bussole per candele 1/2": 16, 21 mm
 - 1 Snodo da 1/2"
 - 1 Quadro scorrevole 1/2"
 - 1 Adattatore - Quadro 1/2" - Porta inserti 5/16"
- 17 Inserti 5/16":
 - 5 esagono - 7, 8, 10, 12, 14 mm
 - 3 taglio - 8, 10, 12 mm
 - 2 Ph - 3, 4
 - 2 Pz - 3, 4
 - 5 Torx - T40, T45, T50, T55, T60
- 4 Chiavi maschio esagonali piegate: 1.27, 1.5, 2, 2.5 mm



ESAGONALI

108 PEZZI

BUSSOLE
ESAGONALI



1/4"
1/2"



FERMEC
articolo

DESCRIZIONE

Euro

35108

**CASSETTA 108 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA
ESAGONALI DA 1/4" & 1/2"
+ BUSSOLE TORX® - CHROM-VANADIUM
QUALITÀ EXTRA**

120,00

CARATTERISTICHE

- 13 Bussole da 1/4" esagonali: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm
- 8 Bussole da 1/4" esagonali Lunghe: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm
- 5 Bussole da 1/4" Torx - E4, E5, E6, E8
- 2 Prolunghe da 1/4" - 75, 100 mm
- 1 Impugnatura porta bussole da 1/4"
- 1 Snodo 1/4"
- 1 Leva con quadro scorrevole da 1/4"
- 1 Cricchetto sgancio rapido da 1/4"
- 18 Bussole cromate da 1/4" con inserti:
 - 4 esagono - 3, 4, 5, 6 mm
 - 3 taglio - 4, 5.5, 6.5 mm
 - 2 Ph - 1, 2
 - 2 Pz - 1, 2
- 7 Torx: T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30
- 17 Bussole da 1/2" esagonali
10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm
- 5 Bussole da 1/2" lunghe esagonali: 14, 15, 17, 19, 22 mm
- 8 Bussole da 1/2" Torx: E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E24
- 1 Cricchetto sgancio rapido da 1/2"
- 2 Prolunghe da 1/2" - 125, 250 mm
- 2 Bussole per candele 1/2": 16, 21 mm
- 1 Snodo da 1/2"
- 1 Quadro scorrevole 1/2"
- 1 Adattatore - Quadro 1/2" - Porta inserti 5/16"
- 17 Inserti 5/16":
 - 5 esagono - 7, 8, 10, 12, 14 mm
 - 3 taglio - 8, 10, 12 mm
 - 2 Ph - 3, 4
 - 2 Pz - 3, 4
 - 5 Torx - T40, T45, T50, T55, T60
- 4 Chiavi maschio esagonali piegate: 1.27, 1.5, 2, 2.5 mm

ESAGONALI

PROMO



1/4"-3/8"-1/2"

CV



BUSSOLE
ESAGONALI



BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 15216

**CASSETTA 216 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA
ESAGONALI DA 1/4" - 3/8" - 1/2"
+ CHIAVI COMBinate 8-19 MM**

230,00

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili con attacco 1/2":
 - cricchetto reversibile
 - 2 x prolunghe: 125, 250 mm
 - quadro scorrevole per prolunghe
 - snodo
 - 2 x bussole per candele: 16, 21 mm
 - riduzione da 3/8" a 1/2"
 - 14 x bussole Esagonali : 13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm
 - 5 x bussole Esagonali lunghe: 16-17-19-21-22 mm
 - 3 x bussole Torx femmina: E20 - E22 - E24
 - bussola Torx maschio Tx-70
 - bussola Esagono maschio 14 mm
- comprende i seguenti utensili con attacco 3/8":
 - cricchetto reversibile
 - prolunga 125 mm
 - snodo
 - bussola per candele 18 mm
 - quadro scorrevole per prolunghe
 - 10 x bussole Esagonali: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
 - 6 x bussole Esagonali lunghe: 10-11-12-13-14-15 mm
 - 7 x bussole Torx femmina: E10- E12- E14- E16- E18
- comprende i seguenti utensili con attacco 1/4":
 - cricchetto reversibile
 - prolunghe: 50, 100 mm
 - snodo
 - chiave a T con quadro scorrevole
 - impugnatura portabussole
 - 13 x bussole Esagonali: 4-4.5-5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
 - 7 x bussole Esagonali lunghe: 4-5-6-7-8-9-10
 - 5 x bussole Torx femmina: E4 - E5 - E6 - E7 - E8
 - 30 x bussole maschio: Torx, Torx con foro, PH, PZ, Esagono, Taglio
 - 30 x inserti att. 10 mm
 - 44 x inserti att. 1/4"
 - adattatore portabussole
 - adattatori portainseriti
- 12x chiavi combinate: 8 - 19 mm
- 7x chiavi a L esagonali: 1.2 - 5 mm
- impugnatura portainseriti

RICAMBI

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 15216-1

VALIGETTA VUOTA PER SET BGS 15216

29,33

SET 1/2"

PROMO

NEW PROMO



BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 15217	CASSETTA 176 PEZZI. CHIAVI A BUSSELA SURFACE DRIVE DA 1/4" - 3/8" - 1/2" + CHIAVI COMBinate A CRICCHETTO 8-19 MM	286,00

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili attacco 1/4":
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - 13 bussole: 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
 - 7 bussole lunghe: 4-5-6-7-8-9-10 mm
 - 5 bussole Torx femmina: E4-E5-E6-E7-E8
 - prolunghe: 50, 100 mm
 - snodo
 - impugnatura 150 mm
 - leva con quadro scorrevole
 - 33 bussole con maschio:
 - Taglio: 4,0-5,5-6,5-7,0 mm
 - Croce: PH: 0-1-2, PZ: 0-1-2
 - Esagono: 3-4-5-6 mm
 - Torx: TX8-TX9-TX10-TX15-TX20-TX25-TX27-TX30
 - Torx c/foro: TH8-TH9-TH10-TH15-TH20-TH25-TH27-TH30
 - XZN: M8-M10-M12
- comprende i seguenti utensili attacco 3/8":
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - 10 bussole: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
 - 6 bussole lunghe: 10-11-12-13-14-15 mm
 - 5 bussole Torx femmina: E10-E11-E12-E14-E16
 - prolunga: 125 mm
 - snodo
 - adattatore portainseri per inserti 5/16" (8 mm)
- comprende i seguenti utensili attacco 1/2":
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - 17 bussole: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm
 - 2 bussole lunghe: 16-18 mm
 - 3 bussole Torx femmina: E18-E20-E24
 - prolunga: 125 mm
 - prolunga: 250 mm con quadro scorrevole per uso come leva a T
 - snodo
 - bussole per candele 16-18-21 mm
 - adattatore portainseri per inserti 5/16" (8 mm)
 - bussole ricoperte per cerchi in lega: 17 - 19-21 mm
- inserti attacco 5/16":
 - 3 Inserti Taglio: 8 -10-12 mm
 - 6 inserti Torx: TX40-TX45-TX50-TX55-TX60-TX70
 - 6 inserti Torx c/foro: TH40-TH45-TH50-TH55-TH60-TH70
 - Croce: PH: 3-4, PZ: 3-4
 - Esagonali: 7-8-10-12-14 mm
- chiavi a L:
 - 9 Torx c/ foro: TH10-TH15-TH20-TH25-TH27-TH30-TH40-TH45-TH50
 - 9 Esagonali: 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm
- 12 chiavi combinate a cricchetto:**
8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm

RICAMBI

BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 15217-1	VALIGETTA VUOTA PER SET BGS 15217	30,00



1/4"
3/8"
1/2"

BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
24276	CASSETTA 176 PEZZI, CHIAVI A BUSSELA MULTIMPRONTA DA 1/4" - 3/8" - 1/2" + CHIAVI COMBinate A CRICCHETTO 8-19 MM	320,00

CARATTERISTICHE

- 13 Bussole da 1/4" MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE: 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm
- 7 Bussole da 1/4" Lunghe MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 mm
- 5 Bussole da 1/4" Torx - E4, E5, E6, E7, E8
- 1 Prolunga da 1/4" 50 mm
- 1 Prolunga da 1/4" testa sferica 100 mm
- 1 Cricchetto sgancio rapido da 1/4" 72 denti
- 1 Impugnatura porta bussole da 1/4"
- 1 Snodo 1/4"
- 1 Leva con quadro scorrevole da 1/4"
- 33 Bussole con inserto da 1/4":
 - 4 Brugola 3, 4, 5, 6 mm
 - 4 Taglio 4, 5,5, 6,5, 7 mm
 - 3 XZN M8, M10, M12
 - 3 PH 0, 1, 2; 3
 - PZ 0, 1, 2
 - 8 Torx TX8, TX9, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30
 - 8 Torx con Foro TH8, TH9, TH10, TH15, TH20, TH25, TH27, TH30
- Serie 9 Chiavi a L Torx con foro T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50
- Serie 9 Chiavi a L Brugola con testa sferica 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm
- 10 Bussole da 3/8" MULTIMPRONTA - SPLINE: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm
- 6 Bussole da 3/8" Lunghe MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE: 10, 11, 12, 13, 14, 15 mm
- 6 Bussole da 3/8" Torx - E10, E11, E12, E14, E16, E18
- 1 Cricchetto sgancio rapido da 3/8" 72 denti
- 1 Prolunga da 3/8" testa sferica 125 mm
- 1 Snodo 3/8"
- 1 Bussole per candele 3/8" 18 mm
- 1 Adattatore Quadro 3/8" - Porta inserti 5/16"
- 24 Inserti 5/16" lunghi 30 mm:
 - Taglio 8, 10, 12 mm
 - Ph 3, 4
 - Pz 3, 4
 - Brugola 7, 8, 10, 12, 14 mm
 - Torx T40, T45, T50, T55, T60, T70
 - Torx con foro T40, T45, T50, T55, T60, T70
- 17 Bussole da 1/2" MULTIMPRONTA - SPLINE: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm
- 2 Bussole da 1/2" lunghe MULTIMPRONTA - SPLINE (16, 18 mm)
- 2 Bussole da 1/2" Torx (E20, E24)
- 3 Bussole da 1/2" Impact con rivestimento in plastica: 17, 19, 21 mm
- 1 Cricchetto sgancio rapido da 1/2" 72 denti
- 1 Prolunga da 1/2" 125 mm
- 1 Prolunga da 1/2" testa sferica 250 mm
- 2 Bussole per candele 1/2" 16, 21 mm
- 1 Adattatore - Quadro 1/2" - Porta inserti 5/16"
- 12 Chiavi Combinate a cricchetto 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8820	CASSETTA 218 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA SURFACE DRIVE DA 1/4" - 3/8" - 1/2" + CHIAVI COMBinate A CRICCHETTO 8-19 MM	535,00

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2290	CASSETTA 218 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA MULTIMPRONTA DA 1/4" - 3/8" - 1/2" + CHIAVI COMBinate A CRICCHETTO 8-19 MM	535,00

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili attacco 1/4":
 - cricchetto reversibile
 - 13 bussole: 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - 7 bussole lunghe: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 mm
 - 5 bussole Torx femmina: E4 - E5 - E6 - E7 - E8
 - prolunghe: 50, 100 mm
 - snodo
 - impugnatura 150 mm
 - leva con quadro scorrevole
 - 33 bussole con maschio:
 - Taglio: 4,0 - 5,5 - 6,5 - 7,0 mm
 - Croce: PH: 0 - 1 - 2, PZ: 0 - 1 - 2
 - Esagono: 3 - 4 - 5 - 6 mm
 - Torx: TX8 - TX9 - TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30
 - Torx c/foro: TH8 - TH9 - TH10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH27 - TH30
 - XZN: M8 - M10 - M12
- comprende i seguenti utensili attacco 3/8":
 - cricchetto reversibile
 - 10 bussole: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
 - 6 bussole lunghe: 10-11-12-13-14-15 mm
 - 6 bussole Torx femmina: E10 - E11 - E12 - E14 - E16 - E18
 - prolunga: 125 mm
 - snodo
 - bussola per candele 18 mm
 - adattatore portainseriti per inserti 5/16" (8 mm)
- comprende i seguenti utensili attacco 1/2":
 - cricchetto reversibile
 - 17 bussole: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm
 - 2 bussole lunghe: 16-18 mm
 - 2 bussole Torx femmina: E20-E24
 - prolunga: 125 mm
 - prolunga: 250 mm con quadro scorrevole per uso come leva a T
 - snodo
 - bussole per candele 16 - 21 mm
 - adattatore portainseriti per inserti 5/16" (8 mm)
 - bussole ricoperte per cerchi in lega: 17- 19 - 21 mm
- inserti attacco 5/16:
 - 6 inserti Torx: TX40 - TX45 - TX50 - TX55 - TX60 - TX70
 - 6 inserti Torx c/foro: TH40 - TH45 - TH50 - TH55 - TH60 - TH70
 - Croce: PH: 3 - 4, PZ: 3 - 4
 - Esagonali: 7-8-10-12-14 mm
- chiavi a L:
 - 9 Torx c/ foro: TH10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH27 - TH30 - TH40 - TH45 - TH50
 - 9 Esagonali: 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- 12 chiavi combinate a cricchetto: 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8820-LEER	VALIGETTA VUOTA PER SET BGS 88200	42,08

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili attacco 1/4":
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - 13 bussole: 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - 7 bussole lunghe: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 mm
 - 5 bussole Torx femmina: E4 - E5 - E6 - E7 - E8
 - prolunghe: 50, 100 mm
 - snodo
 - impugnatura 150 mm
 - leva con quadro scorrevole
 - 33 bussole con maschio:
 - Taglio: 4,0 - 5,5 - 6,5 - 7,0 mm
 - Croce: PH: 0 - 1 - 2, PZ: 0 - 1 - 2
 - Esagono: 3 - 4 - 5 - 6 mm
 - Torx: TX8 - TX9 - TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30
 - Torx c/foro: TH8 - TH9 - TH10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH27 - TH30
 - XZN: M8 - M10 - M12
- comprende i seguenti utensili attacco 3/8":
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - 10 bussole: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
 - 6 bussole lunghe: 10-11-12-13-14-15 mm
 - 5 bussole Torx femmina: E10 - E11 - E12 - E14 - E16
 - prolunga: 125 mm
 - snodo
 - adattatore portainseriti per inserti 5/16" (8 mm)
- comprende i seguenti utensili attacco 1/2":
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - 17 bussole: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm
 - 2 bussole lunghe: 16-18 mm
 - 3 bussole Torx femmina: E18 - E20 - E24
 - prolunga: 125 mm
 - prolunga: 250 mm con quadro scorrevole per uso come leva a T
 - snodo
 - bussole per candele 16 - 18 - 21 mm
 - adattatore portainseriti per inserti 5/16" (8 mm)
 - bussole ricoperte per cerchi in lega: 17- 19 - 21 mm
- inserti attacco 5/16:
 - 3 Inserti Taglio: 8 - 10 - 12 mm
 - 6 inserti Torx: TX40 - TX45 - TX50 - TX55 - TX60 - TX70
 - 6 inserti Torx c/foro: TH40 - TH45 - TH50 - TH55 - TH60 - TH70
 - Croce: PH: 3 - 4, PZ: 3 - 4
 - Esagonali: 7-8-10-12-14 mm
- chiavi a L:
 - 9 Torx c/ foro: TH10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH27 - TH30 - TH40 - TH45 - TH50
 - 9 Esagonali: 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- 12 chiavi combinate a cricchetto: 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2290-LEER	VALIGETTA VUOTA PER SET BGS 2290	63,75

SET 1/2"


ESAGONALI
**IDEALE PER
ASSISTENZA E
MANUTENZIONE
AUTOMOTIVE**

 1/4"
 3/8"
 1/2"

CV
PRO +

**BUSSOLE
ESAGONALI**


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2259	CASSETTA 213 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI DA 1/4" - 3/8" - 1/2" + CHIAVI COMBinate A CRICCHETTO 8-19 MM	597,50

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili attacco 1/4":
 - cricchetto reversibile
 - 13 bussole: 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - 7 bussole lunghe: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 mm
 - 5 bussole Torx femmina: E4 - E5 - E6 - E7 - E8
 - prolunghe: 50, 100 mm
 - snodo
 - impugnatura 150 mm
 - leva con quadro scorrevole
 - adattatore portainseriti per inserti att. 1/4"
 - bussole con maschio
- comprende i seguenti utensili attacco 3/8":
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - 10 bussole: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
 - 6 bussole lunghe: 10-11-12-13-14-15 mm
 - 5 bussole Torx femmina: E10 - E11 - E12 - E14 - E16 - E18
 - prolunga: 125 mm
 - snodo
 - adattatore portainseriti per inserti 5/16" (8 mm) e 10 mm
 - bussola per candele: 18 mm
- comprende i seguenti utensili attacco 1/2":
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - 17 bussole: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm
 - 2 bussole lunghe: 16-17-18-19-22 mm
 - 3 bussole Torx femmina: E20 - E24
 - prolunga: 125, 250 mm
 - quadro scorrevole per uso come leva a T di prolunghe
 - snodo
 - bussole per candele: 16 - 21 mm
 - adattatore portainseriti per inserti 10 e 14 mm
- inserti attacco 14 mm:
 - inserti Torx: TX70 x 30 mm - TX70 x 115 mm
 - inserti Torx c/foro: TH70 x 30 mm
 - XZN: M14 x 40 mm - M14 x 115 mm
 - Esagonali: 14 mm x 30 mm - 13 mm x 115 mm
- inserti attacco 10 mm:
 - inserti Torx + Torx c/ foro: T55 - T60
 - Esagonali: 10-12 mm
- inserti attacco 5/16":
 - 3 Inserti Taglio: 8 - 10 - 12 mm
 - inserti Torx + Torx c/ foro: T40 - T45 - T50
 - Croce: PH: 3 - 4, PZ: 3 - 4
 - Esagonali: 7-8 mm
- inserti attacco 1/4":
 - Torx: TX5-TX6-TX7
 - Torx c/ foro: TH7
 - 5 Ribe: M5-M6-M7-M8-M9
 - 3 XZN: M5-M6-M8
 - 5 Punte con foro: TS10-TS15-TS20-TS25-TS27-TS30-TS40-TS45-TS50
 - Esagonali: 2-2,5 mm
- chiavi a L Esagonali: 1,27 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 mm
- chiavi combinate: 8-9-10-12-13-14-17-19 mm

 1/4"
 1/2"

**IDEALE PER
ASSISTENZA E
MANUTENZIONE
AUTOMOTIVE**


FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
2608	CASSETTA CHIAVI A BUSSOLA CON TUTTE LE IMPRONTE ALL'INTERNO DELLA CASSETTA INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DELLE CHIAVI PER OGNI MODELLO DI AUTO	161,00

CARATTERISTICHE

- n° 6 BUSSOLE TORX
 - TX40 x 140 MM: SEAT, AUDI, VW, SKODA
 - TX45 x 140 MM: OPEL, GM
 - TX50 x 140 MM: FORD, CITROEN, PEUGEOT, RENAULT
 - TX55 x 140 MM: FORD, MERCEDES, OPEL, RENAULT
 - TX60 x 140 MM: FORD, MERCEDES, VW, AUDI, SEAT
 - TX70 x 140 MM: NISSAN, TOYOTA, MAZDA, FORD.
- n° 7 BUSSOLE XZN:
 - M9 X 100 MM: TOYOTA, SEAT, AUDI, VW
 - M10 X 140 MM: MERCEDES, AUDI, VW, SEAT, SKODA, OPEL
 - M12 X 140 MM: MERCEDES, CHRYSLER
 - M14 X 140 MM: FORD, BMW, SEAT, AUDI, VW, SKODA, PORSCHE, ROVER, JEEP, MERCEDES
 - M16 X 100 MM C/FORO: FORD, PORSCHE, SEAT, AUDI, VW, SKODA
 - M18 X 78 MM: SEAT, VW, AUDI
 - M16 X 55 MM C/FORO: SEAT, AUDI, VW, SKODA
- n° 1 ESAGONO TESTA SFERICA
 - H5 X 160 MM: VW GOLF
- n° 4 RIBE:
 - R7 X 240 MM: FIAT, ALFA
 - R8 X 240 MM: FIAT, ALFA
 - R9 X 100 MM: SEAT, AUDI, VW, SKODA
 - R10 X 140 MM: VW, AUDI, SEAT, FIAT
- n° 9 ESAGONO:
 - H10 X 140 MM: MAZDA, MERCEDES, TOYOTA, SEAT, NISSAN, RENAULT
 - H11 X 140 MM: AUDI, VW, SEAT
 - H13 X 140 MM: AUDI, VW, SEAT
 - H7 X 230 MM: FORD, VW, AUDI
 - H14-17-19-22-24 X 50 MM: SEAT, AUDI, VW, SKODA, FORD, FIAT, ALFA, LANCIA, OPEL, MERCEDES, CITROEN, PEUGEOT, RENAULT
- n° 2 TOR X C/FORO:
 - T30 X 300 MM: AIRBAG, VW, AUDI
 - T80 X 100 MM: BMW
- n° 9 5 PUNTE C/FORO ATT. 1/4":
 - TS10-15-20-25-27-30-40-45-50: MERCEDES

ESAGONALI
**BUSSOLE
ESAGONALI**

1/4"
3/8"
1/2"

CV
PRO+
BGS
 articolo

BGS 2243
DESCRIZIONE
**CASSETTA 192 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA
ESAGONALI DA 1/4" - 3/8" - 1/2"**
Euro
249,88
CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili attacco 1/4":
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - 13 bussole: 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - 7 bussole lunghe: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 mm
 - 5 bussole Torx femmina: E4 - E5 - E6 - E7 - E8
 - prolunghe: 50, 100 mm
 - snodo
 - impugnatura 150 mm
 - leva con quadro scorrevole
 - adattatore portainseriti per inserti att. 1/4"
 - bussole con maschio:
 - Taglio: 4,0 - 5,5 - 6,5 - 7,0 mm
 - Croce: PH: 0 - 1 - 2, PZ: 0 - 1 - 2
 - Esagono: 3 - 4 - 5 - 6 mm
 - Torx: TX8 - TX9 - TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30
 - Torx c/foro: TH8 - TH9 - TH10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH27 - TH30
- comprende i seguenti utensili attacco 3/8":
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - 10 bussole: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
 - 6 bussole lunghe: 10-11-12-13-14-15 mm
 - 5 bussole Torx femmina: E10 - E11 - E12 - E14 - E16
 - prolunga: 125 mm
 - snodo
 - adattatore portainseriti per inserti 5/16" (8 mm)
 - bussola per candele: 18 mm
- comprende i seguenti utensili attacco 1/2":
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - 17 bussole: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm
 - 2 bussole lunghe: 16-17-18-19-22 mm
 - 3 bussole Torx femmina: E18 - E20 - E24
 - prolunga: 125, 250 mm
 - quadro scorrevole per uso come leva a T di prolunghe
 - snodo
 - bussole per candele: 16 - 21 mm
 - adattatore portainseriti per inserti 5/16" (8 mm)
- inserti attacco 5/16":
 - 3 Inserti Taglio: 8 - 10 - 12 mm
 - 6 inserti Torx: TX40 - TX45 - TX50 - TX55 - TX60 - TX70
 - 6 inserti Torx c/foro: TH40 - TH45 - TH50 - TH55 - TH60 - TH70
 - Croce: PH: 3 - 4, PZ: 3 - 4
 - Esagonali: 7-8-10-12-14 mm
- inserti attacco 1/4":
 - Torx: TX5-TX6-TX7-TX10-TX15-TX20-TX25-TX27-TX30-TX40
 - Torx c/ foro: TH5-TH6-TH7-TH10-TH15-TH20-TH25-TH27-TH30-TH40
 - 5 Ribe: M5-M6-M7-M8-M9
 - 3 XZN: M5-M6-M8
 - 5 Punte con foro: TS7-TS10-TS15-TS20-TS25-TS27-TS30-TS40-TS45
 - Croce: PH: 3 - 4, PZ: 3 - 4
 - Esagonali: 2-2,5 mm
- chiavi a L Esagonali: 1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 mm

POLIGONALI
**BUSSOLE
POLIGONALI**

1/4"
3/8"
1/2"

CV
PRO+
BGS
 articolo

BGS 2286
DESCRIZIONE
**CASSETTA 192 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA
POLIGONALI DA 1/4" - 3/8" - 1/2"**
Euro
308,75
CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili attacco 1/4":
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - 13 bussole: 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - 7 bussole lunghe: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 mm
 - 5 bussole Torx femmina: E4 - E5 - E6 - E7 - E8
 - prolunghe: 50, 100 mm
 - snodo
 - impugnatura 150 mm
 - leva con quadro scorrevole
 - adattatore portainseriti per inserti att. 1/4"
 - bussole con maschio:
 - Taglio: 4,0 - 5,5 - 6,5 - 7,0 mm
 - Croce: PH: 0 - 1 - 2, PZ: 0 - 1 - 2
 - Esagono: 3 - 4 - 5 - 6 mm
 - Torx: TX8 - TX9 - TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30
 - Torx c/foro: TH8 - TH9 - TH10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH27 - TH30
- comprende i seguenti utensili attacco 3/8":
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - 10 bussole: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
 - 6 bussole lunghe: 10-11-12-13-14-15 mm
 - 5 bussole Torx femmina: E10 - E11 - E12 - E14 - E16 - E18
 - prolunga: 125 mm
 - snodo
 - adattatore portainseriti per inserti 5/16" (8 mm)
 - bussola per candele: 18 mm
- comprende i seguenti utensili attacco 1/2":
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - 17 bussole: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm
 - 2 bussole lunghe: 16-17-18-19-22 mm
 - 3 bussole Torx femmina: E20 - E24
 - prolunga: 125, 250 mm
 - quadro scorrevole per uso come leva a T di prolunghe
 - snodo
 - bussole per candele: 16 - 21 mm
 - adattatore portainseriti per inserti 5/16" (8 mm)
- inserti attacco 5/16":
 - 3 Inserti Taglio: 8 - 10 - 12 mm
 - 6 inserti Torx: TX40 - TX45 - TX50 - TX55 - TX60 - TX70
 - 6 inserti Torx c/foro: TH40 - TH45 - TH50 - TH55 - TH60 - TH70
 - Croce: PH: 3 - 4, PZ: 3 - 4
 - Esagonali: 7-8-10-12-14 mm
- inserti attacco 1/4":
 - Torx: TX5-TX6-TX7
 - 5 Ribe: M5-M6-M7-M8-M9
 - 3 XZN: M5-M6-M8
 - 5 Punte con foro: TS7-TS10-TS15-TS20-TS25-TS27-TS30-TS40-TS45
 - Croce: PH: 3 - 4, PZ: 3 - 4
 - Esagonali: 2-2,5 mm
- chiavi a L Esagonali: 1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 mm

POLLICI

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2245	CASSETTA 192 PEZZI, CHIAVI A BUSSELLA ESAGONALI DA 1/4" - 3/8" - 1/2", IN POLLICI	287,38

CARATTERISTICHE

- chiavi a L Esagonali: 1.27 - 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 mm
- inserti attacco 5/16":
 - Taglio: 8 - 10 - 12 mm
 - PH: PH3 - PH4 - PZ3 - PZ4
 - Esagonali: 9/32"-5/16"-3/8"-15/32"-9/16"
 - Torx: TX 40 - 45 - 50 - 55 - 60 - 70
 - Torx c/ foro: TH 40 - 45 - 50 - 55 - 60 - 70
- inserti attacco 1/4":
 - Torx: TX 5 - 6 - 7 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
 - Torx c/foro: TH 7 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
 - Ribe: 5 - 6 - 7 - 8 - 9
 - XZN: 5 - 6 - 8
 - 5 Punte con foro: TS 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45
 - PH: PH1 - PH2 - PZ1 - PZ2
 - Esagonali: 2 - 2.5 mm
- comprende i seguenti utensili attacco 1/4":
 - cricchetto reversibile
 - leva con quadro scorrevole
 - prolunghe: 50, 100 mm
 - snodo
 - impugnatura 150 mm
 - bussole: 5/32"-3/16"-3/16"-7/32"-1/4"-9/32"- 5/16"-11/32"-3/8"-7/16"-15/32"-1/2"-9/16"
 - bussole lunghe: 5/32"-3/16"-1/4"-9/32"-5/16"- 11/32"-3/8"
 - 5 bussole Torx femmina: E4 - E5 - E6 - E7 - E8
 - adattatore portainseriti per inserti att. 1/4"
 - bussole con maschio:
 - Torx: TX8-9-10-15-20-25-27-30
 - Torx c/foro: TH8-9-10-15-20-25-27-30
 - Esagonali: 3-4-5-6 mm
 - PH: PH0-PH1-PH2
 - PZ: PZ0-PZ1-PZ2
 - Taglio: 4-5-5-6-5-7 mm
- comprende i seguenti utensili attacco 3/8":
 - cricchetto reversibile
 - prolunga: 125 mm
 - snodo
 - bussola per candele: 18 mm
 - bussole: 3/8"-7/16"-15/32"-1/2"-9/16"-19/32"-5/8"- 11/16"-3/4"-25/32"
 - bussole lunghe: 3/8"-7/16"-15/32"-1/2"-9/16"-19/32"
 - 5 bussole Torx femmina: E10 - E11 - E12 - E14 - E16 - E18
- comprende i seguenti utensili attacco 1/2":
 - cricchetto reversibile
 - prolunga: 125, 250 mm
 - quadro scorrevole per uso come leva a T di prolunghe
 - adattatore portainseriti per inserti 5/16"
 - snodo
 - bussole per candele: 16 - 21 mm
 - 17 bussole: 3/8"-7/16"-15/32"-1/2"-9/16"- 19/32"-5/8"-21/32"-11/16"-3/4"-25/32"-13/16"- 7/8"-15/16"-1-1/16"- 1-3/16"-1-1/4"
 - 2 bussole lunghe: 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8"
 - bussole Torx femmina: E20 - E24

SURFACE DRIVE

BUSSOLE SURFACE DRIVE



1/4"
3/8"
1/2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2292	CASSETTA 192 PEZZI, CHIAVI A BUSSELLA SURFACE DRIVE DA 1/4" - 3/8" - 1/2"	249,88

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili attacco 1/4":
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - 13 bussole: 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - 7 bussole lunghe: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 mm
 - 5 bussole Torx femmina: E4 - E5 - E6 - E7 - E8
 - prolunghe: 50, 100 mm
 - snodo
 - impugnatura 150 mm
 - leva con quadro scorrevole
 - adattatore portainseriti per inserti att. 1/4"
 - bussole con maschio
- comprende i seguenti utensili attacco 3/8":
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - 10 bussole: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
 - 6 bussole lunghe: 10-11-12-13-14-15 mm
 - 5 bussole Torx femmina: E10 - E11 - E12 - E14 - E16
 - prolunga: 125 mm
 - snodo
 - adattatore portainseriti per inserti 5/16" (8 mm)
 - bussola per candele: 18 mm
- comprende i seguenti utensili attacco 1/2":
 - cricchetto reversibile 72 denti
 - 17 bussole: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm
 - 2 bussole lunghe: 16-17-18-19-22 mm
 - 3 bussole Torx femmina: E18 - E20 - E24
 - prolunga: 125, 250 mm
 - quadro scorrevole per uso come leva a T di prolunghe
 - snodo
 - bussole per candele: 16 - 21 mm
 - adattatore portainseriti per inserti 5/16" (8 mm)
- inserti attacco 5/16":
 - 3 Inserti Taglio: 8 - 10 - 12 mm
 - 6 inserti Torx: TX40 - TX45 - TX50 - TX55 - TX60 - TX70
 - 6 inserti Torx c/foro: TH40 - TH45 - TH50 - TH55 - TH60 - TH70
 - Croce: PH: 3 - 4, PZ: 3 - 4
 - Esagonali: 7-8-10-12-14 mm
- inserti attacco 1/4":
 - 3 Inserti Taglio: 8 - 10 - 12 mm
 - 10 inserti Torx: TX5-TX6-TX7-TX10-TX15-TX20-TX25-TX27-TX30-TX40
 - 8 inserti Torx c/foro: TH7-TH10-TH15-TH20-TH25-TH27-TH30-TH40
 - 5 Ribe: M5-M6-M7-M8-M9
 - 3 XZN: M5-M6-M8
 - 5 Punte con foro: TS10-TS15-TS20-TS25-TS27-TS30-TS40-TS45
 - Croce: PH: 3 - 4, PZ: 3 - 4
 - Esagonali: 2-2.5 mm
- chiavi a L Esagonali: 1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2292-LEER	VALIGETTA VUOTA PER SET BGS 2292	27,80



SURFACE DRIVE

BUSSOLE SURFACE DRIVE



1/4"
3/8"
1/2"



CV



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2283	CASSETTA 172 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA SURFACE DRIVE DA 1/4" - 3/8" - 1/2"	160,00

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili attacco 1/4":
 - cricchetto reversibile
 - 13 bussole: 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - 7 bussole lunghe: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 mm
 - 5 bussole Torx femmina: E4 - E5 - E6 - E7 - E8
 - prolunghe: 50, 100 mm
 - snodo
 - impugnatura 150 mm
 - leva con quadro scorrevole
 - adattatore portainseri per inserti att. 1/4"
 - 30 bussole con maschio
- comprende i seguenti utensili attacco 3/8":
 - cricchetto reversibile
 - 10 bussole: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
 - 6 bussole lunghe: 10-11-12-13-14-15 mm
 - 6 bussole Torx femmina: E10 - E11 - E12 - E14 - E16 - E18
 - prolunga: 125 mm
 - snodo
 - adattatore portainseri per inserti 5/16" (8 mm)
 - bussola per candele: 18 mm
- comprende i seguenti utensili attacco 1/2":
 - cricchetto reversibile
 - 17 bussole: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm
 - 2 bussole lunghe: 16-17-18-19-22 mm
 - 2 bussole Torx femmina: E18 - E20 - E24
 - prolunga: 125, 250 mm
 - quadro scorrevole per uso come leva a T di prolunghe
 - snodo
 - bussole per candele: 16 - 21 mm
 - adattatore portainseri per inserti 5/16" (8 mm)
- 24 inserti attacco 5/16":
 - 3 Inserti Taglio: 8 -10 - 12 mm
 - 6 inserti Torx: TX40 - TX45 - TX50 - TX55 - TX60 - TX70
 - 6 inserti Torx c/foro: TH40 - TH45 - TH50 - TH55 - TH60 - TH70
 - Croce: PH: 3 - 4, PZ: 3 - 4
 - Esagonali: 7-8-10-12-14 mm
- 20 inserti attacco 1/4":
 - 3 Inserti Taglio: 8 -10 - 12 mm
 - 10 inserti Torx: TX5-TX6-TX7-TX10-TX15-TX20-TX25-TX27-TX30-TX40
 - 8 inserti Torx c/foro: TH7-TH10-TH15-TH20-TH25-TH27-TH30-TH40
 - 5 Ribe: M5-M6-M7-M8-M9
 - 3 XZN: M5-M6-M8
 - 5 Punte con foro: TS10-TS15-TS20-TS25-TS27-TS30-TS40-TS45
 - Croce: PH: 3 - 4, PZ: 3 - 4
 - Esagonali: 2-2,5 mm
- chiavi a L Esagonali: 1,2 - 5 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2283-LEER	VALIGETTA VUOTA PER SET BGS 2283	16,58



BUSSOLE MULTIMPRONTA



CV

PRO+



1/4"
3/8"
1/2"

NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2247	CASSETTA 192 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA MULTIMPRONTA DA 1/4" - 3/8" - 1/2"	249,88

CARATTERISTICHE

- bussole "multimpronta" attacco 1/2" adatte per dadi esagonali, poligonali, misure metriche & pollici, quadri, XZN®, TORX®
- utensili conformi DIN
- attacco quadro: 1/4" , 3/8" e 1/2"
- comprende i seguenti utensili attacco 1/4":
 - cricchetto reversibile, 72 denti, con pulsante di sgancio rapido
 - leva con quadro scorrevole
 - prolunghe: 50, 100 mm
 - snodo
 - impugnatura 150 mm
 - 13 bussole "Multimpronta": 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
 - 7 bussole lunghe "Multimpronta": 4-5-6-7-8-9-10 mm
 - 5 bussole tipo Torx femmina: E4-5-6-7-8
 - 1 adattatore portainseri 1/4" esagonale
 - bussole con maschio
 - PH0-1-2, PZ0-1-2
 - Taglio: 4-5,5-6,5-7 mm
 - Esagono: 3-4-5-6 mm
 - Torx: TX8-TX9-TX10-TX15-TX20-TX25-TX27-TX30
 - Torx con foro: TH8-TH9-TH10-TH15-TH20-TH25-TH27-TH30
- comprende i seguenti utensili attacco 3/8":
 - cricchetto reversibile, 72 denti, con pulsante di sgancio rapido
 - prolunga 125 mm
 - snodo
 - bussola per candele 18 mm
 - 10 bussole "Multimpronta": 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
 - 6 bussole lunghe "Multimpronta": 10-11-12-13-14-15 mm
 - bussole tipo Torx femmina: E10-11-12-14-16
 - adattatore portainseri 5/16" (8 mm)
- comprende i seguenti utensili attacco 1/2":
 - cricchetto reversibile, 72 denti, con pulsante di sgancio rapido
 - prolunghe: 125, 250 mm
 - adattatore quadro scorrevole per uso come leva a T
 - adattatore portainseri 5/16" (8 mm)
 - snodo
 - bussole per candele: 16-21 mm
 - 17 bussole "Multimpronta": 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm
 - 5 bussole lunghe "Multimpronta": 16-17-18-19-22 mm
 - bussole tipo Torx femmina: E18-20-24
- inserti attacco 5/16" (8 mm):
 - Taglio: 8-10-12 mm
 - PH3-PH4-PZ3-PZ4
 - Esagono: 7-8-10-12-14 mm
 - Torx: TX40-TX45-TX50-TX55-TX60-TX70
 - Torx con foro: TH40-TH45-TH50-TH55-TH60-TH70
- inserti attacco 1/4":
 - Torx: TX5-TX6-TX7-TX10-TX15-TX20-TX25-TX27-TX30-TX40
 - Torx con foro: TH7-TH10-TH15-TH20-TH25-TH27-TH30-TH40
 - RIBE: M5-6-7-8-9, XZN: M5-6-8
 - 5 punte con foro: TS10-TS15-TS20-TS25-TS27-TS30-TS40-TS45
 - PH3-PH4-PZ3-PZ4
 - Esagono: 2-2,5 mm
- 7 chiavi a L: 1-1,5-2-2,5-3-4-5 mm

SET 1/2"

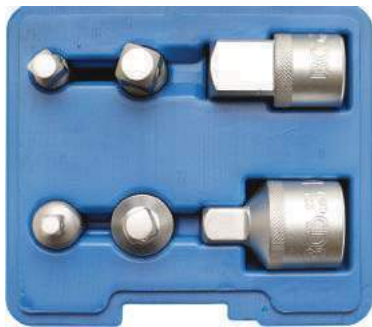


1/4"-3/8"-1/2"-3/4" 1/4"-3/8"-1/2"-3/4"

**RACCORDI DI RIDUZIONE
CHROM-VANADIUM**

attacco: 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4"

BCS	FEMMINA	MASCHIO		Euro
articolo				
BCS 271	1/4"	3/8"	1	3,15
BCS 269	3/8"	1/4"	1	3,15
BCS 280	3/8"	1/2"	1	3,68
BCS 270	1/2"	3/8"	1	3,68
BCS 272	1/2"	3/4"	1	8,40
BCS 274	3/4"	1/2"	1	8,40



PRO+ CV

BCS	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BCS 199	SET 6 PEZZI ADATTATORI	24,23

CARATTERISTICHE

- cromati satinati

CONTENUTO

- 1/4" F X 3/8" M, coppia massima 60 Nm
- 3/8" F X 1/4" M, coppia massima 60 Nm
- 3/8" F X 1/2" M, coppia massima 200 Nm
- 1/2" F X 3/8" M, coppia massima 200 Nm
- 1/2" F X 3/4" M, coppia massima 500 Nm
- 3/4" F X 1/2" M, coppia massima 500 Nm

RICAMBI

BCS	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BCS 199-LEER	CASSETTA VUOTA	5,36



4x

Steckschlüssel-Adapter-Satz

6,3	1/4"	X	10	3/8"
10	3/8"	X	6,3	1/4"
10	3/8"	X	12,5	1/2"
12,5	1/2"	X	10	3/8"

Tipps
+

Trends

Art. 8808



1/4"-3/8"-1/2"

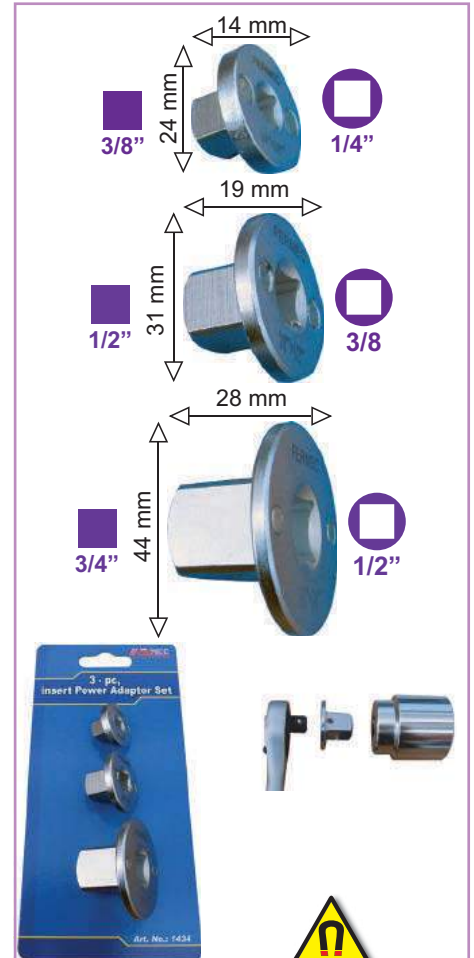


CV

BCS	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BCS 8808	SET 4 PEZZI, RIDUZIONI	10,25

CARATTERISTICHE

- comprende 4 riduzioni:
 - 1/4" F - 3/8" M
 - 3/8" F - 1/4" M
 - 3/8" F - 1/2" M
 - 1/2" F - 3/8" M
- finitura cromata satinata


**RACCORDI DI RIDUZIONE MAGNETICI
A SCOMPARSA IDEALI PER CHIAVI
DINAMOMETRICHE E SPAZI RIDOTTI**

attacco: 1/4" - 3/8" - 1/2"

FERMEC	FEMMINA	MASCHIO		Euro
articolo				
1434-1/4	1/4"	3/8"	1	8,93
1434-3/8	3/8"	1/2"	1	9,98
1434-1/2	1/2"	3/4"	1	11,03
1434	SET DA 3 PEZZI IN BLISTER		1	28,35





1/2" **ESAGONO**

BUSSOLE SPECIALI "POWER IMPACT" - CON RIVESTIMENTO ESTERNO E PROTEZIONE INTERNA IN MATERIALE PLASTICO IDEALE PER AVVITARE BULLONI CROMATI DELLE RUOTE DI AUTOVEICOLI CON CERCHI IN LEGA

attacco: 1/2"
impronta: ESAGONO

articolo	mm	L mm		Euro
197-17-LP	17	85	1	10,50
197-19-LP	19	85	1	10,50
197-21-LP	21	85	1	10,50
197-22-LP	22	85	1	11,55
197 LPS	SET 3 PEZZI 17-19-21 mm		1	31,50



1/2" **ESAGONO**

DESCRIZIONE	Euro
SET 4 PEZZI BUSSOLE RIVESTITE, ATTACCO 1/2"	47,25

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 85 mm
- bussole speciali "POWER IMPACT" con rivestimento esterno e protezione interna in materiale plastico
- ideali per avvitare bulloni cromati delle ruote di autoveicoli CON CERCHI IN LEGA
- misure: 17, 19, 21, 22 mm



1/2" **ESAGONO**

DESCRIZIONE	Euro
SET 5 PEZZI BUSSOLE RIVESTITE, ATT. 1/2"	63,00

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 85 mm
- bussole speciali "POWER IMPACT" con rivestimento esterno e protezione interna in materiale plastico
- Ideali per avvitare bulloni cromati delle ruote di autoveicoli CON CERCHI IN LEGA
- misure: 15, 17, 19, 21, 22 mm



CROMO PRO+

DESCRIZIONE	Euro
SET 3 PEZZI, BUSSOLE SPECIALI RICOPERTE ATT. 1/2", 17, 19 E 21 MM	43,10
BGS 7300	
BGS 7301	17 MM 13,75
BGS 7302	19 MM 13,75
BGS 7303	21 MM 13,75

CARATTERISTICHE

- per uso a mano e a macchina
- ricoperte in plastica per prevenire danni ai cerchi
- con scanalatura e foro per spina
- ogni misura un colore
- lunghezza 85 mm



PRO+

RIVESTIMENTO PLASTICO COLORATO PER BUSSOLE

articolo	mm	Colore		Euro
BGS 7304	17		1	0,89
BGS 7305	19		1	0,89
BGS 7306	21		1	0,89

EXTRA LUNGHE



1/2" **ESAGONO**

SERIE BUSSOLE SPECIALI RIVESTITE EXTRA LUNGHE 130 MM PER CERCHI IN LEGA PROFONDI

attacco: 1/2"
impronta: ESAGONO

articolo	mm	L mm		Euro
1197-17 LP	17	130	1	17,33
1197-19 LP	19	130	1	17,33
1197-21 LP	21	130	1	17,33
1197-22 LP	22	130	1	17,33
1197 LPS	SET 3 PEZZI 17-19-21 mm		1	51,45



1/2"



ESAGONO

PRO +



CROMO

BUSSOLA A MACCHINA RIVESTITA IN PLASTICA

- IDONEE PER UTILIZZO A MANO E A MACCHINA
- CON COPERTURA IN PLASTICA PER PROTEZIONE DEI CERCHI IN ALLUMINIO
- CON SCANALATURA E FORO PER SPINA
- LUNGHEZZA 85 MM

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 7207	15	85	1	11,99
BGS 7201	17	85	1	11,99
BGS 7202	19	85	1	12,24
BGS 7203	21	85	1	12,50
BGS 7208	22	85	1	14,54

BGS 7200	SET 3 PEZZI 17-19-21 mm	1	38,12
----------	----------------------------	---	-------



PRO +

RIVESTIMENTO PLASTICA PER BUSSOLE

BGS articolo	mm		Euro
BGS 7209	15	1	0,89
BGS 7204	17	1	0,89
BGS 7205	19	1	0,89
BGS 7206	21	1	0,89
BGS 7198	22	1	0,77



1/2"

CROMO

PRO +



ESAGONO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9847	SET 4 PEZZI, BUSSOLE A MACCHINA RIVESTITA IN PLASTICA, ESAGONALI 17-19-21-22MM	47,18

CARATTERISTICHE

- idonee per utilizzo a mano e a macchina
- con scanalatura e foro per spina
- con copertura in plastica per protezione dei cerchi in alluminio
- ogni misura un colore per una più facile identificazione
- lunghezza 85 mm
- misure: 17, 19, 21, 22 mm



1/2"

PRO +

CROMO



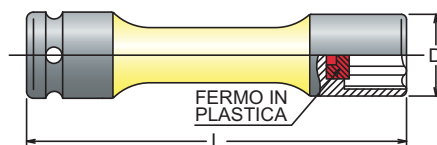
ESAGONO

BUSSOLE A MACCHINA RIVESTITA IN PLASTICA EXTRA LUNGHE

- IDONEE PER UTILIZZO A MANO E A MACCHINA
- CON COPERTURA IN PLASTICA PER PROTEZIONE DEI CERCHI IN ALLUMINIO
- CON SCANALATURA E FORO PER SPINA
- LUNGHEZZA 150 MM
- IL SET DA 3 PEZZI È BGS 7100

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 7101	17	150	1	29,33
BGS 7102	19	150	1	29,33
BGS 7103	21	150	1	31,88

BGS 7100	SET 3 PEZZI 17-19-21 mm	1	91,67
----------	----------------------------	---	-------



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLE BOCCA ESAGONALE COLORATE

Koken articolo	mm	D mm	Colore	L mm		Euro
14145PM-17	17	23.7	Blue	110	1	31,74
14145PM-19	19	25.7	Red	110	1	31,74
14145PM-21	21	27.5	Yellow	110	1	33,44
14145PM-22	22	29	Yellow	110	1	34,90



Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
14201M	Set 3 pezzi	93,17

CARATTERISTICHE

14145PM.110	17, 19, 21
-------------	------------





19.35 mm
16.10 mm

1/2" Mercedes-Benz

DESCRIZIONE	Euro
BUSSOLA PER NUOVI BULLONI RUOTE MERCEDES, LUNGHEZZA 78 MM	11,55

CARATTERISTICHE

- chiave per allentare o avvitare dadi o viti ruote con profilo Socket MS 17. Montate su Mercedes
- diametro: 26 mm
- lunghezza: 78 mm

19.35 mm
16.10 mm

1/2" Mercedes-Benz

DESCRIZIONE	Euro
BUSSOLA CON RIVESTIMENTO IN PLASTICA PER NUOVI BULLONI RUOTE MERCEDES, LUNGHEZZA 78 MM	12,60

CARATTERISTICHE

- chiave per allentare o avvitare dadi o viti ruote con profilo Socket MS 17. Montate su Mercedes
- bussola rivestita in plastica, particolarmente idonea in presenza di cerchi in alluminio
- diametro: 27 mm
- lunghezza: 78 mm

NEW

HYUNDAI KIA

1/2" PRO+

DESCRIZIONE	Euro
BUSSOLA CON RIVESTIMENTO IN PLASTICA, 21 MM, PER BULLONI HYUNDAI I30, TUCSON & KIA	20,15

CARATTERISTICHE

- bussola rivestita in plastica, particolarmente idonea in presenza di cerchi in alluminio
- adatta per uso con avvitatori

NEW

23mm 5PT

LEXUS PRO+ CV

DESCRIZIONE	Euro
BUSSOLA SPECIALE 5 LATI, PER BULLONI DI SICUREZZA TOYOTA E LEXUS	26,78

CARATTERISTICHE

- dimensioni: 23 mm x 5 lati
- anche per uso con avvitatore

BGS 186 BGS 187

BGS 185-120 BGS 185-135 BGS 185-150

1/2" PRO+

DESCRIZIONE	Euro
SET BARRE DI TORSIONE DA 5 PEZZI	89,12

CARATTERISTICHE		
• 100 - 110 - 120 - 135 - 150 Nm		
• lunghezza 195 mm		
RICAMBI		
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 186	NEW 100 Nm	22,10
BGS 187	110 Nm	16,58
BGS 185-120	NEW 120 Nm	22,10
BGS 185-135	NEW 135 Nm	22,10
BGS 185-150	NEW 150 Nm	22,10

Non utilizzare le barre di torsione per svitare i dadi, ma solo per avvitare.

Per sicurezza, si consiglia di controllare sempre il serraggio con chiave dinamometrica.

BARRE DI TORSIONE CON QUADRO MASCHIO

1/2"

Kokon articolo	Nm	D mm	L mm	Euro
14112-P-90Nm	90	25	208	29,67
14112-P-95Nm	95	25	202	29,67
14112-P-100Nm	100	25	196	29,67
14112-P-110Nm	110	25	213	30,31
14112-P-120Nm	120	25	201	30,31
14112-P-130Nm	130	25	203	30,31
14112-P-140Nm	140	25	205	30,31
14112-P-150Nm	150	25	205	30,31
14112-P-170Nm	170	25	195	30,31



BARRE DI TORSIONE



FAST LEAD

BARRE DI TORSIONE BOCCA FAST LEAD

Koken articolo	mm	Nm	D mm	L mm		Euro
14101M-14 X 95 NM	14	95	22	208	1	27,86
14101M-15 X 110 NM	15	110	23.2	201	1	27,86
14101M-17 X 60 NM	17	60	25.7	216	1	27,86
14101M-17 X 75 NM	17	75	25.7	228	1	27,86
14101M-17 X 95 NM	17	95	25.7	214	1	27,86
14101M-17 X 110 NM	17	110	25.7	204	1	27,86
14101M-17 X 120 NM	17	120	25.7	200	1	27,86
14101M-19 X 60 NM	19	60	28.2	219	1	28,63
14101M-19 X 90 NM	19	90	28.2	223	1	28,63
14101M-19 X 110 NM	19	110	28.2	214	1	28,63
14101M-19 X 120 NM	19	120	28.2	203	1	28,63
14101M-19 X 135 NM	19	135	28.2	206	1	28,63
14101M-19 X 170 NM	19	170	28.2	190	1	28,63
14101M-21 X 100 NM	21	100	30.7	214	1	31,24
14101M-21 X 120 NM	21	120	30.7	203	1	31,24
14101M-22 X 160 NM	22	160	32	209	1	35,59

BARRE DI TORSIONE



BARRE DI TORSIONE

COLORATE



FAST LEAD

Koken articolo	mm	Nm	Colore	L mm		Euro
14101MP-17 X 95 NM	17	95		214	1	37,79
14101MP-17 X 110 NM	17	110		204	1	37,79
14101MP-17 X 120 NM	17	120		200	1	37,79
14101MP-19 X 90 NM	19	90		259	1	38,56
14101MP-19 X 100 NM	19	100		233	1	38,56
14101MP-19 X 120 NM	19	120		203	1	38,56
14101MP-19 X 140 NM	19	140		199	1	38,56
14101MP-21 X 100 NM	21	100		214	1	41,17
14101MP-21 X 120 NM	21	120		203	1	41,17
14101MP-22 X 150 NM	22	150		220	1	51,15

14101MP/8

 ESPOSITORE 8 PEZZI:
 17x95 Nm, 17x110 Nm,
 17x120 Nm, 19x90 Nm,
 19x100 Nm, 19x120 Nm,
 19x140 Nm, 21x100 Nm

Non utilizzare le barre di torsione per svitare i dadi, ma solo per avvitare.

Per sicurezza, si consiglia di controllare sempre il serraggio con chiave dinamometrica.

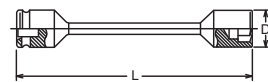
BARRE DI TORSIONE



1"

ESAGONO

BARRE DI TORSIONE BOCCA ESAGONALE

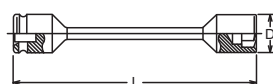


Koken articolo	mm	Nm	D mm	L mm		Euro
18101M-24 X 350 NM	24	350	43.5	300	1	114,65
18101M-27 X 350 NM	27	350	47	300	1	114,65
18101M-27 X 450 NM	27	450	47	300	1	114,65
18101M-29 X 400 NM	29	400	47.8	300	1	114,65
18101M-30 X 500 NM	30	500	51	300	1	118,83
18101M-32 X 450 NM	32	450	53.5	300	1	124,05
18101M-32 X 550 NM	32	550	53.5	300	1	124,05
18101M-32 X 600 NM	32	600	53.5	300	1	124,05
18101M-32 X 700 NM	32	700	53.5	300	1	124,05
18101M-33 X 550 NM	33	550	55	300	1	124,05
18101M-33 X 600 NM	33	600	55	300	1	124,05
18101M-33 X 650 NM (OZAT)	33	650	58.5	300	1	196,35
18101M-36 X 600 NM	36	600	58.5	300	1	139,40

BARRE DI TORSIONE



3/4"



BARRE DI TORSIONE BOCCA ESAGONALE

Koken articolo	mm	Nm	D mm	L mm		Euro
16101M-24 X 180 NM	24	180	38.8	235	1	106,81
16101M-27 X 450 NM	27	450	42.5	280	1	110,41
16101M-32 X 600 NM	32	600	48.8	280	1	115,47
16101M-33 X 600 NM	33	600	50	280	1	114,70





BUSSOLE "POWER IMPACT"

attacco: 1/2"
impronta: ESAGONO

articolo	mm	D mm	L mm	ESAGONO	Euro
197-8	8	15	38	1	7,19
197-9	9	16,5	38	1	7,19
197-10	10	17,6	38	1	7,19
197-11	11	18,9	38	1	7,19
197-12	12	20,2	38	1	7,19
197-13	13	21,4	38	1	7,19
197-14	14	22,7	38	1	7,19
197-15	15	23,9	38	1	7,76
197-16	16	25	38	1	7,76
197-17	17	26,6	38	1	7,76
197-18	18	27,9	38	1	7,76
197-19	19	29,1	38	1	7,76
197-20	20	30,5	38	1	9,49
197-21	21	32	38	1	9,49
197-22	22	32,9	38	1	9,49
197-23	23	35	38	1	9,77
197-24	24	35,4	45	1	9,77
197-25	25	36	45	1	9,77
197-26	26	38	45	1	10,92
197-27	27	40	50	1	10,92
197-28	28	41	50	1	13,37
197-29	29	42	50	1	13,37
197-30	30	43	50	1	14,39
197-31	31	44	50	1	14,75
197-32	32	44	50	1	16,14
197-33	33	51	50	1	23,45
197-34	34	49	50	1	23,45
197-35	35	49	50	1	23,82
197-36	36	49	50	1	24,83
197-37	37	52	50	1	25,20
197-38	38	52	50	1	26,25
197-41	41	55,7	55	1	46,81



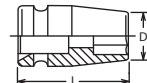
BUSSOLE "POWER IMPACT" ECONOMICHE

attacco: 1/2"
impronta: ESAGONO

articolo	mm	L mm	ESAGONO	Euro
BGS 5205-8 NEW	8	38	1	4,08
BGS 5210	10	38	1	4,34
BGS 5211	11	38	1	4,34
BGS 5212	12	38	1	4,34
BGS 5213	13	38	1	4,34
BGS 5214	14	38	1	4,34
BGS 5215	15	38	1	4,34
BGS 5216	16	38	1	4,34
BGS 5217	17	38	1	4,34
BGS 5218	18	38	1	4,85
BGS 5219	19	38	1	4,85
BGS 5221	21	38	1	5,36
BGS 5222	22	38	1	5,61
BGS 5224	24	45	1	6,50
BGS 5227	27	50	1	8,16
BGS 5230	30	50	1	9,69
BGS 5232	32	50	1	11,73
BGS 5205-33 NEW	33	50	1	12,50
BGS 5205-34 NEW	34	50	1	16,58
BGS 5205-36 NEW	36	50	1	16,83
BGS 5205-38 NEW	38	50	1	19,13
BGS 5233	41	50	1	29,33



CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA ESAGONALE



articolo	mm	D mm	L mm	ESAGONO	Euro
14400M-8	8	14.5	38	1	9,68
14400M-9	9	15.7	38	1	9,68
14400M-10	10	17	38	1	9,68
14400M-11	11	18.2	38	1	9,68
14400M-12	12	19.5	38	1	9,68
14400M-13	13	20.7	38	1	9,68
14400M-14	14	22	38	1	9,68
14400M-15	15	23.2	38	1	10,97
14400M-16	16	24.5	38	1	10,97
14400M-17	17	25.7	38	1	10,97
14400M-18	18	27	38	1	10,97
14400M-19	19	28.2	38	1	10,97
14400M-20	20	29.5	38	1	12,18
14400M-21	21	30.7	38	1	12,18
14400M-22	22	32	38	1	12,18
14400M-23	23	33.2	38	1	13,34
14400M-24	24	34.5	38	1	13,34
14400M-25	25	35.7	38	1	13,34
14400M-26	26	37	38	1	15,15
14400M-27	27	38.2	40	1	15,15
14400M-28	28	39.5	40	1	16,09
14400M-29	29	40.7	42	1	16,09
14400M-30	30	42	42	1	17,71
14400M-31	31	43.2	42	1	18,29
14400M-32	32	44.5	42	1	19,75
14400M-33	33	45.7	46	1	28,85
14400M-34	34	47	46	1	28,85
14400M-35	35	48.2	46	1	29,43
14400M-36	36	49.5	46	1	29,43
NEW 14400M-38	38	52	46	1	33,74
14400M-41	41	55.7	55	1	46,37



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5205	SET 9 PEZZI BUSSOLE A MACCHINA L. 38 MM	36,98

CARATTERISTICHE

- misure: 10-12-13-14-15-17-19-21-22-24 mm
- con foro per sfera di bloccaggio
- lunghezza 38 mm
- impact
- esagonali



CASSETTA METALLICA 12 PEZZI
10-11-12-13-14-17-19-22-24-27-30-32 MM
DIMENSIONI CASSETTA: 450 X 130 X 60 MM

attacco: 1/2"
impronta: ESAGONO

articolo	Descrizione	Euro
197112	CASSETTA METALLICA 12 PEZZI	84,00



articolo	DESCRIZIONE	Euro
14242M	Set chiavi a bussola 12 Pezzi in cassetta metallica 310 x 90 x h 48 mm	144,32
RICAMBI		
BUSSOLE	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 27	



Kokon articolo	DESCRIZIONE	Euro
14241M-00	Set chiavi a bussola 13 Pezzi in cassetta metallica 196 x 100 x h 45 mm	155,21
RICAMBI		
BUSSOLE ESAGONO	10, 11, 12, 13, 14, 14400M 15, 16, 17, 19, 21, 22, 24, 27	



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5255	SET 69 PEZZI, BUSSOLE 1/4" + 1/2"	224,88

CARATTERISTICHE

- in cromo molibdeno
- 2 cricchetti reversibili, 1/4" + 1/2", 72 denti, impugnature ergonomiche
- bussole da 1/4" esagonali: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 e 14 mm
- bussole da 1/4", lunghe esagonali: 6, 7, 8, 10, 11, 12 e 13 mm
- bussole da 1/2" esagonali: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30 e 32 mm
- prolunghe 50 mm e 100 mm, attacco 1/4"
- prolunghe 125 mm e 250 mm, attacco 1/2"
- adattatore scorrevole per prolunghe da 1/2"
- leva c/quadro scorrevole da 1/4", 110 mm
- snodi: 1/4", 1/2"
- impugnatura 1/4" da 150 mm
- chiavi a bussola da 1/4" taglio 4, 5.5 e 7 mm, PH no. 1, 2 e 3, Pz no. 1, 2 e 3; esagono 3, 4, 5, 6, 7 e 8 mm Torx T10, T15, T20, T25, T30, T40



EXTRA-CORTE

ESAGONO CRO MO PRO+	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9551	SET 9 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI IMPACT, EXTRA-CORTE, 13-24 MM	39,53

CARATTERISTICHE

- per uso manuale e con avvitatori a percussione
- con scanalatura e foro per spina
- extra-corte, lunghezza: 28 mm
- bussole esagonali
- attacco quadro: 1/2"
- misure:
13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 24 mm
- su guida



EXTRA-CORTE

1/2" PRO+ CRO MO ESAGONO	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9286	SET BUSSOLE DA 17 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI EXTRA-CORTE	82,11

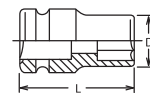
CARATTERISTICHE

- misure: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 mm
- esagonali

NEW PARETI SOTTILI



ESAGONO



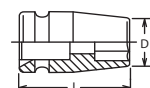
CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE
PARETI SOTTILI

Kokon articolo	mm	D mm	L mm		Euro
14401M-8	8	13	38	1	9,93
14401M-9	9	14.2	38	1	9,93
14401M-10	10	15.5	38	1	9,93
14401M-11	11	16.7	38	1	9,93
14401M-12	12	18	38	1	9,93
14401M-13	13	19.2	38	1	9,93
14401M-14	14	20.5	38	1	9,93
14401M-15	15	21.7	38	1	11,28
14401M-16	16	23	38	1	11,28
14401M-17	17	24.2	38	1	11,28
14401M-18	18	25.5	38	1	11,28
14401M-19	19	26.7	38	1	11,28
14401M-20	20	28	38	1	12,49
14401M-21	21	29.2	38	1	12,49
14401M-22	22	30.5	38	1	12,49
14401M-23	23	31.7	38	1	13,67
14401M-24	24	33	38	1	13,67
14401M-25	25	34.2	38	1	13,67
14401M-26	26	35.5	38	1	15,02
14401M-27	27	36.7	40	1	15,57
14401M-28	28	38	40	1	16,53
14401M-29	29	39.2	42	1	16,53
14401M-30	30	40.5	42	1	18,18
14401M-31	31	41.7	42	1	18,78
14401M-32	32	43	42	1	20,27
14401M-33	33	44.2	46	1	29,59
14401M-34	34	45.5	46	1	29,59
NEW 14401M-35	35	46.7	46	1	30,20
NEW 14401M-36	36	48	46	1	30,20
NEW 14401M-38	38	50.5	53	1	34,65
NEW 14401M-41	41	54.2	55	1	47,60

CON RIVESTIMENTO ANTI-GRAFFIO



ESAGONO



CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE
CON RIVESTIMENTO

Kokon articolo	mm	D mm	L mm		Euro
14400M-10FR	10	19.5	38	1	67,02
14400M-12FR	12	22	38	1	67,02
14400M-13FR	13	23.2	38	1	67,02
14400M-14FR	14	24.8	38	1	67,02
14400M-16FR	16	27	38	1	68,28
14400M-17FR	17	28.2	38	1	68,28
14400M-19FR	19	31	38	1	68,28



BUSSOLE "POWER IMPACT" MAGNETICHE
attacco: 1/2"
impronta: ESAGONO

articolo	mm	D mm	L mm	Euro
197-8 M	8	15	38	15,39
197-9 M	9	16,5	38	15,39
197-10 M	10	17,6	38	15,39
197-11 M	11	18,9	38	15,39
197-12 M	12	20,2	38	15,39
197-13 M	13	21,4	38	15,39
197-14 M	14	22,7	38	21,89
197-15 M	15	23,9	38	23,30
197-16 M	16	25	38	24,69
197-17 M	17	26,6	38	24,69
197-18 M	18	27,9	38	26,63
197-19 M	19	29,1	38	27,23
197-21 M	21	32	38	27,23
197-24 M	24	35,4	45	30,22



CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA ESAGONALE

Koken articolo	pollici	D mm	L mm	Euro
14400A-1/4	1/4"	12	38	10,67
14400A-5/16	5/16"	14.5	38	10,45
14400A-3/8	3/8"	17	38	10,45
14400A-7/16	7/16"	18.2	38	10,45
14400A-1/2	1/2"	20.7	38	10,45
14400A-9/16	9/16"	22	38	10,45
14400A-19/32	19/32"	23.2	38	11,85
14400A-5/8	5/8"	24.5	38	11,85
14400A-11/16	11/16"	25.7	38	11,85
14400A-3/4	3/4"	28.2	38	11,85
14400A-13/16	13/16"	30.7	38	13,15
14400A-7/8	7/8"	32	38	13,15
14400A-15/16	15/16"	34.5	38	14,38
14400A-1	1"	35.7	38	16,31
14400A-1-1/16	1-1/16"	38.2	40	16,31
14400A-1-1/8	1-1/8"	40.7	42	17,33
14400A-1-3/16	1-3/16"	42	42	19,09
14400A-1-1/4	1-1/4"	44.5	42	21,29
14400A-1-5/16	1-5/16"	45.7	46	31,05
14400A-1-3/8	1-3/8"	47	46	31,68
14400A-1-1/2	1-1/2"	52	46	57,53



CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA ESAGONALE CON MAGNETE

Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
14400MG-8	8	14.5	38	16,20
14400MG-10	10	17	38	16,31
14400MG-12	12	19.5	38	16,31
14400MG-13	13	20.7	38	16,31
14400MG-14	14	22	38	22,72
14400MG-15	15	23.2	38	24,39
14400MG-16	16	24.5	38	25,11
14400MG-17	17	25.7	38	25,11
14400MG-18	18	27	38	26,95
14400MG-19	19	28.2	38	27,72
14400MG-21	21	30.7	38	42,79



CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA POLIGONALE

Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
14405M-8	8	14.5	38	10,20
14405M-9	9	15.7	38	10,20
14405M-10	10	17	38	10,20
14405M-11	11	18.2	38	10,20
14405M-12	12	19.5	38	10,20
14405M-13	13	20.7	38	10,20
14405M-14	14	22	38	10,20
14405M-15	15	23.2	38	11,55
14405M-16	16	24.5	38	11,55
14405M-17	17	25.7	38	11,55
14405M-18	18	27	38	11,55
14405M-19	19	28.2	38	11,55
14405M-20	20	29.5	38	12,82
14405M-21	21	30.7	38	12,82
14405M-22	22	32	38	12,82
14405M-23	23	33.2	38	14,00
14405M-24	24	34.5	38	14,00
14405M-26	26	37	38	15,37
14405M-27	27	38.2	40	15,90
14405M-28	28	39.5	40	16,89
14405M-30	30	42	42	18,59
14405M-32	32	44.5	42	20,74
14405M-36	36	49.5	46	30,88
14405M-41	41	55.7	55	48,70



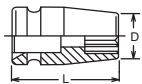
Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
14245M-05	Set 18 Pezzi in cassetta metallica 395 x 90 x h 50 mm	219,70

RICAMBI		
BUSSOLE POLIGONALE	14405M	10, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27
ACCESSORI	14760-125P	
	14770-P	
	1401A, 1402A	
	1401B, 1402B	


POLLICI



POLIGONALE



**CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA POLIGONALE**

Koken articolo	pollici	D mm	L mm		Euro
14406A-1/4	1/4"	10.5	38	1	11,22
14405A-5/16	5/16"	14.5	38	1	10,95
14405A-3/8	3/8"	17	38	1	10,95
14405A-7/16	7/16"	18.2	38	1	10,95
14405A-1/2	1/2"	20.7	38	1	10,95
14405A-9/16	9/16"	22	38	1	10,95
14405A-5/8	5/8"	24.5	38	1	12,43
14405A-11/16	11/16"	25.7	38	1	12,43
14405A-3/4	3/4"	28.2	38	1	12,43
14405A-13/16	13/16"	30.7	38	1	13,78
14405A-7/8	7/8"	32	38	1	13,78
14405A-15/16	15/16"	34.5	38	1	15,07
14405A-1	1"	35.7	38	1	16,58
14405A-1-1/16	1" 1/16	38.2	40	1	17,16
14405A-1-1/8	1" 1/8	40.7	42	1	18,18
14405A-1-3/16	1" 3/16	42	42	1	20,05
14405A-1-1/4	1" 1/4	44.5	42	1	22,30
14405A-1-5/16	1" 5/16	45.7	46	1	32,67
14405A-1-3/8	1" 3/8	47	46	1	33,30
14405A-1-1/2	1" 1/2	52	53	1	62,54



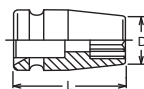
Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
14421M-05	Set chiavi a bussola 13 Pezzi in cassetta metallica 196 x 100 x h 45 mm	162,47
RICAMBI		
14405M	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 24, 27	

POLIGONALE


PARETI SOTTILI



POLIGONALE

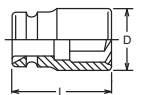


**CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA POLIGONALE
PARETI SOTTILI**


Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
14406M-8	8	13	38	1	10,45
14406M-9	9	14.2	38	1	10,45
14406M-10	10	15.5	38	1	10,45
14406M-11	11	16.7	38	1	10,45
14406M-12	12	18	38	1	10,45
14406M-13	13	19.2	38	1	10,15
14406M-14	14	20.5	38	1	10,45
14406M-15	15	21.7	38	1	11,85
14406M-16	16	23	38	1	11,85
14406M-17	17	24.2	38	1	11,85
14406M-18	18	25.5	38	1	11,85
14406M-19	19	26.7	38	1	11,85
14406M-20	20	28	38	1	13,15
14406M-21	21	29.2	38	1	13,15
14406M-22	22	30.5	38	1	13,15
14406M-23	23	31.7	38	1	14,38
14406M-24	24	33	38	1	14,38
14406M-25	25	34.2	38	1	14,38
14406M-26	26	35.5	38	1	15,65
14406M-27	27	36.7	40	1	16,31
14406M-28	28	38	40	1	17,27
14406M-29	29	39.2	42	1	17,27
14406M-30	30	40.5	42	1	19,14
14406M-31	31	41.7	42	1	19,64
14406M-32	32	43	42	1	21,29
14406M-33	33	44.2	46	1	31,05
14406M-34	34	45.5	46	1	31,05
14406M-36	36	48	46	1	31,41



**FAST
LEAD**

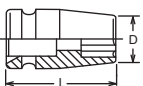


**CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA FAST LEAD**


Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
14465M-10	10	17	38	1	13,81
14465M-11	11	18.2	38	1	13,81
14465M-12	12	19.5	38	1	13,81
14465M-13	13	20.7	38	1	13,81
14465M-14	14	22	38	1	13,81
14465M-15	15	23.2	38	1	15,26
14465M-16	16	24.5	38	1	15,26
14465M-17	17	25.7	38	1	15,26
14465M-18	18	27	38	1	15,26
14465M-19	19	28.2	38	1	15,26
14465M-20	20	29.5	38	1	15,07
14465M-21	21	30.7	38	1	15,62
14465M-22	22	32	38	1	16,03
14465M-23	23	33.2	38	1	16,78
14465M-24	24	34.5	38	1	16,78
14465M-26	26	37	38	1	17,46
14465M-27	27	38.2	40	1	18,40




**SURFACE
DRIVE**




**CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA SURFACE DRIVE**



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
14410M-10	10	17	38	1	10,20
14410M-11	11	18.2	38	1	10,20
14410M-12	12	19.5	38	1	10,20
14410M-13	13	20.7	38	1	10,20
14410M-14	14	22	38	1	10,20
14410M-15	15	23.2	38	1	11,55
14410M-16	16	24.5	38	1	11,55
14410M-17	17	25.7	38	1	11,55
14410M-18	18	27	38	1	11,55
14410M-19	19	28.2	38	1	11,55
14410M-20	20	29.5	38	1	12,82
14410M-21	21	30.7	38	1	12,82
14410M-22	22	32	38	1	12,82
14410M-24	24	34.5	38	1	14,00
14410M-25	25	35.7	38	1	14,00
14410M-26	26	37	38	1	15,37
14410M-27	27	38.2	40	1	15,90
14410M-28	28	39.5	40	1	16,89
14410M-29	29	40.7	42	1	16,89
14410M-30	30	42	42	1	18,59
14410M-31	31	43.2	42	1	19,17
14410M-32	32	44.5	42	1	20,74
14410M-34	34	47	46	1	30,25
14410M-36	36	49.5	46	1	30,88



**CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA TORX®**



Koken articolo		D mm	L mm		Euro
14425-E10	E 10	14.2	38	1	11,50
14425-E11	E 11	14.2	38	1	11,50
14425-E12	E 12	15.2	38	1	11,50
14425-E14	E 14	18.2	38	1	11,50
14425-E16	E 16	19.2	38	1	11,50
14425-E18	E 18	22.2	38	1	11,50
14425-E20	E 20	24.2	38	1	13,23
14425-E22	E 22	26.2	40	1	18,65
14425-E24	E 24	28.2	40	1	20,68


NEW



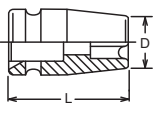
**CHIAVI A BUSSOLA TORX FEMMINA
ATTACCO 1/2"**





BGS articolo		L mm		Euro
BGS 9779-10	E 10	38	1	5,10
BGS 9779-12	E 12	38	1	5,10
BGS 9779-14	E 14	38	1	5,10
BGS 9779-16	E 16	38	1	5,10
BGS 9779-18	E 18	38	1	5,36
BGS 9779-20	E 20	38	1	5,36
BGS 9779-22	E 22	40	1	5,61
BGS 9779-24	E 24	40	1	5,87



**CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA TORX PLUS**



Koken articolo		D mm	L mm		Euro
14425-10EPL	10EPL	14.5	38	1	22,44
14425-12EPL	12EPL	17	38	1	22,44
14425-14EPL	14EPL	18.2	38	1	22,44
14425-16EPL	16EPL	20.7	38	1	22,44
14425-18EPL	18EPL	22	38	1	22,44
14425-20EPL	20EPL	24.5	38	1	23,79




**BUSSOLE IMPACT TORX® FEMMINA
E 10-11-12-14-16-18-20-22-24**

attacco: 1/2"
impronta: TX

Descrizione		Euro
VALIGETTA 9 PEZZI	1	62,63

NEW




**SET 8 PEZZI, BUSSOLE
IMPACT, ATT. 1/2",
TORX FEMMINA,
E10-E24**



DESCRIZIONE	Euro
SET 8 PEZZI, BUSSOLE IMPACT, ATT. 1/2", TORX FEMMINA, E10-E24	36,98

TORX PLUS®

	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00



**QUADRE FEMMINA
attacco: 1/2"
impronta: QUADRA**

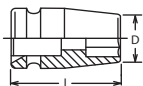
articolo		mm	L mm		Euro
197- 7 VKT	7	40	1	14,05	
197- 8 VKT	8	40	1	14,05	
197-10 VKT	10	40	1	14,05	
197-11 VKT	11	40	1	14,05	
197-12 VKT	12	40	1	14,05	
197-13 VKT	13	40	1	14,05	
197-14 VKT	14	40	1	14,05	
197-15 VKT	15	40	1	14,05	
197-16 VKT	16	40	1	14,60	
197-17 VKT	17	40	1	19,43	
197-18 VKT	18	38	1	19,43	
197-19 VKT	19	40	1	19,43	
197-21 VKT	21	40	1	30,18	
197-22 VKT	22	40	1	30,18	
197-24 VKT	24	40	1	31,40	
197-27 VKT	27	46	1	31,40	
197-30 VKT	30	50	1	36,75	
197-32 VKT	32	50	1	39,90	
197-36 VKT	36	55	1	40,95	



QUADRO

NEW

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA QUADRA

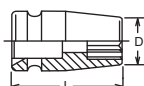


Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
14400WN-8	8	18.3	38	1	36,63
14400WN-9	9	19.5	38	1	36,63
14400WN-10	10	20.8	38	1	36,63
14400WN-12	12	24.5	38	1	38,47
14400WN-14	14	27	38	1	38,47
14400WN-17	17	32	40	1	39,99



**OTTAGONALE
OTTO ANGOLI**

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA OTTAGONALE



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
14415M-14	14	25.7	38	1	16,25
14415M-15	15	27	38	1	16,25
14415M-16	16	29.5	38	1	16,47
14415M-17	17	30.7	38	1	16,47
14415M-18	18	32	38	1	17,35
14415M-19	19	33.2	38	1	17,35
14415M-22	22	38.2	40	1	19,75
14415M-24	24	42	42	1	22,58
14415M-27	27	45.7	46	1	36,58
14415M-28	28	47	46	1	37,37
14415M-29	29	49.5	46	1	37,95



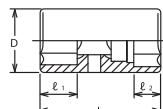
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2560	SET 10 PEZZI, BUSSOLE SPECIALI PER AUTOMOTIVE DA 3-5-6-10 LATI	80,33

CARATTERISTICHE

- contenuto:
 - M10S, per vite centrale tendicinghia
 - M6S, per frizione Nissan e Renault
 - M8S, per testa cilindri e contralbero Nissan
 - M12S, per testa cilindri Nissan
 - 8TS, per contralbero Nissan
 - 10 mm, per impianti di frenatura
 - 12 mm, per pompa del combustibile Nissan
 - 14 mm, per GM e Smart
 - 19 mm, per freno di stazionamento Peugeot, Renault e Citroen
 - 20 mm, per braccio trasversale inferiore Honda Civic
- lunghezza: 38 mm



CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
DOPPIO ESAGONO



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
14118M-17X19	17x19	28	48	1	21,70
14118M-19X21	19x21	31	57	1	21,70
14118M-19X22	19x22	31	57	1	22,74

**PARETI SOTTILI
SU TUTTO IL CORPO**



**SURFACE
DRIVE**

CHIAVI A BUSSOLA
POWER
BOCCA SURFACE DRIVE



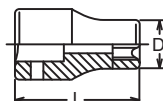
Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
24410M-10	10	15.3	37	1	7,84
24410M-12	12	17.8	37	1	7,84
24410M-13	13	19	37	1	7,84
24410M-14	14	20.3	37	1	8,20
24410M-15	15	21.5	37	1	8,42
24410M-16	16	22.8	37	1	8,42
24410M-17	17	24.1	37	1	8,42
24410M-18	18	25.1	37	1	8,80
24410M-19	19	26.6	38	1	8,80
24410M-21	21	29.1	30	1	10,92
24410M-22	22	30.1	40	1	11,41
24410M-24	24	32.9	42	1	11,41

**PARETI SOTTILI
SU TUTTO IL CORPO**



TORX®

CHIAVI A BUSSOLA
POWER
BOCCA TORX®



Koken articolo		D mm	L mm		Euro
24425-E10	E 10	14.2	38	1	8,64
24425-E12	E 12	15.2	38	1	8,64
24425-E14	E 14	18.2	38	1	8,64
24425-E16	E 16	19.2	38	1	8,80
24425-E18	E 18	22.2	38	1	8,80
24425-E20	E 20	24.2	38	1	9,46

CARATTERISTICHE

- misure: M6S, M8S, M12S
- finitura fosfata nera
- bussole speciali per: Nissan, Renault, giunti, testate, ecc...
- attacco quadro: 1/2"



1/2"

ESAGONO

LUNGHE

attacco: 1/2"
impronta: ESAGONO

articolo	mm	D mm	L mm		Euro
197-8 L	8	15	78	1	13,23
197-10 L	10	17,6	78	1	13,23
197-11 L	11	19	78	1	13,23
197-12 L	12	20	78	1	13,23
197-13 L	13	21,4	78	1	13,23
197-14 L	14	22,7	78	1	13,80
197-15 L	15	23,9	78	1	13,80
197-16 L	16	25,5	78	1	13,80
197-17 L	17	26,6	78	1	13,80
197-18 L	18	28	78	1	14,37
197-19 L	19	29,1	78	1	14,37
197-20 L	20	30	78	1	14,37
197-21 L	21	31	78	1	15,52
197-22 L	22	32,9	78	1	15,52
197-23 L	23	35	78	1	16,10
197-24 L	24	35,4	78	1	16,10
197-25 L	25	36	78	1	18,91
197-26 L	26	38	78	1	20,79
197-27 L	27	39,3	78	1	20,79
197-28 L	28	39,3	78	1	23,82
197-29 L	29	43,5	78	1	25,78
197-30 L	30	43,5	78	1	25,87
197-32 L	32	48	78	1	29,93
197-33 L	33	50	78	1	35,18
197-34 L	34	50	78	1	35,18
197-36 L	36	54	78	1	46,66
197-38 L	38	55	78	1	46,66



1/2"

PRO+

CROMO

ESAGONO

LUNGHE ECONOMICHE

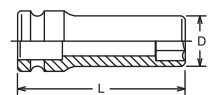
attacco: 1/2"
impronta: ESAGONO

articolo	mm	L mm		Euro
BGS 7248	8	78	1	7,40
BGS 7210	10	78	1	7,65
BGS 7211	11	78	1	7,65
BGS 7212	12	78	1	7,65
BGS 7213	13	78	1	7,65
BGS 7214	14	78	1	7,65
BGS 7215	15	78	1	7,65
BGS 7216	16	78	1	7,65
BGS 7217	17	78	1	7,91
BGS 7218	18	78	1	8,42
BGS 7219	19	78	1	8,67
BGS 7221	21	78	1	9,44
BGS 7222	22	78	1	9,69
BGS 7224	24	78	1	10,20
BGS 7227	27	78	1	13,52
BGS 7230	30	78	1	14,79
BGS 7232	32	78	1	15,81
BGS 7236	36	78	1	20,66



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE
TIPO LUNGO



articolo	mm	D mm	L mm		Euro
14300M-8	8	14.5	80	1	18,04
14300M-9	9	15.7	80	1	18,04
14300M-10	10	17	80	1	18,04
14300M-11	11	18.2	80	1	18,04
14300M-12	12	19.5	80	1	18,04
14300M-13	13	20.7	80	1	18,04
14300M-14	14	22	80	1	18,04
14300M-15	15	23.2	80	1	19,03
14300M-16	16	24.5	80	1	19,03
14300M-17	17	25.7	80	1	19,03
14300M-18	18	27	80	1	19,03
14300M-19	19	28.2	80	1	19,03
14300M-20	20	29.5	80	1	19,44
14300M-21	21	30.7	80	1	20,21
14300M-22	22	32	85	1	20,79
14300M-23	23	33.2	85	1	22,58
14300M-24	24	34.5	85	1	22,58
14300M-25	25	35.7	85	1	23,07
14300M-26	26	37	85	1	25,60
14300M-27	27	38.2	85	1	26,29
14300M-28	28	39.5	85	1	29,15
14300M-29	29	40.7	85	1	31,30
14300M-30	30	42	85	1	31,30
14300M-31	31	43.2	85	1	33,50
14300M-32	32	44.5	85	1	33,50
14300M-33	33	45.7	85	1	41,69
14300M-34	34	47	85	1	41,69
14300M-35	35	48.2	85	1	42,90
14300M-36	36	49.5	85	1	53,38
14300M-38	38	52	85	1	54,92
14300M-41	41	55.7	85	1	66,41



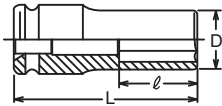
articolo	DESCRIZIONE	Euro
14208M	Set 13 Pezzi in cassetta metallica 395 x 90 x h 50 mm	267,14
RICAMBI		
BUSSOLE		
	14300M	10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27 MM



articolo	DESCRIZIONE	Euro
14207M	Set 10 Pezzi in cassetta metallica 310 x 90 x h 48 mm	210,57
RICAMBI		
BUSSOLE		
	14300M	10, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24, 27



CHIAVI A BUSSOLA
CON ESAGONO
INTERNO PROFONDO
BOCCA ESAGONALE

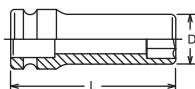


Koken articolo	mm	D mm	l mm	L mm	Euro
14113M-17	17	25.7	34	80	20,54
14113M-19	19	28.2	38	80	20,54
14113M-21	21	30.7	42	80	24,04

PARETI SOTTILI



CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE
TIPO LUNGO
PARETI SOTTILI



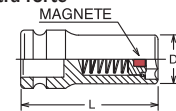
Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
14301M-8	8	13	80	18,04
14301M-9	9	14.2	80	18,04
14301M-10	10	15.5	80	18,04
14301M-11	11	16.7	80	18,04
14301M-12	12	18	80	18,04
14301M-13	13	19.2	80	18,04
14301M-14	14	20.5	80	18,04
14301M-15	15	21.7	80	19,03
14301M-16	16	23	80	19,03
14301M-17	17	24.2	80	19,03
14301M-18	18	25.5	80	19,03
14301M-19	19	26.7	80	19,03
14301M-20	20	28	80	19,44
14301M-21	21	29.2	80	20,21
14301M-22	22	30.5	85	20,79
14301M-23	23	31.7	85	22,58
14301M-24	24	33	85	22,58
14301M-25	25	34.2	85	23,07
14301M-26	26	35.5	85	25,60
14301M-27	27	36.7	85	26,29
14301M-28	28	36.7	85	29,15
14301M-29	29	38	85	31,30
14301M-30	30	39.2	85	31,30
14301M-31	31	41.7	85	33,50
14301M-32	32	43	85	33,50
14301M-34	34	45.5	85	41,69
14301M-35	35	46.7	85	42,90
14301M-36	36	48	85	53,38
14301M-38	38	50.5	85	54,92
14301M-41	41	54.2	85	66,41



magnete
extra forte



CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE
TIPO LUNGO
MAGNETE RETRATTILE



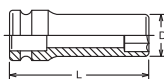
Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
14300G-10	10	17	80	31,52
14300G-12	12	19.5	80	31,52
14300G-13	13	20.7	80	32,86
14300G-14	14	22	80	32,86
14300G-15	15	23.2	80	36,11
14300G-16	16	24.5	80	36,11
14300G-17	17	25.7	80	36,11
14300G-18	18	27	80	42,90
14300G-19	19	28.2	80	44,11

PARETI SOTTILI

SEMI-LUNGA



CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE
TIPO SEMI-LUNGO
PARETI SOTTILI



Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
14301X-8	8	13	60	16,75
14301X-9	9	14.2	60	16,75
14301X-10	10	15.5	60	16,75
14301X-11	11	16.7	60	16,75
14301X-12	12	18	60	16,75
14301X-13	13	19.2	60	16,75
14301X-14	14	20.5	60	16,75
14301X-15	15	21.7	60	18,21
14301X-16	16	23	60	18,21
14301X-17	17	24.2	60	18,21
14301X-18	18	25.5	60	18,37
14301X-19	19	26.7	60	18,37
14301X-21	21	29.2	60	19,39
14301X-22	22	30.5	65	19,75
14301X-23	23	31.7	65	21,20
14301X-24	24	33	65	21,53
14301X-25	25	34.2	65	21,53
14301X-26	26	35.5	65	23,79
14301X-27	27	36.7	65	24,92
14301X-30	30	40.5	65	29,89
14301X-32	32	43	65	32,97
14301X-33	33	44.2	65	46,28
14301X-34	34	45.5	65	46,28
14301X-36	36	48	65	48,76



1/2"



ESAGONO



INVERTIRE



CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 95207	SET 13 PEZZI BUSSOLE A MACCHINA TIPO LUNGO, ATT. 1/2"	87,10

CARATTERISTICHE

- per uso con avvitatori pneumatici
- esagonali
- tipo lungo
- misure:
10-13-14-15-17-18-19-21-22-24-27-30-32 mm
- coppia massima:
10 mm - 153 Nm, 13 mm - 249 Nm,
14 mm - 282 Nm, 15 mm - 339 Nm,
17 mm - 475 Nm, 18 mm - 542 Nm,
19 mm - 565 Nm, 21 mm - 570 Nm,
22 mm - 570 Nm, 24 mm - 570 Nm,
27 mm - 570 Nm, 30 mm - 570 Nm,
32 mm - 570 Nm
- lunghezza totale: 78 mm (profondità utile interna circa 40 mm)



1/2" ESAGONO CRO MO PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5206	SET 10 PEZZI, BUSSOLE A MACCHINA TIPO LUNGO	72,68

CARATTERISTICHE

- in cromo molibdeno
- con scanalatura e foro per spina
- misure: 10-12-13-14-15-17-19-21-22-24 mm



1/2" POLIGONALE CRO MO PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5334	SET 6 PEZZI BUSSOLE PER ALBERO MOTORE E MOZZI RUOTE	84,66

CARATTERISTICHE

- bussole poligonali: 30 - 32 - 36 mm
- bussole esagono maschio: 14 - 17 - 19 mm

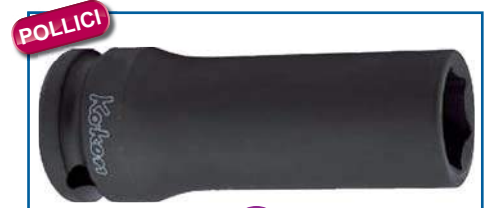


1/2" POLIGONALE CRO MO PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5335	SET 8 PEZZI, BUSSOLE PER ALBERO MOTORE E MOZZI RUOTE	110,93

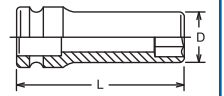
CARATTERISTICHE

- bussole poligonali: 27 - 30 - 32 - 34 - 36 mm
- bussole esagono maschio: 14 - 17 - 19 mm



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA ESAGONALE TIPO LUNGO



Koken articolo	pollici	D mm	L mm		Euro
14300A-5/16	5/16"	14.5	80	1	19,42
14300A-3/8	3/8"	17	80	1	19,42
14300A-7/16	7/16"	18.2	80	1	19,42
14300A-1/2	1/2"	20.7	80	1	19,42
14300A-9/16	9/16"	22	80	1	19,42
14300A-5/8	5/8"	24.5	80	1	20,49
14300A-11/16	11/16"	25.7	80	1	20,49
14300A-3/4	3/4"	28.2	80	1	20,49
14300A-13/16	13/16"	30.7	80	1	21,81
14300A-7/8	7/8"	32	85	1	22,41
14300A-15/16	15/16"	34.5	85	1	24,34
14300A-1	1"	35.7	85	1	27,61
14300A-1-1/16	1-1/16"	38.2	85	1	28,27
14300A-1-1/8	1-1/8"	40.7	85	1	33,74
14300A-1-3/16	1-3/16"	42	85	1	33,74
14300A-1-1/4	1-1/4"	44.5	85	1	36,14
14300A-1-7/16	1-7/16"	50.7	85	1	59,21
14300A-1-1/2	1-1/2"	52	85	1	59,21



1/2" ESAGONO CRO MO PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5207	SET 14 PEZZI, BUSSOLE A MACCHINA TIPO LUNGO	121,13

CARATTERISTICHE

- in cromo molibdeno
- 10-12-13-14-15-17-18-19-21-22-24-27-30-32 mm
- lunghezza 75 mm

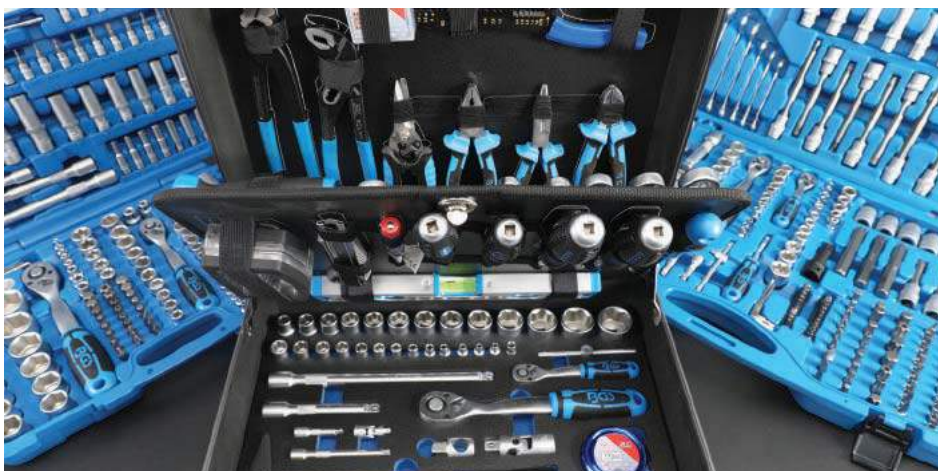


1/2" ESAGONO CRO MO PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5208	SET 13 PEZZI, BUSSOLE A MACCHINA TIPO LUNGO, IN POLLICI, 7/16" - 1 1/4"	108,38

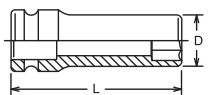
CARATTERISTICHE


- lunghezza: 75 mm
- fosfatate
- con scanalatura e foro per spina
- misure: 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 11/16" - 3/4" - 13/16" - 7/8" - 15/16" - 1" - 1 1/16" - 1 1/8" - 1 1/4"





CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA POLIGONALE
TIPO LUNGO




Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
14305M-8	8	14.5	80	1	18,92
14305M-10	10	17	80	1	18,92
14305M-11	11	18.2	80	1	18,92
14305M-12	12	19.5	80	1	18,92
14305M-13	13	20.7	80	1	18,92
14305M-14	14	22	80	1	18,92
14305M-15	15	23.2	80	1	19,97
14305M-16	16	24.5	80	1	19,97
14305M-17	17	25.7	80	1	19,97
14305M-18	18	27	80	1	19,97
14305M-19	19	28.2	80	1	19,97
14305M-20	20	29.5	80	1	20,43
14305M-21	21	30.7	80	1	21,26
14305M-22	22	32	85	1	21,84
14305M-23	23	33.2	85	1	23,73
14305M-24	24	34.5	85	1	23,73
14305M-26	26	37	85	1	26,92
14305M-27	27	38.2	85	1	27,53
14305M-28	28	39.5	85	1	30,61
14305M-29	29	40.7	85	1	32,86
14305M-30	30	42	85	1	32,86
14305M-32	32	44.5	85	1	35,23
14305M-33	33	45.7	85	1	43,75
14305M-36	36	49.5	85	1	56,05



POLIGONALI LUNGHE ECONOMICHE

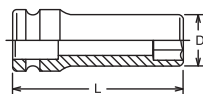
attacco: 1/2"
impronta: POLIGONALE


BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 5353	21	85	1	10,71
BGS 5343	24	85	1	12,75
BGS 5352	28	85	1	14,28
BGS 5336	27	85	1	14,28
BGS 5337	30	85	1	16,58
BGS 5338	32	85	1	17,47
BGS 5339	33	85	1	19,64
BGS 5340	34	85	1	19,89
BGS 5341	35	85	1	21,17
BGS 5342	36	85	1	22,06
BGS 5344	38	85	1	23,46
BGS 5351	39	85	1	30,47
BGS 5234	46	85	1	42,08

PARETI SOTTILI



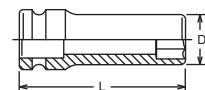
CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA POLIGONALE
TIPO LUNGO
PARETI SOTTILI




Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
14306M-8	8	13	80	1	19,42
14306M-10	10	15.5	80	1	19,42
14306M-12	12	18	80	1	19,42
14306M-13	13	19.2	80	1	19,42
14306M-14	14	20.5	80	1	19,42
14306M-15	15	21.7	80	1	20,49
14306M-16	16	23	80	1	20,49
14306M-17	17	24.2	80	1	20,49
14306M-18	18	25.5	80	1	20,49
14306M-19	19	26.7	80	1	20,49
14306M-21	21	29.2	80	1	21,81
14306M-22	22	30.5	85	1	22,41
14306M-24	24	33	85	1	24,34
14306M-27	27	36.7	85	1	28,27
14306M-30	30	40.5	85	1	33,74
14306M-32	32	43	85	1	36,14

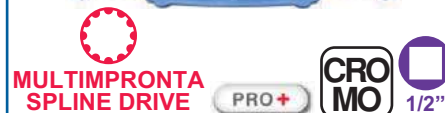


CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA SURFACE
DRIVE



TIPO LUNGO

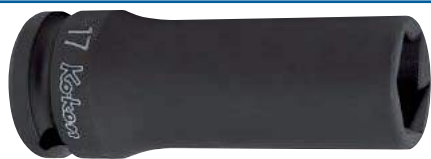
Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
14310M-10	10	17	80	1	18,92
14310M-11	11	18.2	80	1	18,92
14310M-12	12	19.5	80	1	18,92
14310M-13	13	20.7	80	1	18,92
14310M-14	14	22	80	1	18,92
14310M-15	15	23.2	80	1	19,97
14310M-16	16	24.5	80	1	19,97
14310M-17	17	25.7	80	1	19,97
14310M-18	18	27	80	1	19,97
14310M-19	19	28.2	80	1	19,97
14310M-20	20	29.5	80	1	20,43
14310M-21	21	30.7	80	1	21,26
14310M-22	22	32	85	1	21,84
14310M-23	23	33.2	85	1	23,73
14310M-24	24	34.5	85	1	23,73
14310M-25	25	35.7	85	1	24,23
14310M-26	26	37	85	1	26,92
14310M-27	27	38.2	85	1	27,53
14310M-28	28	39.5	85	1	30,61
14310M-29	29	40.7	85	1	32,86
14310M-30	30	42	85	1	32,86
14310M-31	31	43.2	85	1	35,23
14310M-32	32	44.5	85	1	35,23
14310M-34	34	47	85	1	43,75
14310M-36	36	49.5	85	1	56,05



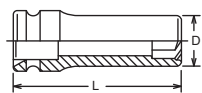
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5209	SET 14 PEZZI, BUSSOLE IMPACT MULTIMPRONTA, LUNGHE, ATT. 1/2", 10-32 MM	128,75

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti misure: 10 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- adatte per dadi esagonali, poligonali, metriche ed in pollici, TORX®



**CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA FAST LEAD
TIPO LUNGO**



Kokon articolo	mm	D mm	L mm	Euro
14365M-10	10	17	80	22,22
14365M-11	11	18.2	80	22,22
14365M-12	12	19.5	80	22,22
14365M-13	13	20.7	80	22,22
14365M-14	14	22	80	22,22
14365M-15	15	23.2	80	23,05
14365M-16	16	24.5	80	23,05
14365M-17	17	25.7	80	23,05
14365M-18	18	27	80	24,92
14365M-19	19	28.2	80	24,92
14365M-20	20	29.5	80	24,92
14365M-21	21	30	80	25,91
14365M-22	22	32	85	25,91
14365M-23	23	33.2	85	28,11
14365M-24	24	34.5	85	28,11
14365M-26	26	37	85	29,01
14365M-27	27	38.2	85	30,88



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5204	SET 10 PEZZI BUSSOLE A MACCHINA TORX TIPO LUNGO	69,62

CARATTERISTICHE

- per uso con avvitatori pneumatici
- in acciaio al cromo-molibdeno
- misure: E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
- con scanalatura e foro per spina



**BUSSOLA A MACCHINA LUNGA
ATTACCO 1/2" TORX - ECONOMICHE**

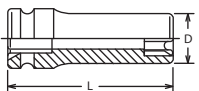
BGS articolo	E	L mm	Euro
BGS 5204-10	E 10	78	6,89
BGS 5204-11	E 11	78	6,89
BGS 5204-12	E 12	78	6,89
BGS 5204-14	E 14	78	7,14
BGS 5204-16	E 16	78	7,14
BGS 5204-18	E 18	78	7,40
BGS 5204-20	E 20	78	7,65
BGS 5204-22	E 22	78	8,42
BGS 5204-24	E 24	78	9,18

CARATTERISTICHE

- con scanalatura e foro per spina



**CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA TORX®
TIPO LUNGO**



Kokon articolo	E	D mm	L mm	Euro
14325-E10	E 10	14.2	80	21,31
14325-E12	E 12	15.2	80	21,31
14325-E14	E 14	18.2	80	21,01
14325-E16	E 16	19.2	80	21,31
14325-E18	E 18	22.2	80	21,31
14325-E20	E 20	24.2	80	23,16

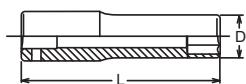
TORX®	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00



**PARETI SOTTILI
SU TUTTO IL CORPO**



**CHIAVI A BUSSOLA
POWER
BOCCA ESAGONALE
TIPO LUNGO**



Kokon articolo	mm	D mm	L mm	Euro
24300M-10	10	15.3	77	15,07
24300M-11	11	16.5	77	15,07
24300M-12	12	17.8	77	15,07
24300M-13	13	19	77	15,07
24300M-14	14	20.3	77	15,07
24300M-15	15	21.5	77	15,07
24300M-16	16	22.8	77	15,07
24300M-17	17	24	77	15,07
24300M-18	18	25	77	16,36
24300M-19	19	26.5	77	16,36
24300M-20	20	27.8	77	17,19
24300M-21	21	29	77	19,03
24300M-22	22	30	77	19,61
24300M-24	24	32.8	77	21,37
24300M-27	27	36.5	77	25,60
24300M-30	30	40	77	30,44
24300M-32	32	42.8	77	32,78

POLLICI



**PARETI SOTTILI
SU TUTTO IL CORPO**



**CHIAVI A BUSSOLA
POWER BOCCA
ESAGONALE TIPO LUNGO**



Kokon articolo	pollici	D mm	L mm	Euro
24300A-7/16	7/16"	16.5	77	16,23
24300A-1/2	1/2"	19	77	16,23
24300A-9/16	9/16"	20.3	77	16,23
24300A-5/8	5/8"	22.8	77	16,23
24300A-21/32	21/32"	24	77	16,23
24300A-11/16	11/16"	25	77	17,63
24300A-3/4	3/4"	26.5	77	17,63
24300A-13/16	13/16"	29	77	20,54
24300A-15/16	15/16"	32.8	77	23,05

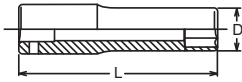
IMPACT 1/2"



PARETI SOTTILI
SU TUTTO IL CORPO




SURFACE
DRIVE

CHIAVI A BUSSOLA
POWER
BOCCA SURFACE
DRIVE TIPO LUNGO

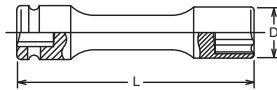




Koken articolo	 mm	D mm	L mm		Euro
24310M-10	10	15.3	77	1	15,81
24310M-12	12	17.8	77	1	15,81
24310M-13	13	19	77	1	15,81
24310M-14	14	20.3	77	1	15,81
24310M-15	15	21.5	77	1	15,81
24310M-16	16	22.8	77	1	15,81
24310M-17	17	24.1	77	1	15,81
24310M-18	18	25	77	1	17,19
24310M-19	19	26.5	77	1	17,19
24310M-21	21	29	77	1	19,99
24310M-22	22	30	77	1	20,60
24310M-24	24	32.8	77	1	22,44



CHIAVI A
BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA
ESAGONALE
TIPO EXTRA
LUNGO


ESAGONO



Koken articolo	 mm	D mm	L mm		Euro
NEW 14145M-100-10	10	17	100	1	30,20
NEW 14145M-100-12	12	19.5	100	1	30,20
NEW 14145M-100-14	14	22	100	1	30,20
NEW 14145M-100-17	17	25.7	100	1	33,22
NEW 14145M-100-19	19	28.2	100	1	33,22
14145M-150-10	10	17	150	1	33,22
14145M-150-12	12	19.5	150	1	33,22
14145M-150-13	13	20.7	150	1	33,22
14145M-150-14	14	22	150	1	33,22
14145M-150-15	15	23.2	150	1	34,60
14145M-150-16	16	24.5	150	1	34,60
14145M-150-17	17	25.7	150	1	34,60
14145M-150-18	18	27	150	1	34,60
14145M-150-19	19	28.2	150	1	34,60
14145M-200-10	10	17	200	1	36,85
14145M-200-12	12	19.5	200	1	36,85
14145M-200-13	13	20.7	200	1	36,85
14145M-200-14	14	22	200	1	36,85
14145M-200-15	15	23.2	200	1	38,25
14145M-200-16	16	24.5	200	1	38,25
14145M-200-17	17	25.7	200	1	38,25
14145M-200-18	18	27	200	1	38,25
14145M-200-19	19	28.2	200	1	38,25
14145M-250-10	10	17	250	1	38,45
14145M-250-12	12	19.5	250	1	38,45
14145M-250-13	13	20.7	250	1	38,45
14145M-250-14	14	22	250	1	38,45
14145M-250-15	15	23.2	250	1	39,82
14145M-250-16	16	24.5	250	1	39,82
14145M-250-17	17	25.7	250	1	39,82
14145M-250-18	18	27	250	1	39,82
14145M-250-19	19	28.2	250	1	39,82
POLLICI					
14145A-150-9/16	9/16	20	150	1	38,56



 1/2"  ESAGONO  

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5200	SET 4 PEZZI, BUSSOLE SNODATE A MACCHINA	77,78

CARATTERISTICHE

- per utilizzo a macchina
- misure: 16, 17, 18, 19 mm
- attacco quadro da 1/2"
- lunghezza 65 mm
- con scanalatura e foro per spina

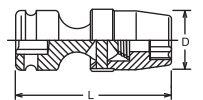
RICAMBI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5200-16	16 MM	15,30
BGS 5200-17	17 MM	15,81
BGS 5200-18	18 MM	16,58
BGS 5200-19	19 MM	17,34




ESAGONO

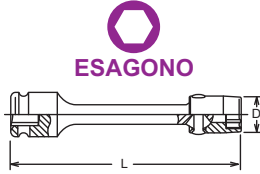
CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
SNODATE
BOCCA ESAGONALE



Koken articolo	 mm	D mm	L mm		Euro
14440M-13	13	20.7	67.5	1	47,85
14440M-14	14	22	69.5	1	47,85
14440M-15	15	23.2	69.5	1	47,85
14440M-16	16	24.5	69.5	1	47,85
14440M-17	17	25.7	69.5	1	47,85
14440M-18	18	27	69.5	1	47,85
14440M-19	19	28.2	73.5	1	47,85
14440M-20	20	29.5	73.5	1	47,85
14440M-21	21	30.7	73.5	1	47,85
14440M-22	22	32	73.5	1	48,92
14440M-24	24	34.5	75.5	1	50,33
POLLICI					
14440A-1/2	1/2"	20.7	67.5	1	51,62
14440A-9/16	9/16"	22	69.5	1	51,62
14440A-5/8	5/8"	24.5	69.5	1	51,62
14440A-11/16	11/16"	25.7	69.5	1	51,62
14440A-3/4	3/4"	28.2	73.5	1	51,62



CHIAVI A
BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA
ESAGONALE
TIPO EXTRA
LUNGO SNODATA



Koken articolo	mm	D mm	L mm	€uro
14146M-150-10	10	16	150	66,58
14146M-150-12	12	19.3	150	66,58
14146M-150-13	13	20	150	66,58
14146M-150-14	14	21	150	66,58
14146M-150-15	15	22	150	66,58
14146M-150-16	16	23	150	66,58
14146M-150-17	17	25	150	66,58
14146M-150-18	18	28	150	66,58
14146M-150-19	19	26	150	66,58
14146M-200-10	10	16	200	69,27
14146M-200-12	12	19.3	200	69,27
14146M-200-13	13	20	200	69,27
14146M-200-14	14	21	200	69,27
14146M-200-15	15	22	200	69,27
14146M-200-16	16	23	200	69,27
14146M-200-17	17	25	200	69,27
14146M-200-18	18	28	200	69,27
14146M-200-19	19	26	200	69,27
14146M-250-10	10	16	250	72,27
14146M-250-12	12	19.3	250	72,27
14146M-250-13	13	20	250	72,27
14146M-250-14	14	21	250	72,27
14146M-250-15	15	22	250	72,27
14146M-250-16	16	23	250	72,27
14146M-250-17	17	25	250	72,27
14146M-250-18	18	28	250	72,27
14146M-250-19	19	26	250	72,27



BUSSOLE CON QUADRO MASCHIO

attacco: 1/2"
impronta: QUADRO MASCHIO

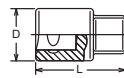
FEFMEC articolo	mm	L mm	€uro
4110 M- 6	6	35	10,86
4110 M- 7	7	35	10,86
4110 M- 8	8	32	10,86
4110 M- 10	10	32	10,86
4110 M- 10,5	10,5	32	10,86
4110 M- 12	12	32	10,86
4110 M- 13	13	32	10,86
4110 M- 13,5	13,5	32	10,86
4110 M- 14	14	35	10,86
4110 M- 15	15	35	10,86
4110 M- 16	16	35	10,86
4110 M- 19	19	32	12,68
4110 M- 20	20	32	12,68

POLLICI



QUADRO

**CHIAVI A BUSSOLA
MASCHIO QUADRO**



Koken articolo	D mm	L mm	€uro
4110A-3/8	3/8"	24	11,69
4110A-1/2	1/2"	24	11,69



**SERIE BUSSOLE IMPACT BRUGOLA
MM 4-5-6-8-10-12-14-17-19
LUNGH. 75 MM**

attacco: 1/2"
impronta:ESAGONO MASCHIO

FEFMEC articolo	Descrizione	€uro
521093	CASSETTA METALLICA 9 PEZZI	75,60



ESAGONO

**BUSSOLE ESAGONALI MASCHIO INTEGRALI
CON FORO NEL QUADRO PER SPINA ED
ANELLO**

attacco: 1/2"
impronta: BRUGOLA ESAGONO

FEFMEC articolo	mm	L mm	€uro
BGS 5485-5	5	42	11,50
BGS 5485-6	6	42	11,50
BGS 5485-7	7	42	11,50
BGS 5485-8	8	42	11,50
BGS 5485-9	9	42	11,50
BGS 5485-10	10	42	11,50
BGS 5485-11	11	42	11,50
BGS 5485-12	12	42	11,50
BGS 5485-13	13	42	11,50
BGS 5485-14	14	42	11,50
182 - 1/2" - 4	4	55	15,75
182 - 1/2" - 5	5	55	15,75
182 - 1/2" - 6	6	55	15,75
182 - 1/2" - 7	7	55	15,75
182 - 1/2" - 8	8	55	15,75
182 - 1/2" - 10	10	55	15,75
182 - 1/2" - 12	12	40	15,75
182 - 1/2" - 13	13	40	15,75
182 - 1/2" - 14	14	40	15,75
182 - 1/2" - 16	16	40	15,75
182 - 1/2" - 17	17	45	15,75
182 - 1/2" - 19	19	50	15,75

826004	4	75	15,75
826005	5	75	15,75
826006	6	75	15,75
826008	8	75	15,75
826010	10	75	15,75
826012	12	75	15,75
826014	14	75	15,75
826017	17	75	15,75
826019	19	75	15,75

1182 - 1/2" - 5	5	100	26,25
1182 - 1/2" - 6	6	100	26,25
1182 - 1/2" - 8	8	100	26,25
1182 - 1/2" - 10	10	100	26,25
1182 - 1/2" - 12	12	100	26,25
1182 - 1/2" - 14	14	100	26,25

3182 - 1/2" - 5	5	150	29,40
3182 - 1/2" - 6	6	150	29,40
3182 - 1/2" - 8	8	150	29,40
3182 - 1/2" - 10	10	150	29,40
3182 - 1/2" - 12	12	150	29,40
3182 - 1/2" - 14	14	150	29,40





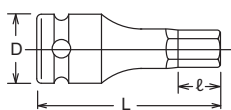
1/2" IMPACT

NEW



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
MASCHIO
ESAGONALE
INTEGRALE



Kokon articolo	mm	D mm	l mm	L mm	Euro
14012M-60-4	4	25	15.5	60	20,21
14012M-60-5	5	25	15.5	60	20,21
14012M-60-6	6	25	15.5	60	20,21
14012M-60-7	7	25	15.5	60	20,21
14012M-60-8	8	25	15.5	60	20,21
14012M-60-10	10	30	15.5	60	20,21
14012M-60-12	12	30	15.5	60	20,21
14012M-60-14	14	30	15.5	60	21,26
14012M-60-16	16	30	15.5	60	21,26
14012M-60-17	17	30	15.5	60	21,26
14012M-60-19	19	30	15.5	60	24,04



ESAGONO

SERIE 10 PZ. CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA
MASCHIO ESAGONALE

Kokon articolo	mm	Euro
RS14012M/10-L60	4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 17, 19	203,36

POLLICI



1/2"	ESAGONO	Euro
1/2"	SERIE BUSSOLE IMPACT BRUGOLA LUNGH. 75 MM MISURE IN POLLICI: 3/16"-7/32"-1/4"-5/16"-3/8" 7/16"-1/2"-9/16"-5/8"	71,15

attacco: 1/2"
impronta: ESAGONO MASCHIO

FEEMEC articolo	Descrizione	Euro
421091	CASSETTA METALLICA 9 PEZZI	84,00



1/2"

CROMO

PRO+

ESAGONO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5485	SET 9 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE, 5-19 MM	71,15

CARATTERISTICHE

- con scanalatura e foro per spina
- misure: 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 14 - 17 - 19 mm
- lunghezza: 42 mm
- attacco quadro: 1/2"

RICAMBI

BGS	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5485-5	5 MM	11,50
BGS 5485-6	6 MM	11,50
BGS 5485-7	7 MM	11,50
BGS 5485-8	8 MM	11,50
BGS 5485-9	9 MM	11,50
BGS 5485-10	10 MM	11,50
BGS 5485-11	11 MM	11,50
BGS 5485-12	12 MM	11,50
BGS 5485-13	13 MM	11,50
BGS 5485-14	14 MM	11,50

POLLICI



1/2"

ESAGONO

BUSSOLE ESAGONALI MASCHIO INTEGRALI
CON FORO NEL QUADRO PER SPINA ED
ANELLO - MISURE IN POLLICI

attacco: 1/2"
impronta: BRUGOLA ESAGONO

FEEMEC articolo	pollici	L mm	Euro
182 W-1/2"-1/8"	1/8"	44	15,75
182 W-1/2"-5/32"	5/32"	44	15,75
182 W-1/2"-3/16"	3/16"	44	15,75
182 W-1/2"-7/32"	7/32"	44	15,75
182 W-1/2"-1/4"	1/4"	44	15,75
182 W-1/2"-5/16"	5/16"	44	15,75
182 W-1/2"-3/8"	3/8"	47	21,64
182 W-1/2"-7/16"	7/16"	50	21,64
182 W-1/2"-1/2"	1/2"	50	21,64
182 W-1/2"-9/16"	9/16"	50	21,64
182 W-1/2"-5/8"	5/8"	50	21,64
821006	3/16"	75	16,80
821007	7/32"	75	16,80
821008	1/4"	75	16,80
821009	9/32"	75	16,80
821010	5/16"	75	16,80
821012	3/8"	75	16,80
821014	7/16"	75	23,10
821016	1/2"	75	23,10
821018	9/16"	75	23,10
821020	5/8"	75	23,10



1/2"	ESAGONO	PRO+	CROMO	Euro
1/2" <td>ESAGONO</td> <td>PRO+</td> <td>CROMO</td> <td>87,98</td>	ESAGONO	PRO+	CROMO	87,98

CARATTERISTICHE

- impact
- 5, 6, 8, 10, 12, 14, 17, 19 mm
- lunghezza: 75 mm
- con scanalatura e foro per spina

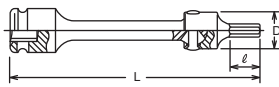
RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5481-M5	5 MM	13,00
BGS 5481-M6	6 MM	13,00
BGS 5481-M7	7 MM	13,00
BGS 5481-M8	8 MM	13,00
BGS 5481-M10	10 MM	13,00
BGS 5481-M12	12 MM	13,00
BGS 5481-M14	14 MM	13,00
BGS 5481-M17	17 MM	13,00
BGS 5481-M19	19 MM	13,00



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA MASCHIO ESAGONALE TIPO EXTRA LUNGO SNODATA

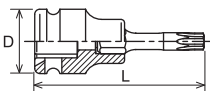


Koken articolo	mm	D mm	l mm	L mm	Euro
14147M-150-6	6	25	15	150	68,45
14147M-150-8	8	25	15	150	68,45
14147M-150-10	10	25	15	150	68,45
14147M-150-12	12	25	15	150	68,45
14147M-200-6	6	25	15	200	71,64
14147M-200-8	8	25	15	200	71,64
14147M-200-10	10	25	15	200	71,64
14147M-200-12	12	25	15	200	71,64



TORX®

CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA MASCHIO TORX®



Koken articolo	TORX	L mm	Euro
14025-60-T20	TX 20	60	20,21
14025-60-T25	TX 25	60	20,21
14025-60-T27	TX 27	60	20,21
14025-60-T30	TX 30	60	20,21
14025-60-T40	TX 40	60	20,21
14025-60-T45	TX 45	60	20,21
14025-60-T50	TX 50	60	21,26
14025-60-T55	TX 55	60	23,16
14025-60-T60	TX 60	60	26,04
14025-100-T30	TX 30	100	24,26
14025-100-T40	TX 40	100	24,26
14025-100-T45	TX 45	100	24,26
14025-100-T50	TX 50	100	25,55
14025-100-T55	TX 55	100	27,83
14025-100-T60	TX 60	100	29,89



1/2"

TORX®

BUSSOLE TORX® IMPACT MASCHIO INTEGRALI CON FORO NEL QUADRO PER SPINA ED ANELLO

attacco: 1/2"
impronta: TX

FEIMEC articolo	TORX	L mm	Euro
BGS 5486-T20	TX 20	42	7,65
BGS 5486-T25	TX 25	42	7,65
BGS 5486-T27	TX 27	42	7,65
BGS 5486-T30	TX 30	42	7,91
BGS 5486-T40	TX 40	42	7,91
BGS 5486-T45	TX 45	42	7,91
BGS 5486-T50	TX 50	42	8,16
BGS 5486-T55	TX 55	42	8,42
BGS 5486-T60	TX 60	42	8,93
BGS 5486-T70	TX 70	42	9,44
BGS 5486-T80	TX 80	42	9,95
721025	TX 25	55	14,70
721027	TX 27	55	14,70
721030	TX 30	55	14,70
721040	TX 40	55	14,70
721045	TX 45	55	14,70
721047	TX 47	55	14,70
721050	TX 50	55	14,70
721055	TX 55	55	14,70
721060	TX 60	55	14,70
722020	TX 20	75	15,75
722025	TX 25	75	15,75
722027	TX 27	75	15,75
722030	TX 30	75	15,75
722040	TX 40	75	15,75
722045	TX 45	75	15,75
722050	TX 50	75	15,75
722055	TX 55	75	16,80
722060	TX 60	75	17,85
BGS 5469	TX 20	100	19,00
BGS 5470	TX 25	100	19,00
BGS 5467	TX 27	100	19,00
BGS 5471	TX 30	100	19,00
BGS 5472	TX 40	100	19,00
BGS 5473	TX 45	100	19,00
BGS 5474	TX 50	100	19,00
BGS 5475	TX 55	100	19,00



TORX®

SERIE 6 PZ. CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA MASCHIO TORX®

Koken articolo	TORX	Euro
RS14025/6-L60	TX30, TX40, TX45, TX50, TX55, TX60	126,03



1/2"

TORX®

BUSSOLE IMPACT TORX® MASCHIO TX 25-30-40-45-50-55-60 LUNGH. 55 MM

attacco: 1/2"
impronta: TX

FEIMEC articolo	Descrizione	Euro
621071	CASSETTA METALLICA 7 PEZZI	73,50



1/2"

TORX®

BUSSOLE IMPACT TORX® MASCHIO TX 20-25-27-30-40-45-50-55-60 LUNGH. 75 MM

attacco: 1/2"
impronta: TX

FEIMEC articolo	Descrizione	Euro
621091	CASSETTA METALLICA 9 PEZZI	78,75

TORX®	S mm	S mm	
T 6	1.70	T 40	6.70
T 7	2.00	T 45	7.90
T 8	2.30	T 50	8.90
T 9	2.50	T 55	11.30
T 10	2.70	T 60	13.30
T 15	3.30	T 70	15.60
T 20	3.90	T 80	17.60
T 25	4.50	T 90	20.00
T 27	5.00	T 100	22.20
T 30	5.60		

IMPACT 1/2"



1/2"



TORX®
CON FORO

BUSSOLE IMPACT TORX® C/FORO
TH 25-30-40-45-50-55-60 LUNGH. 55 MM

attacco: 1/2"
impronta: TH

FEARMEC articolo	Descrizione		Euro
621072	CASSETTA METALLICA 7 PEZZI	1	78,75



1/2"

PRO+

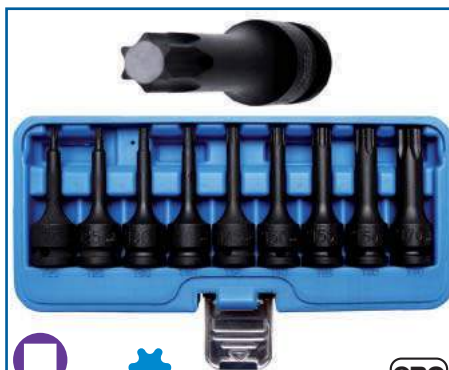


TORX®

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5097	SERIE 10 PEZZI, BUSSOLE A MACCHINA TORX® T20 - T70, ATT. 1/2"	53,42

CARATTERISTICHE

- per l'uso con utensili pneumatici
- comprende i seguenti formati: T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60 - T70
- lunghezza 53 mm
- attacco quadro femmina 1/2"



1/2"



TORX®

PRO+

CROMO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5480	SET 9 PEZZI CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA TORX	87,98

CARATTERISTICHE

- per utilizzo a macchina
- TX20-TX25-TX30-TX40-TX45-TX50-TX55-TX60-TX70
- lunghezza: 75 mm
- con scanalatura e foro per spina

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5480-T20	TX 20	13,50
BGS 5480-T25	TX 25	13,50
BGS 5480-T30	TX 30	13,50
BGS 5480-T40	TX 40	13,50
BGS 5480-T45	TX 45	13,50
BGS 5480-T50	TX 50	14,50
BGS 5480-T55	TX 55	15,50
BGS 5480-T60	TX 60	16,50
BGS 5480-T70	TX 70	16,56



NEW



1/2"

CROMO

PRO+



TORX®

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5486	SET 9 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO TORX, TX20-TX70	71,15

CARATTERISTICHE

- con scanalatura e foro per spina
- misure: TX20 - TX25 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50 - TX55 - TX60 - TX70
- lunghezza: 42 mm
- attacco quadro: 1/2"

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS5486-T20	TX 20	7,65
BGS5486-T25	TX 25	7,65
BGS5486-T27	TX 27	7,65
BGS5486-T30	TX 30	7,91
BGS5486-T40	TX 40	7,91
BGS5486-T45	TX 45	7,91
BGS5486-T50	TX 50	8,16
BGS5486-T55	TX 50	8,42
BGS5486-T60	TX 60	8,93
BGS5486-T70	TX 70	9,44
BGS5486-T80	TX 80	9,95





1/2"

XZN

BUSSOLE XZN IMPACT MASCHIO INTEGRALI CON FORO NEL QUADRO PER SPINA ED ANELLO

attacco: 1/2"
impronta: XZN

articolo	M	L mm	1	Euro
BGS 5381-M12	M 12	40	1	9,00
BGS 5381-M14	M 14	40	1	9,00
BGS 5381-M16	M 16	40	1	9,00
BGS 5381-M18	M 18	40	1	9,00
BGS 5487-M4	M 4	42	1	7,91
BGS 5487-M5	M 5	42	1	7,91
BGS 5487-M6	M 6	42	1	7,91
BGS 5487-M8	M 8	42	1	8,16
BGS 5487-M10	M 10	42	1	8,16
BGS 5482-M4	M 4	75	1	10,00
BGS 5482-M5	M 5	75	1	10,00
BGS 5482-M6	M 6	75	1	10,00
BGS 5482-M8	M 8	75	1	10,00
BGS 5482-M9	M 9	75	1	10,46
BGS 5482-M10	M 10	75	1	10,46
BGS 5482-M12	M 12	75	1	10,46
BGS 5482-M14	M 14	75	1	11,22
BGS 5482-M16	M 16	75	1	11,22
BGS 5184-M18	M 18	78	1	12,00



1/2"

XZN

BUSSOLE XZN IMPACT MASCHIO CON FORO NEL QUADRO PER SPINA ED ANELLO

attacco: 1/2"
impronta: XZN

articolo	M	L mm	1	Euro
BGS 4358	M 8	100	1	7,40
BGS 4462	M 10	100	1	5,10
BGS 4463	M 12	120	1	6,38



1/2"

XZN

PRO+

CROMO

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5482	SET 9 PEZZI CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA XZN	93,08

CARATTERISTICHE

- per utilizzo a macchina
- M4-5-6-8-9-10-12-14-16
- lunghezza: 75 mm
- con scanalatura e foro per spina

RICAMBI

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5482-M4	M 4	10,00
BGS 5482-M5	M 5	10,00
BGS 5482-M6	M 6	10,00
BGS 5482-M8	M 8	10,00
BGS 5482-M9	M 9	10,46
BGS 5482-M10	M 10	10,46
BGS 5482-M12	M 12	10,46
BGS 5482-M14	M 14	11,22
BGS 5482-M16	M 16	11,22



1/2"

PRO+

CROMO

XZN

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5381	SET 8 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA XZN	72,68

CARATTERISTICHE

- misure: M12, M14, M16, M18
- per ogni misura una bussola lunghezza 40 mm e una lunghezza 75 mm

RICAMBI

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5381-M12	XZN M12, LUNGH. 40 MM	9,00
BGS 5381-M14	XZN M14, LUNGH. 40 MM	9,00
BGS 5381-M16	XZN M16, LUNGH. 40 MM	9,00
BGS 5381-M18	XZN M18, LUNGH. 40 MM	9,00
BGS 5184-M18	XZN M18, LUNGH. 78 MM	12,00



1/2"



PRO+

XZN

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5380	SET 6 PEZZI, BUSSOLE XZN ATTACCO 1/2"	52,28

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - XZN, lunghezza 40 mm : M 14 - 16 - 18
 - XZN, lunghezza 75 mm : M 14 - 16 - 18
- applicazioni ad esempio: pinza freno VW Touareg (asse posteriore), MB Atego
- per uso con avvitatori pneumatici

RICAMBI

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5381-M14	XZN M14, LUNGH. 40 MM	9,00
BGS 5381-M16	XZN M16, LUNGH. 40 MM	9,00
BGS 5381-M18	XZN M18, LUNGH. 40 MM	9,00
BGS 5482-M14	XZN M14, LUNGH. 75 MM	11,22
BGS 5482-M16	XZN M16, LUNGH. 75 MM	11,22
BGS 5184-M18	XZN M18, LUNGH. 78 MM	12,00

XZN	S mm	S mm
M 4	3,60	M12 11,50
M 5	4,80	M14 13,30
M 6	6,10	M16 15,70
M 8	7,30	M18 16,90
M10	9,70	



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5487	SET 9 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO XZN, M4-M16	71,15

CARATTERISTICHE

- con scanalatura e foro per spina
- misure: M4 - M5 - M6 - M8 - M9 - M10 - M12 - M14 - M16
- lunghezza: 42 mm
- attacco quadro: 1/2"

RICAMBI

BGS	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5487-M4	M 4	7,91
BGS 5487-M5	M 5	7,91
BGS 5487-M6	M 6	7,91
BGS 5487-M8	M 8	8,16
BGS 5487-M10	M 10	8,16
BGS 5381-M12	M 12	9,00
BGS 5381-M14	M 14	9,00
BGS 5381-M16	M 16	9,00



TORX® XZN ESAGONO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5484	SET 26 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA, TORX /XZN/ESAGONO	275,00

CARATTERISTICHE

- 9 chiavi a bussola Torx maschio: TX25-TX30-TX40-TX45-TX50-TX55-TX60-TX70-TX80
- 8 chiavi a bussola esagono maschio: 5-6-8-10-12-14-17-19 mm
- 9 chiavi a bussola XZN: M5-M6-M8-M9-M10-M12-M14-M16-M18
- lunghezza: 75 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5483	SET 9 PEZZI CHIAVI A A MACCHINA RIBE	98,75

CARATTERISTICHE

- per utilizzo a macchina
- 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14 mm
- lunghezza: 75 mm
- con scanalatura e foro per spina

RICAMBI

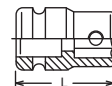
BGS	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5483-M5	M 5	10,00
BGS 5483-M6	M 6	10,00
BGS 5483-M7	M 7	10,00
BGS 5483-M8	M 8	10,46
BGS 5483-M9	M 9	10,71
BGS 5483-M10	M 10	10,71
BGS 5483-M12	M 12	12,00
BGS 5483-M13	M 13	12,50
BGS 5483-M14	M 14	13,00



13134-SC



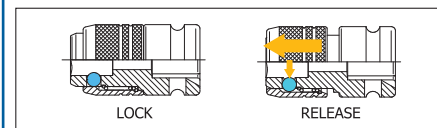
BUSSOLA PORTA INSERTI DA 7/16"



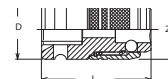
Koken articolo	D mm	L mm	Box	Euro
14134	25	38	1	18,65

RICAMBI

Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
13134-SC	GRANO DI RICAMBIO M8X5; ESAGONO 4 MM	1,10

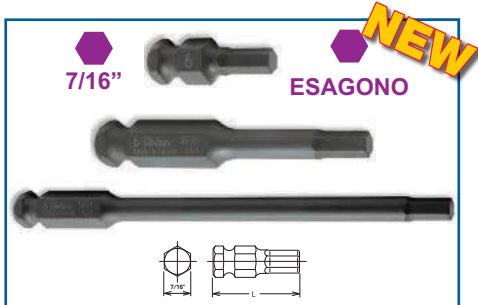


BUSSOLA PORTA INSERTI CON SGANCIO RAPIDO 7/16"



Koken articolo	D mm	L mm	Box	Euro
14142-F11.2	25	46	1	45,35





NEW

INSERTO CON MASCHIO ESAGONALE

Koken articolo	mm	L mm		Euro
183H-35-3	3	35	1	6,90
183H-35-4	4	35	1	6,90
183H-35-5	5	35	1	6,90
183H-35-6	6	35	1	6,90
183H-35-7	7	35	1	7,12
183H-35-8	8	35	1	7,12
183H-35-10	10	35	1	7,12
183H-35-11	11	35	1	11,52
183H-35-12	12	35	1	11,52
183H-35-14	14	35	1	11,96
183H-35-16	16	35	1	11,96
183H-35-17	17	35	1	11,96
183H-35-18	18	35	1	17,77
183H-35-19	19	35	1	17,77
183H-75-3	3	75	1	9,02
183H-75-4	4	75	1	9,02
183H-75-5	5	75	1	9,02
183H-75-6	6	75	1	9,02
183H-75-7	7	75	1	9,02
183H-75-8	8	75	1	9,02
183H-75-10	10	75	1	9,02
183H-75-11	11	75	1	13,09
183H-75-12	12	75	1	13,48
183H-75-14	14	75	1	14,47
183H-150-4	4	150	1	13,75
183H-150-5	5	150	1	13,75
183H-150-6	6	150	1	13,75
183H-150-8	8	150	1	13,75
183H-150-10	10	150	1	13,75
183H-150-12	12	150	1	19,88

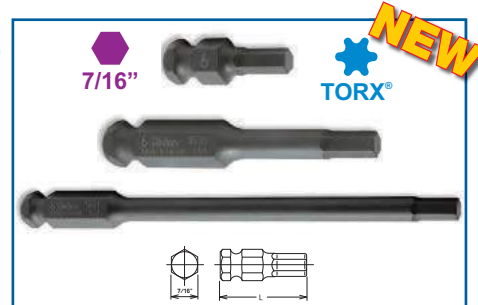


NEW

**BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE
IN DUE PARTI:**

BUSSOLA + INSERTO MASCHIO ESAGONALE

Koken articolo	mm	L mm		Euro
14134M-58-3	3	58	1	25,33
14134M-58-4	4	58	1	25,33
14134M-58-5	5	58	1	25,33
14134M-58-6	6	58	1	25,33
14134M-58-7	7	58	1	25,77
14134M-58-8	8	58	1	25,77
14134M-58-10	10	58	1	25,77
14134M-58-12	12	58	1	30,17
14134M-58-14	14	58	1	30,61
14134M-98-3	3	98	1	27,67
14134M-98-4	4	98	1	27,67
14134M-98-5	5	98	1	27,67
14134M-98-6	6	98	1	27,67
14134M-98-7	7	98	1	27,67
14134M-98-8	8	98	1	27,67
14134M-98-10	10	98	1	27,67
14134M-98-12	12	98	1	31,74
14134M-98-14	14	98	1	32,67

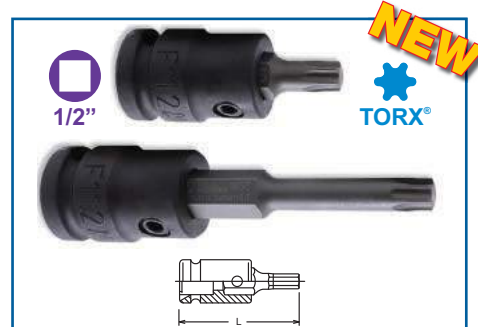


NEW

INSERTO CON MASCHIO TORX®

Koken articolo		L mm		Euro
183T-35-T25	TX 25	35	1	8,58
183T-35-T30	TX 30	35	1	8,58
183T-35-T40	TX 40	35	1	8,58
183T-35-T45	TX 45	35	1	8,58
183T-35-T50	TX 50	35	1	8,80
183T-35-T55	TX 55	35	1	8,80
183T-35-T60	TX 60	35	1	14,27
183T-75-T30	TX 30	75	1	9,52
183T-75-T40	TX 40	75	1	9,52
183T-75-T45	TX 45	75	1	9,52
183T-75-T50	TX 50	75	1	9,52
183T-75-T55	TX 55	75	1	9,52
183T-75-T60	TX 60	75	1	16,36
183T-150-T30	TX 30	150	1	14,80
183T-150-T40	TX 40	150	1	14,80
183T-150-T45	TX 45	150	1	14,80
183T-150-T50	TX 50	150	1	14,80
183T-150-T55	TX 55	150	1	14,80

**SOSTITUISCE
SERIE
107-11
KOKEN**



NEW

**BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE
IN DUE PARTI:**

BUSSOLA + INSERTO MASCHIO TORX®

Koken articolo		L mm		Euro
14134T-58-T30	TX 30	58	1	27,23
14134T-58-T40	TX 40	58	1	27,23
14134T-58-T45	TX 45	58	1	27,23
14134T-58-T50	TX 50	58	1	27,45
14134T-58-T55	TX 55	58	1	27,45
14134T-58-T60	TX 60	58	1	32,51
14134T-98-T30	TX 30	98	1	28,16
14134T-98-T40	TX 40	98	1	28,16
14134T-98-T45	TX 45	98	1	28,16
14134T-98-T50	TX 50	98	1	28,16
14134T-98-T55	TX 55	98	1	28,16
14134T-98-T60	TX 60	98	1	34,51



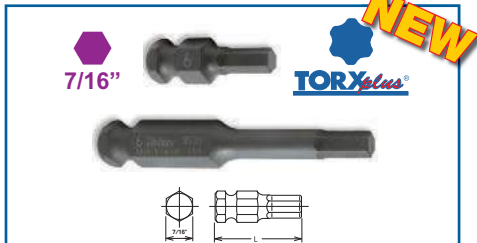
NEW

INSERTO CON MASCHIO ESAGONALE

Koken articolo	POLLICI	L mm		Euro
183H-35-3/16	3/16"	35	1	7,34
183H-35-7/32	7/32"	35	1	7,34
183H-35-1/4	1/4"	35	1	7,34
183H-35-5/16	5/16"	35	1	7,84
183H-35-3/8	3/8"	35	1	7,84
183H-35-7/16	7/16"	35	1	7,84
183H-35-1/2	1/2"	35	1	13,15

TORX®	S mm	S mm	
T 6	1.70	T 40	6.70
T 7	2.00	T 45	7.90
T 8	2.30	T 50	8.90
T 9	2.50	T 55	11.30
T 10	2.70	T 60	13.30
T 15	3.30	T 70	15.60
T 20	3.90	T 80	17.60
T 25	4.50	T 90	20.00
T 27	5.00	T 100	22.20
T 30	5.60		

IMPACT 1/2"



INSERTO CON MASCHIO TORX PLUS®

Koken articolo		L mm		Euro
183T-35-30IP	30IP	35	1	10,04
183T-35-40IP	40IP	35	1	10,04
183T-35-45IP	45IP	35	1	10,04
183T-35-50IP	50IP	35	1	10,45
183T-35-55IP	55IP	35	1	10,45
183T-35-60IP	60IP	35	1	17,60
183T-75-30IP	30IP	75	1	11,85
183T-75-40IP	40IP	75	1	11,85
183T-75-45IP	45IP	75	1	11,85
183T-75-50IP	50IP	75	1	11,85
183T-75-55IP	55IP	75	1	11,85
183T-75-60IP	60IP	75	1	20,10



INSERTO CON MASCHIO XZN

Koken articolo		L mm		Euro
183X-35-M 4	M 4	35	1	8,83
183X-35-M 5	M 5	35	1	8,83
183X-35-M 6	M 6	35	1	8,83
183X-35-M 8	M 8	35	1	8,83
183X-35-M10	M10	35	1	9,35
183X-35-M12	M12	35	1	13,34
183X-35-M14	M14	35	1	14,27
183X-75-M 4	M 4	75	1	10,45
183X-75-M 5	M 5	75	1	10,45
183X-75-M 6	M 6	75	1	10,45
183X-75-M 8	M 8	75	1	10,45
183X-75-M10	M10	75	1	10,62
183X-75-M12	M12	75	1	15,79
183X-75-M14	M14	75	1	16,89
183X-150-M 5	M 5	150	1	17,19
183X-150-M 6	M 6	150	1	17,19
183X-150-M 8	M 8	150	1	21,42
183X-150-M10	M10	150	1	21,42
183X-150-M12	M12	150	1	26,07



BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE

IN DUE PARTI:

BUSSOLA + INSERTO MASCHIO XZN

Koken articolo		L mm		Euro
14134X-58-M5	M 5	58	1	27,23
14134X-58-M6	M 6	58	1	27,23
14134X-58-M8	M 8	58	1	27,23
14134X-58-M10	M10	58	1	27,89
14134X-58-M12	M12	58	1	31,57
14134X-58-M14	M14	58	1	32,51
14134X-98-M5	M 5	98	1	28,77
14134X-98-M6	M 6	98	1	28,77
14134X-98-M8	M 8	98	1	28,77
14134X-98-M10	M10	98	1	28,93
14134X-98-M12	M12	98	1	33,91
14134X-98-M14	M14	98	1	35,06



BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE

IN DUE PARTI:

BUSSOLA + INSERTO MASCHIO TORX PLUS®

Koken articolo		L mm		Euro
14134T-58-30IP	30IP	58	1	28,33
14134T-58-40IP	40IP	58	1	28,33
14134T-58-45IP	45IP	58	1	28,33
14134T-58-50IP	50IP	58	1	28,55
14134T-58-55IP	55IP	58	1	28,55
14134T-58-60IP	60IP	58	1	35,28
14134T-98-30IP	30IP	98	1	30,06
14134T-98-40IP	40IP	98	1	30,06
14134T-98-45IP	45IP	98	1	30,06
14134T-98-50IP	50IP	98	1	30,06
14134T-98-55IP	55IP	98	1	30,06
14134T-98-60IP	60IP	98	1	37,68

XZN	S mm	S mm
	M 4 3,60	M12 11,50
	M 5 4,80	M14 13,30
	M 6 6,10	M16 15,70
	M 8 7,30	M18 16,90
	M10 9,70	

TORXplus	S mm	S mm
	8 IP 2.30	30 IP 5.60
	9 IP 2.50	40 IP 6.70
	10 IP 2.70	45 IP 7.90
	15 IP 3.30	50 IP 8.90
	20 IP 3.90	55 IP 11.30
	25 IP 4.50	60 IP 13.30
	27 IP 5.00	



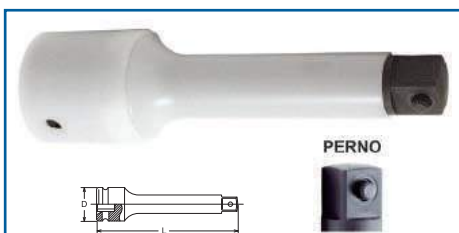
PROLUNGHE PER BUSSOLE "POWER IMPACT" MASCHIO/FEMMINA

FEARMEC articolo		L mm		Euro
97-6	PERNO	50	1	22,05
97-6-75	PERNO	75	1	15,75
97-7	PERNO	125	1	17,85
97-8	PERNO	175	1	20,61
97-9	PERNO	250	1	22,77
97-6 S	SFERA	50	1	22,05
97-6-75 S	SFERA	75	1	15,75
97-7 S	SFERA	125	1	17,85
97-8 S	SFERA	175	1	20,61
97-9 S	SFERA	250	1	22,77
97-9-300 S	SFERA	300	1	35,70
97-9-460 S	SFERA	460	1	48,80
97-9-610 S	SFERA	610	1	54,23
97-9-915 S	SFERA	915	1	86,76



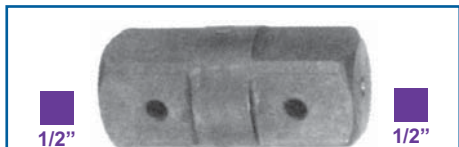
PROLUNGA

Koken articolo	D mm	PERNO / FORO	L mm	1	Euro
14760-50P	30	PERNO	50	1	20,65
14760-75P	30	PERNO	75	1	20,65
14760-100P	30	PERNO	100	1	22,47
14760-125P	30	PERNO	125	1	22,47
14760-150P	30	PERNO	150	1	25,60
14760-175P	30	PERNO	175	1	25,77
14760-200P	30	PERNO	200	1	27,45
14760-250P	30	PERNO	250	1	27,45
NEW 14760-50	30	FORO	50	1	20,65
NEW 14760-75	30	FORO	75	1	20,65
NEW 14760-100	30	FORO	100	1	22,47
NEW 14760-125	30	FORO	125	1	22,47
NEW 14760-150	30	FORO	150	1	25,60
NEW 14760-175	30	FORO	175	1	25,77
NEW 14760-200	30	FORO	200	1	27,45
NEW 14760-250	30	FORO	250	1	27,45



PROLUNGA CON RIVESTIMENTO

Koken articolo	D mm	L mm	1	Euro
14760-125P.FR	34.2	125	1	134,28
14760-250P.FR	34.2	250	1	158,57



PROLUNGHE PER BUSSOLE "POWER IMPACT" MASCHIO/MASCHIO

FERMEC articolo	L mm	1	Euro
Z0802	50	1	15,75
Z0803	76	1	15,75
Z0805	127	1	18,90
Z0810	254	1	31,50

PAG 595 CON SFERA



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 190	SNODO A MACCHINA	20,00

CARATTERISTICHE

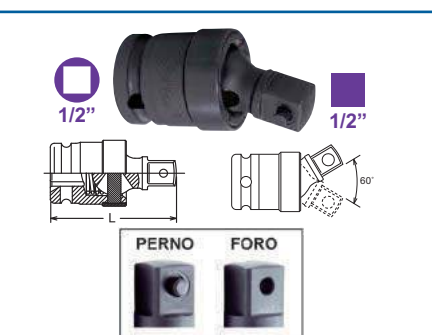
- finitura nera
- lunghezza: 70 mm
- con sfera di tenuta



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9459	SET 3 PEZZI, SNODI	38,00

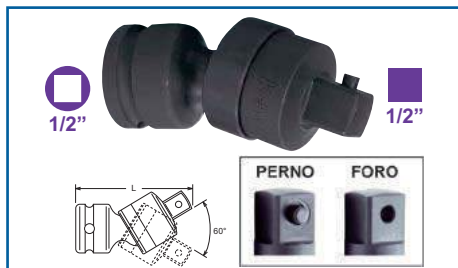
CARATTERISTICHE

- con scanalatura e foro per spina
- comprende:
 - snodo 1/4" F - 1/4" M
 - snodo 3/8" F - 3/8" M
 - snodo 1/2" F - 1/2" M

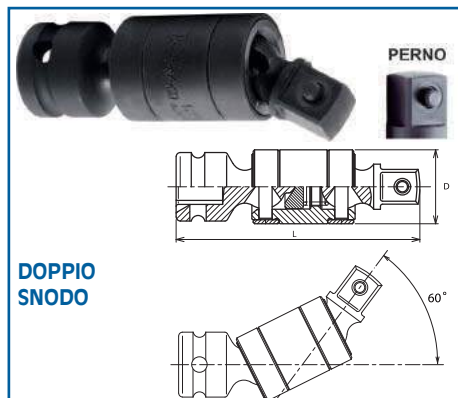


SNODO UNIVERSALE

Koken articolo	PERNO / FORO	L mm	1	Euro
14771-P	PERNO	65	1	44,41
NEW 14771	FORO	65	1	44,41



Koken articolo	PERNO / FORO	L mm	1	Euro
14770-P	PERNO	74	1	44,41
NEW 14770	FORO	74	1	44,41



Koken articolo	D mm	L mm	1	Euro
14772-P	27	90	1	69,80



FERMEC articolo	B	A	L mm	1	Euro
AN 0808	1/2"	1/2"	33	1	18,90
AN 1208	3/4"	1/2"	49	1	39,90



Koken articolo	PERNO / FORO	L mm	1	Euro
14433A-P	PERNO	37,5	1	18,87
NEW 14433A	FORO	37,5	1	18,87

RIDUZIONI IMPACT

RACCORDO DI RIDUZIONE QUADRO MASCHIO 5/8" E FEMMINA 1/2"

Koken articolo	L mm	Euro
14455A	42	23,10

RACCORDO DI RIDUZIONE QUADRO MASCHIO 3/4" E FEMMINA 1/2"

Koken articolo	L mm	Euro
14466A	44	20,38

MANDRINO CON SGANCIO RAPIDO PER BUSSOLE "POWER IMPACT"

attacco: Quadro femmina
impronta: DIN 3126, E 11,2 - E 6,35

articolo	F	M	L mm	Euro
195-SWF	1/4"	1/4"	41	42,00
196-SWF	3/8"	3/8"	46	42,00
197-SWF	1/2"	1/2"	60	46,20
199-SWF	3/4"	3/4"	78	114,35
1991-SWF	1"	1"	100	131,25
12222 AL	1/4"	1/4"	35	50,44
13333 AL	3/8"	3/8"	45	53,05
14444 AL	1/2"	1/2"	55	58,27
16666 AL	3/4"	3/4"	75	121,94
18888 AL	1"	1"	95	178,01

RACCORDI DI RIDUZIONE "POWER IMPACT" MASCHIO/FEMMINA

articolo	F	M	L mm	Euro
96-00	PERNO 1/4"	3/8"	32	12,47
96-0	PERNO 3/8"	1/4"	35	12,47
96-1	PERNO 3/8"	1/2"	45	12,47
96-01	PERNO 1/2"	1/4"	38	13,00
96-2	PERNO 1/2"	3/8"	45	13,56
96-3	FORO 5/8"	1/2"	50	20,07
96-4	PERNO 3/4"	1/2"	70	23,32
96-5	FORO 3/4"	5/8"	70	26,58
96-6	FORO 5/8"	3/4"	70	20,61
96-7	FORO 1/2"	5/8"	50	16,26
96-8	FORO 3/4"	1"	70	28,74
96-9	FORO 1"	3/4"	70	35,79
96-10	PERNO 1"	1/2"	70	65,00
96-11	FORO 1/2"	3/4"	50	17,89
96-12	FORO 1 1/2"	1"	115	121,80
96-13	FORO 1"	1 1/2"	115	51,51
96-14	FORO 2 1/2"	1 1/2"	115	379,60
96-15	FORO 1 1/2"	2 1/2"	120	260,30
96-16	FORO 1 1/4"	1"	140	126,00
96-17	FORO 1 3/4"	1 1/2"	150	294,00

articolo	F	M	L mm	Euro
96-00	PERNO 1/4"	3/8"	32	12,47
96-0	PERNO 3/8"	1/4"	35	12,47
96-1	PERNO 3/8"	1/2"	45	12,47
96-01	PERNO 1/2"	1/4"	38	13,00
96-2	PERNO 1/2"	3/8"	45	13,56
96-3	FORO 5/8"	1/2"	50	20,07
96-4	PERNO 3/4"	1/2"	70	23,32
96-5	FORO 3/4"	5/8"	70	26,58
96-6	FORO 5/8"	3/4"	70	20,61
96-7	FORO 1/2"	5/8"	50	16,26
96-8	FORO 3/4"	1"	70	28,74
96-9	FORO 1"	3/4"	70	35,79
96-10	PERNO 1"	1/2"	70	65,00
96-11	FORO 1/2"	3/4"	50	17,89
96-12	FORO 1 1/2"	1"	115	121,80
96-13	FORO 1"	1 1/2"	115	51,51
96-14	FORO 2 1/2"	1 1/2"	115	379,60
96-15	FORO 1 1/2"	2 1/2"	120	260,30
96-16	FORO 1 1/4"	1"	140	126,00
96-17	FORO 1 3/4"	1 1/2"	150	294,00

RACCORDI DI RIDUZIONE MAGNETICI "POWER IMPACT" A SCOMPARSA - SPAZI RIDOTTI

articolo	F	M	L mm	Euro
698-00	1/4"	3/8"	17	10,00
698-0	1/4"	1/2"	22	10,00
698-1	3/8"	1/2"	22	10,50
698-11	1/2"	3/4"	30	14,70
698-8	3/4"	1"	35	21,00
698-13	1"	1 1/2"	50	31,50
698-15	1 1/2"	2 1/2"	60	210,00
698	CASSETTA 4 PZ. CONTENUTO: 1 PZ. 698-00, 1 PZ. 698-1, 1 PZ. 698-11, 1 PZ. 698-8			63,00

RACCORDI DI RIDUZIONE "POWER IMPACT" MASCHIO/FEMMINA CON SFERA DI TENUTA NEL QUADRO MASCHIO

articolo	F	M	L mm	Euro
696-00 S	1/4"	3/8"	26	10,00
696-0 S	3/8"	1/4"	32	10,00
696-01 S	1/2"	1/4"	36	10,00
696-1 S	3/8"	1/2"	36	10,00
696-2 S	1/2"	3/8"	38	10,50
696-11 S	1/2"	3/4"	48	12,60
696-4 S	3/4"	1/2"	56	16,80
696-8 S	3/4"	1"	63	22,05
696-9 S	1"	3/4"	75	28,35

PRO+ CROMO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 200	SET 6 PEZZI RIDUZIONI A MACCHINA	46,92

CARATTERISTICHE

- rivestimento specifico nero opaco

CONTENUTO

- 1/4" F X 3/8" M, coppia massima 60 Nm
- 3/8" F X 1/4" M, coppia massima 60 Nm
- 3/8" F X 1/2" M, coppia massima 200 Nm
- 1/2" F X 3/8" M, coppia massima 200 Nm
- 1/2" F X 3/4" M, coppia massima 500 Nm
- 3/4" F X 1/2" M, coppia massima 500 Nm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 200-LEER	CASSETTA VUOTA	5,46

ARTICOLO NON SOGGETTO A GARANZIA



PRO+ **CROMO**

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 25140	SET 11 PEZZI RIDUZIONI E SNODI A MACCHINA	113,48

CARATTERISTICHE

- rivestimento specifico nero opaco


CONTENUTO

- 1/4" F x 3/8" M
- 3/8" F x 1/4" M
- 3/8" F x 1/2" M
- 1/2" F x 3/8" M
- 1/2" F x 3/4" M
- 3/4" F x 1/2" M
- 3/4" F x 1" M
- 1" F x 3/4" M
- snodi da 1/4", 3/8", 1/2"



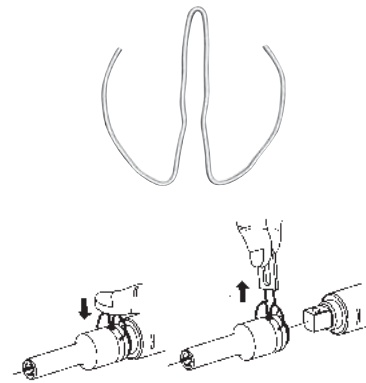
RACCORDI DI RIDUZIONE A MANDRINO CON SGANCIO RAPIDO "POWER IMPACT"

FERMEC articolo	F	M	L mm	Euro
691-0 SWF	3/8"	1/4"	55	31,50
691-1 SWF	3/8"	1/2"	60	31,50
691-2 SWF	1/2"	3/8"	55	36,75
691-11 SWF	1/2"	3/4"	75	42,00
691-4 SWF	3/4"	1/2"	70	42,00
691-9 SWF	1"	3/4"	90	73,50



SPINE ACCIAIO PER BUSSOLE

Koken articolo	Ø	L mm	Euro
1200 A	1/4"	10,2	0,44
1301 A	3/8"	14,5	0,44
1302 A	3/8"	17,5	0,44
1401 A	1/2"	20	0,74
1402 A	1/2"	25	0,74
1500 A	5/8"	30	0,74
1601 A	3/4"	35	0,83
1602 A	3/4"	45	0,94
1801 A	1"	45	0,94
1802 A	1"	75	1,82
1701 A	1 1/2"	75	1,98
1702 A	1 1/2"	110	3,99
1901 A	2 1/2"	110	4,46
1902 A	2 1/2"	155	5,06
2001 A	3 1/2"	155	8,36
2002 A	3 1/2"	180	6,90



MOLLA DI SICUREZZA PER BUSSOLE

Koken articolo	Ø	Euro
1301C	3/8"	0,94
1302C	3/8"	0,94
1401C	1/2"	1,18
1402C	1/2"	1,18
1600C	3/4"	2,26
1801C	1"	2,23
1802C	1"	7,87
1700C	1 1/2"	8,22



ANELLI DI GOMMA PER BUSSOLE

Koken articolo	Ø	D mm	Euro
1200 B	1/4"	9	0,72
1301 B	3/8"	13	0,83
1302 B	3/8"	16	0,88
1401 B	1/2"	19	1,02
1402 B	1/2"	24	1,10
1500 B	5/8"	28	1,35
1601 B	3/4"	36	1,46
1602 B	3/4"	45	2,15
1801 B	1"	45	1,98
1802 B	1"	75	8,72
1701 B	1 1/2"	75	8,58
1702 B	1 1/2"	114	21,42
1901 B	2 1/2"	114	22,25
1902 B	2 1/2"	158	27,72
2001 B	3 1/2"	158	82,80
2002 B	3 1/2"	183	91,88



ESTRATTORE PER MOLLE DI SICUREZZA

Koken articolo	Ø	Euro
149	3/8" - 1/2"	1,57
152	3/4" - 1"	1,68



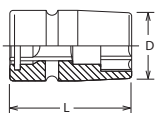
SET MOLLE DI SICUREZZA PER BUSSOLE

Koken articolo	nr.	Euro
PK1301 C-10	10	13,92
PK1302 C-10	10	13,92
PK1401 C-10	10	16,86
PK1402 C-10	10	16,86
PK1600 C-10	10	25,82
PK1801 C-10	10	26,32

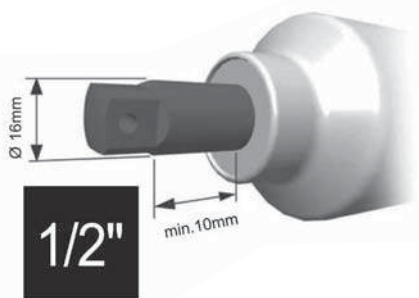


ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA
GUIDATE ANTI VIBRAZIONI
BOCCA ESAGONALE



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
NV14400M-12	12	19.5	52	1	34,65
NV14400M-13	13	20.7	52	1	34,65
NV14400M-14	14	22	54	1	34,65
NV14400M-15	15	23.2	54	1	37,07
NV14400M-16	16	24.5	54	1	37,07
NV14400M-17	17	25.7	54	1	37,07
NV14400M-18	18	27	54	1	37,07
NV14400M-19	19	28.2	54	1	37,07
NV14400M-21	21	30.7	54	1	41,44
NV14400M-22	22	32	54	1	41,44
NV14400M-23	23	33.2	54	1	42,24
NV14400M-24	24	34.5	54	1	42,24



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA
GUIDATE ANTI
VIBRAZIONI
BOCCA ESAGONALE
EXTRA LUNGHE



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
NV14145M-100-10	10	15.5	100	1	47,36
NV14145M-100-12	12	18	100	1	47,36
NV14145M-100-13	13	19	100	1	47,36
NV14145M-100-14	14	21	100	1	47,36
NV14145M-100-15	15	22	100	1	49,56
NV14145M-100-16	16	24	100	1	49,56
NV14145M-100-17	17	25	100	1	49,56
NV14145M-100-18	18	26	100	1	49,56
NV14145M-100-19	19	28	100	1	49,56
NV14145M-150-10	10	15.5	150	1	73,73
NV14145M-150-12	12	18	150	1	73,73
NV14145M-150-13	13	19	150	1	73,73
NV14145M-150-14	14	21	150	1	73,73
NV14145M-150-15	15	22	150	1	76,23
NV14145M-150-16	16	24	150	1	76,23
NV14145M-150-17	17	25	150	1	76,23
NV14145M-150-18	18	26	150	1	76,23
NV14145M-150-19	19	28	150	1	76,23
NV14145M-200-10	10	15.5	200	1	74,64
NV14145M-200-12	12	18	200	1	74,64
NV14145M-200-13	13	19	200	1	74,64
NV14145M-200-14	14	21	200	1	74,64
NV14145M-200-15	15	22	200	1	77,52
NV14145M-200-16	16	24	200	1	77,52
NV14145M-200-17	17	25	200	1	77,52
NV14145M-200-18	18	26	200	1	77,52
NV14145M-200-19	19	28	200	1	77,52

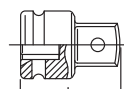


PROLUNGA ANTI VIBRAZIONI

Koken articolo	D mm	L mm		Euro
NV14760-75P	25	75	1	50,33
NV14760-125P	25	125	1	58,36
NV14760-175P	25	175	1	60,09
NV14760-250P	25	250	1	63,11



1/2"



3/8"

ADATTATORE ANTI VIBRAZIONI
CON ATTACCO QUADRO
MASCHIO 3/8" E FEMMINA 1/2"

Koken articolo	L mm		Euro
NV14433A-75P	75	1	42,82
NV14433A-100P	100	1	48,68
NV14433A-150P	150	1	51,29

1/2"

1/4" E
7/16"

ELIMINAZIONE DELLE VIBRAZIONI
LA PROLUNGA DEL MANDRINO CALZA
SULLA PARETE CILINDRICA DELL' ALBERO
DELL' AVVITATORE
ATTENZIONE: CONTROLLARE LA
LUNGHEZZA DELL' ALBERO!

attacco: Quadro femmina 3/8"-1/2"
impronta: E 6,35

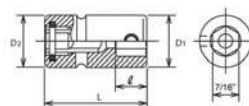
articolo	mm	L mm		Euro
NV 1214 1/2"	1/4" E	60	1	50,40
NV 12716 1/2"	7/16"	63	1	78,75

1/2"



7/16"

BUSSOLA
PORTAINSERI
ANTI
VIBRAZIONI
DA 7/16"



Koken articolo	D mm	L mm		Euro
NV14134	22.5	55	1	90,61

1/2"



1/2"

MANDRINI ANTIVIBRAZIONE PORTABUSSOLE
E SGANCIO RAPIDO
ATTENZIONE: CONTROLLARE LA LUNGHEZZA
DELL' ALBERO!

articolo	mm	L mm		Euro	
NV197	1/2"	1/2"	100	1	73,50

Guidate antivibrazioni



5/8"

ESAGONO

BUSSOLE "POWER IMPACT"

 attacco: 5/8"
 impronta: ESAGONO

FEFMEC articolo	mm	L mm		Euro
198-13	13	35	1	24,75
198-14	14	35	1	24,75
198-15	15	35	1	24,75
198-16	16	35	1	24,75
198-17	17	38	1	24,75
198-18	18	38	1	24,75
198-19	19	38	1	24,75
198-21	21	40	1	24,75
198-22	22	40	1	24,75
198-24	24	40	1	24,75
NEW 198-26	26	40	1	24,75
198-27	27	42	1	28,35
198-30	30	45	1	30,98
198-32	32	47	1	32,55
198-36	36	51	1	35,70



5/8"

ESAGONO

LUNGHE

 attacco: 5/8"
 impronta: ESAGONO

FEFMEC articolo	mm	L mm		Euro
198-13 L	13	88	1	41,86
198-14 L	14	88	1	41,86
198-15 L	15	88	1	41,86
198-16 L	16	88	1	41,86
198-17 L	17	88	1	41,86
198-18 L	18	88	1	41,86
198-19 L	19	88	1	41,86
198-21 L	21	88	1	41,86
198-22 L	22	88	1	41,86
198-24 L	24	88	1	42,00
198-27 L	27	88	1	42,00
198-30 L	30	88	1	43,05
198-32 L	32	88	1	45,15
198-36 L	36	88	1	61,95



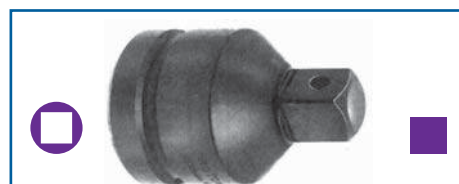
5/8"

5/8"

SNODO

attacco: 5/8"

Kokon articolo			L mm		Euro
15770	5/8"	5/8"	88	1	91,41


RACCORDI DI RIDUZIONE "POWER IMPACT" MASCHIO/FEMMINA

Kokon articolo			L mm		Euro
15544A-P	5/8"	1/2"	46	1	35,75
16655A	3/4"	5/8"	53	1	36,74
15566A	5/8"	3/4"	48	1	38,67
14455A	1/2"	5/8"	42	1	23,10

NOTE


NOTE

Area with horizontal dotted lines for notes.

IMPACT Ø 1/2"



CASSETTE METALLICHE PORTA-BUSSOLE

FERMEC articolo	Dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza) mm		Euro
CASS-2510	280 x 100 x 40 mm	1	26,25
CASS-3112	310 x 120 x 80 mm	1	39,90
CASS-3211	320 x 115 x 50 mm	1	42,00
CASS-6213	610 x 130 x 85 mm	1	55,00

NOTE

- a richiesta assortimento di bussole a macchina in cassetta metallica



PRO

GUIDE PORTA BUSSOLE CON CLIP

BG articolo	Numero Clip	Euro
BGS 2316 1/4"	7	2,93
BGS 2317 3/8"	7	3,19
BGS 2318 1/2"	7	3,32
BGS 2120 1/4"	15	4,08
BGS 2330 3/8"	15	4,59
BGS 2540 1/2"	15	4,46
BGS 3460 3/4"	12	8,93

CARATTERISTICHE

- cromato satinato



NEW

GUIDE PORTA BUSSOLE CON CLIP

BG articolo	Numero Clip	Euro
BGS 9193 1/4"	13	3,83
BGS 9194 3/8"	11	4,08
BGS 9195 1/2"	9	4,34


CARATTERISTICHE

- clip con sfere di tenuta




GUIDE MAGNETICHE PORTA BUSSOLE CON CLIP



Koken articolo	Nr. Clip	L mm		Euro
RSAL200-1/4x12	12	200	1	37,68
RSAL200-3/8x8	8	200	1	35,56
RSAL300-3/8x12	12	300	1	42,90
RSAL300-1/2x10	10	300	1	44,85



GUIDE PORTA BUSSOLE PER MOLLE IN ACCIAIO DA 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4"

Koken articolo	L mm		Euro
R 158	158	1	2,52
R 251	251	1	2,56
R 300	300	1	2,62
R 400	400	1	2,71



NEW

GUIDE MAGNETICHE PORTA BUSSOLE CON CLIP

BG articolo	Numero Clip	L mm	Euro
BGS 9342 1/4"	12	310	22,19
BGS 9343 3/8"	12	310	22,44
BGS 9344 1/2"	12	310	22,70


CARATTERISTICHE

- clip con sfera per bussole realizzate in plastica rinforzata
- magneti rivestiti in gomma protettiva



GUIDE PORTA BUSSOLE MAGNETICHE PER MOLLE IN PLASTICA





Koken articolo	L mm		Euro
RSAL-200	200	1	31,54
RSAL-300	300	1	36,63



MOLLE IN ACCIAIO PER GUIDE

Koken articolo	Euro
C 14 1/4"	0,34
C 38 3/8"	0,34
C 12 1/2"	0,34
C 34 3/4"	0,50


MOLLE IN PLASTICA PER GUIDE

Koken articolo			Euro
CLIP-1/4	1/4"	1	0,55
CLIP-3/8	3/8"	1	0,55
CLIP-1/2	1/2"	1	0,55



**GUIDA MAGNETICA PER MOLLE PORTA
BUSSOLE DA 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4"**

FERMEC articolo	L mm		Euro
MAG300	300	1	20,50



PRO+


BARRA PORTABUSSOLE MAGNETICA,

BGS articolo		Numero vani	Euro
BGS 3011-1	1/4"	10	5,36
BGS 3011-2	3/8"	12	8,16
BGS 3011-3	1/2"	10	11,09

CARATTERISTICHE

- le bussole sono trattenute grazie ad una banda magnetica









 1/4" 3/8" 1/2" 3/4" 1"

CLIP X ATTACCO QUADRO FEMMINA

BGS articolo		Euro
BGS HANGER-1	1/4"	1,91
BGS HANGER-2	3/8"	1,91
BGS HANGER-3	1/2"	1,91
BGS HANGER-4	3/4"	2,04
BGS HANGER-5	1"	2,04

CARATTERISTICHE

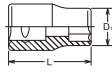
- clip in plastica con quadro maschio
- ad esempio per esposizione bussole

NOTE



ESAGONO

**CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
ESAGONALE**



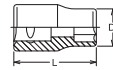
Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
NEW 6400M-14	14	22.1	50	1	13,94
NEW 6400M-16	16	24.6	50	1	13,94
6400M-17	17	26	50	1	13,94
6400M-18	18	27	50	1	13,94
6400M-19	19	28.5	50	1	13,94
6400M-20	20	29.5	50	1	13,94
6400M-21	21	31	50	1	13,94
6400M-22	22	32	50	1	13,94
6400M-23	23	33.5	50	1	13,94
6400M-24	24	34.5	50	1	13,94
6400M-25	25	36	50	1	14,91
6400M-26	26	37	50	1	14,91
6400M-27	27	38.5	53	1	15,84
6400M-28	28	39.5	53	1	15,84
6400M-29	29	41	53	1	18,18
6400M-30	30	42	55	1	18,18
6400M-31	31	43.5	55	1	18,18
6400M-32	32	44.5	57	1	18,18
6400M-33	33	46	57	1	21,84
6400M-34	34	47	57	1	21,84
6400M-35	35	48.5	57	1	21,84
6400M-36	36	49.5	59	1	24,39
6400M-37	37	51	59	1	24,39
6400M-38	38	52	59	1	25,66
6400M-39	39	53.5	59	1	28,49
6400M-40	40	54.5	59	1	29,15
6400M-41	41	56	62	1	29,15
6400M-42	42	57	62	1	31,35
6400M-43	43	58.5	62	1	33,14
6400M-44	44	59.5	62	1	35,59
6400M-45	45	61	62	1	35,59
6400M-46	46	62	68	1	35,59
6400M-47	47	63.5	68	1	38,97
6400M-48	48	64.5	68	1	38,97
6400M-50	50	67	68	1	43,37
6400M-52	52	69.5	72	1	50,88
6400M-54	54	72	72	1	52,20
6400M-55	55	73.5	72	1	52,20
6400M-56	56	74.5	72	1	54,09
6400M-57	57	76	72	1	54,09
6400M-58	58	77	72	1	57,56
6400M-60	60	79.5	76	1	69,03
6400M-63	63	83.5	76	1	71,91
6400M-65	65	86	80	1	82,25
6400M-70	70	92	84	1	89,65
6400M-75	75	98.5	86	1	117,15
NEW 6400M-78	78	102.1	86	1	125,02
6400M-80	80	104.5	90	1	125,04
6400M-85	85	111	90	1	136,59

POLLICI



ESAGONO

**CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
ESAGONALE**

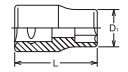


Koken articolo	pollici	D mm	L mm		Euro
NEW 6400A-5/8	5/8"	24.6	50	1	15,02
6400A-11/16	11/16"	27	50	1	15,02
6400A-3/4	3/4"	28.5	50	1	15,02
6400A-25/32	25/32"	29.5	50	1	15,02
6400A-13/16	13/16"	31	50	1	15,02
6400A-7/8	7/8"	32	50	1	15,02
6400A-15/16	15/16"	34.5	50	1	15,02
6400A-31/32	31/32"	36	50	1	16,03
6400A-1	1"	37	50	1	16,03
6400A-1-1/16	1-1/16"	38.5	53	1	17,05
6400A-1-1/8	1-1/8"	41	53	1	19,58
6400A-1-3/16	1-3/16"	42	55	1	19,58
6400A-1-1/4	1-1/4"	44.5	57	1	19,58
6400A-1-5/16	1-5/16"	46	57	1	23,49
6400A-1-3/8	1-3/8"	48.5	57	1	23,49
6400A-1-7/16	1-7/16"	51	59	1	26,29
6400A-1-1/2	1-1/2"	52	59	1	27,61
6400A-1-9/16	1-9/16"	54.5	59	1	31,43
6400A-1-5/8	1-5/8"	56	62	1	31,43
6400A-1-11/16	1-11/16"	58.5	62	1	35,72
6400A-1-3/4	1-3/4"	59.5	62	1	38,34
6400A-1-13/16	1-13/16"	62	68	1	38,34
6400A-1-7/8	1-7/8"	64.5	68	1	42,05
6400A-1-15/16	1-15/16"	66	68	1	46,75
6400A-2	2"	68.5	68	1	53,85
6400A-2-1/16	2-1/16"	71	72	1	54,29
6400A-2-1/8	2-1/8"	72	72	1	56,27
6400A-2-3/16	2-3/16"	74.5	72	1	58,30
6400A-2-1/4	2-1/4"	76	72	1	58,30
6400A-2-5/16	2-5/16"	78.5	72	1	68,50
6400A-2-3/8	2-3/8"	79.5	76	1	74,39
6400A-2-7/16	2-7/16"	82	76	1	77,52
6400A-2-1/2	2-1/2"	84.5	76	1	77,52
6400A-2-9/16	2-9/16"	86	80	1	88,58
6400A-2-5/8	2-5/8"	88.5	80	1	96,64
6400A-2-11/16	2-11/16"	89.5	80	1	96,64
6400A-2-3/4	2-3/4"	92	84	1	96,64
6400A-2-13/16	2-13/16"	94.5	84	1	96,64
6400A-2-7/8	2-7/8"	96	84	1	96,64
6400A-2-15/16	2-15/16"	98.5	86	1	126,23
6400A-3	3"	101	86	1	126,23
6400A-3-1/8	3-1/8"	104.5	90	1	134,75



POLIGONALE

**CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
POLIGONALE**



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
NEW 6405M-14	14	22.1	50	1	13,94
NEW 6405M-16	16	24.6	50	1	13,94
6405M-17	17	26	50	1	13,94
6405M-18	18	27	50	1	13,94
6405M-19	19	28.5	50	1	13,94
6405M-20	20	29.5	50	1	13,94
6405M-21	21	31	50	1	13,94
6405M-22	22	32	50	1	13,94
6405M-23	23	33.5	50	1	13,94
6405M-24	24	34.5	50	1	13,94
6405M-25	25	36	50	1	14,91
6405M-26	26	37	50	1	14,91
6405M-27	27	38.5	53	1	15,84
6405M-28	28	39.5	53	1	15,84
6405M-29	29	41	53	1	18,18
6405M-30	30	42	55	1	18,18
6405M-31	31	43.5	55	1	18,18
6405M-32	32	44.5	57	1	18,18
6405M-33	33	46	57	1	21,84
6405M-34	34	47	57	1	21,84
6405M-35	35	48.5	57	1	21,84
6405M-36	36	49.5	59	1	24,39
6405M-37	37	51	59	1	24,39
6405M-38	38	52	59	1	25,66
6405M-39	39	53.5	59	1	28,49
6405M-40	40	54.5	59	1	29,15
6405M-41	41	56	62	1	29,15
6405M-42	42	57	62	1	31,35
6405M-43	43	58.5	62	1	33,14
6405M-44	44	59.5	62	1	35,59
6405M-45	45	61	62	1	35,59
6405M-46	46	62	68	1	35,59
6405M-47	47	63.5	68	1	38,97
6405M-48	48	64.5	68	1	38,97
6405M-50	50	67	68	1	43,37
6405M-52	52	69.5	72	1	50,88
6405M-54	54	72	72	1	52,20
6405M-55	55	73.5	72	1	52,20
6405M-56	56	74.5	72	1	54,09
6405M-57	57	76	72	1	54,09
6405M-58	58	77	72	1	57,56
6405M-60	60	79.5	76	1	69,03
6405M-63	63	83.5	76	1	71,91
6405M-65	65	86	80	1	82,25
6405M-70	70	92	84	1	89,65
6405M-75	75	98.5	86	1	117,15
NEW 6405M-78	78	102.1	86	1	125,02
6405M-80	80	104.5	90	1	125,04
6405M-85	85	111	90	1	136,59

CHIAVE A BUSSOLA PER DADI MOZZI RUOTE

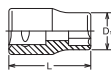
FEMEC articolo	mm	D mm	L mm		Euro
6400M-36R	36	46	59	1	39,50





CHIAVE A BUSSOLA PER DADI MOZZI RUOTE

FEMEC articolo	mm	D mm	L mm		Euro
6405M-36R	36	46	59	1	39,50

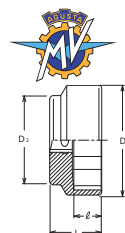
POLLICI


POLIGONALE

**CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
POLIGONALE**

Koken articolo	 pollici	D mm	L mm		Euro
6400A-5/8	5/8"	24.6	50	1	15,02
6405A-11/16	11/16"	27	50	1	15,02
6405A-3/4	3/4"	28.5	50	1	15,02
6405A-25/32	25/32"	29.5	50	1	15,02
6405A-13/16	13/16"	31	50	1	15,02
6405A-7/8	7/8"	32	50	1	15,02
6405A-15/16	15/16"	34.5	50	1	15,02
6405A-31/32	31/32"	36	50	1	16,03
6405A-1	1"	37	50	1	16,03
6405A-1-1/16	1-1/16"	38.5	53	1	17,05
6405A-1-1/8	1-1/8"	41	53	1	19,58
6405A-1-3/16	1-3/16"	42	55	1	19,58
6405A-1-1/4	1-1/4"	44.5	57	1	19,58
6405A-1-5/16	1-5/16"	46	57	1	23,49
6405A-1-3/8	1-3/8"	48.5	57	1	23,49
6405A-1-7/16	1-7/16"	51	59	1	26,29
6405A-1-1/2	1-1/2"	52	59	1	27,61
6405A-1-9/16	1-9/16"	54.5	59	1	31,43
6405A-1-5/8	1-5/8"	56	62	1	31,43
6405A-1-11/16	1-11/16"	58.5	62	1	35,72
6405A-1-3/4	1-3/4"	59.5	62	1	38,34
6405A-1-13/16	1-13/16"	62	68	1	38,34
6405A-1-7/8	1-7/8"	64.5	68	1	42,05
6405A-1-15/16	1-15/16"	66	68	1	46,75
6405A-2	2"	68.5	68	1	53,85
6405A-2-1/16	2-1/16"	71	72	1	54,29
6405A-2-1/8	2-1/8"	72	72	1	56,27
6405A-2-3/16	2-3/16"	74.5	72	1	58,30
6405A-2-1/4	2-1/4"	76	72	1	58,30
6405A-2-5/16	2-5/16"	78.5	72	1	68,50
6405A-2-3/8	2-3/8"	79.5	76	1	74,39
6405A-2-7/16	2-7/16"	82	76	1	77,52
6405A-2-1/2	2-1/2"	84.5	76	1	77,52
6405A-2-9/16	2-9/16"	86	80	1	88,58
6405A-2-5/8	2-5/8"	88.5	80	1	96,64
6405A-2-11/16	2-11/16"	89.5	80	1	96,64
6405A-2-3/4	2-3/4"	92	84	1	96,64
6405A-2-13/16	2-13/16"	94.5	84	1	96,64
6405A-2-7/8	2-7/8"	96	84	1	96,64
6405A-2-15/16	2-15/16"	98.5	86	1	126,23
6405A-3	3"	101	86	1	126,23
6405A-3-1/8	3-1/8"	104.5	90	1	134,75

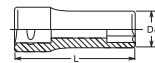

3/4"




POLIGONALE

**CHIAVI A BUSSOLA A
MANO BOCCA POLIGONALE
EXTRA CORTE PER DADO
ASSE POSTERIORE MOTO**




Koken articolo	 pollici	D ₁ mm	L mm		Euro
6405A-MV-2-3/16	2-3/16"	74.6	52	1	79,37

NEW


ESAGONO
**CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
ESAGONALE LUNGHE**


Koken articolo	 mm	D mm	L mm		Euro
6300M-17	17	26	90	1	28,74
6300M-18	18	27	90	1	28,74
6300M-19	19	28.5	90	1	28,74
6300M-20	20	29.5	90	1	28,74
6300M-21	21	31	90	1	28,74
6300M-22	22	32	90	1	28,74
6300M-23	23	33.5	90	1	28,74
6300M-24	24	34.5	90	1	31,24
6300M-25	25	36	90	1	31,24
6300M-26	26	37	90	1	31,24
6300M-27	27	38.5	90	1	31,57
6300M-28	28	39.5	90	1	32,23
6300M-29	29	41	90	1	36,47
6300M-30	30	42	90	1	36,47
6300M-31	31	43.5	90	1	36,47
6300M-32	32	44.5	90	1	36,47
6300M-33	33	46	90	1	41,80
6300M-34	34	47	90	1	41,80
6300M-35	35	48.5	90	1	41,80
6300M-36	36	49.5	90	1	45,24
6300M-38	38	52	90	1	46,56
6300M-40	40	54.5	90	1	52,83
6300M-41	41	56	90	1	52,83
6300M-42	42	57	90	1	63,28
6300M-44	44	59.5	90	1	64,05
6300M-46	46	62	90	1	64,05
6300M-48	48	64.5	90	1	64,65
6300M-50	50	67	90	1	67,05
6300M-52	52	69.5	100	1	67,98
6300M-53	53	71	100	1	70,95
6300M-54	54	72	100	1	96,25
6300M-55	55	73.5	100	1	96,25
6300M-56	56	74.5	100	1	98,51
6300M-57	57	76	100	1	102,66
6300M-58	58	77	100	1	106,29
6300M-60	60	79.5	100	1	127,96
6300M-63	63	83.5	100	1	131,97
6300M-65	65	86	100	1	145,83

**PER DADI →
MOZZI RUOTE**
**CHIAVE A BUSSOLA
PER DADI MOZZI RUOTE**

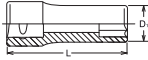
FEMEC articolo	 mm	D mm	L mm		Euro
6300M-36R	36	46	90	1	55,00



POLLICI



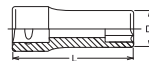
**CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
ESAGONALE LUNGHE**



Koken articolo	pollici	D mm	L mm		Euro
6300A-3/4	3/4"	28.5	90	1	30,99
6300A-25/32	25/32"	29.5	90	1	30,99
6300A-13/16	13/16"	31	90	1	30,99
6300A-7/8	7/8"	32	90	1	30,99
6300A-15/16	15/16"	34.5	90	1	33,69
6300A-1	1"	37	90	1	33,69
6300A-1-1/16	1-1/16"	38.5	90	1	33,99
6300A-1-1/8	1-1/8"	41	90	1	35,89
6300A-1-3/16	1-3/16"	42	90	1	39,30
6300A-1-1/4	1-1/4"	44.5	90	1	39,30
6300A-1-5/16	1-5/16"	46	90	1	45,05
6300A-1-3/8	1-3/8"	48.5	90	1	45,05
6300A-1-7/16	1-7/16"	51	90	1	50,13
6300A-1-1/2	1-1/2"	52	90	1	50,13
6300A-1-9/16	1-9/16"	54.5	90	1	56,95
6300A-1-5/8	1-5/8"	56	90	1	56,95
6300A-1-11/16	1-11/16"	58.5	90	1	69,03
6300A-1-3/4	1-3/4"	59.5	90	1	69,03
6300A-1-13/16	1-13/16"	62	90	1	69,03
6300A-2	2"	68.5	90	1	72,24
6300A-2-1/16	2-1/16"	71	100	1	76,45
6300A-2-1/8	2-1/8"	72	100	1	103,70
6300A-2-3/16	2-3/16"	74.5	100	1	106,15
6300A-2-1/4	2-1/4"	76	100	1	110,66
6300A-2-5/16	2-5/16"	78.5	100	1	114,54
6300A-2-3/8	2-3/8"	79.5	100	1	137,89
6300A-2-7/16	2-7/16"	82	100	1	142,20



**CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
POLIGONALE LUNGHE**

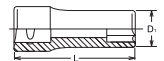


Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
6305M-17	17	26	90	1	28,74
6305M-18	18	27	90	1	28,74
6305M-19	19	28.5	90	1	28,74
6305M-20	20	29.5	90	1	28,74
6305M-21	21	31	90	1	28,74
6305M-22	22	32	90	1	28,74
6305M-23	23	33.5	90	1	28,74
6305M-24	24	34.5	90	1	31,24
6305M-25	25	36	90	1	31,24
6305M-26	26	37	90	1	31,24
6305M-27	27	38.5	90	1	31,57
6305M-28	28	39.5	90	1	32,23
6305M-29	29	41	90	1	36,47
6305M-30	30	42	90	1	36,47
6305M-31	31	43.5	90	1	36,47
6305M-32	32	44.5	90	1	36,47
6305M-33	33	46	90	1	41,80
6305M-34	34	47	90	1	41,80
6305M-35	35	48.5	90	1	41,80
6305M-36	36	49.5	90	1	45,24
6305M-38	38	52	90	1	46,56
6305M-40	40	54.5	90	1	52,83
6305M-41	41	56	90	1	52,83
6305M-42	42	57	90	1	63,28
6305M-44	44	59.5	90	1	64,05
6305M-46	46	62	90	1	64,05
6305M-48	48	64.5	90	1	64,65
6305M-50	50	67	90	1	67,05
6305M-52	52	69.5	100	1	67,98
6305M-53	53	71	100	1	70,95
6305M-54	54	72	100	1	96,25
6305M-55	55	73.5	100	1	96,25
6305M-56	56	74.5	100	1	98,51
6305M-57	57	76	100	1	102,66
6305M-58	58	77	100	1	106,29
6305M-60	60	79.5	100	1	127,96
6305M-63	63	83.5	100	1	131,97
NEW 6305M-65	65	86	100	1	145,83

POLLICI



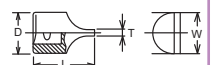
**CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
POLIGONALE LUNGHE**



Koken articolo	pollici	D mm	L mm		Euro
6305A-3/4	3/4"	28.5	90	1	30,99
6305A-25/32	25/32"	29.5	90	1	30,99
6305A-13/16	13/16"	31	90	1	30,99
6305A-7/8	7/8"	32	90	1	30,99
6305A-15/16	15/16"	34.5	90	1	33,69
6305A-1	1"	37	90	1	33,69
6305A-1-1/16	1-1/16"	38.5	90	1	33,99
6305A-1-1/8	1-1/8"	41	90	1	35,89
6305A-1-3/16	1-3/16"	42	90	1	39,30
6305A-1-1/4	1-1/4"	44.5	90	1	39,30
6305A-1-5/16	1-5/16"	46	90	1	45,05
6305A-1-3/8	1-3/8"	48.5	90	1	45,05
6305A-1-7/16	1-7/16"	51	90	1	50,13
6305A-1-1/2	1-1/2"	52	90	1	50,13
6305A-1-9/16	1-9/16"	54.5	90	1	56,95
6305A-1-5/8	1-5/8"	56	90	1	56,95
6305A-1-11/16	1-11/16"	58.5	90	1	69,03
6305A-1-3/4	1-3/4"	59.5	90	1	69,03
6305A-1-13/16	1-13/16"	62	90	1	69,03
6305A-2	2"	68.5	90	1	72,24
6305A-2-1/16	2-1/16"	71	100	1	76,45
6305A-2-1/8	2-1/8"	72	100	1	103,70
6305A-2-3/16	2-3/16"	74.5	100	1	106,15
6305A-2-1/4	2-1/4"	76	100	1	110,66
6305A-2-5/16	2-5/16"	78.5	100	1	114,54
6305A-2-3/8	2-3/8"	79.5	100	1	137,89
6305A-2-7/16	2-7/16"	82	100	1	142,20



**CHIAVI A BUSSOLA
A TAGLIO**



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
6101K	6,4x33,5	35	50	1	41,66



**CHIAVE A BUSSOLA
PER DADI MOZZI RUOTE**

FEBEC articolo	mm	D mm	L mm		Euro
6305M-36R	36	46	90	1	55,00

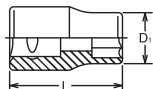




**PER DADI
MOZZI RUOTE**

KOKEN 3/4"



CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA TORX®



Koken articolo		D ₁ mm	L mm		Euro
6425-E18	E18	22.1	50	1	24,78
6425-E20	E20	24.6	50	1	24,78
6425-E22	E22	27.1	50	1	24,78
6425-E24	E24	28.6	50	1	24,78
6425-E26	E26	31.1	55	1	26,02
6425-E28	E28	32.1	60	1	26,02
6425-E30	E30	35.0	60	1	26,29
6425-E32	E32	36.1	60	1	26,29

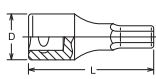
TORX®



	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00

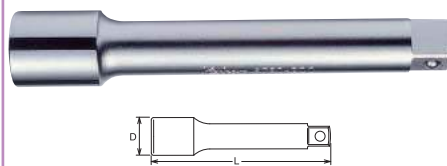


PER USO A MANO


CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALE INTEGRALE



Koken articolo		D mm	L mm		Euro
6012M-12	12	35	75	1	22,88
6012M-14	14	35	75	1	22,88
6012M-15	15	35	75	1	22,88
6012M-16	16	35	75	1	22,88
6012M-17	17	35	75	1	22,88
6012M-18	18	35	75	1	22,88
6012M-19	19	35	75	1	22,88
6012M-20	20	35	75	1	25,49
6012M-21	21	38	75	1	26,02
6012M-22	22	38	75	1	26,02
6012M-24	24	38	75	1	26,02
6012M-27	27	38	75	1	26,02
6012M-30	30	38	75	1	48,70
6012M-32	32	38	75	1	49,20
6012M-36	36	42	75	1	49,20

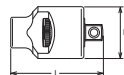



PROLUNGHE CON ATTACCO QUADRO

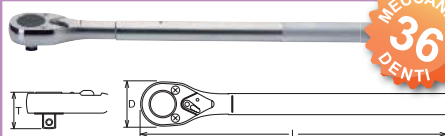
Koken articolo	D mm	L mm		Euro
6760-75	35	75	1	22,47
6760-100	35	100	1	28,38
6760-125	35	125	1	32,18
6760-150	35	150	1	31,82
6760-200	35	200	1	31,82
6760-300	35	300	1	48,70
6760-400	35	400	1	48,70




ADATTATORE A CRICCHETTO

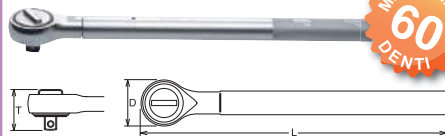


Koken articolo	D mm	L mm		Euro
6755	62	97	1	142,48




CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE

Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
6749	68	49,6	565	1	158,59
6749-1000	68	49,6	1000	1	226,63




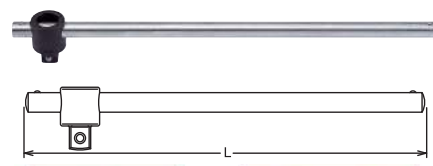
CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE

Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
6752	67	55,5	500	1	191,70



QUADRO MASCHIO SNODATO IN 2 PEZZI


Koken articolo	D mm	L mm		Euro
6768-450	42	450	1	95,26
6768-600	42	600	1	119,08
6768-1000	42	1000	1	183,81

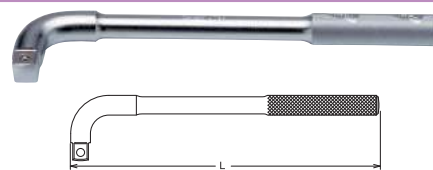


L'innovativa barra a forma ovale offre una maggiore durata e impedisce al quadro scorrevole di ruotare attorno l'asta.




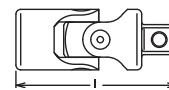
QUADRO MASCHIO CON ASTA SCORREVOLE

Koken articolo	L mm		Euro
6785	500	1	52,53




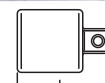
QUADRO MASCHIO AD ANGOLO

Koken articolo	L mm		Euro
6788	330	1	55,39




SNODO

Koken articolo	L mm		Euro
6770	105	1	50,27

RACCORDO DI RIDUZIONE QUADRO MASCHIO 1/2" E FEMMINA 3/4"

Koken articolo	L mm		Euro
6644A	47	1	18,04




**RACCORDO DI RIDUZIONE
QUADRO MASCHIO 1" E FEMMINA 3/4"**

Koken articolo	L mm		Euro
6688A	60	1	24,26

POLLICI



ESAGONO

Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
6201A-00	Cassetta metallica 18 Pz. 580 x 200 x h 85 mm	760,38



ESAGONO

Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
6201M-00	Cassetta metallica 16 Pz. 580 x 200 x h 85 mm	739,17

RICAMBI		
BUSSOLE	6400M	22, 24, 27, 30, 32, 36, 41, 46, 50, 55, 60
ACCESSORI	6749	
	6760-200	
	6760-400	
	6768	
	6785	

RICAMBI		
BUSSOLE	6400A	7/8, 15/16, 1-1/16, 1-1/8, 1-1/4, 1-5/16, 1-7/16, 1-1/2, 1-5/8, 1-11/16, 1-13/16, 1-7/8, 2
ACCESSORI	6749	
	6760-200	
	6760-400	
	6768	
	6785	

POLLICI



POLIGONALE

Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
6201A-05	Cassetta metallica 16 Pz. 580 x 200 x h 85 mm	760,38



POLIGONALE

Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
6201M-05	Cassetta metallica 16 Pz. 580 x 200 x h 85 mm	739,17

RICAMBI		
BUSSOLE	6405M	22, 24, 27, 30, 32, 36, 41, 46, 50, 55, 60
ACCESSORI	6749	
	6760-200	
	6760-400	
	6768	
	6785	

RICAMBI		
BUSSOLE	6405A	7/8, 15/16, 1-1/16, 1-1/8, 1-1/4, 1-5/16, 1-7/16, 1-1/2, 1-5/8, 1-11/16, 1-13/16, 1-7/8, 2
ACCESSORI	6749	
	6760-200	
	6760-400	
	6768	
	6785	



ESAGONO

Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
6212M-00	Cassetta metallica 16 Pz. 580 x 124 x h 70 mm	479,96



POLIGONALE

Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
6212M-05	Cassetta metallica 16 Pz. 580 x 124 x h 70 mm	479,96

RICAMBI		
BUSSOLE	6405M	22, 24, 27, 30, 32, 36, 41, 46, 50
ACCESSORI	6749	
	6760-200	
	6785	





BUSSOLE CHROM-VANADIUM CON FORO NEL QUADRO

Attacco: 3/4"
impronta: ESAGONO

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 3419	19	50	1	8,16
BGS 3421	21	50	1	8,16
BGS 3422	22	50	1	8,16
BGS 3423	23	50	1	8,67
BGS 3424	24	50	1	8,67
BGS 3426	26	50	1	8,67
BGS 3427	27	50	1	8,67
BGS 3430	30	55	1	9,56
BGS 3432	32	55	1	11,09
BGS 3433	33	55	1	11,73
BGS 3434	34	55	1	12,62
BGS 3435	35	55	1	13,01
BGS 3436	36	60	1	13,26
BGS 3438	38	60	1	17,60
BGS 3441	41	65	1	17,60
BGS 3442	42	65	1	18,36
BGS 3444	44	65	1	22,19
BGS 3446	46	70	1	19,64
BGS 3448	48	70	1	20,27
BGS 3450	50	70	1	20,91
BGS 3455	55	70	1	31,88
BGS 1207-60	60	80	1	36,98



BUSSOLE CHROM-VANADIUM POLIGONALI CON FORO NEL QUADRO

Attacco: 3/4"
impronta: POLIGONALI

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 7419	19	50	1	7,91
BGS 7421	21	50	1	7,91
BGS 7422	22	50	1	7,91
BGS 7424	24	50	1	7,91
BGS 7427	27	50	1	8,93
BGS 7430	30	55	1	10,20
BGS 7432	32	55	1	11,22
BGS 7434	34	55	1	14,54
BGS 7436	36	60	1	14,66
BGS 7438	38	60	1	15,05
BGS 7441	41	65	1	17,60
BGS 7446	46	70	1	19,64
BGS 7450	50	70	1	21,68



CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONALI

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 5189-H14	14	85	1	22,95
BGS 5189-H17	17	85	1	24,23
BGS 5189-H19	19	85	1	25,50
BGS 5189-H22	22	85	1	26,78

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- zigrinate



CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO TORX

BGS articolo		L mm		Euro
BGS 5189-T60	TX 60	80	1	21,68
BGS 5189-T70	TX 70	80	1	22,95
BGS 5189-T80	TX 80	80	1	24,23
BGS 5189-T90	TX 90	80	1	25,50
BGS 5189-T100	TX 100	80	1	26,78

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- zigrinate



SET 9 PEZZI, BUSSOLE ATT. 3/4", ESAGONALI E TORX

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5189	SET 9 PEZZI, BUSSOLE ATT. 3/4", ESAGONALI E TORX	187,38

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - bussole Esagonali, lunghezza 85 mm: 14 - 17 - 19 - 22 mm
 - bussole Torx, lunghezza 80 mm: TX60 - TX70 - TX80 - TX90 - TX100
- zigrinate
- finitura satinata cromata

TORX®	S mm	S mm	
T 6	1.70	T 40	6.70
T 7	2.00	T 45	7.90
T 8	2.30	T 50	8.90
T 9	2.50	T 55	11.30
T 10	2.70	T 60	13.30
T 15	3.30	T 70	15.60
T 20	3.90	T 80	17.60
T 25	4.50	T 90	20.00
T 27	5.00	T 100	22.20
T 30	5.60		



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 231	CRICCHETTO REVERSIBILE	70,13

CARATTERISTICHE

- con impugnatura zigrinata
- lunghezza 500 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 232	CHIAVE A CRICCHETTO A 2 ELEMENTI, CON LEVA E PULSANTE DI SGANCIO RAPIDO EXTRA LUNGA	95,63

CARATTERISTICHE

- da set BGS 1207
- lunghezza 500 mm
- con pulsante di sgancio rapido

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 232-REPAIR	KIT DI RIPARAZIONE	42,59

3/4"



NEW




BGS articolo **CV** **3/4"** **PRO+**

DESCRIZIONE	Euro
CHIAVE A CRICCHETTO REVERSIBILE, ATT. 3/4", LUNGHEZZA 550 MM	80,33

CARATTERISTICHE

- con pulsante di sgancio rapido
- lunghezza 550 mm
- meccanismo a cricchetto con 24 denti



3/4"

LEVA CON QUADRO SCORREVOLE CROMATA

Attacco: 3/4"

BGS	articolo	L mm	Euro
BGS 263	3/4"	450	31,62



CRICCHETTO REVERSIBILE CON QUADRO FEMMINA PASSANTE

BGS	articolo	L mm	Euro
BGS 9160	NEW 1/4"	115	23,14
3940	3/8"	260	28,00
BGS 312	1/2"	270	38,00
5840	3/4"	450	60,00
BGS 9622	NEW 3/4"	500	123,68

BGS	articolo	L mm	Euro
6040	10 mm	250	30,00
6340	13 mm	250	38,00
6540	15 mm	250	38,00
6640	16 mm	250	38,00

CARATTERISTICHE

- quadro passante
- impugnatura rivestita

NEW



BGS articolo **PRO+** **CV** **3/4"**

DESCRIZIONE	Euro
CHIAVE A CRICCHETTO ESTENSIBILE, 600 - 985 MM, ATTACCO 3/4"	166,25

CARATTERISTICHE

- in acciaio forgiato
- con manico extra largo
- coppia max: 1400 Nm
- **lunghezza regolabile** in 8 step: 600 - 655 - 710 - 765 - 815 - 875 - 925 - 985 mm



LEVA CON QUADRO SCORREVOLE "POWER IMPACT" BRUNITA

Attacco: 3/4"

BGS	articolo	L mm	Euro
BGS 754050	3/4"	510	50,40



3/4" **PRO+** **CV**

BGS	articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 263-1		ADATTATORE SCORREVOLE PER BARRE ATT. 3/4"	19,00

CARATTERISTICHE

- cromata, satinata
- per impiego con prolunghe




3/4" **3/4"**

PROLUNGHE

attacco: 3/4"

BGS	articolo	L mm	Euro
BGS 264		100	16,07
BGS 266		200	21,42
BGS 268		400	31,62

BGS 283-1



BGS articolo **3/4"** **PRO+** **CV**

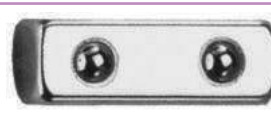
DESCRIZIONE	Euro
IMPUGNATURA SNODATA, LUNGH. 630 MM - ATT. 3/4"	47,69

CARATTERISTICHE

- cromata
- testa quadro, nera
- coppia massima 600 Nm

RICAMBI

BGS	articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 283-1		KIT RIPARAZIONE	22,00




ADATTATORI DOPPIO QUADRO MASCHIO

BGS	articolo	L mm	Euro
2841	1/4"	20	4,00
3841	3/8"	30	5,00
4841	1/2"	37	6,00
BGS 9623	NEW 3/4"	53	9,69

CARATTERISTICHE

- con doppia sfera



QUADRO MASCHIO AD ANGOLO "POWER IMPACT" BRUNITO

Attacco: 3/4"

BGS	articolo	L mm	Euro
BGS 764050	3/4"	450	47,25

3/4"



3/4" ESAGONO

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1457	CHIAVE A CROCE PER RUOTE DI AUTOCARRI	60,69

CARATTERISTICHE

- esagono 24, 27, 32 mm, quadro maschio 3/4"
- finitura cromata
- con estremità lucidate
- lunghezza braccio 70 cm
- coppia massima:
 - 24 mm (450 Nm)
 - 27 mm (590 Nm)
 - 32 mm (880 Nm)
 - 3/4" (890 nm)



3/4" ESAGONO

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1458	CHIAVE A CROCE PER RUOTE DI AUTOCARRI, RIPIEGABILE, GIUNTO ARTICOLATO	148,75

CARATTERISTICHE

- esagono 24, 27, 32 mm, quadro maschio 3/4"
- lunghezza braccio circa 600 cm
- maggiore coppia grazie al giunto regolabile

3/4"



PRO+ CV

CHIAVI APERTE A ZAMPA DI GALLO

attacco: 3/4"

BGS articolo	mm		Euro
BGS 1759-38	38	1	29,71
BGS 1759-41	41	1	30,60
BGS 1759-46	46	1	34,43
BGS 1759-50	50	1	38,25



1/2" 3/4"

PRO+ CV

SET 7 PZ CHIAVI APERTE A ZAMPA DI GALLO

- 30, 36 MM QUADRO 1/2"
- 38, 41, 46 MM QUADRO 3/4"
- N. 1 PROLUNGA 1/2" L. 125 MM
- N. 1 PROLUNGA 3/4" L. 100 MM

attacco: 1/2" - 3/4"

BGS articolo	Descrizione		Euro
BGS 1759	SET 7 CHIAVI	1	258,75



3/4"

ESAGONO

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1206	SET 14 PEZZI, BUSSOLE ATT. 3/4"	299,88

CARATTERISTICHE

- forgiate
- 10 bussole esagonali 22-24-27-30-32-36-38-41-46-50 mm
- 1 chiave a cricchetto reversibile 500 mm
- 1 barra scorrevole a T 450 mm
- 2 prolunghe 100 - 200 mm
- finitura cromata satinata

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1206-LEER	CASSETTA VUOTA	75,23



3/4"

ESAGONO

CV



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 15113	SET 20 PEZZI, BUSSOLE ATT. 3/4"	259,74

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili con attacco 3/4":
 - cricchetto reversibile, lunghezza 495 mm
 - leva con quadro scorrevole, lunghezza 450 mm
 - 2 prolunghe, lunghezza: 100 e 200 mm
 - 16 bussole esagonali misure: 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 26 - 27 - 30 - 32 - 34 - 36 - 38 - 41 - 46 - 48 - 50 mm
- materiale: cromo vanadio, forgiato, finitura satinata cromata
- in cassetta metallica



3/4" CV **PRO+** **ESAGONO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1207	SET 21 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI ATT. 3/4"	391,25

CARATTERISTICHE

- conforme DIN
- bussole esagonali
- 16 bussole: 19-21-22-23-24-26-27-30-32-34-36-38-41-46-48-50 mm,
- 1 cricchetto reversibile lunghezza 500 mm con pulsante di sgancio rapido, testa finitura nera
- 3 prolunghe: 100 - 200 - 400 mm
- 1 chiave con "T" con quadro scorrevole lunghezza 450 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1207-LEER	CASSETTA VUOTA	67,58

POLLICI **POLIGONALI**



3/4" POLIGONALE CV **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1107	SET 21 PEZZI, BUSSOLE ATT. 3/4"	383,75

CARATTERISTICHE

- conforme DIN
- bussole poligonali: 7/8", 15/16", 1", 1 1/16", 1 1/8", 1 3/16", 1 1/4", 1 5/16", 1 3/8", 1 7/16", 1 1/2", 1 5/8", 1 3/4", 1 13/16", 1 7/8", 2"
- 1 chiave a cricchetto reversibile 500 mm con pulsante di sgancio rapido, testa con finitura nera
- 3 barre di prolunga 100 - 200 - 400 mm
- 1 barra scorrevole a T 450 mm



3/4" ESAGONO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1202	SET 20 PEZZI, BUSSOLE ATT. 3/4"	188,50

CARATTERISTICHE

- forgiate
- 16 bussole con esagono: 19-21-22-23-24-26-27-30-32-34-36-38-41-46-48-50 mm
- 1 chiave a cricchetto reversibile 500 mm
- 1 barra scorrevole a T 450 mm
- 2 barre di prolunga 100-200 mm
- finitura satinata cromata

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1202-LEER	CASSETTA VUOTA	19,38



3/4" CV **PRO+** **POLIGONALE**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1223	SET 21 PEZZI, BUSSOLE POLIGONALI ATT. 3/4"	397,38

CARATTERISTICHE

- contenuto:
 - bussole poligonali: 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 26 - 27 - 29 - 30 - 32 - 35 - 36 - 38 - 41 - 46 - 50 mm
 - 3 prolunghe lunghezza 100, 200 e 410 mm
 - cricchetto reversibile lunghezza 500 mm
 - asta con quadro scorrevole lunghezza 455 mm

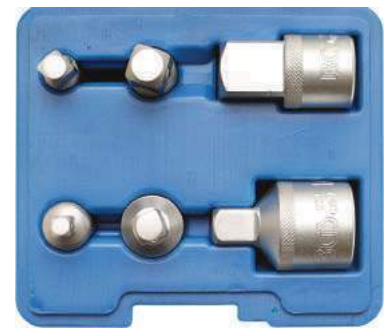


1/4"-3/8"-1/2"-3/4" 1/4"-3/8"-1/2"-3/4"

RACCORDI DI RIDUZIONE CHROM-VANADIUM

attacco: 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4"

BGS articolo	FEMMINA	MASCHIO	Box	Euro
BGS 271	1/4"	3/8"	1	3,15
BGS 269	3/8"	1/4"	1	3,15
BGS 280	3/8"	1/2"	1	3,68
BGS 270	1/2"	3/8"	1	3,68
BGS 272	1/2"	3/4"	1	8,40
BGS 274	3/4"	1/2"	1	8,40



PRO+ **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 199	SET 6 PEZZI ADATTATORI	24,23

CARATTERISTICHE

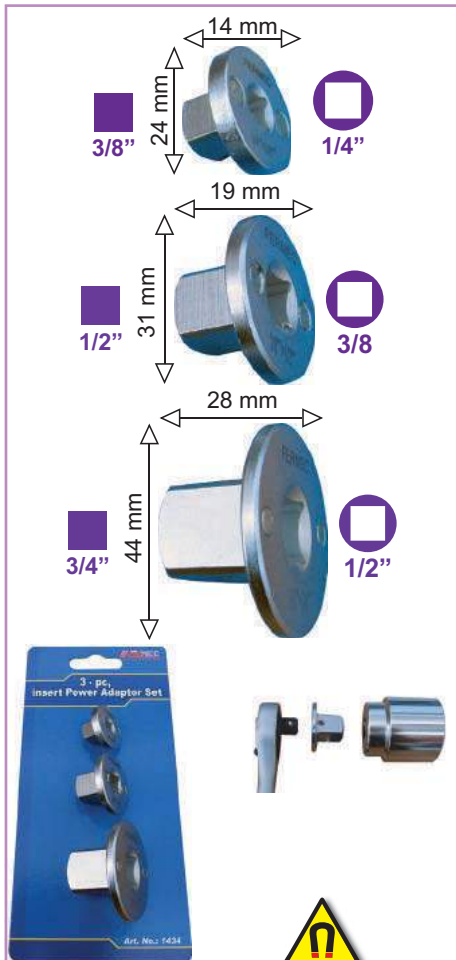
- cromati satinati

CONTENUTO

- 1/4" F X 3/8" M, coppia massima 60 Nm
- 3/8" F X 1/4" M, coppia massima 60 Nm
- 3/8" F X 1/2" M, coppia massima 200 Nm
- 1/2" F X 3/8" M, coppia massima 200 Nm
- 1/2" F X 3/4" M, coppia massima 500 Nm
- 3/4" F X 1/2" M, coppia massima 500 Nm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 199-LEER	CASSETTA VUOTA	5,36

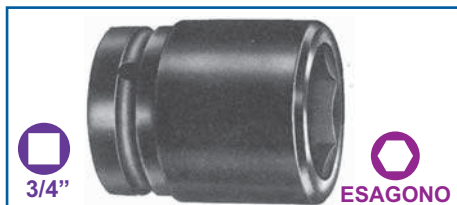


**RACCORDI DI RIDUZIONE MAGNETICI
A SCOMPARSA IDEALI PER CHIAVI
DINAMOMETRICHE E SPAZI RIDOTTI**

attacco: 1/4"-3/8"-1/2"

articolo	FERMEC		Euro
	FEMMINA	MASCHIO	
1434-1/4	1/4"	3/8"	8,93
1434-3/8	3/8"	1/2"	9,98
1434-1/2	1/2"	3/4"	11,03
1434	SET DA 3 PEZZI IN BLISTER		28,35

NOTE




3/4"

ESAGONO


BUSSOLE "POWER IMPACT"

 attacco: 3/4"
 impronta: ESAGONO

FEFMEC articolo	mm	L mm		Euro
199-13	13	45	1	18,43
199-14	14	45	1	18,43
199-15	15	51	1	18,43
199-16	16	51	1	18,43
199-17	17	51	1	18,43
199-18	18	51	1	18,43
199-19	19	51	1	18,43
199-20	20	51	1	18,43
199-21	21	51	1	18,43
199-22	22	51	1	18,43
199-23	23	51	1	18,43
199-24	24	51	1	18,43
199-25	25	51	1	18,43
199-26	26	51	1	18,43
199-27	27	57	1	18,43
199-28	28	57	1	19,55
199-29	29	57	1	19,55
199-30	30	57	1	19,55
199-31	31	57	1	20,79
199-32	32	57	1	21,85
199-33	33	57	1	21,85
199-34	34	57	1	23,45
199-35	35	57	1	23,82
199-36	36	57	1	24,05
199-37	37	57	1	24,05
199-38	38	58	1	28,25
199-39	39	58	1	30,38
199-40	40	58	1	30,38
199-41	41	58	1	30,38
199-42	42	58	1	31,63
199-43	43	63	1	33,30
199-44	44	63	1	33,30
199-45	45	63	1	33,30
199-46	46	63	1	34,55
199-47	47	63	1	37,19
199-48	48	67	1	37,19
199-49	49	67	1	41,97
199-50	50	67	1	42,00
199-52	52	70	1	52,06
199-54	54	71	1	55,36
199-55	55	71	1	55,36
199-56	56	74	1	57,12
199-57	57	74	1	57,12
199-58	58	75	1	58,01
199-59	59	75	1	58,01
199-60	60	75	1	63,00
199-61	61	75	1	74,73
199-63	63	75	1	80,81
199-65	65	78	1	80,81
199-67	67	80	1	84,03


**CASSETTA METALLICA PEZZI 10
 BUSSOLE MACCHINA 3/4"**

 17 - 19 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 - 36 - 41 - 46 MM
 attacco: 3/4"
 impronta: ESAGONO

FEFMEC articolo	Descrizione		Euro
199146	CASSETTA METALLICA 10 PEZZI	1	131,25




3/4"

ESAGONO

BUSSOLE "POWER IMPACT" ECONOMICHE

 attacco: 3/4"
 impronta: ESAGONO

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 5617	17	51	1	13,26
BGS 5618	18	51	1	13,77
BGS 5619	19	51	1	13,77
BGS 5621	21	51	1	14,03
BGS 5622	22	51	1	14,03
BGS 5624	24	51	1	14,28
BGS 5626	26	51	1	14,54
BGS 5627	27	57	1	14,79
BGS 5630	30	57	1	15,30
BGS 5632	32	57	1	17,09
BGS 5633	33	57	1	17,34
BGS 5634	34	57	1	17,60
BGS 5635	35	57	1	18,11
BGS 5636	36	57	1	18,36
BGS 5638	38	58	1	19,13
BGS 5641	41	58	1	20,91
BGS 5646	46	63	1	27,29
BGS 5648	NEW 48	63	1	28,05
BGS 5650	50	67	1	30,60
BGS 5655	55	71	1	40,80
BGS 5660	60	75	1	50,49



ESAGONO

PRO+

3/4"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5240	SET 8 PEZZI BUSSOLE A MACCHINA	116,03

CARATTERISTICHE

- per utilizzo a macchina
- con scanalatura e foro per spina
- lunghezza 56 mm
- 22-24-27-28-30-32-36-38 mm



3/4"

PRO+

CRO MO

ESAGONO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5242	CASSETTA 17 BUSSOLE IMPACT, ATTACCO QUADRO 3/4", 19-55 MM	349,88

CARATTERISTICHE

- con scanalatura e foro per spina
- comprende le seguenti misure (Ø max. esterno x lunghezza):
 19 mm (Ø 38 x 51 mm), 21 mm (Ø 40 x 51 mm),
 22 mm (Ø 40 x 51 mm), 24 mm (Ø 40 x 51 mm),
 27 mm (Ø 40 x 54 mm), 30 mm (Ø 46 x 54 mm),
 32 mm (Ø 48 x 57 mm), 33 mm (Ø 50 x 57 mm),
 34 mm (Ø 52 x 57 mm), 35 mm (Ø 52 x 57 mm),
 36 mm (Ø 54 x 57 mm), 38 mm (Ø 56 x 57 mm),
 40 mm (Ø 58 x 57 mm), 41 mm (Ø 60 x 57 mm),
 46 mm (Ø 66 x 63 mm), 50 mm (Ø 71 x 68 mm),
 55 mm (Ø 77 x 73 mm)

IMPACT 3/4"



NEW



LA SOLA CASSETTA DA 29 PEZZI INDISPENSABILE PER CANTIERI



3/4" ESAGONO CROMO

FERMEC

articolo

DESCRIZIONE

Euro

1992901

SET 29 PEZZI BUSSOLE A MACCHINA, ATT. 3/4", 19-65 MM

560,00

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti bussole esagonali:
19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-32-33-34-35-36-38-40-41-42-46-50-52-55-58-60-63-65 mm
- con scanalatura e foro per spina
- in cassetta in plastica di dimensioni:
740 x 420 x 125 mm
- peso totale: 24 kg



3/4"



ESAGONO



CROMO

PRO+

BGS

articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 5258

SET 21 PEZZI,
BUSSOLE ATT. 3/4"

497,50

CARATTERISTICHE

- 1 chiave a T con quadro scorrevole lunghezza: 450 mm
- impugnatura chiave a cricchetto a sgancio rapido antiscivolo, 505 mm
- barre di prolunga lunghezza 105 e 250 mm
- snodo 105 mm
- bussole da 3/4", esagonali, con foro per spina e anello: 19, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 29, 32, 35, 36, 38, 41, 46 e 50 mm



Koken

articolo

DESCRIZIONE

Euro

16201M-00

Set chiavi a bussola
13 Pezzi
in cassetta metallica
320 x 110 x h 70 mm

354,23

RICAMBI

BUSSOLE

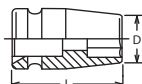
ESAGONO

16400M

19, 21, 22, 23, 24,
26, 27, 30, 32, 33,
36, 38, 41



CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE

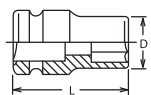


Koken articolo	mm	D mm	L mm	mm	Euro
16400M-16	16	28.8	50	1	23,51
16400M-17	17	30	50	1	23,51
16400M-18	18	31.3	50	1	23,51
16400M-19	19	32.5	50	1	23,51
16400M-20	20	33.8	50	1	23,51
16400M-21	21	35	50	1	23,51
16400M-22	22	36.3	50	1	23,51
16400M-23	23	37.5	50	1	23,51
16400M-24	24	38.8	50	1	23,51
16400M-25	25	40	50	1	23,51
16400M-26	26	41.3	50	1	23,51
16400M-27	27	42.5	50	1	23,51
16400M-28	28	43.8	50	1	24,45
16400M-29	29	45	53	1	24,45
16400M-30	30	46.3	53	1	24,45
16400M-31	31	47.5	53	1	25,36
16400M-32	32	48.8	53	1	25,55
16400M-33	33	50	55	1	28,85
16400M-34	34	51.3	55	1	28,85
16400M-35	35	52.5	55	1	29,43
16400M-36	36	53.8	55	1	29,43
16400M-37	37	55	55	1	33,74
16400M-38	38	56.3	57	1	33,74
16400M-39	39	57.5	57	1	36,99
16400M-40	40	58.8	57	1	36,99
16400M-41	41	60	57	1	36,99
16400M-42	42	61.3	57	1	40,45
16400M-43	43	62.5	62	1	40,45
16400M-44	44	63.8	62	1	40,45
16400M-45	45	65	62	1	41,03
16400M-46	46	66.3	62	1	44,41
16400M-47	47	67.5	62	1	44,72
16400M-48	48	68.8	62	1	44,72
16400M-49	49	70	62	1	45,82
16400M-50	50	71.3	62	1	58,30
16400M-52	52	73.8	62	1	63,75
16400M-54	54	76.3	62	1	67,10
16400M-55	55	77.5	62	1	68,34
16400M-56	56	78.8	62	1	68,34
16400M-57	57	80	65	1	68,75
16400M-58	58	81.3	65	1	69,49
16400M-59	59	82.5	65	1	69,49
16400M-60	60	83.8	65	1	80,22
16400M-65	65	90	65	1	104,03
16400M-70	70	96.3	70	1	118,36

PARETI SOTTILI



CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE
PARETI SOTTILI



Koken articolo	mm	D mm	L mm	mm	Euro
16401M-17	17	28	50	1	24,15
16401M-18	18	29.3	50	1	24,15
16401M-19	19	30.5	50	1	24,15
16401M-20	20	31.8	50	1	24,15
16401M-21	21	33	50	1	24,15
16401M-22	22	34.3	50	1	24,15
16401M-23	23	35.5	50	1	24,15
16401M-24	24	36.8	50	1	24,15
16401M-25	25	38	50	1	24,15
16401M-26	26	39.3	50	1	24,15
16401M-27	27	40.5	50	1	24,15
16401M-28	28	41.8	50	1	25,11
16401M-29	29	43	53	1	25,11
16401M-30	30	44.3	53	1	25,11
16401M-31	31	45.5	53	1	26,02
16401M-32	32	46.8	53	1	26,24
16401M-33	33	48	55	1	29,59
16401M-34	34	49.3	55	1	29,59
16401M-35	35	50.5	55	1	30,20
16401M-36	36	51.8	55	1	30,20
16401M-37	37	53	55	1	34,65
16401M-38	38	54.3	57	1	34,65
16401M-39	39				35,81
16401M-40	40	56.8	57	1	37,98
16401M-41	41	58	57	1	37,98
16401M-42	42	59.3	57	1	41,50
16401M-43	43	60.5	62	1	41,50
16401M-44	44	61.8	62	1	42,10
16401M-45	45	63	62	1	42,10
16401M-46	46	64.3	62	1	45,60

POLLICI



3/4"



ESAGONO

BUSSOLE "POWER IMPACT"

attacco: 3/4"

impronta: ESAGONO

articolo	pollici	L mm	mm	Euro
199-9/16	9/16"	50	1	24,83
199-5/8	5/8"	50	1	24,83
199-11/16	11/16"	50	1	24,83
199-3/4	3/4"	50	1	24,83
199-13/16	13/16"	50	1	24,83
199-7/8	7/8"	50	1	24,83
199-15/16	15/16"	50	1	24,83
199-1	1"	50	1	24,83
199-1-1/8	1-1/8"	50	1	26,19
199-1-1/4	1-1/4"	52	1	27,80
199-1-5/16	1-5/16"	55	1	30,46
199-1-7/16	1-7/16"	55	1	35,64
199-1-1/2	1-1/2"	59	1	35,64
199-1-9/16	1-9/16"	60	1	39,07
199-1-5/8	1-5/8"	60	1	39,07
199-1-11/16	1-11/16"	64	1	42,74
199-1-3/4	1-3/4"	64	1	42,74
199-1-7/8	1-7/8"	67	1	47,30
199-1-15/16	1-15/16"	67	1	50,44
199-2	2"	67	1	61,65
199-2-1/16	2-1/16"	71	1	67,34
199-2-3/16	2-3/16"	74	1	72,19
199-2-5/16	2-5/16"	75	1	73,49
199-2-3/8	2-3/8"	75	1	84,81

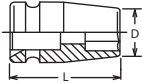
IMPACT 3/4"




POLLICI



CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE



Koken articolo	pollici	D mm	L mm		Euro
16400A-5/8	5/8"	28.8	50	1	25,30
16400A-11/16	11/16"	30	50	1	25,30
16400A-3/4	3/4"	32.5	50	1	25,30
16400A-13/16	13/16"	35	50	1	25,30
16400A-7/8	7/8"	36.3	50	1	25,30
16400A-15/16	15/16"	38.8	50	1	25,30
16400A-1	1"	40	50	1	25,30
16400A-1-1/16	1-1/16"	42.5	50	1	25,30
16400A-1-1/8	1-1/8"	45	53	1	26,32
16400A-1-3/16	1-3/16"	46.3	53	1	26,32
16400A-1-1/4	1-1/4"	48.8	53	1	27,56
16400A-1-5/16	1-5/16"	51.3	55	1	31,05
16400A-1-3/8	1-3/8"	52.5	55	1	31,68
16400A-1-7/16	1-7/16"	55	55	1	36,41
16400A-1-1/2	1-1/2"	56.3	57	1	36,41
16400A-1-9/16	1-9/16"	58.8	57	1	39,85
16400A-1-5/8	1-5/8"	60	57	1	39,85
16400A-1-11/16	1-11/16"	62.5	62	1	43,59
16400A-1-3/4	1-3/4"	65	62	1	43,59
16400A-1-13/16	1-13/16"	66.3	62	1	47,88
16400A-1-7/8	1-7/8"	68.8	62	1	48,21
16400A-1-15/16	1-15/16"	70	62	1	51,87
16400A-2	2"	71.3	62	1	62,84
16400A-2-1/16	2-1/16"	73.8	62	1	68,64
16400A-2-1/8	2-1/8"	76.3	62	1	72,30
16400A-2-3/16	2-3/16"	77.5	62	1	73,67
16400A-2-1/4	2-1/4"	80	65	1	74,11
16400A-2-5/16	2-5/16"	81.3	65	1	74,91
16400A-2-3/8	2-3/8"	83.8	65	1	86,43

POLLICI




Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
16201A-00	Set chiavi a bussola 11 Pezzi in cassetta metallica 290 x 124 x h 69 mm	308,96
RICAMBI		
BUSSOLE  ESAGONO	16400A 3/4", 7/8", 15/16", 1", 1.1/16", 1.1/8", 1.1/4", 1.5/16", 1.3/8", 1.7/16", 1.1/2"	



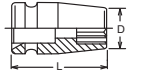
POLIGONALI


attacco: 3/4"
impronta: POLIGONALE

FEEMEC articolo	mm	L mm		Euro
199-17 DSKT	17	45	1	24,20
199-18 DSKT	18	45	1	24,20
199-19 DSKT	19	45	1	24,20
199-21 DSKT	21	46	1	24,20
199-22 DSKT	22	46	1	24,20
199-24 DSKT	24	46	1	24,20
199-25 DSKT	25	46	1	24,20
199-26 DSKT	26	46	1	24,20
199-27 DSKT	27	48	1	24,20
199-30 DSKT	30	52	1	25,53
199-31 DSKT	31	52	1	27,11
199-32 DSKT	32	52	1	27,11
199-33 DSKT	33	55	1	29,68
199-35 DSKT	35	55	1	30,90
199-36 DSKT	36	56	1	30,90
199-37 DSKT	37	56	1	30,90
199-38 DSKT	38	59	1	34,73
199-39 DSKT	39	59	1	38,08
199-41 DSKT	41	59	1	38,08
199-42 DSKT	42	59	1	41,64
199-43 DSKT	43	64	1	45,77
199-44 DSKT	44	64	1	45,77
199-45 DSKT	45	64	1	45,77
199-46 DSKT	46	64	1	45,77
199-49 DSKT	49	67	1	60,09
199-50 DSKT	50	67	1	60,09
199-52 DSKT	52	70	1	65,60
199-54 DSKT	54	71	1	70,34
199-55 DSKT	55	71	1	70,34
199-57 DSKT	57	75	1	82,61
199-58 DSKT	58	75	1	82,61
199-60 DSKT	60	75	1	82,61
199-61 DSKT	61	75	1	109,79



CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA POLIGONALE



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
16405M-17	17	30	50	1	24,67
16405M-18	18	31.3	50	1	24,67
16405M-19	19	32.5	50	1	24,67
16405M-20	20	33.8	50	1	24,67
16405M-21	21	35	50	1	24,67
16405M-22	22	36.3	50	1	24,67
16405M-23	23	37.5	50	1	24,67
16405M-24	24	38.8	50	1	24,67
16405M-25	25	40	50	1	24,67
16405M-26	26	41.3	50	1	24,67
16405M-27	27	42.5	50	1	24,67
16405M-28	28	43.8	50	1	25,66
16405M-29	29	45	53	1	25,66
16405M-30	30	46.3	53	1	25,66
16405M-32	32	48.8	53	1	26,87
16405M-33	33	50	55	1	30,25
16405M-34	34	51.3	55	1	30,25
16405M-35	35	53	55	1	30,88
16405M-36	36	53.8	55	1	30,88
16405M-38	38	56.3	57	1	35,48
16405M-41	41	60	57	1	38,83
16405M-42	42	62.3	57	1	42,49
16405M-46	46	66.3	62	1	46,67
16405M-50	50	71.3	62	1	61,24
16405M-52	52	73.8	62	1	66,88
16405M-55	55	77.5	62	1	71,80
16405M-60	60	83.8	65	1	84,23
16405M-65	65	90	65	1	109,26





POLLICI



POLIGONALI
attacco: 3/4"
impronta: POLIGONALE

articolo	pollici	L mm	Euro
199-3/4 DSKT	3/4"	45	26,07
199-13/16 DSKT	13/16"	46	26,07
199-7/8 DSKT	7/8"	46	26,07
199-15/16 DSKT	15/16"	46	26,07
199-1 DSKT	1"	46	26,07
199-1-1/8 DSKT	1-1/8"	52	28,82
199-1-1/4 DSKT	1-1/4"	52	36,75
199-1-5/16 DSKT	1-5/16"	55	36,75
199-1-7/16 DSKT	1-7/16"	56	36,75
199-1-9/16 DSKT	1-9/16"	59	46,20
199-1-3/4 DSKT	1-3/4"	64	54,60
199-1-7/8 DSKT	1-7/8"	67	58,80
199-1-15/16 DSKT	1-15/16"	67	67,20
199-2 DSKT	2"	70	71,40
199-2-1/16 DSKT	2-1/16"	71	71,40
199-2-3/16 DSKT	2-3/16"	74	84,00
199-2-5/16 DSKT	2-5/16"	75	92,40
199-2-3/8 DSKT	2-3/8"	75	117,60

POLLICI



CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA POLIGONALE

articolo	pollici	D mm	L mm	Euro
16405A-3/4	3/4"	32.5	50	26,59
16405A-13/16	13/16"	35	50	26,59
16405A-7/8	7/8"	36.3	50	26,59
16405A-15/16	15/16"	38.8	50	26,59
16405A-1	1"	40	50	26,59
16405A-1-1/16	1-1/16"	42.5	50	26,59
16405A-1-1/8	1-1/8"	45	53	28,57
16405A-1-3/16	1-3/16"	46.3	53	28,57
16405A-1-1/4	1-1/4"	48.8	53	28,96
16405A-1-5/16	1-5/16"	51.3	55	32,67
16405A-1-3/8	1-3/8"	52.5	55	33,30
16405A-1-7/16	1-7/16"	55	55	38,23
16405A-1-1/2	1-1/2"	56.3	57	38,23
16405A-1-5/8	1-5/8"	60	57	41,77
16405A-1-11/16	1-11/16"	62.5	62	45,79
16405A-1-3/4	1-3/4"	65	62	45,79
16405A-1-7/8	1-7/8"	68.8	62	50,63
16405A-2	2"	72.5	62	66,00



CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA SNODATE BOCCA ESAGONALE

articolo	mm	D mm	L mm	Euro
199-17-G-90	17	29	90	58,33
199-18-G-90	18	32	90	58,75
199-19-G-90	19	32	90	58,75
199-21-G-90	21	35	90	64,26
199-22-G-90	22	38	90	66,76
199-24-G-90	24	40	90	66,76
199-27-G-90	27	41	90	66,76
199-30-G-90	30	44	90	67,20
199-32-G-90	32	49	90	67,20
199-34-G-90	34	52	90	67,20
199-36-G-90	36	52	90	70,12
199-38-G-90	38	54	90	73,08
199-41-G-90	41	57	90	78,15
199-46-G-90	46	67	90	89,16



CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA ESAGONALE TIPO EXTRA LUNGO SNODATA

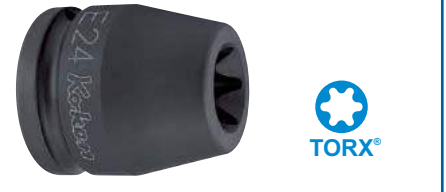
articolo	mm	D mm	L mm	Euro
199-17-G-150	17	29	150	62,75
199-18-G-150	18	32	150	63,00
199-19-G-150	19	32	150	63,00
199-21-G-150	21	35	150	68,67
199-22-G-150	22	38	150	69,72
199-24-G-150	24	40	150	71,19
199-27-G-150	27	41	150	71,19
199-30-G-150	30	44	150	71,61
199-32-G-150	32	49	150	71,61
199-34-G-150	34	52	150	71,61
199-36-G-150	36	52	150	74,11
199-38-G-150	38	54	150	75,60
199-41-G-150	41	57	150	80,59
199-46-G-150	46	67	150	95,55

NEW



CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA SURFACE DRIVE

articolo	mm	D mm	L mm	Euro
16410M-16	16	28,8	50	25,11
16410M-17	17	30	50	25,11
16410M-18	18	31,3	50	25,11
16410M-19	19	32,5	50	25,11
16410M-21	21	35	50	25,11
16410M-22	22	36,3	50	25,11
16410M-24	24	38,8	50	25,11
16410M-27	27	42,5	50	25,11
16410M-30	30	46,3	53	26,48
16410M-32	32	48,8	53	28,11
16410M-33	33	50	55	30,83
16410M-36	36	53,8	55	32,07



CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA TORX®

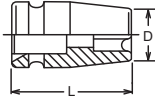
articolo	mm	D mm	L mm	Euro
16425-E18	E 18	26.3	50	33,06
16425-E20	E 20	28.8	50	33,06
16425-E22	E 22	31.3	50	33,06
16425-E24	E 24	32.5	50	33,06
16425-E26	E 26	35	60	42,08
16425-E28	E 28	36.3	60	42,08
16425-E30	E 30	38.8	60	48,32
16425-E32	E 32	41.3	60	48,32



TORX® (E)	S in mm	S in mm	
E 4	3,83	E 16	14,71
E 5	4,72	E 18	16,64
E 6	5,69	E 20	18,41
E 7	6,17	E 22	20,24
E 8	7,47	E 24	22,10
E 10	9,37	E 26	23,85
E 11	10,03	E 28	25,65
E 12	11,12	E 30	27,40
E 14	12,85	E 32	29,20

IMPACT 3/4"



CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA TORX PLUS

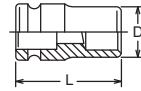




Koken articolo		D mm	L mm		Euro
16425-24EPL	24EPL	32.5	55	1	41,03
16425-32EPL	32EPL	40	62	1	52,03



QUADRO

CHIAVI A
BUSSOLA CON
BOCCA QUADRO
FEMMINA



Koken articolo		D mm	L mm		Euro
PS 6-17	17	40	53	1	33,91
PS 6-19	19	40	53	1	33,91
PS 6-20	20	44	55	1	34,43
PS 6-21	21	44	57	1	34,43





3/4"



LUNGHE

attacco: 3/4"
impronta: ESAGONO

FERMEC articolo		L mm		Euro
199-16 L	16	95	1	32,00
199-17 L	17	95	1	32,00
199-18 L	18	95	1	32,00
199-19 L	19	95	1	32,00
199-20 L	20	95	1	32,00
199-21 L	21	95	1	32,00
199-22 L	22	95	1	32,00
199-23 L	23	95	1	32,00
199-24 L	24	95	1	32,00
199-25 L	25	95	1	32,00
199-26 L	26	95	1	32,00
199-27 L	27	95	1	32,00
199-28 L	28	95	1	32,00
199-29 L	29	95	1	32,00
199-30 L	30	95	1	32,00
199-32 L	32	95	1	35,67
199-33 L	33	95	1	35,67
199-34 L	34	95	1	35,67
199-35 L	35	95	1	35,67
199-36 L	36	95	1	41,31
199-37 L	37	95	1	41,31
199-38 L	38	95	1	41,31
199-39 L	39	95	1	41,31
199-40 L	40	95	1	41,80
199-41 L	41	95	1	47,44
199-42 L	42	95	1	51,40
199-43 L	43	95	1	54,40
199-44 L	44	95	1	55,20
199-45 L	45	95	1	56,15
199-46 L	46	95	1	60,89
199-47 L	47	95	1	65,29
199-48 L	48	95	1	68,38
199-49 L	49	95	1	69,20
199-50 L	50	95	1	70,98
199-52 L	52	95	1	76,00
199-55 L	55	95	1	78,50
199-60 L	60	100	1	89,00
199-65 L	65	105	1	99,00

TORX PLUS®

S
mm

S
mm

E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00





3/4"



RETTANGOLO

RETTANGOLARI

attacco: 3/4"
impronta: RETTANGOLO

FERMEC articolo		L mm		Euro
199-21-28 RVKT	21 x 28	100	1	69,00





3/4"



QUADRO

QUADRO FEMMINA

attacco: 3/4"
impronta: QUADRA

FERMEC articolo		L mm		Euro
199-17 VKT	17	51	1	40,00
199-19 VKT	19	51	1	40,00
199-20 VKT	20	51	1	40,00
199-21 VKT	21	51	1	40,00
199-22 VKT	22	51	1	40,00
199-24 VKT	24	51	1	40,00
199-27 VKT	27	51	1	48,50
199-30 VKT	30	51	1	49,50



3/4"



ESAGONO

LUNGHE ECONOMICHE

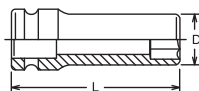
attacco: 3/4"
impronta: ESAGONO

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 5717	17	95	1	21,04
BGS 5718	18	95	1	21,17
BGS 5719	19	95	1	21,17
BGS 5721	21	95	1	22,44
BGS 5722	22	95	1	22,95
BGS 5724	24	95	1	22,95
BGS 5726	26	95	1	22,95
BGS 5727	27	95	1	23,72
BGS 5730	30	95	1	24,74
BGS 5732	32	95	1	25,25
BGS 5733	33	95	1	27,03
BGS 5734	34	95	1	28,31
BGS 5736	36	95	1	28,56
BGS 5738	38	95	1	29,33
BGS 5741	41	95	1	33,66
BGS 5746	46	95	1	40,80
BGS 5750	50	95	1	47,18
BGS 5755	55	95	1	57,38
BGS 5760	60	100	1	81,60



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE
TIPO LUNGO



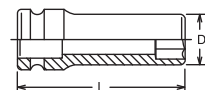
Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
NEW 16300M-14	14	26.3	100	1	39,77
NEW 16300M-16	16	28.8	100	1	39,77
NEW 16300M-17	17	30	100	1	39,77
NEW 16300M-18	18	31.3	100	1	39,77
NEW 16300M-19	19	32.5	100	1	39,77
NEW 16300M-20	20	33.8	100	1	39,77
NEW 16300M-21	21	35	100	1	39,77
NEW 16300M-22	22	36.3	100	1	39,77
NEW 16300M-23	23	37.5	100	1	39,77
NEW 16300M-24	24	38.8	100	1	39,77
NEW 16300M-25	25	40	100	1	39,77
NEW 16300M-26	26	41.3	100	1	39,77
NEW 16300M-27	27	42.5	100	1	39,77
NEW 16300M-28	28	43.8	100	1	40,45
NEW 16300M-29	29	45	100	1	40,45
NEW 16300M-30	30	46.3	100	1	40,45
NEW 16300M-31	31	47.5	100	1	40,45
NEW 16300M-32	32	48.8	100	1	43,64
NEW 16300M-33	33	50	100	1	44,94
NEW 16300M-34	34	51.3	100	1	44,94
NEW 16300M-35	35	52.5	100	1	44,94
NEW 16300M-36	36	53.8	100	1	50,82
NEW 16300M-37	37	55	100	1	52,31
NEW 16300M-38	38	56.3	100	1	52,31
NEW 16300M-40	40	58.8	100	1	52,31
NEW 16300M-41	41	60	100	1	57,78
NEW 16300M-42	42	61.3	100	1	64,68
NEW 16300M-43	43	62.5	100	1	67,35
NEW 16300M-44	44		100	1	75,98
NEW 16300M-46	46	66.3	100	1	75,98
NEW 16300M-48	48	68.8	100	1	83,24
NEW 16300M-50	50	71.3	100	1	90,23
NEW 16300M-55	55	77.5	100	1	112,45
NEW 16300M-60	60	83.8	100	1	126,47

PARETI SOTTILI



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE
TIPO LUNGO
PARETI SOTTILI



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
NEW 16301M-16	16	26.8	100	1	39,77
NEW 16301M-17	17	28	100	1	39,77
NEW 16301M-18	18	29.3	100	1	39,77
NEW 16301M-19	19	30.5	100	1	39,77
NEW 16301M-20	20	31.8	100	1	39,77
NEW 16301M-21	21	33	100	1	39,77
NEW 16301M-22	22	34.3	100	1	39,77
NEW 16301M-23	23	35.5	100	1	39,77
NEW 16301M-24	24	36.8	100	1	39,77
NEW 16301M-25	25	38	100	1	39,77
NEW 16301M-26	26	39.3	100	1	39,77
NEW 16301M-27	27	40.5	100	1	40,45
NEW 16301M-28	28	41.8	100	1	40,45
NEW 16301M-29	29	43	100	1	40,45
NEW 16301M-30	30	44.3	100	1	40,45
NEW 16301M-31	31	45.5	100	1	40,73
NEW 16301M-32	32	48.8	100	1	44,94
NEW 16301M-33	33	48	100	1	44,94
NEW 16301M-34	34	49.3	100	1	44,94
NEW 16301M-35	35	50.5	100	1	46,59
NEW 16301M-36	36	51.8	100	1	52,31
NEW 16301M-37	37	53	100	1	52,31
NEW 16301M-38	38	54.3	100	1	52,31
NEW 16301M-40	40	56.8	100	1	52,31
NEW 16301M-41	41	58	100	1	57,78
NEW 16301M-42	42	59.3	100	1	64,68
NEW 16301M-46	46	64.3	100	1	75,98
NEW 16301M-50	50	69.2	100	1	90,23



3/4"



ESAGONO



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5241	SET 8 PEZZI BUSSOLE A MACCHINA LUNGHE	161,25

CARATTERISTICHE

- brunite
- con scanalatura e foro per spina
- lunghezza 90 mm
- 22-24-27-28-30-32-36-38 mm



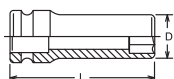
IMPACT 3/4"

PARETI SOTTILI

SEMI-LUNGA



CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE
TIPO SEMI LUNGO

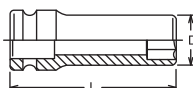


Kokon articolo	mm	D mm	L mm		Euro
16301X-17	17	28	75	1	39,13
16301X-18	18	29.3	75	1	39,13
16301X-19	19	30.5	75	1	39,13
16301X-20	20	31.8	75	1	39,13
16301X-21	21	33	75	1	39,13
16301X-22	22	34.3	75	1	39,13
16301X-23	23	35.5	75	1	39,13
16301X-24	24	36.8	75	1	39,13
16301X-25	25	38	75	1	39,13
16301X-26	26	39.3	75	1	41,53
16301X-27	27	40.5	75	1	41,53
16301X-28	28	41.8	75	1	41,53
16301X-29	29	43	75	1	41,53
16301X-30	30	44.3	75	1	41,53
16301X-31	31	45.5	75	1	43,42
16301X-32	32	46.8	75	1	43,42
16301X-33	33	48	75	1	45,29
16301X-35	35	50.5	75	1	47,58
16301X-36	36	51.8	75	1	49,80
16301X-37	37	53	75	1	53,90
16301X-38	38	54.3	80	1	53,90
16301X-40	40	56.8	80	1	54,89
16301X-41	41	58	80	1	59,21
16301X-46	46	64.3	80	1	74,99



SURFACE DRIVE

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA SURFACE
DRIVE
TIPO LUNGO



Kokon articolo	mm	D mm	L mm		Euro
16310M-16	16	28,8	100	1	42,90
16310M-17	17	30	100	1	42,90
16310M-18	18	31,3	100	1	42,90
16310M-19	19	32,5	100	1	42,90
16310M-21	21	35	100	1	42,90
16310M-22	22	36,3	100	1	42,90
16310M-24	24	38,8	100	1	42,90
16310M-27	27	42,5	100	1	42,90
16310M-30	30	46,3	100	1	43,23
16310M-32	32	48,8	100	1	48,32
16310M-33	33	50	100	1	48,32
16310M-36	36	53,8	100	1	56,21

POLLICI



3/4"



ESAGONO

LUNGHE

attacco: 3/4"
impronta: ESAGONO

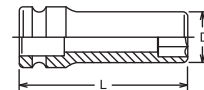
FEARMEC articolo	pollici	L mm		Euro
199-3/4 L	3/4"	90	1	42,39
199-13/16 L	13/16"	90	1	42,39
199-7/8 L	7/8"	90	1	42,39
199-15/16 L	15/16"	90	1	42,39
199-1 L	1"	90	1	42,39
199-1-1/8 L	1-1/8"	90	1	42,68
199-1-1/4 L	1-1/4"	90	1	47,47
199-1-5/16 L	1-5/16"	90	1	53,08
199-1-7/16 L	1-7/16"	90	1	53,08
199-1-9/16 L	1-9/16"	90	1	60,76
199-1-11/16 L	1-11/16"	90	1	63,18
199-1-3/4 L	1-3/4"	90	1	78,60
199-1-7/8 L	1-7/8"	90	1	78,60
199-1-15/16 L	1-15/16"	90	1	89,66
199-2 L	2"	90	1	89,66

POLLICI



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE
TIPO LUNGO



Kokon articolo	pollici	D mm	L mm		Euro
16300A-3/4	3/4"	32.5	100	1	42,85
16300A-13/16	13/16"	35	100	1	42,85
16300A-7/8	7/8"	36.3	100	1	42,85
16300A-15/16	15/16"	38.8	100	1	42,85
16300A-1	1"	40	100	1	42,85
16300A-1-1/16	1-1/16"	42.5	100	1	42,85
16300A-1-1/8	1-1/8"	45	100	1	43,53
16300A-1-3/16	1-3/16"	46.3	100	1	43,53
16300A-1-1/4	1-1/4"	48.8	100	1	47,03
16300A-1-5/16	1-5/16"	51.3	100	1	48,43
16300A-1-3/8	1-3/8"	52.5	100	1	48,43
16300A-1-7/16	1-7/16"	55	100	1	56,35
16300A-1-1/2	1-1/2"	56.3	100	1	56,35
16300A-1-9/16	1-9/16"	58.8	100	1	56,35
16300A-1-5/8	1-5/8"	60	100	1	62,32
16300A-1-11/16	1-11/16"	62.5	100	1	72,55
16300A-1-3/4	1-3/4"	65	100	1	72,55
16300A-1-13/16	1-13/16"	66.3	100	1	81,84
16300A-1-7/8	1-7/8"	68.8	100	1	89,71
16300A-2	2"	72.5	100	1	97,21



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5250	SET 6 PEZZI BUSSOLE A MACCHINA TIPO LUNGO	161,25

CARATTERISTICHE

- per utilizzo a macchina
- lunghezza 110 mm
- comprende:
 - Torx femmina E18-E20-E22-E24
 - poligonale 17 e 19 mm
- per viti testata cilindri di autocarri, ad es.:
 - MB 300-400-420-500-900;
 - MAN M 2000, F90, F8, D20, D25, D28

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5345	BUSSOLA POLIGONALE, ATT. 3/4", 17 MM	26,78
BGS 5346	BUSSOLA POLIGONALE, ATT. 3/4", 19 MM	28,05
BGS 5347	BUSSOLA TORX, ATT. 3/4", E18	27,41
BGS 5348	BUSSOLA TORX, ATT. 3/4", E20	28,56
BGS 5349	BUSSOLA TORX, ATT. 3/4", TORX E24	29,07



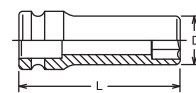
CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA POLIGONALE TIPO LUNGO

Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
16305M-14	14	26.3	100	41,75
NEW 16305M-16	16	28.8	100	41,75
16305M-17	17	30	100	41,75
16305M-18	18	31.3	100	41,75
16305M-19	19	32.5	100	41,75
16305M-21	21	35	100	41,75
16305M-22	22	36.3	100	41,75
16305M-23	23	37.5	100	41,75
16305M-24	24	38.8	100	41,75
16305M-26	26	41.3	100	41,75
16305M-27	27	42.5	100	41,75
16305M-28	28	43.8	100	42,43
16305M-29	29	45	100	42,43
16305M-30	30	46.3	100	42,43
16305M-32	32	48.8	100	45,82
NEW 16305M-33	33	50	100	47,19
NEW 16305M-34	34	51.3	100	47,19
16305M-35	35	52.5	100	47,19
16305M-36	36	53.8	100	53,38
16305M-38	38	56.3	100	54,92
16305M-41	41	60	100	60,72
16305M-46	46	66.3	100	79,72
NEW 16305M-50	50	71.3	100	94,74

TORX®	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00



CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA TORX® TIPO LUNGO



Koken articolo	TORX	D mm	L mm	Euro
16325-E18	E 18	26.3	100	41,80
16325-E20	E 20	28.8	100	41,80
16325-E22	E 22	31.3	100	41,80
16325-E24	E 24	32.5	100	41,80
NEW 16325-E26	E 26	35	100	53,87
NEW 16325-E28	E 28	36.3	100	53,87
NEW 16325-E30	E 30	38.8	100	58,55
NEW 16325-E32	E 32	41.3	100	58,55
199-26 GTXL	E 26		110	40,97
199-28 GTXL	E 28		110	40,97
199-30 GTXL	E 30		110	40,97
199-32 GTXL	E 32		110	40,97



CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA ECONOMICHE BOCCA TORX® TIPO LUNGO



BGS articolo	TORX	L mm	Euro
BGS 5347	E 18	110	27,41
BGS 5348	E 20	110	28,56
BGS 5349	E 24	110	29,07
BGS 5250-E26	E 26	110	33,15
BGS 5250-E28	E 28	110	34,43
BGS 5250-E30	E 30	110	35,70
BGS 5250-E32	E 32	110	38,25

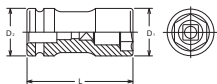




ISUZU

ESAGONO QUADRO

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA PER
AUTOTRENO



Koken articolo	mm	mm	L mm	€uro
16316M-35x17	35	17	90	54,56
16316M-38x20	38	20	100	62,23
16316M-41x19	41	19	100	70,81
16316M-41x21	41	21	100	70,81

POLLICI

16316A-1-1/2x13/16	1-1/2"	13/16	100	70,26
--------------------	--------	-------	-----	-------



CHIAVI A BUSSOLA EXTRA LUNGHE VUOTE

Koken articolo	mm	D mm	L mm	€uro
16102M-270-24	24	38.8	270	109,26
16102M-270-27	27	42.5	270	109,26
16102M-270-30	30	46.3	270	109,26
16102M-270-32	32	48.8	270	116,05
16102M-270-33	33	50	270	116,05
16102M-270-36	36	53.8	270	117,51
16102M-270-38	38	56.3	270	239,77
16102M-270-41	41	60	270	239,77
16102M-270-46	46		270	378,00
16102M-270-50	50		270	456,75
16102M-400-24	24	38.8	400	131,20
16102M-400-27	27	42.5	400	131,20
16102M-400-30	30	46.3	400	131,20
16102M-400-32	32	48.8	400	135,27
16102M-400-33	33	50	400	135,27
16102M-400-36	36	53.8	400	135,74

BARRE DI
TORSIONE



BARRE DI TORSIONE BOCCA ESAGONALE

Koken articolo	Nm	D mm	L mm	€uro	
16101M-24 X 180 NM	24	180	38.8	235	106,81
16101M-27 X 450 NM	27	450	42.5	280	110,41
16101M-32 X 600 NM	32	600	48.8	280	115,47
16101M-33 X 600 NM	33	600	50	280	114,70

Non utilizzare la barra di torsione per
svitare i dadi, ma solo per avvitare.

Per sicurezza, controllare sempre il
serraggio con chiave dinamometrica.



41 mm

SCANIA
PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	€uro
BGS 5410	BUSSOLA PER AUTOCARRI, RUOTA POSTERIORE, 111 MM, PER BPW 12T	246,25

CARATTERISTICHE

- per dadi assi BPW 12T
- attacco esagonale 41 mm



41 mm

SCANIA PRO+ OTTAGONALE

BGS articolo	DESCRIZIONE	€uro
BGS 5413	BUSSOLA PER AUTOCARRI, RUOTA POSTERIORE, 80 MM, ASSE ANTERIORE SCANIA	181,25

CARATTERISTICHE

- 8 lati
- attacco esagonale 41 mm



3/4"

SCANIA **VOLVO** OTTAGONALE
PRO+

BUSSOLE PER AUTOCARRI

BGS articolo	DESCRIZIONE	€uro
BGS 5416	8 LATI, 115 MM, VOLVO	228,75
BGS 5417	8 LATI, 100 MM, SCANIA	228,75

CARATTERISTICHE

- art. BGS 5416 per dadi asse per Volvo
- art. BGS 5417 per dadi asse per Scania






BUSSOLE ESAGONALI MASCHIO BRUNITE CON FORO NEL QUADRO PER SPINA E ANELLO

attacco: 3/4"

impronta: ESAGONO BRUGOLA

FEEMEC articolo	mm	L mm		Euro
BGS 5054-12	12	55	1	28,55
BGS 5054-14	14	55	1	28,55
BGS 5054-17	17	55	1	28,55
BGS 5054-19	19	55	1	28,55
BGS 5054-21	21	55	1	28,55
BGS 5054-22	22	55	1	28,55
BGS 5054-23	23	55	1	28,55
BGS 5054-24	24	55	1	28,55

182 - 3/4" - 10	10	60	1	32,55
182 - 3/4" - 12	12	60	1	32,55
182 - 3/4" - 13	13	60	1	32,55
182 - 3/4" - 14	14	60	1	32,55
182 - 3/4" - 15	15	60	1	32,55
182 - 3/4" - 17	17	60	1	32,55
182 - 3/4" - 19	19	65	1	32,55
182 - 3/4" - 21	21	70	1	32,55
182 - 3/4" - 22	22	70	1	32,55
182 - 3/4" - 23	23	70	1	32,55
182 - 3/4" - 24	24	70	1	32,55

1182 - 3/4" - 10	10	100	1	58,01
1182 - 3/4" - 12	12	100	1	58,01
1182 - 3/4" - 14	14	100	1	58,01
1182 - 3/4" - 17	17	100	1	58,01
1182 - 3/4" - 19	19	100	1	58,01
1182 - 3/4" - 22	22	100	1	58,01
1182 - 3/4" - 24	24	100	1	58,01
1182 - 3/4" - 27	27	100	1	58,01
1182 - 3/4" - 30	30	100	1	62,56
1182 - 3/4" - 32	32	100	1	62,56

3182 - 3/4" - 10	10	150	1	60,90
3182 - 3/4" - 12	12	150	1	60,90
3182 - 3/4" - 14	14	150	1	60,90
3182 - 3/4" - 17	17	150	1	60,90
3182 - 3/4" - 19	19	150	1	60,90
3182 - 3/4" - 22	22	150	1	60,90
3182 - 3/4" - 24	24	150	1	60,90



NEW POLLICI

FEEMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
541061	SET 6 PEZZI, BUSSOLE IMPACT ATT. 3/4", ESAGONALE MASCHIO	297,90

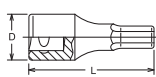
CARATTERISTICHE


- lunghezza 100 mm
- atta quadro femmina 3/4"
- misure: 12-14-17-19-22-24 mm
- in cassetta metallica



PER USO A MANO

CHIAVI A BUSCOLA MASCHIO ESAGONALE INTEGRALE




Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
6012M-12	12	35	75	1	22,88
6012M-14	14	35	75	1	22,88
6012M-15	15	35	75	1	22,88
6012M-16	16	35	75	1	22,88
6012M-17	17	35	75	1	22,88
6012M-18	18	35	75	1	22,88
6012M-19	19	35	75	1	22,88
6012M-20	20	37.9	75	1	25,49
6012M-22	22	37.9	75	1	26,02
6012M-24	24	37.9	75	1	26,02
6012M-27	27	37.9	75	1	26,02
6012M-30	30	38	75	1	48,70
6012M-32	32	38	75	1	49,20
6012M-36	36	42	75	1	49,20



BUSSOLE ESAGONALI MASCHIO BRUNITE CON FORO NEL QUADRO PER SPINA E ANELLO - MISURE IN POLLICI

attacco: 3/4"

impronta: ESAGONO BRUGOLA

FEEMEC articolo	pollici	L mm		Euro
182 W-3/4"-3/8"	3/8"	67	1	37,01
182 W-3/4"-7/16"	7/16"	67	1	37,01
182 W-3/4"-1/2"	1/2"	67	1	37,01
182 W-3/4"-9/16"	9/16"	67	1	37,01
182 W-3/4"-5/8"	5/8"	67	1	37,01
182 W-3/4"-3/4"	3/4"	67	1	37,01
182 W-3/4"-7/8"	7/8"	71	1	37,01
182 W-3/4"-1"	1"	71	1	37,01
841012	3/8"	100	1	58,28
841014	7/16"	100	1	58,28
841016	1/2"	100	1	58,28
841018	9/16"	100	1	58,28
841020	5/8"	100	1	58,28
841024	3/4"	100	1	58,28
841026	13/16"	100	1	58,28
841028	7/8"	100	1	58,28
841100	1"	100	1	58,28

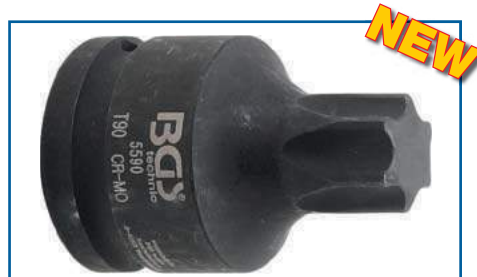
IMPACT 3/4"



BUSSOLE TORX® MASCHIO BRUNITE CON FORO NEL QUADRO PER SPINA E ANELLO

attacco: 3/4"
impronta: TX

articolo	TORX®	L mm	Impronta	Euro
716080	TX 80	60	1	31,50
716090	TX 90	60	1	31,50
716100	TX 100	60	1	31,50
742050	TX 50	100	1	68,25
742055	TX 55	100	1	68,25
742060	TX 60	100	1	68,25
742070	TX 70	100	1	68,25
742080	TX 80	100	1	68,25
742090	TX 90	100	1	68,25
742100	TX 100	100	1	68,25



CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO TORX ATTACCO 3/4", LUNGHEZZA 60 MM

articolo	TORX®	L mm	Impronta	Euro
BGS 5545	TX 45	60	1	25,40
BGS 5550	TX 50	60	1	25,40
BGS 5555	TX 55	60	1	25,40
BGS 5560	TX 60	60	1	25,40
BGS 5565	TX 65	60	1	25,40
BGS 5570	TX 70	60	1	25,40
BGS 5580	TX 80	60	1	28,50
BGS 5590	TX 90	60	1	28,50
BGS 5600	TX 100	60	1	28,50

CARATTERISTICHE

- idonee per utilizzo a mano e a macchina
- con scanalatura e foro per spina



articolo	ESAGONO	L mm	Euro
BGS 5054-M16	M 16	55	25,00
BGS 5054-M18	M 18	55	25,00
BGS 5054-M24	M 24	60	27,00

CARATTERISTICHE

- per utilizzo a macchina
- lunghezza 55 mm
- con scanalatura e foro per spina



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5054	SET 9 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA ESAGONALI	161,25

CARATTERISTICHE

- per utilizzo a macchina
- lunghezza 55 mm
- bussole esagonali: 14 - 17 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 mm
- bussole XZN: M16 - M18

TORX®	S mm	S mm	
T 6	1.70	T 40	6.70
T 7	2.00	T 45	7.90
T 8	2.30	T 50	8.90
T 9	2.50	T 55	11.30
T 10	2.70	T 60	13.30
T 15	3.30	T 70	15.60
T 20	3.90	T 80	17.60
T 25	4.50	T 90	20.00
T 27	5.00	T 100	22.20
T 30	5.60		

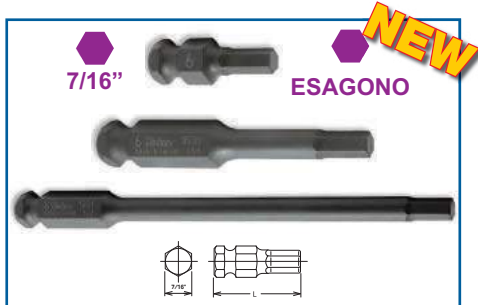


articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5055	SET 6 PEZZI, BUSSOLE IMPACT TORX, ATT. 3/4"	114,50

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti chiavi a bussola: TX55 - TX60 - TX70 - TX80 - TX90 - TX100
- lunghezza: 60 mm
- materiale: cromo molibdeno, forgiato

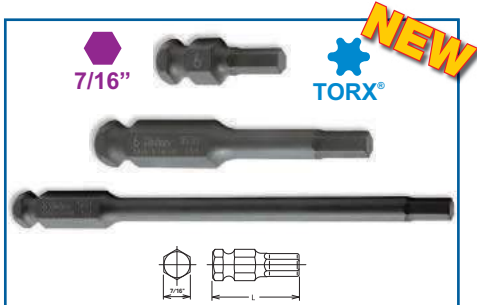




NEW

INSERTO CON MASCHIO ESAGONALE

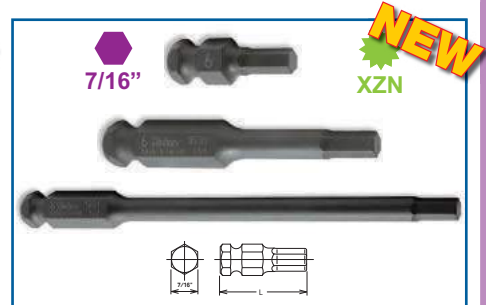
Koken articolo	mm	L mm		Euro
183H-35-3	3	35	1	6,90
183H-35-4	4	35	1	6,90
183H-35-5	5	35	1	6,90
183H-35-6	6	35	1	6,90
183H-35-7	7	35	1	7,12
183H-35-8	8	35	1	7,12
183H-35-10	10	35	1	7,12
183H-35-11	11	35	1	11,52
183H-35-12	12	35	1	11,52
183H-35-14	14	35	1	11,96
183H-35-16	16	35	1	11,96
183H-35-17	17	35	1	11,96
183H-35-18	18	35	1	17,77
183H-35-19	19	35	1	17,77
183H-75-3	3	75	1	9,02
183H-75-4	4	75	1	9,02
183H-75-5	5	75	1	9,02
183H-75-6	6	75	1	9,02
183H-75-7	7	75	1	9,02
183H-75-8	8	75	1	9,02
183H-75-10	10	75	1	9,02
183H-75-11	11	75	1	13,09
183H-75-12	12	75	1	13,48
183H-75-14	14	75	1	14,47
183H-150-4	4	150	1	13,75
183H-150-5	5	150	1	13,75
183H-150-6	6	150	1	13,75
183H-150-8	8	150	1	13,75
183H-150-10	10	150	1	13,75
183H-150-12	12	150	1	19,88



NEW

INSERTO CON MASCHIO TORX®

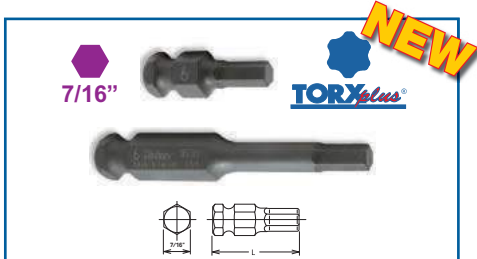
Koken articolo		L mm		Euro
183T-35-T25	TX 25	35	1	8,58
183T-35-T30	TX 30	35	1	8,58
183T-35-T40	TX 40	35	1	8,58
183T-35-T45	TX 45	35	1	8,58
183T-35-T50	TX 50	35	1	8,80
183T-35-T55	TX 55	35	1	8,80
183T-35-T60	TX 60	35	1	14,27
183T-75-T30	TX 30	75	1	9,52
183T-75-T40	TX 40	75	1	9,52
183T-75-T45	TX 45	75	1	9,52
183T-75-T50	TX 50	75	1	9,52
183T-75-T55	TX 55	75	1	9,52
183T-75-T60	TX 60	75	1	16,36
183T-150-T30	TX 30	150	1	14,80
183T-150-T40	TX 40	150	1	14,80
183T-150-T45	TX 45	150	1	14,80
183T-150-T50	TX 50	150	1	14,80
183T-150-T55	TX 55	150	1	14,80



NEW

INSERTO CON MASCHIO XZN

Koken articolo		L mm		Euro
183X-35-M 4	M 4	35	1	8,83
183X-35-M 5	M 5	35	1	8,83
183X-35-M 6	M 6	35	1	8,83
183X-35-M 8	M 8	35	1	8,83
183X-35-M10	M10	35	1	9,35
183X-35-M12	M12	35	1	13,34
183X-35-M14	M14	35	1	14,27
183X-75-M 4	M 4	75	1	10,45
183X-75-M 5	M 5	75	1	10,45
183X-75-M 6	M 6	75	1	10,45
183X-75-M 8	M 8	75	1	10,45
183X-75-M10	M10	75	1	10,62
183X-75-M12	M12	75	1	15,79
183X-75-M14	M14	75	1	16,89
183X-150-M 5	M 5	150	1	17,19
183X-150-M 6	M 6	150	1	17,19
183X-150-M 8	M 8	150	1	21,42
183X-150-M10	M10	150	1	21,42
183X-150-M12	M12	150	1	26,07



NEW

INSERTO CON MASCHIO TORX PLUS®

Koken articolo		L mm		Euro
183T-35-30IP	30IP	35	1	10,04
183T-35-40IP	40IP	35	1	10,04
183T-35-45IP	45IP	35	1	10,04
183T-35-50IP	50IP	35	1	10,45
183T-35-55IP	55IP	35	1	10,45
183T-35-60IP	60IP	35	1	17,60
183T-75-30IP	30IP	75	1	11,85
183T-75-40IP	40IP	75	1	11,85
183T-75-45IP	45IP	75	1	11,85
183T-75-50IP	50IP	75	1	11,85
183T-75-55IP	55IP	75	1	11,85
183T-75-60IP	60IP	75	1	20,10



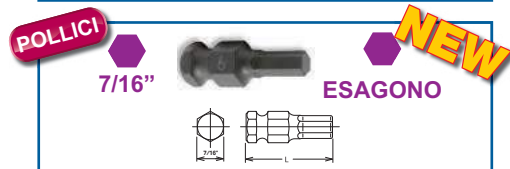
NEW

BUSSOLA PORTA INSERTI DA 7/16"

Koken articolo	D mm	L mm		Euro
16134	44	52	1	37,04

RICAMBI

Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
13134-SC	GRANO DI RICAMBIO M8X5, ESAGONO 4 MM	1,10



NEW

INSERTO CON MASCHIO ESAGONALE

Koken articolo	POLLICI	L mm		Euro
183H-35-3/16	3/16"	35	1	7,34
183H-35-7/32	7/32"	35	1	7,34
183H-35-1/4	1/4"	35	1	7,34
183H-35-5/16	5/16"	35	1	7,84
183H-35-3/8	3/8"	35	1	7,84
183H-35-7/16	7/16"	35	1	7,84
183H-35-1/2	1/2"	35	1	13,15

IMPACT 3/4"



BUSSOLA PORTAINSERI 16 mm

Koken articolo	D mm	L mm	Euro
14106	30	43	20,38



BUSSOLA PORTAINSERI 16 mm

Koken articolo	D mm	L mm	Euro
16106	32	52	30,00



BUSSOLA PORTAINSERI 16 mm

Koken articolo	D mm	L mm	Euro
18106	54	68	47,63



ESAGONO

16 mm

INSERTO CON MASCHIO ESAGONALE

Koken articolo	ESAGONO	L mm	Euro
107-16-10	10	40	8,31
107-16-12	12	40	8,31
107-16-13	13	40	8,31
107-16-14	14	40	8,31
107-16-16	16	40	9,13
107-16-17	17	40	9,13
107-16-18	18	40	9,68
107-16-19	19	40	9,68
107-16-22	22	40	11,03
NEW 107-16-100-10	10	100	19,69
NEW 107-16-100-12	12	100	19,69
NEW 107-16-100-14	14	100	19,69
NEW 107-16-100-17	17	100	20,21
NEW 107-16-100-19	19	100	32,62
NEW 107-16-100-22	22	100	34,46
POLLICI			
NEW 107-16-3/8	3/8"	40	8,97
107-16-1/2	1/2"	40	8,97
107-16-9/16	9/16"	40	8,97
107-16-5/8	5/8"	40	9,82
107-16-3/4	3/4"	40	10,45



TORX®

16 mm

INSERTO CON MASCHIO TORX®

Koken articolo	TORX®	L mm	Euro
107-16-T55	TX 55	50	13,86
107-16-T60	TX 60	50	13,86
107-16-T70	TX 70	50	13,86
NEW 107-16-100-T55	TX 55	100	21,48
NEW 107-16-100-T60	TX 60	100	21,97
NEW 107-16-100-T70	TX 70	100	22,61



TORXplus®

16 mm

INSERTO CON MASCHIO TORX PLUS®

Koken articolo	TORX PLUS®	L mm	Euro
NEW 107-16-55IP	55IP	50	16,36
NEW 107-16-60IP	60IP	50	16,47
NEW 107-16-70IP	70IP	50	16,47



XZN

16 mm

INSERTO CON MASCHIO XZN

Koken articolo	XZN	L mm	Euro
107-16-M14	M 14	60	10,29
107-16-M16	M 16	60	10,29
107-16-M18	M 18	60	12,10
NEW 107-16-100-M14	M 14	100	22,03
NEW 107-16-100-M16	M 16	100	22,61
NEW 107-16-100-M18	M 18	100	34,35



ESAGONO TORX®

FEEMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
TS 110	TRUCKS SOCKETS SET IN CASSETTA METALLICA	236,19

CARATTERISTICHE

- specifico per veicoli industriali e movimento terra
- set 11 pezzi
- chiavi esagonali a L per fissaggio inserti sulle bussole
- inserti attacco esagonale 16 e 22 mm

RICAMBI

FEEMEC	DESCRIZIONE	Euro
107-16-12	INS. ESAG. 12 MM, ATT. 16 MM	8,31
107-16-14	INS. ESAG. 14 MM, ATT. 16 MM	8,31
107-16-17	INS. ESAG. 17 MM, ATT. 16 MM	9,13
107-16-19	INS. ESAG. 19 MM, ATT. 16 MM	9,68
107-16-22	INS. ESAG. 22 MM, ATT. 16 MM	11,03
107-16-T55	INS. TORX TX55, ATT. 16 MM	13,86
107-16-T60	INS. TORX TX60, ATT. 16 MM	13,86
107-16-T70	INS. TORX TX70, ATT. 16 MM	13,86
107-22-T80	INS. TORX TX80, ATT. 22 MM	27,56
107-22-T90	INS. TORX TX90, ATT. 22 MM	27,75
107-22-T100	INS. TORX TX100, ATT. 22 MM	27,94
16106	BUSSOLA PORTA PUNTE QUADRO 3/4", ESAG. 16 MM	30,00
18107	BUSSOLA PORTA PUNTE QUADRO 1", ESAG. 22 MM	47,63





BUSSOLA PORTAINSERI 22 mm

3/4" 22 mm

16107-SC

Koken articolo	D mm	L mm	Box	Euro
16107	44	60	1	32,69

RICAMBI

Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
16107-SC	GRANO DI RICAMBIO M8X14, ESAGONO 4 MM	0,74

INSERTO CON MASCHIO ESAGONALE PER USO CON BUSSOLA 16107

22 mm ESAGONO

FEFMEC articolo	mm	L mm	Box	Euro
7 RB 014	14	107/140	1	20,48
7 RB 017	17	107/140	1	20,48
7 RB 019	19	107/140	1	20,48
7 RB 022	22	107/140	1	20,48
7 RB 024	24	107/140	1	20,48

INSERTO CON MASCHIO TORX® PER USO CON BUSSOLA 18107

22 mm TORX®

FEFMEC articolo	mm	L mm	Box	Euro
7 LB 060	TX 60	107/140	1	26,25
7 LB 070	TX 70	107/140	1	26,25
7 LB 080	TX 80	107/140	1	26,25
7 LB 090	TX 90	107/140	1	26,25
7 LB 100	TX 100	107/140	1	26,25

SET 16 PEZZI INSERTI XXL

3/4" 1" ESAGONO TORX® TORX®

PRO+ CRO MO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5246	SET 16 PEZZI INSERTI XXL	224,88

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5246	SET 16 PEZZI INSERTI XXL	224,88

- CARATTERISTICHE**
- 13 inserti, attacco esagonale 22 mm:
 - Torx: Tx60, Tx70, Tx 80, Tx 90, Tx 100
 - Esagono: 17, 19, 22, 24 mm
 - Torx femmina: E18, E20, E22, E24
 - 2 bussole porta inserti da 22 mm, attacco quadro femmina da 3/4" e 1"
 - chiavi esagonali a L per fissaggio inserti sulle bussole
 - per uso con avvitatori pneumatici
 - inserti attacco esagonale 22 mm
 - lunghezza inserti 100 mm

RICAMBI

BGS	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5246-T60	INSERTO TX 60	17,34
BGS 5246-T70	INSERTO TX 70	17,85
BGS 5246-T80	INSERTO TX 80	19,13
BGS 5246-T90	INSERTO TX 90	20,40
BGS 5246-T100	INSERTO TX 100	21,68
BGS 5246-E18	INSERTO E-18	17,34
BGS 5246-E20	INSERTO E-20	17,34
BGS 5246-E22	INSERTO E-22	18,36
BGS 5246-E24	INSERTO E-24	18,36
BGS 5246-H17	INSERTO ESAC. 17 MM	17,34
BGS 5246-H19	INSERTO ESAC. 19 MM	17,60
BGS 5246-H22	INSERTO ESAC. 22 MM	18,36
BGS 5246-H24	INSERTO ESAC. 24 MM	19,13
BGS 5246-2	BUSSOLA ATT. 3/4", PORTAINSERI 22 MM	15,81
BGS 5246-1	BUSSOLA ATT. 1", PORTAINSERI 22 MM	24,23

PROLUNGHE PER BUSSOLE "POWER IMPACT" MASCHIO/FEMMINA

FORO

FEFMEC articolo	FORO	L mm	Box	Euro
97-13-75	FORO	75	1	34,65
97-13-125	FORO	125	1	34,65
97-13-175	FORO	175	1	34,65
97-14	FORO	250	1	40,67
97-15	FORO	330	1	51,51
97-15-400	FORO	400	1	68,25

PROLUNGA

FORO

Koken articolo	D mm	FORO	L mm	Box	Euro
16760-150	44	FORO	50	1	42,21
16760-175	44	FORO	75	1	42,21
16760-200	44	FORO	100	1	48,37
16760-250	44	FORO	125	1	49,34
16760-330	44	FORO	150	1	60,14

SET 3 PROLUNGHE IMPACT, ATT. 3/4"

3/4" PRO+ CRO MO SFERA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8840	SET 3 PROLUNGHE IMPACT, ATT. 3/4"	63,75

CARATTERISTICHE

- per uso con avvitatori pneumatici
- lunghezze: 100 - 150 - 250 mm
- con scanalatura e foro per spina
- con sfera di tenuta nel quadro maschio

**PROLUNGHE PER BUSSOLE
"POWER IMPACT" MASCHIO/MASCHIO**

FEARMEC articolo	L mm	Box	Euro
Z1203	78	1	21,00
Z1204	101	1	29,40
Z1205	127	1	30,45
Z1207	177	1	70,35

**PAG 657
CON SFERA**

BGS
articolo **BGS 197** DESCRIZIONE **SNODO A MACCHINA** Euro **55,00**

CARATTERISTICHE

- finitura nera
- con sfera di tenuta nel quadro maschio

Kokon
articolo **16770** DESCRIZIONE **SNODO UNIVERSALE** L mm **106** Box **1** Euro **84,37**

Kokon
articolo **16771** DESCRIZIONE **SNODO UNIVERSALE** L mm **95** Box **1** Euro **83,19**

**RACCORDO DI RIDUZIONE
QUADRO MASCHIO 1/2" E FEMMINA 3/4"**

Kokon
articolo **16644A-P** PERNO L mm **54** Box **1** Euro **33,50**
16644A FORO L mm **54** Box **1** Euro **33,50**

**RACCORDO DI RIDUZIONE
QUADRO MASCHIO 5/8" E FEMMINA 3/4"**

Kokon
articolo **16655A** L mm **53** Box **1** Euro **36,74**

**RACCORDO DI RIDUZIONE
QUADRO MASCHIO 1" E FEMMINA 3/4"**

Kokon
articolo **16688A** L mm **62** Box **1** Euro **38,23**
16688A-250 L mm **250** Box **1** Euro **91,08**
16688A-330 L mm **330** Box **1** Euro **102,71**

**RIDUZIONI PER BUSSOLE
"POWER IMPACT" FEMMINA/FEMMINA**

FEARMEC articolo	B	A	L mm	Box	Euro
AN 1208	3/4"	1/2"	49	1	39,90
AN 1212	3/4"	3/4"	49	1	42,00
AN 1612	1"	3/4"	63	1	103,95

**MANDRINO CON SGANCIO RAPIDO PER
BUSSOLE "POWER IMPACT"**

attacco: Quadro femmina
impronta: DIN 3126, E 11,2 - E 6,35

FEARMEC articolo	F	M	L mm	Box	Euro
195-SWF	1/4"	1/4"	41	1	42,00
196-SWF	3/8"	3/8"	46	1	42,00
197-SWF	1/2"	1/2"	60	1	46,20
199-SWF	3/4"	3/4"	78	1	114,35
1991-SWF	1"	1"	100	1	131,25

Kokon

12222 AL	1/4"	1/4"	35	1	50,44
13333 AL	3/8"	3/8"	45	1	53,05
14444 AL	1/2"	1/2"	55	1	58,27
16666 AL	3/4"	3/4"	75	1	121,94
18888 AL	1"	1"	95	1	178,01

RACCORDI DI RIDUZIONE "POWER IMPACT" MASCHIO/FEMMINA

FEARMEC articolo	PERNO	F	M	L mm	Box	Euro
96-00	PERNO	1/4"	3/8"	32	1	12,47
96-0	PERNO	3/8"	1/4"	35	1	12,47
96-1	PERNO	3/8"	1/2"	45	1	12,47
96-01	PERNO	1/2"	1/4"	38	1	13,00
96-2	PERNO	1/2"	3/8"	45	1	13,56
96-3	FORO	5/8"	1/2"	50	1	20,07
96-4	PERNO	3/4"	1/2"	70	1	23,32
96-5	FORO	3/4"	5/8"	70	1	26,58
96-6	FORO	5/8"	3/4"	70	1	20,61
96-7	FORO	1/2"	5/8"	50	1	16,26
96-8	FORO	3/4"	1"	70	1	28,74
96-9	FORO	1"	3/4"	70	1	35,79
96-10	PERNO	1"	1/2"	70	1	65,00
96-11	FORO	1/2"	3/4"	50	1	17,89
96-12	FORO	1 1/2"	1"	115	1	121,80
96-13	FORO	1"	1 1/2"	115	1	51,51
96-14	FORO	2 1/2"	1 1/2"	115	1	379,60
96-15	FORO	1 1/2"	2 1/2"	120	1	260,30
96-16	FORO	1 1/4"	1"	140	1	126,00
96-17	FORO	1 3/4"	1 1/2"	150	1	294,00



RACCORDI DI RIDUZIONE MAGNETICI "POWER IMPACT" A SCOMPARSA - SPAZI RIDOTTI

articolo	F	M	L mm		Euro
698-00	1/4"	3/8"	17	1	10,00
698-0	1/4"	1/2"	22	1	10,00
698-1	3/8"	1/2"	22	1	10,50
698-11	1/2"	3/4"	30	1	14,70
698-8	3/4"	1"	35	1	21,00
698-13	1"	1 1/2"	50	1	31,50
698-15	1 1/2"	2 1/2"	60	1	210,00

698	CASSETTA 4 PZ. CONTENUTO: 1 PZ. 698-00 1 PZ. 698-1 1 PZ. 698-11 1 PZ. 698-8			1	63,00
-----	--	--	--	---	-------



RACCORDI DI RIDUZIONE "POWER IMPACT" MASCHIO/FEMMINA CON SFERA DI TENUTA NEL QUADRO MASCHIO

articolo	F	M	L mm		Euro
696-00 S	1/4"	3/8"	26	1	10,00
⚠ 696-0 S	3/8"	1/4"	32	1	10,00
⚠ 696-01 S	1/2"	1/4"	36	1	10,00
696-1 S	3/8"	1/2"	36	1	10,00
⚠ 696-2 S	1/2"	3/8"	38	1	10,50
696-11 S	1/2"	3/4"	48	1	12,60
⚠ 696-4 S	3/4"	1/2"	56	1	16,80
696-8 S	3/4"	1"	63	1	22,05
⚠ 696-9 S	1"	3/4"	75	1	28,35

 **ARTICOLO NON SOGGETTO A GARANZIA**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 200	SET 6 PEZZI RIDUZIONI A MACCHINA	46,92

CARATTERISTICHE

- rivestimento specifico nero opaco

CONTENUTO

- 1/4" F X 3/8" M, coppia massima 60 Nm
- 3/8" F X 1/4" M, coppia massima 60 Nm
- 3/8" F X 1/2" M, coppia massima 200 Nm
- 1/2" F X 3/8" M, coppia massima 200 Nm
- 1/2" F X 3/4" M, coppia massima 500 Nm
- 3/4" F X 1/2" M, coppia massima 500 Nm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 200-LEER	CASSETTA VUOTA	5,46



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 25140	SET 11 PEZZI RIDUZIONI E SNODI A MACCHINA	113,48

CARATTERISTICHE

- rivestimento specifico nero opaco

CONTENUTO

- 1/4" F x 3/8" M
- 3/8" F x 1/4" M
- 3/8" F x 1/2" M
- 1/2" F x 3/8" M
- 1/2" F x 3/4" M
- 3/4" F x 1/2" M
- 3/4" F x 1" M
- 1" F x 3/4" M
- snodi da 1/4", 3/8", 1/2"



RACCORDI DI RIDUZIONE A MANDRINO CON SGANCIO RAPIDO "POWER IMPACT"

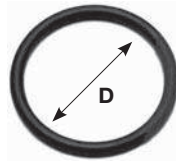
articolo	F	M	L mm		Euro
691-0 SWF	3/8"	1/4"	55	1	31,50
691-1 SWF	3/8"	1/2"	60	1	31,50
691-2 SWF	1/2"	3/8"	55	1	36,75
691-11 SWF	1/2"	3/4"	75	1	42,00
691-4 SWF	3/4"	1/2"	70	1	42,00
691-9 SWF	1"	3/4"	90	1	73,50





SPINE ACCIAIO PER BUSSOLE

Koken articolo	Ø	L mm	Box	Euro
1200 A	1/4"	10,2	1	0,44
1301 A	3/8"	14,5	1	0,44
1302 A	3/8"	17,5	1	0,44
1401 A	1/2"	20	1	0,74
1402 A	1/2"	25	1	0,74
1500 A	5/8"	30	1	0,74
1601 A	3/4"	35	1	0,83
1602 A	3/4"	45	1	0,94
1801 A	1"	45	1	0,94
1802 A	1"	75	1	1,82
1701 A	1 1/2"	75	1	1,98
1702 A	1 1/2"	110	1	3,99
1901 A	2 1/2"	110	1	4,46
1902 A	2 1/2"	155	1	5,06
2001 A	3 1/2"	155	1	8,36
2002 A	3 1/2"	180	1	6,90

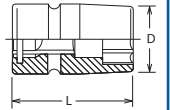


ANELLI DI GOMMA PER BUSSOLE

Koken articolo	Ø	D mm	Box	Euro
1200 B	1/4"	9	1	0,72
1301 B	3/8"	13	1	0,83
1302 B	3/8"	16	1	0,88
1401 B	1/2"	19	1	1,02
1402 B	1/2"	24	1	1,10
1500 B	5/8"	28	1	1,35
1601 B	3/4"	36	1	1,46
1602 B	3/4"	45	1	2,15
1801 B	1"	45	1	1,98
1802 B	1"	75	1	8,72
1701 B	1 1/2"	75	1	8,58
1702 B	1 1/2"	114	1	21,42
1901 B	2 1/2"	114	1	22,25
1902 B	2 1/2"	158	1	27,72
2001 B	3 1/2"	158	1	82,80
2002 B	3 1/2"	183	1	91,88



CHIAVI A BUSSOLA GUIDATE ANTI VIBRAZIONI BOCCA ESAGONALE

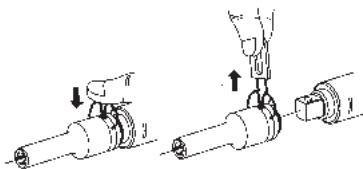


Koken articolo	Ø mm	D mm	L mm	Box	Euro
NV16400M-17	17	30	65	1	52,88
NV16400M-18	18	31.3	65	1	52,88
NV16400M-19	19	32.5	65	1	52,88
NV16400M-21	21	35	65	1	52,88
NV16400M-22	22	36.3	65	1	52,88
NV16400M-23	23	37.5	65	1	52,88
NV16400M-24	24	38.8	65	1	52,88
NV16400M-26	26	41.3	65	1	52,88
NV16400M-27	27	42.5	65	1	52,88
NV16400M-28	28	43.8	68	1	52,88
NV16400M-29	29	45	68	1	52,88
NV16400M-30	30	46.3	68	1	52,88
NV16400M-32	32	48.8	70	1	57,50
NV16400M-33	33	50	70	1	61,99
NV16400M-34	34	51.3	70	1	62,04
NV16400M-35	35	52.5	70	1	62,04
NV16400M-36	36	53.8	70	1	68,01
NV16400M-38	38	56.3	72	1	68,01
NV16400M-41	41	60	72	1	72,57
NV16400M-46	46	66.3	77	1	84,01
NV16400M-50	50	69	77	1	87,75



ESTRATTORE PER MOLLE DI SICUREZZA

Koken articolo	Ø	Box	Euro
149	3/8" - 1/2"	1	1,57
152	3/4" - 1"	1	1,68



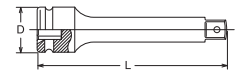
MOLLA DI SICUREZZA PER BUSSOLE

Koken articolo	Ø	Ø	Box	Euro
1301C	3/8"	≤12	1	0,94
1302C	3/8"	>12	1	0,94
1401C	1/2"	≤14	1	1,18
1402C	1/2"	>14	1	1,18
1600C	3/4"	≤46	1	2,26
1801C	1"	≤70	1	2,23
1802C	1"	>70	1	7,87
1700C	1 1/2"	≤90	1	8,22



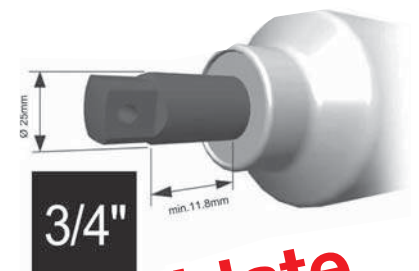
SET MOLLE DI SICUREZZA PER BUSSOLE

Koken articolo	nr.	Box	Euro
PK1301 C-10	10	149	13,92
PK1302 C-10	10	149	13,92
PK1401 C-10	10	149	16,86
PK1402 C-10	10	149	16,86
PK1600 C-10	10	149	25,82
PK1801 C-10	10	149	26,32



PROLUNGA ANTI VIBRAZIONI


Koken articolo	D mm	L mm	Box	Euro
NV16760-175	44	175	1	86,02
NV16760-250	44	250	1	92,65
NV16760-330	44	330	1	103,24



**Guidate
antivibrazioni**



CASSETTE METALLICHE PORTA-BUSSOLE

FERMEC articolo	Dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza) mm		Euro
CASS-2510	280 x 100 x 40 mm	1	26,25
CASS-3112	310 x 120 x 80 mm	1	39,90
CASS-3211	320 x 115 x 50 mm	1	42,00
CASS-6213	610 x 130 x 85 mm	1	55,00

NOTE

- a richiesta assortimento di bussole a macchina in cassetta metallica



GUIDE PORTA BUSSOLE CON CLIP

BG articolo	Numero Clip	Euro
BGS 2316 1/4"	7	2,93
BGS 2317 3/8"	7	3,19
BGS 2318 1/2"	7	3,32
BGS 2120 1/4"	15	4,08
BGS 2330 3/8"	15	4,59
BGS 2540 1/2"	15	4,46
BGS 3460 3/4"	12	8,93

CARATTERISTICHE

- cromato satinato



GUIDE PORTA BUSSOLE CON CLIP

BG articolo	Numero Clip	Euro
BGS 9193 1/4"	13	3,83
BGS 9194 3/8"	11	4,08
BGS 9195 1/2"	9	4,34


CARATTERISTICHE

- clip con sfere di tenuta




GUIDE MAGNETICHE PORTA BUSSOLE CON CLIP

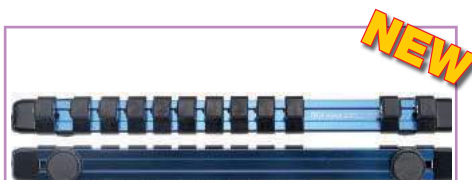


Koken articolo	Nr. Clip	L mm		Euro
RSAL200-1/4x12	12	200	1	37,68
RSAL200-3/8x8	8	200	1	35,56
RSAL300-3/8x12	12	300	1	42,90
RSAL300-1/2x10	10	300	1	44,85



GUIDE PORTA BUSSOLE PER MOLLE IN ACCIAIO DA 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4"

Koken articolo	L mm		Euro
R 158	158	1	2,52
R 251	251	1	2,56
R 300	300	1	2,62
R 400	400	1	2,71



GUIDE MAGNETICHE PORTA BUSSOLE CON CLIP

BG articolo	Numero Clip	L mm	Euro
BGS 9342 1/4"	12	310	22,19
BGS 9343 3/8"	12	310	22,44
BGS 9344 1/2"	12	310	22,70


CARATTERISTICHE

- clip con sfera per bussole realizzate in plastica rinforzata
- magneti rivestiti in gomma protettiva



GUIDE PORTA BUSSOLE MAGNETICHE PER MOLLE IN PLASTICA





Koken articolo	L mm		Euro
RSAL-200	200	1	31,54
RSAL-300	300	1	36,63



MOLLE IN ACCIAIO PER GUIDE

Koken articolo	Euro
C 14 1/4"	0,34
C 38 3/8"	0,34
C 12 1/2"	0,34
C 34 3/4"	0,50


MOLLE IN PLASTICA PER GUIDE

Koken articolo			Euro
CLIP-1/4	1/4"	1	0,55
CLIP-3/8	3/8"	1	0,55
CLIP-1/2	1/2"	1	0,55



**GUIDA MAGNETICA PER MOLLE PORTA
BUSSOLE DA 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4"**

FERMEC articolo	L mm		Euro
MAG300	300	1	20,50



PRO+


BARRA PORTABUSSOLE MAGNETICA,

BGS articolo		Numero vani	Euro
BGS 3011-1	1/4"	10	5,36
BGS 3011-2	3/8"	12	8,16
BGS 3011-3	1/2"	10	11,09


CARATTERISTICHE

- le bussole sono trattenute grazie ad una banda magnetica



1/4" 3/8" 1/2" 3/4" 1"

CLIP X ATTACCO QUADRO FEMMINA

BGS articolo		Euro
BGS HANGER-1	1/4"	1,91
BGS HANGER-2	3/8"	1,91
BGS HANGER-3	1/2"	1,91
BGS HANGER-4	3/4"	2,04
BGS HANGER-5	1"	2,04


CARATTERISTICHE

- clip in plastica con quadro maschio
- ad esempio per esposizione bussole

NOTE




CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
ESAGONALE

Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
8400M-24	24	36.5	60	1	37,24
8400M-27	27	40.5	60	1	37,24
NEW 8400M-28	28	41.5	60	1	37,24
NEW 8400M-29	29	43	60	1	37,24
8400M-30	30	44	65	1	37,24
8400M-32	32	46.5	65	1	37,24
8400M-33	33	48	65	1	37,24
NEW 8400M-34	34	49	60	1	37,24
8400M-35	35	50.5	65	1	37,24
8400M-36	36	51.5	65	1	37,68
8400M-38	38	54	65	1	37,68
8400M-40	40	56.5	65	1	37,68
8400M-41	41	58	68	1	44,63
8400M-42	42	59	68	1	45,24
8400M-46	46	64	72	1	48,90
8400M-50	50	69	72	1	54,53
8400M-54	54	74	72	1	64,76
8400M-55	55	75.5	77	1	67,71
NEW 8400M-56	56	76.5	60	1	73,73
8400M-58	58	79	77	1	73,73
8400M-60	60	81.5	82	1	80,05
8400M-63	63	85.5	82	1	91,38
8400M-65	65	88	86	1	95,73
8400M-67	67	90.5	86	1	103,79
8400M-68	68	91.5	86	1	107,33
8400M-70	70	94	88	1	113,85
8400M-71	71	95.5	88	1	127,63
8400M-75	75	100.5	90	1	139,73
NEW 8400M-78	78	104	60	1	151,69
8400M-80	80	106.5	95	1	151,69
8400M-83	83	110.5	95	1	160,52
8400M-85	85	113	95	1	160,52
8400M-90	90	119	100	1	227,29
8400M-95	95	125.5	100	1	260,34
8400M-100	100	131.5	100	1	268,13




CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
ESAGONALE

Koken articolo	pollici	D mm	L mm		Euro
8400A-15/16	15/16"	36.5	60	1	40,12
8400A-1-3/16	1-3/16"	44	65	1	40,12
8400A-1-1/4	1-1/4"	46.5	65	1	40,12
8400A-1-5/16	1-5/16"	48	65	1	40,12
8400A-1-3/8	1-3/8"	50.5	65	1	40,12
8400A-1-7/16	1-7/16"	53	65	1	40,59
8400A-1-1/2	1-1/2"	54	65	1	40,59
8400A-1-9/16	1-9/16"	56.5	65	1	40,59
8400A-1-5/8	1-5/8"	58	68	1	48,13
8400A-1-11/16	1-11/16"	60.5	68	1	52,72
8400A-1-3/4	1-3/4"	61.5	68	1	52,72
8400A-1-13/16	1-13/16"	64	72	1	52,72
8400A-1-7/8	1-7/8"	66.5	72	1	58,66
8400A-1-15/16	1-15/16"	68	72	1	58,66
8400A-2	2"	70.5	72	1	58,91
8400A-2-1/16	2-1/16"	73	72	1	58,91
8400A-2-1/8	2-1/8"	74	72	1	69,80
8400A-2-3/16	2-3/16"	76.5	77	1	73,48
8400A-2-1/4	2-1/4"	78	77	1	79,45
8400A-2-5/16	2-5/16"	80.5	77	1	79,45
8400A-2-3/8	2-3/8"	81.5	82	1	86,30
8400A-2-7/16	2-7/16"	84	82	1	86,30
8400A-2-1/2	2-1/2"	86.5	82	1	103,13
8400A-2-9/16	2-9/16"	88	86	1	103,13
8400A-2-5/8	2-5/8"	90.5	86	1	111,82
8400A-2-11/16	2-11/16"	91.5	86	1	112,94
8400A-2-3/4	2-3/4"	94	88	1	122,65
8400A-2-13/16	2-13/16"	96.5	88	1	137,53
8400A-2-7/8	2-7/8"	98	88	1	137,53
8400A-2-15/16	2-15/16"	100.5	90	1	150,59
8400A-3	3"	103	90	1	163,46
8400A-3-1/8	3-1/8"	106.5	95	1	163,46
8400A-3-1/4	3-1/4"	110.5	95	1	163,46
8400A-3-3/8	3-3/8"	114	95	1	173,00
8400A-3-1/2	3-1/2"	119	100	1	244,92
8400A-3-3/4	3-3/4"	125.5	100	1	280,53



CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
POLIGONALE

Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
8405M-24	24	36.5	60	1	37,24
8405M-27	27	40.5	60	1	37,24
NEW 8405M-28	28	41.5	60	1	37,24
NEW 8405M-29	29	43	60	1	37,24
8405M-30	30	44	65	1	37,24
8405M-32	32	46.5	65	1	37,24
8405M-33	33	48	65	1	37,24
NEW 8405M-34	34	49	65	1	37,24
8405M-35	35	50.5	65	1	37,24
8405M-36	36	51.5	65	1	37,68
8405M-38	38	54	65	1	37,68
8405M-40	40	56.5	65	1	37,68
8405M-41	41	58	68	1	44,63
8405M-42	42	59	68	1	45,24
8405M-46	46	64	72	1	48,90
8405M-50	50	69	72	1	54,53
8405M-54	54	74	72	1	64,76
8405M-55	55	75.5	77	1	67,71
NEW 8405M-56	56	76.5	77	1	73,73
8405M-58	58	79	77	1	73,73
8405M-60	60	81.5	82	1	80,05
8405M-63	63	85.5	82	1	91,38
8405M-65	65	88	86	1	95,73
8405M-67	67	90.5	86	1	103,79
8405M-68	68	91.5	86	1	107,33
8405M-70	70	94	88	1	113,85
8405M-71	71	95.5	88	1	127,63
8405M-75	75	100.5	90	1	139,73
NEW 8405M-78	78	104	90	1	151,69
8405M-80	80	106.5	95	1	151,69
8405M-83	83	110.5	95	1	160,52
8405M-85	85	113	95	1	160,52
8405M-90	90	119	100	1	227,29
8405M-95	95	125.5	100	1	260,34
8405M-100	100	131.5	100	1	271,92



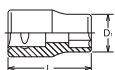
KOKEN 1"

POLLICI



POLIGONALE

CHIAVI A BUSSOLA
A MANO BOCCA
POLIGONALE



Koken articolo	pollici	D mm	L mm		Euro
8405A-15/16	15/16"	36.5	60	1	40,12
8405A-1-3/16	1-3/16"	44	65	1	40,12
8405A-1-1/4	1-1/4"	46.5	65	1	40,12
8405A-1-5/16	1-5/16"	48	65	1	40,12
8405A-1-3/8	1-3/8"	50.5	65	1	40,12
8405A-1-7/16	1-7/16"	53	65	1	40,59
8405A-1-1/2	1-1/2"	54	65	1	40,59
8405A-1-9/16	1-9/16"	56.5	65	1	40,59
8405A-1-5/8	1-5/8"	58	68	1	48,13
8405A-1-11/16	1-11/16"	60.5	68	1	52,72
8405A-1-3/4	1-3/4"	61.5	68	1	52,72
8405A-1-13/16	1-13/16"	64	72	1	52,72
8405A-1-7/8	1-7/8"	66.5	72	1	58,66
8405A-1-15/16	1-15/16"	68	72	1	58,66
8405A-2	2"	70.5	72	1	58,91
8405A-2-1/16	2-1/16"	73	72	1	58,91
8405A-2-1/8	2-1/8"	74	72	1	69,80
8405A-2-3/16	2-3/16"	76.5	77	1	73,48
8405A-2-1/4	2-1/4"	78	77	1	79,45
8405A-2-5/16	2-5/16"	80.5	77	1	79,45
8405A-2-3/8	2-3/8"	81.5	82	1	86,30
8405A-2-7/16	2-7/16"	84	82	1	86,30
8405A-2-1/2	2-1/2"	86.5	82	1	103,13
8405A-2-9/16	2-9/16"	88	86	1	103,13
8405A-2-5/8	2-5/8"	90.5	86	1	111,82
8405A-2-11/16	2-11/16"	91.5	86	1	115,61
8405A-2-3/4	2-3/4"	94	88	1	122,65
8405A-2-13/16	2-13/16"	96.5	88	1	137,53
8405A-2-7/8	2-7/8"	98	88	1	137,53
8405A-2-15/16	2-15/16"	100.5	90	1	150,59
8405A-3	3"	103	90	1	163,46
8405A-3-1/8	3-1/8"	106.5	95	1	163,46
8405A-3-1/4	3-1/4"	110.5	95	1	163,46
8405A-3-3/8	3-3/8"	114	95	1	173,00
8405A-3-1/2	3-1/2"	119	100	1	244,92
8405A-3-3/4	3-3/4"	125.5	100	1	280,53



POLIGONALE

CHIAVI A
BUSSOLA
A MANO BOCCA
POLIGONALE
EXTRA LUNGA



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
8102M.400-32	32	48,5	400	1	162,94
8102M.400-33	33	49,8	400	1	162,94



ESAGONO

Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
8225M-00	Cassetta metallica 15 Pz. 600 x 217 x h 97 mm	1302,87
RICAMBI		
BUSSOLE	32, 33, 36, 41, 46, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80	
ESAGONO	8400M	
	8749	
ACCESSORI	8760-200	
	8760-400	



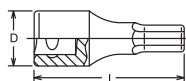
Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
8225M-05	Cassetta metallica 15 Pz. 600 x 217 x h 97 mm	1302,87
RICAMBI		
BUSSOLE	32, 33, 36, 41, 46, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80	
POLIGONALE	8405M	
	8749	
ACCESSORI	8760-200	
	8760-400	



ESAGONO

PER USO A MANO

CHIAVI A BUSSOLA
MASCHIO
ESAGONALE
INTEGRALE

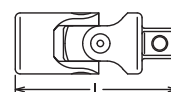


Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
8012M-80-17	17	44.2	80	1	55,28
8012M-80-19	19	44.2	80	1	55,28
8012M-80-22	22	47.9	80	1	55,28
8012M-80-24	24	47.9	80	1	55,28
8012M-80-27	27	47.9	80	1	55,28
8012M-80-30	30	47.9	80	1	55,28
8012M-80-32	32	47.9	80	1	58,55
8012M-80-36	36	54.2	80	1	61,71



PROLUNGHE CON ATTACCO QUADRO

Koken articolo	D mm	L mm		Euro
8760-200	44	200	1	58,22
8760-400	44	400	1	86,52



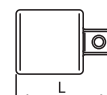
SNODO

Koken articolo	L mm		Euro
8770	143	1	116,46



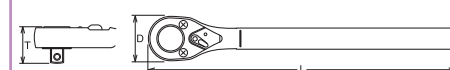
1"

3/4"




RACCORDO DI RIDUZIONE
QUADRO MASCHIO 3/4" E FEMMINA 1"

Koken articolo	L mm		Euro
8866A	60	1	25,44


MECCANISMO
36
DENTI

CRICCHETTO PORTABUSSOLA REVERSIBILE

Koken articolo	D mm	T mm	L mm		Euro
8749	70	62,2	800	1	225,89




QUADRO MASCHIO SNODATO

Koken articolo	D mm	L mm		Euro
8768	55	600	1	193,11



QUADRO MASCHIO CON ASTA SCORREVOLE

Koken articolo	L mm		Euro
8785	550	1	117,98
NEW 8785-700	700	1	161,51



QUADRO MASCHIO AD ANGOLO

Koken articolo	L mm		Euro
8788	600	1	133,10


NOTE

Area for handwritten notes with horizontal dotted lines.





BUSSOLE CHROM-VANADIUM

 Attacco: 1"
 impronta: ESAGONO

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 3736	36	65	1	20,91
BGS 3741	41	70	1	23,46
BGS 3746	46	75	1	28,82
BGS 3750	50	75	1	31,62
BGS 3755	55	80	1	37,74
BGS 3760	60	85	1	43,10
BGS 3765	65	87	1	51,00
BGS 3770	70	90	1	59,93
BGS 3775	75	95	1	65,28
BGS 3780	80	100	1	71,40


PROLUNGHE

attacco: 1"

BGS articolo	L mm		Euro
BGS 372	200	1	51,77
BGS 374	400	1	65,03



BGS 300-1

BGS 300-RPAIR

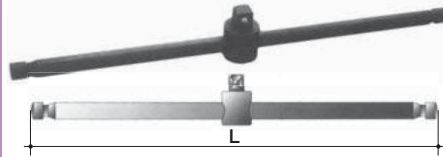
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 300	CHIAVE A CRICCHETTO REVERSIBILE EXTRA LUNGA	118,58

CARATTERISTICHE


- lunghezza da 550 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 300-1	LEVA DI MANOVRA	45,77
BGS 300-REPAIR	KIT DI RIPARAZIONE	75,23


LEVA CON QUADRO SCORREVOLE "POWER IMPACT" BRUNITA

Attacco: 1"

BGS articolo	1"	L mm		Euro
755050	1"	760	1	99,75



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 375	LEVA CON QUADRO SCORREVOLE, ATT. 1"	75,23

CARATTERISTICHE

- modello ad alta resistenza
- lunghezza 560 mm
- Ø 28 mm



BGS 377



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 376	IMPUGNATURA SNODATA LUNGH. 1000 MM, ATT. 1"	123,68

CARATTERISTICHE

- lunghezza 1000 mm
- cromata lucida
- alta resistenza
- coppia massima 2400 Nm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 377	KIT DI RIPARAZIONE TESTA SNODATA	41,57



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 206	ADATTATORE SCORREVOLE PER BARRE ATT. 1"	28,82

CARATTERISTICHE

- cromata, satinata
- per impiego con prolungha
- foro Ø 28,5 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1210	SET 15 PEZZI, BUSSOLE ATT. 1"	799,88

CARATTERISTICHE

- cricchetto reversibile a 24 denti, lungh. 680 mm
- 2 prolungha: 200 mm + 400 mm
- leva a "T" con quadro scorrevole da 500 mm
- 10 bussole esagonali: 36-41-46-50-55-60-65-70-75-80 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1210-LEER	CASSETTA VUOTA	110,93



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 15111	SET 15 PEZZI, BUSSOLE DA 1", 36 - 80 MM	507,00

CARATTERISTICHE

- cricchetto
- leva a T con quadro scorrevole
- barra di prolungha da 200 mm
- barra di prolungha da 450 mm
- bussole esagonali : 36 - 41 - 46 - 50 - 55 - 60 - 65 - 70 - 75 - 80 mm
- in cassetta metallica



BUSSOLE "POWER IMPACT"

attacco: 1"

impronta: ESAGONO

FEFMEC articolo	mm	L mm		Euro
1991-17	17	58	1	30,45
1991-19	19	58	1	30,45
1991-20	20	58	1	30,45
1991-21	21	58	1	30,45
1991-22	22	58	1	30,45
1991-23	23	58	1	30,45
1991-24	24	58	1	30,45
1991-25	25	58	1	30,45
1991-26	26	58	1	30,45
1991-27	27	58	1	30,45
1991-28	28	58	1	30,45
1991-29	29	60	1	30,45
1991-30	30	60	1	30,45
1991-31	31	60	1	30,45
1991-32	32	63	1	30,45
1991-33	33	63	1	30,45
1991-34	34	65	1	32,14
1991-35	35	65	1	32,14
1991-36	36	67	1	33,60
1991-37	37	67	1	34,04
1991-38	38	67	1	38,58
1991-39	39	67	1	38,58
1991-40	40	67	1	38,58
1991-41	41	67	1	39,90
1991-42	42	74	1	42,74
1991-43	43	74	1	42,74
1991-44	44	74	1	42,74
1991-45	45	74	1	42,74
1991-46	46	74	1	46,20
1991-47	47	74	1	47,90
1991-48	48	74	1	47,90
1991-50	50	80	1	48,95
1991-52	52	80	1	60,14
1991-54	54	80	1	60,64
1991-55	55	76	1	60,90
1991-56	56	76	1	63,00
1991-58	58	79	1	63,00
1991-60	60	82	1	66,15
1991-65	65	85	1	72,45
1991-70	70	88	1	84,00
1991-75	75	92	1	89,78
1991-77	77	97	1	99,75
1991-80	80	97	1	110,25
1991-85	85	100	1	131,25
1991-90	90	104	1	157,50
1991-95	95	106	1	204,75
1991-100	100	112	1	257,25
1991-105	105	112	1	304,50
1991-110	110	122	1	325,36
1991-115	115	122	1	373,49

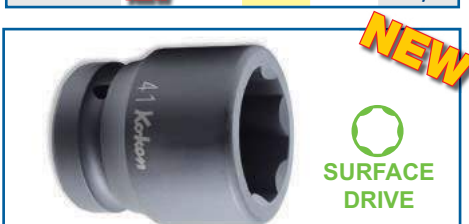


BUSSOLE "POWER IMPACT" ECONOMICHE

attacco: 1"

impronta: ESAGONO

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 5827	27	58	1	22,95
BGS 5830	30	60	1	25,25
BGS 5832	32	63	1	26,01
BGS 5833	33	63	1	27,03
BGS 5834	34	65	1	27,29
BGS 5835	35	65	1	27,29
BGS 5836	36	67	1	27,54
BGS 5838	38	67	1	28,05
BGS 5839 NEW	39	67	1	28,82
BGS 5841	41	67	1	29,58
BGS 5846	46	74	1	36,21
BGS 5850	50	80	1	42,08
BGS 5855	55	76	1	51,00
BGS 5856	56	76	1	66,30
BGS 5860	60	82	1	68,85
BGS 5865	65	85	1	75,23
BGS 5870	70	88	1	85,43
BGS 5875 NEW	75	96	1	104,55
BGS 5880 NEW	80	96	1	124,95
BGS 5885 NEW	85	100	1	172,50
BGS 5890 NEW	90	106	1	197,50
BGS 5895 NEW	95	106	1	247,50
BGS 5905 NEW	105	106	1	322,50
BGS 5910 NEW	110	106	1	347,50
BGS 5915 NEW	115	106	1	372,50
BGS 5920 NEW	120	106	1	397,50



CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA SURFACE DRIVE

Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
18410M-24	24	41,5	57	1	41,42
18410M-27	27	45,3	57	1	41,42
18410M-30	30	49	62	1	41,42
18410M-32	32	51,5	62	1	41,42
18410M-33	33	52,8	62	1	41,42
18410M-36	36	56,5	62	1	44,30
18410M-41	41	62,8	62	1	55,77



1" ESAGONO

CASSETTA METALLICA PZ. 8 BUSSOLE 1" 24 - 27 - 30 - 32 - 33 - 36 - 38 - 41 MM

attacco: 1"

impronta: ESAGONO

FEFMEC articolo	Descrizione		Euro
199128	CASSETTA METALLICA 8 PEZZI	1	210,00



1" ESAGONO CROMO PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5245	SET 8 PEZZI BUSSOLE A MACCHINA	233,75

CARATTERISTICHE

- finitura fosfatata
- con scanalatura e foro per spina
- 27-30-32-36-38-41-46-50 mm
- in cassetta metallica

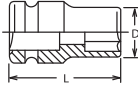
RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5245-LEER	CASSETTA VUOTA	30,60

PARETI SOTTILI



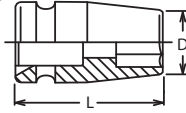
CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE
PARETI SOTTILI



Koken articolo	mm	D mm	L mm	€uro
18401M-17	17	29.8	57	39,74
18401M-18	18	31	57	39,74
18401M-19	19	32.3	57	39,74
18401M-20	20	33.5	57	39,74
18401M-21	21	34.8	57	39,74
18401M-22	22	36	57	39,74
18401M-24	24	38.5	57	39,74
18401M-26	26	41	70	39,74
18401M-27	27	42.3	57	39,74
18401M-29	29	44.8	57	39,74
18401M-30	30	46	62	39,74
18401M-32	32	48.5	62	39,74
18401M-33	33	49.8	62	39,74
18401M-35	35	52.3	62	39,74
18401M-36	36	53.5	62	41,44
18401M-38	38	56	66	47,30
18401M-41	41	59.8	66	51,92
18401M-42	42	61	66	52,55
18401M-46	46	66	70	55,00
18401M-47	47	67.3	70	60,61
18401M-50	50	71	70	71,36



CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE

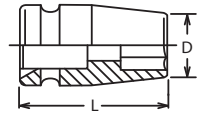


Koken articolo	mm	D mm	L mm	€uro
18400M-17	17	32.8	57	38,72
18400M-18	18	34	57	38,72
18400M-19	19	35.3	57	38,72
18400M-21	21	37.8	57	38,72
18400M-22	22	39	57	38,72
18400M-23	23	40.3	57	38,72
18400M-24	24	41.5	57	38,72
18400M-25	25	42.8	57	38,72
18400M-26	26	44	57	38,72
18400M-27	27	45.3	57	38,72
18400M-28	28	46.5	57	38,72
18400M-29	29	47.8	57	38,72
18400M-30	30	49	62	38,72
18400M-31	31	50.3	62	38,72
18400M-32	32	51.5	62	38,72
18400M-33	33	52.8	62	38,72
18400M-34	34	54	62	38,72
18400M-35	35	55.3	62	38,72
18400M-36	36	56.5	62	40,40
18400M-37	37	57.8	62	41,44
18400M-38	38	59	66	46,09
18400M-39	39	60.3	66	47,03
18400M-40	40	61.5	66	47,03
18400M-41	41	62.8	66	50,57
18400M-42	42	64	66	51,21
18400M-43	43	65.3	68	52,47
18400M-44	44	66.5	68	52,47
18400M-45	45	67.8	68	52,47
18400M-46	46	69	70	53,60
18400M-47	47	70.3	70	59,07
18400M-48	48	71.5	70	59,07
18400M-50	50	74	70	69,55
18400M-52	52	76.5	75	74,09
18400M-54	54	79	75	74,33
18400M-55	55	80.3	75	77,06
18400M-56	56	81.5	75	77,06
18400M-58	58	84	75	77,06
18400M-60	60	86.5	75	91,38
18400M-62	62	89	75	93,50
18400M-63	63	90.3	75	104,03
18400M-65	65	92.8	75	104,36
18400M-67	67	95.3	75	116,05
18400M-68	68	96.5	75	116,05
18400M-70	70	99	75	118,36
18400M-75	75	105.3	80	150,37
18400M-77	77	107.8	80	158,90
18400M-80	80	111.5	85	158,90
18400M-85	85	117.8	90	199,62
18400M-90	90	124	95	259,13
18400M-95	95	130.3	100	333,19
18400M-100	95	136.5	105	420,97

POLLICI



CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE



Koken articolo	pollici	D mm	L mm	€uro
18400A-11/16	11/16"	32.8	57	41,72
18400A-3/4	3/4"	35.3	57	41,72
18400A-13/16	13/16"	37.8	57	41,72
18400A-7/8	7/8"	39	57	41,72
18400A-15/16	15/16"	41.5	57	41,72
18400A-1	1"	42.8	57	41,72
18400A-1-1/16	1-1/16"	45.3	57	41,72
18400A-1-1/8	1-1/8"	47.8	57	41,72
18400A-1-3/16	1-3/16"	49	62	41,72
18400A-1-1/4	1-1/4"	51.5	62	41,72
18400A-1-5/16	1-5/16"	54	62	41,72
18400A-1-3/8	1-3/8"	55.3	62	41,72
18400A-1-7/16	1-7/16"	57.8	62	44,61
18400A-1-1/2	1-1/2"	59	66	49,67
18400A-1-9/16	1-9/16"	61.5	66	50,66
18400A-1-5/8	1-5/8"	62.8	66	54,53
18400A-1-11/16	1-11/16"	65.3	68	56,57
18400A-1-3/4	1-3/4"	67.8	68	56,57
18400A-1-13/16	1-13/16"	69	70	57,75
18400A-1-7/8	1-7/8"	71.5	70	63,64
18400A-1-15/16	1-15/16"	72.8	70	67,51
18400A-2	2"	75.3	70	77,96
18400A-2-1/16	2-1/16"	76.5	75	79,81
18400A-2-1/8	2-1/8"	79	75	80,08
18400A-2-3/16	2-3/16"	80.3	75	83,02
18400A-2-1/4	2-1/4"	82.8	75	83,02
18400A-2-5/16	2-5/16"	84	75	83,02
18400A-2-3/8	2-3/8"	86.5	75	98,45
18400A-2-7/16	2-7/16"	89	75	100,79
18400A-2-1/2	2-1/2"	91.5	75	112,09
18400A-2-9/16	2-9/16"	92.8	75	112,48
18400A-2-5/8	2-5/8"	95.3	75	125,04
18400A-2-11/16	2-11/16"	96.5	75	125,04
18400A-2-3/4	2-3/4"	99	75	127,57
18400A-2-13/16	2-13/16"	101.5	75	142,29
18400A-2-7/8	2-7/8"	102.8	80	142,29
18400A-2-15/16	2-15/16"	105.3	80	162,00
18400A-3	3"	106.5	80	171,22
18400A-3-1/16	3-1/16"	109	85	171,22
18400A-3-1/8	3-1/8"	111.5	85	171,22
18400A-3-1/4	3-1/4"	115.3	90	171,22
18400A-3-3/8	3-3/8"	119	90	221,27
18400A-3-1/2	3-1/2"	124	95	279,24
18400A-3-3/4	3-3/4"	130.33	100	359,01
18400A-3-7/8	3-7/8"	135.3	105	453,67
18400A-4	4"	137.8	105	453,67



POLLICI



1"

ESAGONO

MISURE IN POLLICI - A RICHIESTA ALTRE MISURE

attacco: 1"

impronta: ESAGONO

articolo	pollici	L mm		Euro
1991-7/8	7/8"	55	1	39,75
1991-15/16	15/16"	55	1	39,75
1991-1	1"	55	1	39,75
1991-1-1/8	1-1/8"	57	1	39,75
1991-1-1/4	1-1/4"	57	1	39,75
1991-1-5/16	1-5/16"	60	1	39,75
1991-1-7/16	1-7/16"	60	1	42,60
1991-1-9/16	1-9/16"	64	1	44,77
1991-1-5/8	1-5/8"	69	1	49,01
1991-1-11/16	1-11/16"	69	1	49,01
1991-1-3/4	1-3/4"	69	1	49,01
1991-1-7/8	1-7/8"	72	1	55,98
1991-1-15/16	1-15/16"	72	1	55,98
1991-2	2"	72	1	68,73
1991-2-1/16	2-1/16"	80	1	68,73
1991-2-3/16	2-3/16"	80	1	72,99
1991-2-1/4	2-1/4"	80	1	72,99
1991-2-5/16	2-5/16"	85	1	72,99
1991-2-3/8	2-3/8"	85	1	87,50
1991-2-7/16	2-7/16"	85	1	87,50
1991-2-1/2	2-1/2"	85	1	98,75
1991-2-5/8	2-5/8"	91	1	114,87
1991-2-11/16	2-11/16"	91	1	114,87
1991-2-13/16	2-13/16"	92	1	128,82
1991-2-7/8	2-7/8"	92	1	128,82
1991-3	3"	97	1	140,92
1991-3-1/16	3-1/16"	100	1	140,92
1991-3-1/8	3-1/8"	100	1	158,67
1991-3-3/16	3-3/16"	100	1	158,67
1991-3-1/4	3-1/4"	100	1	199,67
1991-3-5/16	3-5/16"	100	1	221,50
1991-3-3/8	3-3/8"	104	1	231,00
1991-3-7/16	3-7/16"	104	1	241,50
1991-3-1/2	3-1/2"	104	1	256,38
1991-3-9/16	3-9/16"	104	1	261,45
1991-3-5/8	3-5/8"	104	1	263,55
1991-3-11/16	3-11/16"	104	1	263,55
1991-3-13/16	3-13/16"	112	1	263,55
1991-3-7/8	3-7/8"	112	1	263,55
1991-4	4"	112	1	304,50



1"

POLIGONALE

POLIGONALI

attacco: 1"

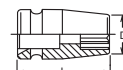
impronta: POLIGONALE

articolo	mm	L mm		Euro
1991-19 DSKT	19	55	1	37,80
1991-20 DSKT	20	55	1	37,80
1991-21 DSKT	21	55	1	37,80
1991-22 DSKT	22	55	1	37,80
1991-24 DSKT	24	55	1	40,65
1991-25 DSKT	25	55	1	40,65
1991-26 DSKT	26	55	1	40,65
1991-27 DSKT	27	55	1	40,65
1991-30 DSKT	30	57	1	40,65
1991-32 DSKT	32	57	1	40,65
1991-33 DSKT	33	57	1	40,65
1991-35 DSKT	35	60	1	40,65
1991-36 DSKT	36	60	1	45,15
1991-38 DSKT	38	64	1	45,15
1991-40 DSKT	40	64	1	52,50
1991-41 DSKT	41	64	1	53,13
1991-46 DSKT	46	64	1	59,85
1991-47 DSKT	47	64	1	64,05
1991-50 DSKT	50	67	1	72,99
1991-54 DSKT	54	71	1	89,25
1991-55 DSKT	55	71	1	88,20
1991-58 DSKT	58	75	1	98,70
1991-60 DSKT	60	80	1	115,50
1991-65 DSKT	65	85	1	149,10
1991-70 DSKT	70	88	1	166,95
1991-75 DSKT	75	100	1	215,25
1991-80 DSKT	80	100	1	279,30
1991-85 DSKT	85	100	1	294,00
1991-90 DSKT	90	104	1	299,25
1991-95 DSKT	95	106	1	344,40
1991-100 DSKT	100	112	1	378,00
1991-105 DSKT	105	112	1	416,85
1991-110 DSKT	110	122	1	491,40
1991-115 DSKT	115	122	1	562,80



POLIGONALE

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA POLIGONALE

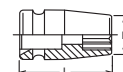


articolo	mm	D mm	L mm		€uro
18405M-24	24	41.5	57	1	40,65
18405M-27	27	45.3	57	1	40,65
18405M-30	30	49	62	1	40,65
18405M-32	32	51.5	62	1	40,65
18405M-33	33	52.8	62	1	40,65
18405M-35	35	55.3	62	1	40,65
18405M-36	36	56.5	62	1	42,38
18405M-38	38	59	66	1	48,37
18405M-40	40	62.8	66	1	49,36
18405M-41	41	61.5	66	1	53,13
18405M-46	46	69	70	1	56,27
18405M-50	50	74	70	1	72,99
18405M-55	55	80.3	75	1	80,88
18405M-56	56	81.5	75	1	80,88
18405M-60	60	86.5	75	1	95,92
18405M-65	65	92.8	75	1	109,59
18405M-70	70	99	75	1	124,30
18405M-75	75	105.3	80	1	157,85
18405M-80	80	111.5	85	1	166,84



POLIGONALE

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA POLIGONALE
RIBASSATE



articolo	mm	D mm	L mm		€uro
18405M-50(D68)	50	68	75	1	80,30
18405M-55(D76)	55	76	75	1	87,95
18405M-65(D87)	65	87	75	1	117,92

IMPACT 1"

POLLICI




POLIGONALE

MISURE IN POLLICI

attacco: 1"

impronta: POLIGONALE

FEFMEC articolo	pollici	L mm		Euro
1991-3/4 DSKT	3/4"	55	1	45,15
1991-13/16 DSKT	13/16"	55	1	45,15
1991-7/8 DSKT	7/8"	55	1	45,15
1991-15/16 DSKT	15/16"	55	1	45,15
1991-1 DSKT	1"	55	1	45,15
1991-1-1/8 DSKT	1-1/8"	57	1	45,15
1991-1-13/16 DSKT	1-13/16"	57	1	45,15
1991-1-1/4 DSKT	1-1/4"	57	1	45,15
1991-1-5/16 DSKT	1-5/16"	60	1	45,15
1991-1-7/16 DSKT	1-7/16"	60	1	48,30
1991-1-1/2 DSKT	1-1/2"	60	1	51,45
1991-1-9/16 DSKT	1-9/16"	64	1	52,50
1991-1-11/16 DSKT	1-11/16"	69	1	57,75
1991-1-3/4 DSKT	1-3/4"	69	1	57,75
1991-1-7/8 DSKT	1-7/8"	69	1	64,05
1991-1-15/16 DSKT	1-15/16"	72	1	68,25
1991-2 DSKT	2"	72	1	73,50
1991-2-1/16 DSKT	2-1/16"	72	1	84,00
1991-2-1/8 DSKT	2-1/8"	76	1	89,25
1991-2-3/16 DSKT	2-3/16"	76	1	94,50
1991-2-1/4 DSKT	2-1/4"	80	1	95,55
1991-2-5/16 DSKT	2-5/16"	80	1	95,55
1991-2-3/8 DSKT	2-3/8"	85	1	116,55
1991-2-7/16 DSKT	2-7/16"	85	1	130,20
1991-2-1/2 DSKT	2-1/2"	85	1	139,65
1991-2-5/8 DSKT	2-5/8"	88	1	156,87
1991-2-11/16 DSKT	2-11/16"	88	1	166,95
1991-2-13/16 DSKT	2-13/16"	92	1	166,95
1991-2-7/8 DSKT	2-7/8"	92	1	194,25
1991-3 DSKT	3"	97	1	215,25
1991-3-1/16 DSKT	3"-1/16"	97	1	228,90
1991-3-1/8 DSKT	3"-1/8"	97	1	228,90
1991-3-3/16 DSKT	3"-3/16"	100	1	280,35
1991-3-1/4 DSKT	3"-1/4"	100	1	295,05
1991-3-5/16 DSKT	3"-5/16"	100	1	295,05
1991-3-3/8 DSKT	3"-3/8"	100	1	295,05
1991-3-7/16 DSKT	3"-7/16"	105	1	295,05
1991-3-1/2 DSKT	3"-1/2"	105	1	295,05
1991-3-9/16 DSKT	3"-9/16"	105	1	346,50
1991-3-5/8 DSKT	3"-5/8"	105	1	346,50
1991-3-11/16 DSKT	3"-11/16"	105	1	346,50
1991-3-13/16 DSKT	3"-13/16"	112	1	378,00
1991-3-7/8 DSKT	3"-7/8"	112	1	378,00
1991-4 DSKT	4"	112	1	418,54



1"





TORX®

TORX®

attacco: 1"

impronta: TORX®

FEFMEC articolo		L mm		Euro
1991-18 GTX	E 18	65	1	36,75
1991-20 GTX	E 20	65	1	36,75
1991-22 GTX	E 22	65	1	36,75
1991-24 GTX	E 24	65	1	36,75
1991-26 GTX	E 26	65	1	36,75
1991-28 GTX	E 28	65	1	36,75
1991-30 GTX	E 30	65	1	36,75
1991-32 GTX	E 32	65	1	36,75

TORX®

S

mm

S

mm

E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00



S



1"




QUADRO

QUADRO FEMMINA

attacco: 1"

impronta: QUADRA

FEFMEC articolo	mm	L mm		Euro
1991-20 VKT	20	60	1	57,75
1991-21 VKT	21	60	1	58,80
1991-22 VKT	22	60	1	59,85
1991-24 VKT	24	60	1	63,00
1991-27 VKT	27	60	1	68,25
1991-30 VKT	30	60	1	68,25
1991-32 VKT	32	60	1	73,50
1991-36 VKT	36	60	1	73,50
1991-38 VKT	38	60	1	78,75
1991-41 VKT	41	60	1	80,85
1991-43 VKT	43	70	1	87,15
1991-46 VKT	46	70	1	87,15
1991-51 VKT	51	70	1	89,25

POLLICI

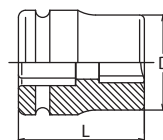
1991-1-3/4" VKT	1-3/4"	70	1	87,15
1991-1-7/8" VKT	1-7/8"	70	1	88,20


NEW

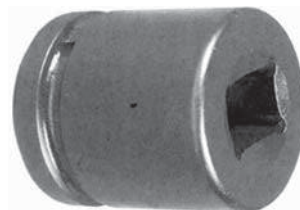


QUADRO

BUSSOLE
QUADRO
FEMMINA



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
PS 8-17	17	40	60	1	53,41
PS 8-19	19	43	60	1	53,41
PS 8-20	20	45	62	1	53,41
PS 8-21	21	45	64	1	53,41



1"




RETTANGOLO

RETTANGOLARI - SETTORE FERROVIARIO

attacco: 1"

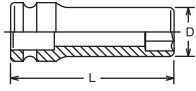
impronta: RETTANGOLO

FEFMEC articolo	mm	L mm		Euro
1991-21-28 RVKT-70	21 x 28	70	1	78,75
1991-19-21 RVKT	19 x 21	110	1	78,75
1991-21-28 RVKT	21 x 28	110	1	84,00



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE
TIPO LUNGO



Koken articolo	mm	D mm	L mm		€uro
18300M-17	17	32.8	108	1	62,87
18300M-19	19	35.3	108	1	62,87
18300M-21	21	37.8	108	1	62,87
18300M-22	22	39	108	1	62,87
18300M-23	23	40.3	108	1	62,87
18300M-24	24	41.5	108	1	62,87
18300M-25	25	42.8	108	1	62,87
18300M-26	26	44	108	1	62,87
18300M-27	27	45.3	108	1	62,87
18300M-28	28	46.5	108	1	62,87
18300M-29	29	47.8	108	1	62,87
18300M-30	30	49	108	1	62,87
18300M-31	31	50.3	108	1	62,87
18300M-32	32	51.5	108	1	62,87
18300M-33	33	52.8	108	1	62,87
18300M-34	34	54	108	1	62,87
18300M-35	35	55.3	108	1	63,28
18300M-36	36	56.5	108	1	63,28
18300M-37	37	57.8	108	1	66,58
18300M-38	38	59	108	1	76,81
18300M-40	40	61.5	108	1	76,81
18300M-41	41	62.8	108	1	76,81
18300M-42	42	64	108	1	79,01
18300M-44	44	66.5	108	1	82,69
18300M-45	45	67.8	108	1	82,69
18300M-46	46	69	108	1	88,61
18300M-48	48	71.5	108	1	91,88
18300M-50	50	74	108	1	100,62
18300M-52	52	76.5	108	1	112,45
18300M-55	55	80.3	108	1	112,45
18300M-60	60	86.5	108	1	121,28
18300M-65	65	92.8	108	1	140,97
18300M-70	70	99	108	1	158,95
18300M-75	75	105.3	108	1	175,42
18300M-80	80	117.8	108	1	179,33
18300M-85	85	117.8	108	1	254,51
18300M-90	90	124	108	1	336,44
18300M-95	95	130.3	108	1	440,06

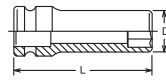
PARETI SOTTILI

SEMI-LUNGA



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE
SEMI LUNGA

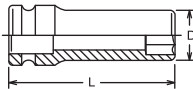


Koken articolo	mm	D mm	L mm		€uro
18301X-17	17	29.8	80	1	63,75
18301X-19	19	32.3	80	1	63,75
18301X-21	21	34.8	80	1	63,75
18301X-22	22	36	80	1	63,75
18301X-24	24	38.5	80	1	63,75
18301X-27	27	42.3	80	1	63,75
18301X-30	30	46	80	1	63,75
18301X-32	32	48.5	85	1	63,75
18301X-33	33	49.8	85	1	63,75
18301X-35	35	52.3	85	1	63,75
18301X-36	36	53.5	85	1	63,75
18301X-38	38	56	85	1	76,15
18301X-41	41	59.8	85	1	81,68
18301X-46	46	66	85	1	85,39
18301X-50	50	71	85	1	103,46



SURFACE DRIVE

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA SURFACE
DRIVE
TIPO LUNGO



Koken articolo	mm	D mm	L mm		€uro
18310M-24	24	41,5	108	1	68,78
18310M-27	27	45,3	108	1	68,78
18310M-30	30	49	108	1	68,78
18310M-32	32	51,5	108	1	68,78
18310M-33	33	52,8	108	1	68,78
18310M-36	36	56,5	108	1	69,69
18310M-41	41	62,8	108	1	84,59



1"

ESAGONO

LUNGHE

attacco: 1"
impronta: ESAGONO

FERMEC articolo	mm	L mm		€uro
1991-19 L	19	100	1	43,39
1991-21 L	21	100	1	43,39
1991-22 L	22	100	1	43,39
1991-23 L	23	100	1	43,39
1991-24 L	24	100	1	43,39
1991-27 L	27	100	1	43,39
1991-28 L	28	100	1	43,39
1991-30 L	30	100	1	43,39
1991-32 L	32	100	1	43,39
1991-33 L	33	100	1	43,39
1991-34 L	34	100	1	43,89
1991-35 L	35	100	1	44,63
1991-36 L	36	100	1	44,63
1991-38 L	38	100	1	47,25
1991-39 L	39	100	1	49,35
1991-40 L	40	100	1	49,35
1991-41 L	41	100	1	50,40
1991-42 L	42	100	1	50,40
1991-43 L	43	100	1	55,90
1991-44 L	44	100	1	55,90
1991-45 L	44	100	1	58,60
1991-46 L	46	100	1	59,90
1991-48 L	48	100	1	68,25
1991-49 L	49	100	1	71,40
1991-50 L	50	100	1	71,40
1991-51 L	51	105	1	72,45
1991-52 L	52	105	1	73,50
1991-54 L	54	105	1	73,50
1991-55 L	55	105	1	78,75
1991-57 L	57	105	1	81,90
1991-60 L	60	105	1	82,95
1991-65 L	65	118	1	99,75
1991-67 L	67	120	1	126,00
1991-70 L	70	124	1	131,25
1991-75 L	75	124	1	145,95
1991-80 L	80	132	1	157,50
1991-85 L	85	132	1	165,90
1991-90 L	90	140	1	217,04
1991-95 L	95	140	1	285,50
1991-100 L	100	143	1	313,95
1991-105 L	105	143	1	347,55
1991-110 L	110	149	1	366,45
1991-115 L	115	149	1	410,55

IMPACT 1"



1" CROMO ESAGONO

LUNGHE ECONOMICHE

attacco: 1"
impronta: ESAGONO

BGS articolo	mm	L mm		Euro
BGS 5500-17	17	90	1	29,33
BGS 5500-19	19	90	1	29,33
BGS 5500-21	21	90	1	29,33
BGS 5500-22	NEW 22	90	1	29,33
BGS 5500-24	24	90	1	29,33
BGS 5500-27	27	90	1	29,33
BGS 5500-30	30	90	1	29,33
BGS 5500-32	32	90	1	29,33
BGS 5500-33	33	90	1	29,33
BGS 5500-34	NEW 34	90	1	30,60
BGS 5500-36	36	90	1	30,60
BGS 5500-38	38	90	1	34,94
BGS 5500-41	41	95	1	39,53
BGS 5500-46	46	95	1	47,18
BGS 5500-50	50	100	1	49,73
BGS 5500-55	55	105	1	63,75
BGS 5500-60	60	110	1	82,88
BGS 5500-65	65	115	1	102,00
BGS 5500-70	NEW 70	115	1	127,50
BGS 5500-75	NEW 75	115	1	155,00
BGS 5500-80	80	135	1	173,75
BGS 5500-85	85	140	1	262,50
BGS 5500-90	90	140	1	300,00
BGS 5500-95	95	140	1	320,00
BGS 5500-100	100	155	1	345,00
BGS 5500-105	105	155	1	365,00
BGS 5500-110	110	155	1	387,50
BGS 5500-115	115	155	1	410,00



1" ESAGONO CROMO PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5500	SET 8 PEZZI BUSSOLE A MACCHINA LUNGHE	248,75

CARATTERISTICHE

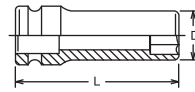
- finitura fosfatata
- comprende le seguenti bussole esagonali:
 - 27 mm, lungh. 90 mm - 30 mm, lungh. 90 mm
 - 32 mm, lungh. 90 mm - 36 mm, lungh. 90 mm
 - 38 mm, lungh. 95 mm - 41 mm, lungh. 95 mm
 - 46 mm, lungh. 95 mm - 50 mm, lungh. 100 mm
- con scanalatura e foro per spina
- in cassetta metallica

POLLICI



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA ESAGONALE TIPO LUNGO



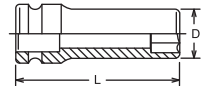
Koken articolo	pollici	D mm	L mm		€uro
18300A-11/16	11/16"	32.8	108	1	67,68
18300A-3/4	3/4"	35.3	108	1	67,68
18300A-7/8	7/8"	39	108	1	67,68
18300A-15/16	15/16"	41.5	108	1	67,68
18300A-1	1"	42.8	108	1	67,68
18300A-1-1/16	1-1/16"	45.3	108	1	67,68
18300A-1-1/8	1-1/8"	47.8	108	1	67,68
18300A-1-3/16	1-3/16"	49	108	1	67,68
18300A-1-1/4	1-1/4"	51.5	108	1	67,68
18300A-1-5/16	1-5/16"	54	108	1	67,68
18300A-1-3/8	1-3/8"	55.3	108	1	68,17
18300A-1-7/16	1-7/16"	57.8	108	1	71,75
18300A-1-1/2	1-1/2"	59	108	1	82,80
18300A-1-9/16	1-9/16"	61.5	108	1	82,80
18300A-1-5/8	1-5/8"	62.8	108	1	82,80
18300A-1-11/16	1-11/16"	65.3	108	1	89,10
18300A-1-3/4	1-3/4"	67.8	108	1	89,10
18300A-1-13/16	1-13/16"	69	108	1	95,45
18300A-1-7/8	1-7/8"	71.5	108	1	98,97
18300A-1-15/16	1-15/16"	72.8	108	1	98,97
18300A-2	2"	75.3	108	1	119,43
18300A-2-1/16	2-1/16"	76.5	108	1	121,19
18300A-2-1/8	2-1/8"	79	108	1	121,19
18300A-2-3/16	2-3/16"	80.3	108	1	127,00
18300A-2-1/4	2-1/4"	82.8	108	1	130,68
18300A-2-5/16	2-5/16"	84	108	1	130,68
18300A-2-3/8	2-3/8"	86.5	108	1	130,68
18300A-2-7/16	2-7/16"	89	108	1	146,25
18300A-2-1/2	2-1/2"	91.5	108	1	146,25
18300A-2-9/16	2-9/16"	92.8	108	1	151,91
18300A-2-5/8	2-5/8"	95.3	108	1	151,91
18300A-2-3/4	2-3/4"	99	108	1	171,27
18300A-2-7/8	2-7/8"	102.8	108	1	176,80
18300A-2-15/16	2-15/16"	105.3	108	1	194,45
18300A-3	3"	106.5	108	1	194,45
18300A-3-1/16	3-1/16"	109	108	1	194,45
18300A-3-1/8	3-1/8"	111.5	108	1	198,85
18300A-3-3/16	3-3/16"	112.8	108	1	198,85

PARETI SOTTILI



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A MACCHINA BOCCA ESAGONALE PARETI SOTTILI TIPO LUNGO

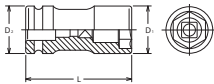


Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
18301M-17	17	29.8	108	1	62,87
18301M-18	18	31	108	1	62,87
18301M-19	19	32.3	108	1	62,87
18301M-20	20	33.5	108	1	65,53
18301M-21	21	34.8	108	1	62,87
18301M-22	22	36	108	1	62,87
18301M-23	23	37.3	108	1	62,87
18301M-24	24	38.5	108	1	62,87
18301M-26	26	41	108	1	62,87
18301M-27	27	42.3	108	1	62,87
18301M-29	29	44.8	108	1	62,87
18301M-30	30	46	108	1	62,87
18301M-32	32	48.5	108	1	62,87
18301M-33	33	49.8	108	1	62,87
18301M-34	34	51	108	1	63,28
18301M-35	35	52.3	108	1	63,28
18301M-36	36	53.5	108	1	63,28
18301M-38	38	56	108	1	76,81
18301M-39	39	57.3	108	1	76,81
18301M-41	41	59.8	108	1	76,81
NEW 18301M-42	42	61	108	1	79,01
18301M-43	43	62.3	108	1	82,69
18301M-46	46	66	108	1	88,61
18301M-50	50	71	108	1	100,62
NEW 18301M-55	55	77.3	108	1	112,45
NEW 18301M-60	60	83.5	108	1	121,28
NEW 18301M-65	65	89.8	108	1	140,97
NEW 18301M-70	70	96	108	1	158,95



ESAGONO QUADRO

CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA PER
AUTOTRENO



Koken articolo	mm	mm	L mm	Euro
18316M-35x17	35	17	108	76,04
18316M-38x20	38	20	108	84,87
18316M-41x19	41	19	108	92,02
18316M-41x21	41	21	108	92,02



1" OTTAGONALE

CHIAVI A BUSSOLA
BOCCA
OTTAGONALE
OTTO LATI
TIPO LUNGO



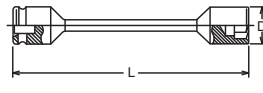
FERMEC articolo	mm	L mm	Euro
1991-70 OKT	70	140	99,75
1991-80 OKT	80	140	110,25
1991-83 OKT	83	140	115,50
1991-86 OKT	86	140	126,00
1991-90 OKT	90	140	136,50
1991-95 OKT	95	140	157,50
1991-96 OKT	96	140	157,50
1991-100 OKT	100	140	162,75
1991-102 OKT	102	140	162,75
1991-105 OKT	105	140	168,00
1991-108 OKT	108	140	189,00
1991-110 OKT	110	140	189,00
1991-115 OKT	115	140	199,50
1991-118 OKT	118	140	220,50
1991-120 OKT	120	140	220,50
1991-125 OKT	125	140	220,50
1991-130 OKT	130	140	220,50
1991-135 OKT	135	140	262,50
1991-140 OKT	140	140	294,00

BARRE DI
TORSIONE



ESAGONO

BARRE DI
TORSIONE
BOCCA
ESAGONALE



Koken articolo	mm	Nm	D mm	L mm	Euro
18101M-24 X 350 NM	24	350	43.5	300	114,65
18101M-27 X 350 NM	27	350	47	300	114,65
18101M-27 X 450 NM	27	450	47	300	114,65
18101M-29 X 400 NM	29	400	47.8	300	114,65
18101M-30 X 500NM	30	500	51	300	118,83
18101M-32 X 450 NM	32	450	53.5	300	124,05
18101M-32 X 550 NM	32	550	53.5	300	124,05
18101M-32 X 600 NM	32	600	53.5	300	124,05
18101M-32 X 700 NM	32	700	53.5	300	124,05
18101M-33 X 550 NM	33	550	55	300	124,05
18101M-33 X 600 NM	33	600	55	300	124,05
18101M-33 X 650 NM (OZAT)	33	650	58.5	300	196,35
18101M-36 X 600 NM	36	600	58.5	300	139,40

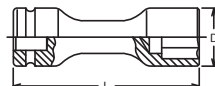
Non utilizzare la barra di torsione per svitare i dadi, ma solo per avvitare.

Per sicurezza, controllare sempre il serraggio con chiave dinamometrica.



ESAGONO

CHIAVI A
BUSSOLA EXTRA
LUNGHE

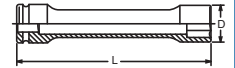


Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
18104M-24	24	41.5	170	101,59
18104M-27	27	45.3	170	101,59
18104M-28	28	46.5	170	101,59
18104M-30	30	49	170	102,99
18104M-32	32	51.5	170	108,79
18104M-33	33	52.8	170	108,79
18104M-34	34	54	170	113,69
18104M-36	36	56.5	170	113,69



ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA
EXTRA LUNGHE
VUOTE



Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
18102M-270-23	23	37.3	270	144,68
18102M-270-24	24	38.5	270	144,68
18102M-270-26	26	41	270	144,68
18102M-270-27	27	42.3	270	144,68
18102M-270-29	29	44.8	270	144,68
18102M-270-30	30	46	270	144,68
18102M-270-32	32	48.5	270	153,62
18102M-270-33	33	49.8	270	153,62
18102M-270-34	34	51	270	153,62
18102M-270-36	36	53.5	270	153,62
18102M-270-38	38	56	270	164,59
18102M-270-41	41	60	270	239,77
1991-41L-270	41		270	336,00
1991-46L-270	46		270	488,25
1991-50L-270	50		270	556,50
1991-55L-270	55		270	588,00
18102M-400-23	23	37.3	400	165,99
18102M-400-24	24	38.5	400	165,99
18102M-400-26	26	41	400	165,99
18102M-400-27	27	42.3	400	165,99
18102M-400-29	29	44.8	400	165,99
18102M-400-30	30	46	400	165,99
18102M-400-32	32	48.5	400	167,04
18102M-400-33	33	49.8	400	168,52
18102M-400-34	34	51	400	168,52
18102M-400-36	36	53.5	400	168,52
18102M-400-38	38	56	400	176,36



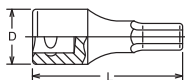
IMPACT 1"



ESAGONO

PER USO A MANO

CHIAVI A BUSSOLA
MASCHIO
ESAGONALE
INTEGRALE



Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
8012M-80-17	17	44.2	80	1	55,28
8012M-80-19	19	44.2	80	1	55,28
8012M-80-22	22	47.9	80	1	55,28
8012M-80-24	24	47.9	80	1	55,28
8012M-80-27	27	47.9	80	1	55,28
8012M-80-30	30	47.9	80	1	55,28
8012M-80-32	32	47.9	80	1	58,55
8012M-80-36	36	54.2	80	1	61,71



1"

ESAGONO

BUSSOLE ESAGONALI IMPACT MASCHIO
BRUNITE CON FORO NEL QUADRO PER
SPINA E ANELLO

attacco: 1"

impronta: ESAGONO BRUGOLA

FERMEC articolo	mm	L mm		Euro
181 - 1" - 14	14	71	1	47,25
181 - 1" - 17	17	71	1	47,25
181 - 1" - 19	19	71	1	47,25
181 - 1" - 22	22	75	1	49,35
181 - 1" - 24	24	75	1	49,35
181 - 1" - 27	27	82	1	49,35
181 - 1" - 30	30	82	1	49,35
181 - 1" - 32	32	82	1	49,35
182 - 1" - 17	17	100	1	75,08
182 - 1" - 19	19	100	1	75,08
182 - 1" - 22	22	100	1	75,08
182 - 1" - 24	24	100	1	75,08
182 - 1" - 27	27	100	1	75,08
182 - 1" - 30	30	100	1	75,08
182 - 1" - 32	32	100	1	75,08
182 - 1" - 36	36	100	1	75,08
182 - 1" - 38	38	100	1	75,08
182 - 1" - 41	41	100	1	75,08
182 - 1" - 46	46	100	1	75,08
NEW 4182 - 1" - 14	14	150	1	85,00
NEW 4182 - 1" - 17	17	150	1	85,00
NEW 4182 - 1" - 19	19	150	1	85,00
NEW 4182 - 1" - 22	22	150	1	85,00
NEW 4182 - 1" - 24	24	150	1	85,00
NEW 4182 - 1" - 27	27	150	1	85,00
NEW 4182 - 1" - 30	30	150	1	85,00
NEW 4182 - 1" - 32	32	150	1	85,00



NEW

ESAGONO

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
541051	SET 5 PEZZI, BUSSOLE IMPACT ATT. 1", ESAGONALE MASCHIO	320,00

CARATTERISTICHE

- lunghezza 100 mm
- atta quadro femmina 1"
- misure: 17-19-22-24-27 mm
- in cassetta metallica

POLLICI



1"

ESAGONO

BUSSOLE ESAGONALI IMPACT MASCHIO
BRUNITE CON FORO NEL QUADRO PER
SPINA E ANELLO - MISURE IN POLLICI

attacco: 1"

impronta: ESAGONO BRUGOLA

FERMEC articolo	pollici	L mm		Euro
182 W-1"-1/2	1/2"	71	1	65,48
182 W-1"-9/16	9/16"	71	1	65,48
182 W-1"-5/8	5/8"	71	1	65,48
182 W-1"-3/4	3/4"	71	1	65,48
182 W-1"-13/16	13/16"	75	1	65,48
182 W-1"-7/8	7/8"	75	1	65,48
182 W-1"-1	1"	75	1	65,48
182 W-1"-1-1/16	1-1/16"	82	1	65,48
182 W-1"-1-1/8	1-1/8"	82	1	65,48
182 W-1"-1-3/16	1-3/16"	82	1	65,48
182 W-1"-1-1/4	1-1/4"	82	1	65,48
182 W-1"-1-5/16	1-5/16"	100	1	78,75
182 W-1"-1-3/8	1-3/8"	100	1	78,75
182 W-1"-1-1/2	1-1/2"	100	1	78,75
182 W-1"-1-5/8	1-5/8"	100	1	78,75
182 W-1"-1-3/4	1-3/4"	100	1	78,75
182 W-1"-1-13/16	1-13/16"	100	1	78,75







BUSSOLA PORTAINSERTI 22 mm

Koken articolo	D mm	L mm		Euro
18107	54	70	1	47,63



INSERTO CON MASCHIO ESAGONALE PER USO CON BUSSOLA 18107

FERMEC articolo	mm	L mm		Euro
7 RB 014	14	107/140	1	20,48
7 RB 017	17	107/140	1	20,48
7 RB 019	19	107/140	1	20,48
7 RB 022	22	107/140	1	20,48
7 RB 024	24	107/140	1	20,48



INSERTO CON MASCHIO TORX® PER USO CON BUSSOLA 18107

FERMEC articolo		L mm		Euro
7 LB 060	TX 60	107/140	1	26,25
7 LB 070	TX 70	107/140	1	26,25
7 LB 080	TX 80	107/140	1	26,25
7 LB 090	TX 90	107/140	1	26,25
7 LB 100	TX 100	107/140	1	26,25

TORX®	S mm	S mm	
T 6	1.70	T 40	6.70
T 7	2.00	T 45	7.90
T 8	2.30	T 50	8.90
T 9	2.50	T 55	11.30
T 10	2.70	T 60	13.30
T 15	3.30	T 70	15.60
T 20	3.90	T 80	17.60
T 25	4.50	T 90	20.00
T 27	5.00	T 100	22.20
T 30	5.60		



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5246	SET 16 PEZZI INSERTI XXL	224,88

- CARATTERISTICHE**
- 13 inserti, attacco esagonale 22 mm:
 - Torx: Tx60, Tx70, Tx 80, Tx 90, Tx 100
 - Esagono: 17, 19, 22, 24 mm
 - Torx femmina: E18, E20, E22, E24
 - 2 bussole porta inserti da 22 mm, attacco quadro femmina da 3/4" e 1"
 - chiavi esagonali a L per fissaggio inserti sulle bussole
 - per uso con avvitatori pneumatici
 - inserti attacco esagonale 22 mm
 - lunghezza inserti 100 mm

BGS	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5246-T60	INSERTO TX 60	17,34
BGS 5246-T70	INSERTO TX 70	17,85
BGS 5246-T80	INSERTO TX 80	19,13
BGS 5246-T90	INSERTO TX 90	20,40
BGS 5246-T100	INSERTO TX 100	21,68
BGS 5246-E18	INSERTO E-18	17,34
BGS 5246-E20	INSERTO E-20	17,34
BGS 5246-E22	INSERTO E-22	18,36
BGS 5246-E24	INSERTO E-24	18,36
BGS 5246-H17	INSERTO ESAC. 17 MM	17,34
BGS 5246-H19	INSERTO ESAC. 19 MM	17,60
BGS 5246-H22	INSERTO ESAC. 22 MM	18,36
BGS 5246-H24	INSERTO ESAC. 24 MM	19,13
BGS 5246-2	BUSSOLA ATT. 3/4", PORTAINSERTI 22 MM	15,81
BGS 5246-1	BUSSOLA ATT. 1", PORTAINSERTI 22 MM	24,23



BUSSOLA PORTAINSERTI 22 mm

Koken articolo	D mm	L mm		Euro
16107	44	60	1	32,69


RICAMBI

Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
16107-SC	GRANO DI RICAMBIO M8X14, ESAGONO 4 MM	0,74



BUSSOLA PORTAINSERTI 22 mm

Koken articolo	D mm	L mm		Euro
18107	54	70	1	47,63



INSERTO CON MASCHIO ESAGONALE

Koken articolo	mm	L mm		Euro
107-22-17	17	50	1	11,03
107-22-19	19	50	1	11,03
107-22-22	22	50	1	11,03
107-22-24	24	50	1	12,43
107-22-27	27	50	1	14,33
107-22-30	30	50	1	16,91
107-22-32	32	55	1	18,43
107-22-5/8	5/8"	50	1	11,85
107-22-3/4	3/4"	50	1	11,85
107-22-7/8	7/8"	50	1	11,85
107-22-1	1"	50	1	13,42
107-22-1-1/4	1-1/4"	55	1	19,83

POLLICI

IMPACT 1"

22 mm TORX®

INSERTO CON MASCHIO TORX®

Koken articolo	DESCRIZIONE	L mm	ES	Euro
107-22-T 70	TX 70	60	1	26,21
107-22-T 80	TX 80	60	1	27,56
107-22-T 90	TX 90	60	1	27,75
107-22-T100	TX 100	60	1	27,94

1" **PROLUNGHE PER BUSSOLE "POWER IMPACT" MASCHIO/MASCHIO**

FEFMEC articolo	L mm	ES	Euro
Z1603	76	1	36,75
Z1604	101	1	36,75
Z1605	127	1	51,45
Z1606	152	1	51,45
Z1616	406	1	189,00

1" **RACCORDO DI RIDUZIONE QUADRO MASCHIO 3/4" E FEMMINA 1"**

Koken articolo	L mm	ES	Euro
18866A-65	65	1	48,13
18866A-200	200	1	75,65

ESAGONO TORX®

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
TS 110	TRUCKS SOCKETS SET IN CASSETTA METALLICA	239,19

B **A** **RIDUZIONI PER BUSSOLE "POWER IMPACT" FEMMINA/FEMMINA**

FEFMEC articolo	B	A	L mm	ES	Euro
AN 1612	1"	3/4"	63	1	103,95
AN 1616	1"	1"	59	1	94,50
AN 2416	1-1/2"	1"	83	1	252,00

1" **1-1/2"** **RACCORDO DI RIDUZIONE QUADRO MASCHIO 1-1/2" E FEMMINA 1"**

Koken articolo	L mm	ES	Euro
18877A	80	1	93,69

CARATTERISTICHE

- specifico per veicoli industriali e movimento terra
- set 11 pezzi
- chiavi esagonali a L per fissaggio inserti sulle bussole
- inserti attacco esagonale 16 e 22 mm

RICAMBI

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
107-16-12	INS. ESAG. 12 MM, ATT. 16 MM	8,31
107-16-14	INS. ESAG. 14 MM, ATT. 16 MM	8,31
107-16-17	INS. ESAG. 17 MM, ATT. 16 MM	9,13
107-16-19	INS. ESAG. 19 MM, ATT. 16 MM	9,68
107-16-22	INS. ESAG. 22 MM, ATT. 16 MM	11,03
107-16-T55	INS. TORX TX55, ATT. 16 MM	13,86
107-16-T60	INS. TORX TX60, ATT. 16 MM	13,86
107-16-T70	INS. TORX TX70, ATT. 16 MM	13,86
107-22-T80	INS. TORX TX80, ATT. 22 MM	27,56
107-22-T90	INS. TORX TX90, ATT. 22 MM	27,75
107-22-T100	INS. TORX TX100, ATT. 22 MM	27,94
16106	BUSSOLA PORTA PUNTE QUADRO 3/4", ESAG. 16 MM	30,00
18107	BUSSOLA PORTA PUNTE QUADRO 1", ESAG. 22 MM	47,63

FORO **PROLUNGA**

Koken articolo	D mm	FORO	L mm	ES	Euro
18760-175	54	FORO	50	1	71,47
18760-200	54	FORO	75	1	83,71
18760-250	54	FORO	100	1	83,71
18760-330	54	FORO	125	1	96,42

SNODO UNIVERSALE

Koken articolo	L mm	ES	Euro
18770	127	1	134,75

FORO **PROLUNGHE PER BUSSOLE "POWER IMPACT" MASCHIO/FEMMINA**

FEFMEC articolo	L mm	ES	Euro
97-16-100	FORO 100	1	63,00
97-16-125	FORO 125	1	63,00
97-16-175	FORO 175	1	63,00
97-17	FORO 250	1	73,50
97-18	FORO 330	1	81,90
97-18-400	FORO 400	1	100,80

SNODO UNIVERSALE

Koken articolo	L mm	ES	Euro
18771	115	1	134,75

NEW

BGS articolo **BGS 9459**

DESCRIZIONE
SET 3 PEZZI, SNODI

Euro
38,00

CARATTERISTICHE

- con scanalatura e foro per spina
- comprende:
 - snodo 1/4" F - 1/4" M
 - snodo 3/8" F - 3/8" M
 - snodo 1/2" F - 1/2" M

MANDRINO CON SGANCIO RAPIDO PER BUSSOLE "POWER IMPACT"

attacco: Quadro femmina
impronta: DIN 3126, E 11,2 - E 6,35

articolo	F	M	L mm	Euro
195-SWF	1/4"	1/4"	41	42,00
196-SWF	3/8"	3/8"	46	42,00
197-SWF	1/2"	1/2"	60	46,20
199-SWF	3/4"	3/4"	78	114,35
1991-SWF	1"	1"	100	131,25
Koken				
12222 AL	1/4"	1/4"	35	50,44
13333 AL	3/8"	3/8"	45	53,05
14444 AL	1/2"	1/2"	55	58,27
16666 AL	3/4"	3/4"	75	121,94
18888 AL	1"	1"	95	178,01

ARTICOLO NON SOGGETTO A GARANZIA

RACCORDI DI RIDUZIONE "POWER IMPACT" MASCHIO/FEMMINA

articolo	F	M	L mm	Euro
96-00	PERNO 1/4"	3/8"	32	12,47
96-0	PERNO 3/8"	1/4"	35	12,47
96-1	PERNO 3/8"	1/2"	45	12,47
96-01	PERNO 1/2"	1/4"	38	13,00
96-2	PERNO 1/2"	3/8"	45	13,56
96-3	FORO 5/8"	1/2"	50	20,07
96-4	PERNO 3/4"	1/2"	70	23,32
96-5	FORO 3/4"	5/8"	70	26,58
96-6	FORO 5/8"	3/4"	70	20,61
96-7	FORO 1/2"	5/8"	50	16,26
96-8	FORO 3/4"	1"	70	28,74
96-9	FORO 1"	3/4"	70	35,79
96-10	PERNO 1"	1/2"	70	65,00
96-11	FORO 1/2"	3/4"	50	17,89
96-12	FORO 1 1/2"	1"	115	121,80
96-13	FORO 1"	1 1/2"	115	51,51
96-14	FORO 2 1/2"	1 1/2"	115	379,60
96-15	FORO 1 1/2"	2 1/2"	120	260,30
96-16	FORO 1 1/4"	1"	140	126,00
96-17	FORO 1 3/4"	1 1/2"	150	294,00

RACCORDI DI RIDUZIONE MAGNETICI "POWER IMPACT" A SCOMPARSA - SPAZI RIDOTTI

articolo	F	M	L mm	Euro
698-00	1/4"	3/8"	17	10,00
698-0	1/4"	1/2"	22	10,00
698-1	3/8"	1/2"	22	10,50
698-11	1/2"	3/4"	30	14,70
698-8	3/4"	1"	35	21,00
698-13	1"	1 1/2"	50	31,50
698-15	1 1/2"	2 1/2"	60	210,00
698	CASSETTA 4 PZ. CONTENUTO: 1 PZ. 698-00 1 PZ. 698-1 1 PZ. 698-11 1 PZ. 698-8			63,00

RACCORDI DI RIDUZIONE "POWER IMPACT" MASCHIO/FEMMINA CON SFERA DI TENUTA NEL QUADRO MASCHIO

articolo	F	M	L mm	Euro
696-00 S	1/4"	3/8"	26	10,00
696-0 S	3/8"	1/4"	32	10,00
696-01 S	1/2"	1/4"	36	10,00
696-1 S	3/8"	1/2"	36	10,00
696-2 S	1/2"	3/8"	38	10,50
696-11 S	1/2"	3/4"	48	12,60
696-4 S	3/4"	1/2"	56	16,80
696-8 S	3/4"	1"	63	22,05
696-9 S	1"	3/4"	75	28,35

BGS articolo **BGS 200**

DESCRIZIONE
SET 6 PEZZI RIDUZIONI A MACCHINA

Euro
46,92

CARATTERISTICHE

- rivestimento specifico nero opaco

CONTENUTO

- 1/4" F X 3/8" M, coppia massima 60 Nm
- 3/8" F X 1/4" M, coppia massima 60 Nm
- 3/8" F X 1/2" M, coppia massima 200 Nm
- 1/2" F X 3/8" M, coppia massima 200 Nm
- 1/2" F X 3/4" M, coppia massima 500 Nm
- 3/4" F X 1/2" M, coppia massima 500 Nm

RICAMBI

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 200-LEER	CASSETTA VUOTA	5,46

BGS articolo
BGS 25140

DESCRIZIONE
SET 11 PEZZI RIDUZIONI E SNODI A MACCHINA

Euro
113,48

CARATTERISTICHE

- rivestimento specifico nero opaco

CONTENUTO

- 1/4" F x 3/8" M
- 3/8" F x 1/4" M
- 3/8" F x 1/2" M
- 1/2" F x 3/8" M
- 1/2" F x 3/4" M
- 3/4" F x 1/2" M
- 3/4" F x 1" M
- 1" F x 3/4" M
- snodi da 1/4", 3/8", 1/2"

PRO+ **CRO MO**

RACCORDI DI RIDUZIONE A MANDRINO CON SGANCIO RAPIDO "POWER IMPACT"

articolo	F	M	L mm	Euro
691-0 SWF	3/8"	1/4"	55	31,50
691-1 SWF	3/8"	1/2"	60	31,50
691-2 SWF	1/2"	3/8"	55	36,75
691-11 SWF	1/2"	3/4"	75	42,00
691-4 SWF	3/4"	1/2"	70	42,00
691-9 SWF	1"	3/4"	90	73,50

SPINE ACCIAIO PER BUSSOLE

articolo	D mm	L mm	Euro
1200 A	1/4"	10,2	0,44
1301 A	3/8"	14,5	0,44
1302 A	3/8"	17,5	0,44
1401 A	1/2"	20	0,74
1402 A	1/2"	25	0,74
1500 A	5/8"	30	0,74
1601 A	3/4"	35	0,83
1602 A	3/4"	45	0,94
1801 A	1"	45	0,94
1802 A	1"	75	1,82
1701 A	1 1/2"	75	1,98
1702 A	1 1/2"	110	3,99
1901 A	2 1/2"	110	4,46
1902 A	2 1/2"	155	5,06
2001 A	3 1/2"	155	8,36
2002 A	3 1/2"	180	6,90

MOLLA DI SICUREZZA PER BUSSOLE

articolo	Ø	Euro
1301C	3/8" ≤12	0,94
1302C	3/8" >12	0,94
1401C	1/2" ≤14	1,18
1402C	1/2" >14	1,18
1600C	3/4" ≤46	2,26
1801C	1" ≤70	2,23
1802C	1" >70	7,87
1700C	1 1/2" ≤90	8,22

ANELLI DI GOMMA PER BUSSOLE

articolo	D mm	Euro
1200 B	1/4" 9	0,72
1301 B	3/8" 13	0,83
1302 B	3/8" 16	0,88
1401 B	1/2" 19	1,02
1402 B	1/2" 24	1,10
1500 B	5/8" 28	1,35
1601 B	3/4" 36	1,46
1602 B	3/4" 45	2,15
1801 B	1" 45	1,98
1802 B	1" 75	8,72
1701 B	1 1/2" 75	8,58
1702 B	1 1/2" 114	21,42
1901 B	2 1/2" 114	22,25
1902 B	2 1/2" 158	27,72
2001 B	3 1/2" 158	82,80
2002 B	3 1/2" 183	91,88

ESTRATTORE PER MOLLE DI SICUREZZA

articolo	Euro
149	1,57
152	1,68

SET MOLLE DI SICUREZZA PER BUSSOLE

articolo	nr.	Euro
PK1301 C-10	10	13,92
PK1302 C-10	10	13,92
PK1401 C-10	10	16,86
PK1402 C-10	10	16,86
PK1600 C-10	10	25,82
PK1801 C-10	10	26,32



1-1/2"



ESAGONO

BUSSOLE ESAGONALI

attacco: 1 1/2"

impronta: ESAGONO

FEIMEC articolo	mm	L mm		Euro
1992-30	30	80	1	115,50
1992-32	32	80	1	115,50
1992-35	35	80	1	115,50
1992-36	36	80	1	115,50
1992-38	38	80	1	115,50
1992-40	40	80	1	115,50
1992-41	41	80	1	115,50
1992-42	42	80	1	115,50
1992-43	43	82	1	115,50
1992-44	44	83	1	115,50
1992-46	46	84	1	115,50
1992-48	48	80	1	115,50
1992-50	50	84	1	115,50
1992-51	51	84	1	115,50
1992-52	52	84	1	115,50
1992-54	54	86	1	115,50
1992-55	55	90	1	115,50
1992-60	60	90	1	115,50
1992-65	65	95	1	135,57
1992-67	67	95	1	145,95
1992-70	70	100	1	157,26
1992-73	73	100	1	189,80
1992-75	75	105	1	189,80
1992-80	80	110	1	211,49
1992-85	85	110	1	244,03
1992-86	86	110	1	262,50
1992-90	90	115	1	268,43
1992-95	95	115	1	341,64
1992-100	100	120	1	376,89
1992-105	105	120	1	414,84
1992-110	110	125	1	479,91
1992-115	115	130	1	515,16
1992-120	120	135	1	553,13
1992-125	125	135	1	596,51
1992-130	130	145	1	720,30
1992-135	135	145	1	1034,67
1992-140	140	150	1	1149,63
1992-145	145	155	1	1149,63
1992-150	150	160	1	1379,56
1992-155	155	165	1	1379,56

POLLICI


1-1/2"



ESAGONO

BUSSOLE ESAGONALI MISURE IN POLLICI

attacco: 1 1/2"

impronta: ESAGONO

FEIMEC articolo	pollici	L mm		Euro
1992-1-5/16	1-5/16"	80	1	115,50
1992-1-7/16	1-7/16"	80	1	115,50
1992-1-9/16	1-9/16"	80	1	115,50
1992-1-11/16	1-11/16"	80	1	115,50
1992-1-3/4	1-3/4"	80	1	115,50
1992-1-7/8	1-7/8"	82	1	115,50
1992-2	2"	82	1	115,50
1992-2-1/16	2-1/16"	90	1	115,50
1992-2-3/16	2-3/16"	90	1	126,00
1992-2-1/4	2-1/4"	90	1	126,00
1992-2-5/16	2-5/16"	92	1	126,00
1992-2-3/8	2-3/8"	95	1	126,00
1992-2-7/16	2-7/16"	95	1	126,00
1992-2-1/2	2-1/2"	95	1	126,00
1992-2-5/8	2-5/8"	100	1	126,00
1992-2-11/16	2-11/16"	100	1	182,70
1992-2-13/16	2-13/16"	105	1	231,00
1992-2-7/8	2-7/8"	105	1	252,00
1992-2-15/16	2-15/16"	110	1	278,25
1992-3	3"	110	1	278,25
1992-3-1/8	3-1/8"	115	1	312,90
1992-3-1/4	3-1/4"	115	1	312,90
1992-3-5/16	3-5/16"	115	1	321,98
1992-3-3/8	3-3/8"	115	1	340,20
1992-3-7/16	3-7/16"	118	1	348,83
1992-3-1/2	3-1/2"	118	1	346,50
1992-3-11/16	3-11/16"	118	1	526,12
1992-3-7/8	3-7/8"	125	1	574,22
1992-4	4"	125	1	598,50
1992-4-1/16	4-1/16"	125	1	681,53
1992-4-1/4	4-1/4"	137	1	681,53
1992-4-7/16	4-7/16"	137	1	740,57
1992-4-1/2	4-1/2"	137	1	740,57
1992-4-5/8	4-5/8"	143	1	819,00
1992-5	5"	150	1	869,40



1-1/2"



ESAGONO

LUNGHE

attacco: 1 1/2"

impronta: ESAGONO

FEIMEC articolo	mm	L mm		Euro
1992-36 L	36	140	1	161,70
1992-38 L	38	140	1	161,70
1992-41 L	41	140	1	161,70
1992-42 L	42	140	1	170,10
1992-43 L	43	140	1	170,10
1992-46 L	46	140	1	170,10
1992-48 L	48	140	1	170,10
1992-50 L	50	140	1	186,90
1992-52 L	52	140	1	186,90
1992-54 L	54	140	1	215,25
1992-55 L	55	140	1	215,25
1992-60 L	60	140	1	252,00
1992-65 L	65	140	1	267,75
1992-70 L	70	140	1	340,20
1992-75 L	75	140	1	375,90
1992-80 L	80	140	1	402,15
1992-85 L	85	140	1	458,85
1992-90 L	90	140	1	546,00
1992-95 L	95	150	1	659,40
1992-100 L	100	150	1	794,85
1992-105 L	105	150	1	876,75
1992-110 L	110	160	1	957,60
1992-115 L	115	160	1	984,90
1992-120 L	120	170	1	984,90
1992-125 L	125	170	1	1050,53
1992-130 L	130	185	1	1050,53



1-1/2"



POLIGONALE

BUSSOLE POLIGONALI

attacco: 1 1/2"

impronta: POLIGONALE

FEIMEC articolo	mm	L mm		Euro
1992-36 DSKT	36	80	1	136,50
1992-38 DSKT	38	80	1	136,50
1992-41 DSKT	41	80	1	136,50
1992-46 DSKT	46	80	1	136,50
1992-50 DSKT	50	82	1	141,75
1992-55 DSKT	55	90	1	141,75
1992-60 DSKT	60	90	1	168,00
1992-65 DSKT	65	96	1	186,90
1992-70 DSKT	70	100	1	252,00
1992-75 DSKT	75	105	1	304,50
1992-80 DSKT	80	110	1	357,00
1992-85 DSKT	85	116	1	378,00
1992-90 DSKT	90	118	1	413,70
1992-95 DSKT	95	118	1	630,00
1992-100 DSKT	100	125	1	703,50
1992-105 DSKT	105	125	1	803,25
1992-110 DSKT	110	137	1	871,50
1992-115 DSKT	115	137	1	871,50
1992-120 DSKT	120	145	1	961,80
1992-125 DSKT	125	145	1	976,50
1992-130 DSKT	130	150	1	1023,75

POLLICI



1-1/2"



POLIGONALE

BUSSOLE POLIGONALI MISURE IN POLLICI

attacco: 1 1/2"

impronta: POLIGONALE

FEIMEC articolo	pollici	L mm		Euro
1992-1-3/8 DSKT	1-3/8"	75	1	136,50
1992-1-7/16 DSKT	1-7/16"	80	1	141,75
1992-1-9/16 DSKT	1-9/16"	80	1	141,75
1992-1-11/16 DSKT	1-11/16"	80	1	141,75
1992-1-3/4 DSKT	1-3/4"	80	1	141,75
1992-1-7/8 DSKT	1-7/8"	80	1	147,00
1992-1-15/16 DSKT	1-15/16"	80	1	147,00
1992-2 DSKT	2"	80	1	147,00
1992-2-1/16 DSKT	2-1/16"	90	1	147,00
1992-2-1/8 DSKT	2-1/8"	90	1	147,00
1992-2-3/16 DSKT	2-3/16"	90	1	152,25
1992-2-1/4 DSKT	2-1/4"	90	1	152,25
1992-2-5/16 DSKT	2-5/16"	90	1	168,00
1992-2-3/8 DSKT	2-3/8"	96	1	168,00
1992-2-7/16 DSKT	2-7/16"	96	1	189,00
1992-2-1/2 DSKT	2-1/2"	96	1	204,75
1992-2-5/8 DSKT	2-5/8"	100	1	204,75
1992-2-11/16 DSKT	2-11/16"	100	1	231,00
1992-2-13/16 DSKT	2-13/16"	105	1	304,50
1992-2-7/8 DSKT	2-7/8"	105	1	304,50
1992-3 DSKT	3"	110	1	357,00
1992-3-1/8 DSKT	3-1/8"	115	1	367,50
1992-3-1/4 DSKT	3-1/4"	116	1	399,00
1992-3-1/2 DSKT	3-1/2"	118	1	414,75



1-1/2"



ESAGONO

BUSSELE ESAGONALI MASCHIO BRUNITE
INTEGRALI CON FORO NEL QUADRO PER
SPINA E ANELLO

attacco: 1 1/2"

impronta: ESAGONO

FEIMEC articolo	mm	L mm		Euro
182 - 1-1/2" - 22	22	120	1	141,75
182 - 1-1/2" - 24	24	120	1	141,75
182 - 1-1/2" - 27	27	120	1	141,75
182 - 1-1/2" - 30	30	120	1	141,75
182 - 1-1/2" - 32	32	120	1	141,75
182 - 1-1/2" - 36	36	120	1	168,00
182 - 1-1/2" - 41	41	120	1	168,00
182 - 1-1/2" - 46	46	120	1	168,00
182 - 1-1/2" - 50	50	120	1	168,00
182 - 1-1/2" - 55	55	120	1	168,00

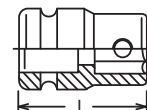


1-1/2"



32 mm

BUSSOLA
PORTAINSERI
32 mm



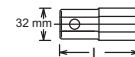
Koken articolo	mm	L mm		Euro
17108	32	85	1	211,26



32 mm.



ESAGONO



INSERTO CON MASCHIO ESAGONALE

attacco: 32 mm

impronta: ESAGONO

Koken articolo	mm	L mm		Euro
107-32-19	19	60	1	28,49
107-32-22	22	60	1	28,49
107-32-24	24	60	1	28,49
107-32-27	27	60	1	28,49
107-32-30	30	60	1	28,49
107-32-32	32	60	1	28,49
107-32-36	36	60	1	34,90



RIDUZIONI PER BUSSOLE
"POWER IMPACT" FEMMINA/FEMMINA

FEFMEC articolo	B	A	L mm		Euro
AN 2416	1 1/2"	1"	83	1	252,00
AN 2424	1 1/2"	1-1/2"	85	1	231,00



RACCORDO DI RIDUZIONE
QUADRO MASCHIO 1" E FEMMINA 1.1/2"

attacco: 1 1/2"

Koken articolo	L mm		Euro
17788A	97	1	212,88



RACCORDO DI RIDUZIONE
QUADRO MASCHIO 2.1/2"
E FEMMINA 1.1/2"

attacco: 1 1/2"

Koken articolo	L mm		Euro
17799A	115	1	616,22



RACCORDI DI RIDUZIONE "POWER
IMPACT" MASCHIO/FEMMINA

FEFMEC articolo	F	M	L mm		Euro
96-00	PERNO 1/4"	3/8"	32	1	12,47
96-0	PERNO 3/8"	1/4"	35	1	12,47
96-1	PERNO 3/8"	1/2"	45	1	12,47
96-01	PERNO 1/2"	1/4"	38	1	13,00
96-2	PERNO 1/2"	3/8"	45	1	13,56
96-3	FORO 5/8"	1/2"	50	1	20,07
96-4	PERNO 3/4"	1/2"	70	1	23,32
96-5	FORO 3/4"	5/8"	70	1	26,58
96-6	FORO 5/8"	3/4"	70	1	20,61
96-7	FORO 1/2"	5/8"	50	1	16,26
96-8	FORO 3/4"	1"	70	1	28,74
96-9	FORO 1"	3/4"	70	1	35,79
96-10	PERNO 1"	1/2"	70	1	65,00
96-11	FORO 1/2"	3/4"	50	1	17,89
96-12	FORO 1 1/2"	1"	115	1	121,80
96-13	FORO 1"	1 1/2"	115	1	51,51
96-14	FORO 2 1/2"	1 1/2"	115	1	379,60
96-15	FORO 1 1/2"	2 1/2"	120	1	260,30
96-16	FORO 1 1/4"	1"	140	1	126,00
96-17	FORO 1 3/4"	1 1/2"	150	1	294,00



RACCORDI DI RIDUZIONE MAGNETICI
"POWER IMPACT" A SCOMPARSA - SPAZI
RIDOTTI

FEFMEC articolo	F	M	L mm		Euro
698-00	1/4"	3/8"	17	1	10,00
698-0	1/4"	1/2"	22	1	10,00
698-1	3/8"	1/2"	22	1	10,50
698-11	1/2"	3/4"	30	1	14,70
698-8	3/4"	1"	35	1	21,00
698-13	1"	1 1/2"	50	1	31,50
698-15	1 1/2"	2 1/2"	60	1	210,00
698	CASSETTA 4 PZ. CONTENUTO: 1 PZ. 698-00 1 PZ. 698-1 1 PZ. 698-11 1 PZ. 698-8			1	63,00



RACCORDI DI RIDUZIONE "POWER
IMPACT" MASCHIO/FEMMINA
CON SFERA DI TENUTA NEL QUADRO
MASCHIO

FEFMEC articolo	F	M	L mm		Euro
696-00 S	1/4"	3/8"	26	1	10,00
696-0 S	3/8"	1/4"	32	1	10,00
696-01 S	1/2"	1/4"	36	1	10,00
696-1 S	3/8"	1/2"	36	1	10,00
696-2 S	1/2"	3/8"	38	1	10,50
696-11 S	1/2"	3/4"	48	1	12,60
696-4 S	3/4"	1/2"	56	1	16,80
696-8 S	3/4"	1"	63	1	22,05
696-9 S	1"	3/4"	75	1	28,35



SPINE ACCIAIO PER BUSSOLE

Koken articolo		L mm		Euro
1200 A	1/4"	10,2	1	0,44
1301 A	3/8"	14,5	1	0,44
1302 A	3/8"	17,5	1	0,44
1401 A	1/2"	20	1	0,74
1402 A	1/2"	25	1	0,74
1500 A	5/8"	30	1	0,74
1601 A	3/4"	35	1	0,83
1602 A	3/4"	45	1	0,94
1801 A	1"	45	1	0,94
1802 A	1"	75	1	1,82
1701 A	1 1/2"	75	1	1,98
1702 A	1 1/2"	110	1	3,99
1901 A	2 1/2"	110	1	4,46
1902 A	2 1/2"	155	1	5,06
2001 A	3 1/2"	155	1	8,36
2002 A	3 1/2"	180	1	6,90



**ARTICOLO NON
SOGGETTO A
GARANZIA**



2-1/2"

ESAGONO

BUSSOLE ESAGONALI A RICHIESTA MISURE IN POLLICI E LUNGHE

attacco: 2 1/2"

impronta: ESAGONO

FEIMEC articolo	mm	L mm		Euro
1993-46	46	125	1	386,28
1993-50	50	125	1	386,28
1993-55	55	125	1	386,28
1993-60	60	125	1	386,28
1993-65	65	125	1	386,28
1993-70	70	125	1	386,28
1993-75	75	125	1	386,28
1993-80	80	125	1	386,28
1993-85	85	132	1	428,53
1993-90	90	132	1	482,85
1993-95	95	140	1	543,21
1993-100	100	142	1	591,50
1993-105	105	146	1	600,54
1993-110	110	155	1	663,93
1993-115	115	158	1	754,46
1993-120	120	160	1	838,88
1993-125	125	165	1	844,99
1993-130	130	169	1	935,53
1993-135	135	175	1	965,70
1993-140	140	180	1	1056,23
1993-145	145	183	1	1056,23
1993-150	150	192	1	1116,57
1993-155	155	196	1	1116,57
1993-160	160	200	1	1509,90
1993-165	165	204	1	1569,26
1993-170	170	207	1	1599,43
1993-175	175	211	1	1689,96
1993-180	180	214	1	1780,51
1993-185	185	218	1	2142,63
1993-190	190	220	1	2806,55
1993-200	200	225	1	3500,64
1993-210	210	235	1	3621,36



2-1/2"

FORO

2-1/2"

PROLUNGHE PER BUSSOLE "POWER IMPACT" MASCHIO/FEMMINA

attacco: 2 1/2"

FEIMEC articolo	M	F	L mm		Euro
97-23	2-1/2"	2-1/2"	250	1	619,50
97-25	2-1/2"	2-1/2"	500	1	934,50



2-1/2"

2-1/2"

PROLUNGHE PER BUSSOLE "POWER IMPACT" MASCHIO/MASCHIO

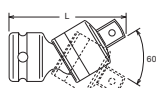
attacco: 2 1/2"

FEIMEC articolo	M	M	L mm		Euro
Z4005	2-1/2"	2-1/2"	127	1	180,00



2-1/2"

2-1/2"



FORO

SNODO A CARDANO "POWER IMPACT"

attacco: 2 1/2"

Koken articolo	M	F	L mm		Euro
19770	2-1/2"	2-1/2"	303	1	2925,84

F



M



RACCORDI DI RIDUZIONE "POWER IMPACT" MASCHIO/FEMMINA

FEIMEC articolo	F	M	L mm		Euro
96-00	PERNO 1/4"	3/8"	32	1	12,47
96-0	PERNO 3/8"	1/4"	35	1	12,47
96-1	PERNO 3/8"	1/2"	45	1	12,47
96-01	PERNO 1/2"	1/4"	38	1	13,00
96-2	PERNO 1/2"	3/8"	45	1	13,56
96-3	FORO 5/8"	1/2"	50	1	20,07
96-4	PERNO 3/4"	1/2"	70	1	23,32
96-5	FORO 3/4"	5/8"	70	1	26,58
96-6	FORO 5/8"	3/4"	70	1	20,61
96-7	FORO 1/2"	5/8"	50	1	16,26
96-8	FORO 3/4"	1"	70	1	28,74
96-9	FORO 1"	3/4"	70	1	35,79
96-10	PERNO 1"	1/2"	70	1	65,00
96-11	FORO 1/2"	3/4"	50	1	17,89
96-12	FORO 1 1/2"	1"	115	1	121,80
96-13	FORO 1"	1 1/2"	115	1	51,51
96-14	FORO 2 1/2"	1 1/2"	115	1	379,60
96-15	FORO 1 1/2"	2 1/2"	120	1	260,30
96-16	FORO 1 1/4"	1"	140	1	126,00
96-17	FORO 1 3/4"	1 1/2"	150	1	294,00



**ARTICOLO NON
SOGGETTO A
GARANZIA**

CARRELLI

PG **704**

Cassette



PG **706**

Cassettiere



PG **710**

Carrelli



PG **730**

Assortimenti in
termoformati morbidi



PG **750**

Accessori per
carrelli





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2199	SET 23 PEZZI UTENSILI ASSORTITI	65,00

CARATTERISTICHE

- 1 seghetto a mano con lama 150 mm
- 1 Martello 300 gr. DIN 1041
- 1 rotolo nastro isolante
- chiave a rullino 150 mm
- 2 cacciaviti di precisione: Taglio 2,4 mm, Phillips PH 0
- 2 cacciaviti Taglio 5,5x125 mm; 6,5x125 mm
- 1 cacciavite tester
- 3 cacciaviti Phillips: no. 1x80 mm; no. 2x100 mm; no. 3x125 mm
- 8 chiavi esagonali a L 1,5 - 6 mm
- 1 pinza 165 mm
- 1 pinza regolabile 240 mm
- 1 flessometro 3 m

• in custodia rigida in tela richiudibile con zip



GUSTODIA VUOTA



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3314	CUSTODIA VUOTA PER ATTREZZI, 15 TASCHE	10,46

CARATTERISTICHE

- vendita senza attrezzi
- dimensioni: 660 x 320mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3319	CUSTODIA DA CINTURA VUOTA PER ATTREZZI IN TESSUTO	8,16

CARATTERISTICHE

- vendita senza attrezzi
- asola per martello
- 7 tasche di varie misure



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 35850	TROUSSE PER ELETTRICISTI, CON 4 UTENSILI VDE + FORBICE	55,75

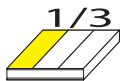
CARATTERISTICHE

- comprende:
 - custodia da cintura vuota per attrezzi, in tessuto, BGS 15008
 - cacciavite isolato vde, Ph1, BGS 4926
 - cacciavite isolato vde, Ph2, BGS 4927
 - cacciavite isolato vde, Taglio 4,0 mm, BGS 4924
 - pinze profess. isolate vde, 180 mm, BGS 7150
 - forbici da elettricista in acciaio inox, 145 mm, BGS 7963

BGS BOX 26



BGS BOX 13



BGS BOX 16



PRO+

CASSETTE VUOTE PER MODULI PER UTENSILI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS BOX 26	2/3	62,48
BGS BOX 13	1/3	42,08
BGS BOX 16	1/6	14,66

CARATTERISTICHE

- per il trasporto e lo stoccaggio dei moduli per carrello con utensili
- adatto per moduli per carrello utensili di dimensioni:
 - BGS BOX 26: 2/3 DI CASSETTO
 - BGS BOX 13: 1/3 DI CASSETTO
 - BGS BOX 16: 1/6 DI CASSETTO
- articoli BGS BOX 26 e BGS BOX 13 con maniglia per il trasporto
- dimensioni interne:
 - BGS BOX 26: 378 x 408 x 32 mm
 - BGS BOX 13: 189 x 408 x 32 mm
 - BGS BOX 16: 189 x 204 x 32 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9456	CASSETTA VUOTA PORTA-MINUTERIA	20,15

CARATTERISTICHE

- con fino a 23 aree di stoccaggio
- separatori removibili
- dimensioni personalizzabili
- dimensioni: 380 x 320 mm
- altezza dei divisori: 65 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3307	SET 3 PEZZI, VALIGETTE IN ALLUMINIO	94,10

CARATTERISTICHE

- comprende 3 valigette in alluminio con le seguenti dimensioni esterne:
 - Taglia 1: 460 x 160 x 330 mm, max. 12 kg
 - Taglia 2: 380 x 120 x 260 mm, max. 10 kg
 - Taglia 3: 330 x 90 x 210 mm, max. 8 kg
- Taglia 3: comprende divisori amovibili
- ideale per lo stoccaggio di utensili, strumenti di misura, computer portatili, ecc...
- con possibilità di bloccare il coperchio in posizione 90°
- con rivestimento interno in gomma Neoprene
- con rinforzo negli angoli
- con bordi alluminio rinforzato
- richiudibili con chiavi (incluse)

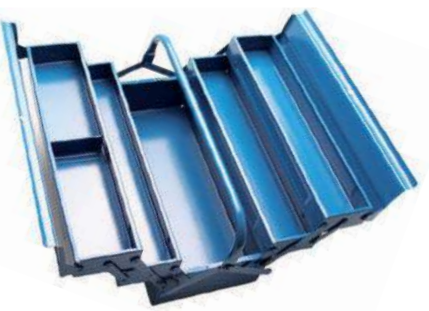


PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3304	VALIGETTA PORTAUTENSILI ALLUMINIO, 460X340X150 MM	67,58

CARATTERISTICHE

- cassette portautensili e divisori removibili
- con cinghia di trasporto
- dimensioni interne:
 - coperchio 320x440x40 mm (senza pannello portautensili)
 - corpo: 320x440x95 mm



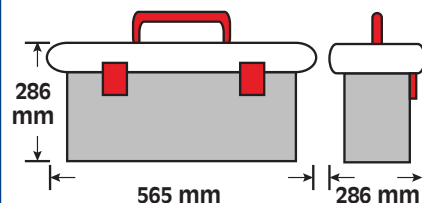
PRO+

CASSETTA PORTA ATTREZZI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3300	5 SCOMPARTI, LUNGHEZZA 430 MM, LARGHEZZA 200 MM, ALTEZZA 200 MM	45,90
BGS 3301	3 SCOMPARTI, LUNGHEZZA 430 MM, LARGHEZZA 200 MM, ALTEZZA 150 MM	42,08
BGS 3302	5 SCOMPARTI, LUNGHEZZA 530 MM, LARGHEZZA 200 MM, ALTEZZA 200 MM	54,83

CARATTERISTICHE

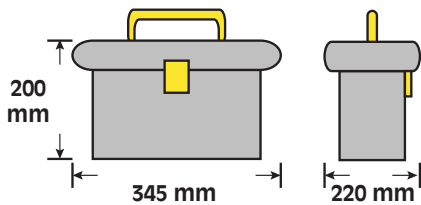
- lamiera d'acciaio
- finitura ad alta resistenza
- colore blu
- imballaggio singolo in cartone



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
51186	CASSETTA IN MATERIALE PLASTICO CON CONTENITORE E VASCHEE PORTA MINUTERIA, VUOTA	26,25

CARATTERISTICHE

- modello lungo: lunghezza 565 mm
- con 2 vaschette porta minuteria integrate nel coperchio
- con un contenitore porta minuteria interno asportabile
- dimensioni (L X A X P): 565 x 286 x 286 mm
- cassetta venduta senza utensili



FEARMEC INDUSTRIAL TOOLS	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
51187	CASSETTA IN MATERIALE PLASTICO PICCOLA CON CONTENITORE E VASCHEE PORTA MINUTERIA, VUOTA	13,65

CARATTERISTICHE

- modello piccolo: lunghezza 354 mm
- con 2 vaschette porta minuteria integrate nel coperchio
- con un contenitore porta minuteria interno asportabile
- dimensioni (L X A X P): 345 x 220 x 200 mm
- cassetta venduta senza utensili



BGS	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 2002	TROLLEY PORTAUTENSILI, VUOTO	355,00

CARATTERISTICHE

- tre parti separabili:
 - 1 cassetta con vano sotto-coperchio e maniglia superiore per il trasporto
 - 1 cassetta a 2 cassetti
 - 1 cassetta con ruote con apertura anteriore
- ideale per, ad esempio, addetti al montaggio, meccanici, elettricisti, ecc...
- portata max: 75 kg
- struttura in metallo e plastica
- Ø ruota: 125 mm
- dimensioni complessive: 530 x 320 x 720 mm
- possibilità di bloccare alla cassetta con ruote le cassette centrali e superiori



BGS	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 2002-1	ELEMENTO PER TROLLEY PORTAUTENSILI BGS 2002	100,73

CARATTERISTICHE

- elemento staccabile e bloccabile con elemento sottostante
- dimensioni: 500 X 250 X 180 mm



DIMENSIONI ESTERNE
L. 535 x H. 295 x P. 220 mm

CASSETTIERA METALLICA PROFESSIONALE PORTATILE CON UTENSILI
2 CASSETTI, 3 SCOMPARTI + 3 MANIGLIE

- VANO SOTTOCOPERCHIO 520X210X55 MM
- 2 CASSETTI 500X195X65 MM
- 11 BUSSOLE CORTE ATTACCO 1/4": 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 MM
- 13 BUSSOLE CORTE ATTACCO 1/2": 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 24, 27, 30, 32 MM
- 11 CHIAVI COMBinate 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 19, 21 MM
- 2 CRICCHETTI (72 DENTI) - 1/4" X 145 MM L - 1/2" X 250 MM L
- 1 IMPUGNATURA - 1/4" X 150 MM L
- 2 SNODI - 1/4" 40 MM L - 1/2" 73 MM L
- 2 PROLUNGHE ATT. 1/2" - 125, 250 MM
- 1 PROLUNGA ATTACCO 1/4" - 75 MM
- 2 ADATTATORI - 3/8" F - 1/2" M - 3/8" F - 1/4" M
- 1 CUTTER
- 20 INSERTI ATTACCO 1/4" X 25 MM L
- 7 TORX CON FORO: 8,10,15,20,25,27,30
- 3 PH: 1, 2, 3
- 3 TAGLIO: 3, 6, 8 MM
- 7 ESAGONO: 2,5, 3, 4, 5, 6, 7, 8 MM
- 1 ADATTATORE PER BUSSOLE CON SFERA 1/4" X 1/4"
- 1 BUSSOLA PORTA INSERTI QUADRO 1/4" X 1/4" X 25 MM
- 9 CHIAVI A BRUGOLA TESTA SFERICA LUNGHE: 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 MM
- 1 CHIAVE REGOLABILE A RULLINO 8" X 200 MM L
- 8 CACCIAVITI TAGLIO: 8X150L., 6X150 L., 5X100 L., 3X75 L. MM PH: PH3X150, PH2X100, PH1X100, PH0X75 MM
- 1 MARTELLO
- 1 PINZA REGOLABILE PER IDRAULICO 10"X250 MM
- 1 TRONCHESE TAGLIO DIAGONALE 6"X160 MM
- 1 PINZA BECCHI MEZZO TONDI 6"X 160 MM
- 1 PINZA PROFESSIONALE 7"X 185 MM

FEARMEC	Descrizione	Euro
articolo		
24980	CASSETTIERA PORTAUTENSILI	441,00



PESO

**11
KG**

DIMENSIONI ESTERNE

L. 535 x H. 295 x P. 220 mm

**CASSETTIERA METALLICA PORTATILE
PORTAUTENSILI VUOTA.**

**CASSETTI CON TAPPETINI ANTI-URTO PER
PROTEGGERE GLI UTENSILI**

- VANO SOTTOCOPERCHIO 520X210X55 MM
- 2 CASSETTI 500X195X65 MM

articolo	Descrizione	Quantità	Euro
24980V	CASSETTIERA PORTAUTENSILI	1	168,00



48 cm

73 cm



PESO

**44
KG**

PRO+

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4112	CASSETTIERA PORTAUTENSILI VUOTA CON 4 CASSETTI	610,50

CARATTERISTICHE

- utilizzabile anche in combinazione con art. BGS 4111
- cassetti su cuscinetti a sfere, estensibili e dallo scorrimento morbido
- cassetti:
 - da 1 a 3: (larghezza x profondità x altezza) 57 x 40 x 4 cm, portata max 20 kg
 - 4: (larghezza x profondità x altezza) 57 x 40 x 7 cm, portata max 20 kg
- ogni cassetto ha una chiusura di sicurezza supplementare
- vano portaoggetti laterale: (larghezza x profondità x altezza) 37 x 7,5 x 7,8 cm
- vano sotto-coperchio con serratura e pistoncini idraulici: (larghezza x profondità x altezza) 61 x 42 x 7,5 cm
- vano portaoggetti laterale: (larghezza x profondità x altezza) 37 x 7,5 x 7,8 cm
- impugnature laterali
- dimensioni: (larghezza x profondità x altezza) 73 x 48 x 43 cm
- peso a vuoto: 44 kg



NEW

PRO+

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3312	CASSETTIERA PORTAUTENSILI, VUOTA	143,00

CARATTERISTICHE

- vano sotto-coperchio
- 3 cassetti
- quando il coperchio è chiuso i cassetti sono bloccati
- con serratura con chiave
- con serratura con codice colore: rosso = chiuso, verde = aperto
- maniglie:
 - 2 laterali in metallo
 - 1 superiore in plastica
- dimensioni (base x altezza x profondità): 535 x 290 x 240 mm
- dimensioni vano sotto-coperchio (base x altezza x profondità): 515 x 90 x 215 mm
- dimensioni interne cassetti (base x altezza x profondità): 500 x 45 x 200 mm



PESO

**25
KG**

PRO+

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4001	CASSETTIERA PORTAUTENSILI VUOTA	315,00

CARATTERISTICHE

- utilizzabile anche in combinazione con art. BGS 2001
- 3 cassetti con dimensione interna 565 x 255 x 40 mm
- 1 cassetto con dimensione interna 565 x 255 x 70 mm
- 1 ampio scomparto sotto-coperchio con dimensione interna 645 x 295 x 70 mm
- porta minuteria: 435 x 175 mm
- con serratura di sicurezza
- impugnature laterali
- dimensioni: 310 x 375 x 660 mm



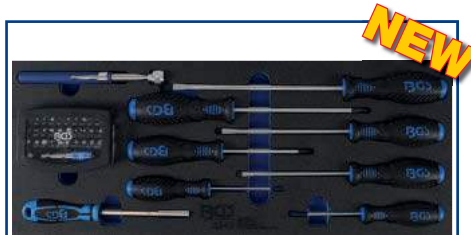
BGS 3341 BGS 3343 BGS 3342 BGS 3344



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3318	CASSETTIERA, CON 143 UTENSILI	558,75

CARATTERISTICHE

- vano sotto-coperchio
- 3 cassetti
- quando il coperchio è chiuso i cassetti sono bloccati
- con serratura con chiave
- con serratura con codice colore: rosso = chiuso, verde = aperto
- maniglie:
 - 2 laterali in metallo
 - 1 superiore in plastica
- dimensioni (base x altezza x profondità): 535 x 290 x 240 mm
- dimensioni vano sotto-coperchio (base x altezza x profondità): 515 x 90 x 215 mm
- dimensioni interne cassetti (base x altezza x profondità): 500 x 45 x 200 mm
- comprende i moduli articoli: BGS 3341, BGS 3342, BGS 3343, BGS 3344
- peso: circa 20.5 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3343	MODULO PER CASSETTIERA: 41 PEZZI, CACCIAVITI, INSERTI E ASTA MAGNETICA	116,03
BGS 3343-1	MODULO VUOTO PER CASSETTIERA: CACCIAVITI, INSERTI E ASTA MAGNETICA	29,33

CARATTERISTICHE

- per uso con cassettiere BGS 3312 & BGS 3318
- comprende:
 - cacciaviti Taglio: 4 x 80 mm - 5,5 x 125 mm - 6,5 x 150 mm - 8,0 x 200 mm
 - cacciaviti PH: PH1 x 80 mm - PH2 x 100 mm - PH3 x 150 mm
 - impugnatura portainseri magnetica, attacco esagonale 1/4", lunghezza 200 mm
 - set inserti colorati, lunghezza 25 mm:
 - Taglio: 3-4-5-6 mm
 - PH: PH1 - PH2 - PH2 - PH3
 - PZ: PZ1 - PZ2 - PZ2 - PZ3
 - Esagonali: 3 - 4 - 5 - 6 mm
 - Torx: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40
 - Torx con foro: TH10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH27 - TH30 - TH40
 - 1 adattatore portabussole att. 1/4"
 - 1 portainseri con sgancio rapido
 - asta magnetica di raccolta, estensibile fino a 650 mm
 - diametro estremità magnetica: 15 mm
 - la protezione rimovibile della testa magnetica limita l'azione del magnete alla sola zona frontale evitando la raccolta di oggetti indesiderati
 - diametro estremità magnetica: 15 mm
 - impugnatura in gomma con clip di supporto
- dimensioni: (lunghezza x profondità x altezza) 500 x 195 x 30 mm**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3341	MODULO PER CASSETTIERA: 77 PEZZI, ACCESSORI E BUSSOLE 1/4" E 1/2"	206,25
BGS 3341-1	MODULO VUOTO PER CASSETTIERA: ACCESSORI E BUSSOLE 1/4" E 1/2"	31,88

CARATTERISTICHE

- per uso con cassettiere BGS 3312 & BGS 3318
- comprende i seguenti utensili attacco 1/4":
 - cricchetto reversibile 72 denti con pulsante di sgancio rapido
 - 1 impugnatura 150 mm
 - 1 leva con quadro scorrevole 114 mm
 - bussole Torx femmina: E4 - E5 - E6 - E7 - E8 - E10 - E11
 - bussole esagonali: 4 - 4.5 - 5 - 5.5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - bussole esagonali lunghe: 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - bussole maschio
 - Torx con foro: TH10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH30 - TH40
 - Esagonali: 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm
 - PH: PH1 - PH2 - PH3
 - Taglio: 4 - 5.5 - 6.5 mm
 - prolunghe: 50 - 100 mm
 - snodo
 - comprende i seguenti utensili attacco 1/2":
 - cricchetto reversibile 72 denti con pulsante di sgancio rapido
 - quadro scorrevole per prolunghe, maschio 1/2"
 - bussole esagonali: 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
 - prolunghe: 125 - 250 mm
 - 1 snodo
 - bussole per candele: 16 - 21 mm
- finitura satinata cromata
- bussole ziggrinate
- dimensioni: (lunghezza x profondità x altezza) 500 x 195 x 30 mm**

MODULI PER CASSETTIERA BGS 3318

PESO

**33
KG**



PESO

**23
KG**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4105	CARRELLO PORTAUTENSILI VUOTO, DOPPIA PROLUNGA ORIZZONTALE	422,50

CARATTERISTICHE	
• ampio vano portaoggetti (dimensioni interne 700 x 360 x 170 mm) con inserto in gomma	
• due cassette (565 x 320 x 55 mm)	
• vassoio perforato sui lati, ad esempio per cacciaviti	
• vano per bombolette spray, ecc.	
• ampio vano portaoggetti nella piastra di fondo	
• 2 ruote fisse e 2 girevoli con freno	
• ruote, cassette e doppia prolunga con cuscinetti a sfere	
• supporto per rotoli di carta di larghezza fino a 275 mm	
• dimensioni totali 875 x 370 x 840 mm	

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4200	CARRELLO A 3 RIPIANI + 1 CASSETTO	301,25

CARATTERISTICHE	
• particolarmente utile per la conservazione di piccoli componenti e utensili	
• 3 ripiani (alto, medio, basso), dimensioni interne: 675 x 460 x 55 mm (lunghezza x larghezza x altezza)	
• 1 cassetto, portata max 25 kg, dimensioni interne: 565 x 400 x 55 mm (lunghezza x larghezza x altezza)	
• 1 vaschetta laterale, dimensioni interne: 100 x 460 x 100 mm (lunghezza x larghezza x altezza)	
• 4 ruote Ø 100 mm, di cui 2 piroettanti con freno	
• dimensioni complessive: 860 x 485 x 815 mm (lunghezza x larghezza x altezza)	
• portata max: 150 kg	

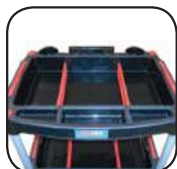


PESO

**15
KG**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4101	TAVOLO CON RUOTE	271,25

CARATTERISTICHE	
• regolabile in altezza tramite tubo quadrato telescopico, 880-1180 mm	
• dimensioni piano: L 754 x P 515 mm (lunghezza x profondità)	
• piano suddiviso in:	
- 1 sezione, dimensioni interne: 730 x 430 x 20 mm (lunghezza x profondità x altezza)	
- 3 sezioni, dimensioni interne: 240 x 70 x 20 mm (lunghezza x profondità x altezza)	
• 4 ruote Ø 60 mm	
• portata massima: 23 kg	

PROMO


3 PRATICI RIPIANI IN NYLON RINFORZATO



DUE BANDE MAGNETICHE SUL RIPIANO SUPERIORE



4 RUOTE PIROETTANTI DA 3" DI CUI 2 CON FRENO



ALTEZZA UTILE TRA I PIANI DI 280 MM

 FERMEC
 articolo

DESCRIZIONE

Euro

343

CARRELLO PORTA-MINUTERIA CON 3 RIPIANI

99,00

CARATTERISTICHE

- dimensioni complessive: (lunghezza x larghezza x altezza) 575 x 460 x 900 mm
- altezza utile tra i piani: 280 mm
- ripiani: in PA poliammide (nylon) rinforzato con 30% fibra
- montanti: tubolari in lega di alluminio
- con 4 ruote piroettanti da 3" di cui 2 con freno
- comprende 6 divisori rimovibili per i ripiani
- con due bande magnetiche per trattenere piccoli utensili


 FERMEC
 articolo

DESCRIZIONE

Euro

J 51456

ARMADIO DI LAVORO MULTIMEDIA

720,00

CARATTERISTICHE

- supporto ideale per pc e strumenti di diagnosi elettronici
- misure esterne (lunghezza x larghezza x altezza): 575 x 459 x 1165 mm


CARRELLO CON 3 RIPIANI, IN METALLO

 FERMEC
 articolo

LUNGHEZZA
 MM

LARGHEZZA
 MM

ALTEZZA
 MM

PORTATA MASSIMA
 KG

Euro

J 51576

760

400

800

100

129,00

J 52373

1010

630

825

150

180,00

CARATTERISTICHE

- dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza):
 - articolo J 51576: 760 x 400 x 800 mm
 - articolo J 52373: 1010 x 630 x 825 mm
- distanza tra ripiani: 190 mm


 FERMEC
 articolo

DESCRIZIONE

Euro

J 53123

PORTA ROTOLO DI CARTA

51,00

CARATTERISTICHE

- per bobine di carta con larghezza fino a 40 cm
- dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza): 460 x 900 x 440 mm
- rotolo di carta non incluso



PESO
93
KG



BGS 4100-1 BGS 4100-3 BGS 4100-4 BGS 4100-9



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4100	CARRELLO PORTAUTENSILI CON 8 CASSETTI, VUOTO	1105,60

CARATTERISTICHE

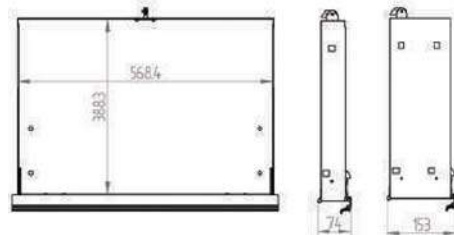
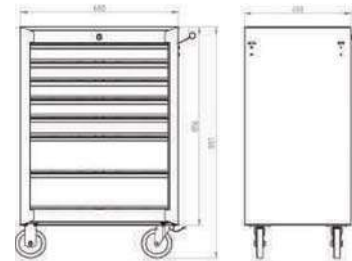
- finitura da officina ad alta resistenza
- rotelle ad alta resistenza su cuscinetti a sfere, di cui due con freno
- chiusura centralizzata
- cassetti su cuscinetti a sfere, estensibili e dallo scorrimento morbido
- ogni cassetto ha una chiusura di sicurezza supplementare
- scaffale laterale ripiegabile
- 8 cassetti (2 cassetti extra grandi), completamente estensibili
- pratico piano di lavoro con vani per la conservazione di minuteria, attrezzi, ecc.
- dimensioni: 103,5 x 48 x 73 cm
- peso (compreso imballaggio): 93 kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4100-1	COPPIA GUIDE CASSETTO PER BGS 4100, BGS 4050 E BGS 4060	17,34
BGS 4100-3	RUOTA PIROETTANTE CON FRENO	44,63
BGS 4100-4	RUOTA	31,88
BGS 4100-9	SERRATURA	29,33



PESO
60
KG



BGS 2001-1 BGS 2001-2 BGS 2001-3 BGS 2001-9



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2001	CARRELLO PORTAUTENSILI CON 7 CASSETTI, VUOTO	720,50

CARATTERISTICHE

- 7 cassetti scorrevoli su cuscinetti a sfere, estensibili al 100%
- ruote ad alta resistenza su cuscinetti a sfere, di cui due con freno
- chiusura centralizzata
- pratico piano di lavoro con fondo in plastica antiscivolo
- cassetti:
 - da 1 a 5: (larghezza x profondità x altezza) 560x395x52 cm, portata max 20 kg
 - da 6 a 7: (larghezza x profondità x altezza) 560x395x130 cm, portata max 20 kg
- dimensioni: 680x458x1000 mm
- peso: circa 60 kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2001-1	COPPIA GUIDE CASSETTO	21,68
BGS 2001-2	RUOTA PIROETTANTE CON FRENO	40,67
BGS 2001-3	RUOTA	29,33
BGS 2001-9	SERRATURA	9,95



PESO
89
KG

BGS 4111-2

BGS 4111-3

BGS 4111-9



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4111	CARRELLO PORTAUTENSILI CON 8 CASSETTI, VUOTO	1247,50

CARATTERISTICHE

- finitura da officina ad alta resistenza
- rotelle ad alta resistenza su cuscinetti a sfere, di cui due con freno
- chiusura centralizzata
- cassetti su cuscinetti a sfere, estensibili e dallo scorrimento morbido
- 8 cassetti (2 cassetti extra grandi), completamente estensibili
- cassetti:
 - da 1 a 4: (larghezza x profondità x altezza) 57 x 40 x 4 cm, portata max 25 kg
 - da 5 a 7: (larghezza x profondità x altezza) 57 x 40 x 10 cm, portata max 30 kg
 - 8: (larghezza x profondità x altezza) 57 x 40 x 15 cm, portata max 30 kg
- ogni cassetto ha una chiusura di sicurezza supplementare
- piano di lavoro con 5 vani porta-minuteria
- vano portaoggetti laterale: (larghezza x profondità x altezza) 37 x 7,5 x 7,8 cm
- la maniglia può essere montata indifferentemente su entrambi i lati
- dimensioni: (larghezza x profondità x altezza) 73 x 48 x 103 cm
- peso a vuoto: 89 kg
- portata max complessiva: 300 kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 4111-2	RUOTA PIROETTANTE CON FRENO	68,85
NEW BGS 4111-3	RUOTA	48,45
NEW BGS 4111-9	SERRATURA	25,25



PESO
63
KG

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2004	CARRELLO PORTAUTENSILI, 4 CASSETTI + 1 VANO, VUOTO	747,50

CARATTERISTICHE

- 4 cassetti con guide con cuscinetti a sfere, 100% estraibili
- 1 vano portaoggetti
- ruote ad alta resistenza su cuscinetti a sfere, di cui due bloccabili
- 2 serrature: una per blocco cassetti e una per vano portaoggetti
- pratico piano di lavoro con copertura in plastica antiscivolo
- dimensioni 4 cassetti: larghezza 560 x profondità 395 x altezza 52 mm (20 kg di carico massimo per cassetto)
- dimensioni del vano portaoggetti: larghezza 560 x profondità 395 x altezza 410 mm (30 kg di carico massimo)
- dimensioni complessive carrello: 680 x 458 x 995 mm



93 x 41 x 10 cm

57 x 41 x 7 cm	37 x 41 x 7 cm
57 x 41 x 7 cm	37 x 41 x 7 cm
57 x 41 x 7 cm	37 x 41 x 7 cm
57 x 41 x 10 cm	37 x 41 x 7 cm
57 x 41 x 21 cm	37 x 41 x 21 cm

PESO
116
KG

BGS 4110-2

BGS 4110-3

BGS 4110-9



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4110	CARRELLO DA OFFICINA, VUOTO	1747,50

CARATTERISTICHE

- finitura ad alta resistenza
- rotelle ad alta resistenza su cuscinetti a sfere, di cui due con freno
- chiusura centralizzata
- cassetti su cuscinetti a sfere, dallo scorrimento morbido
- 11 cassetti, completamente estensibili

93 x 41 x 10 cm (carico massimo 40 kg)	
57 x 41 x 7 cm (20 kg)	34 x 41 x 7 cm (20 kg)
57 x 41 x 7 cm (20 kg)	34 x 41 x 7 cm (20 kg)
57 x 41 x 7 cm (20 kg)	34 x 41 x 7 cm (20 kg)
57 x 41 x 10 cm (25 kg)	34 x 41 x 7 cm (25 kg)
57 x 41 x 21 cm (35 kg)	34 x 41 x 21 cm (35 kg)

- dimensioni: 107 x 108 x 48 cm (altezza x lunghezza x larghezza)
- peso: 116 kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 4110-2	RUOTA PIROETTANTE CON FRENO	68,85
NEW BGS 4110-3	RUOTA	49,73
NEW BGS 4110-9	SERRATURA	22,95

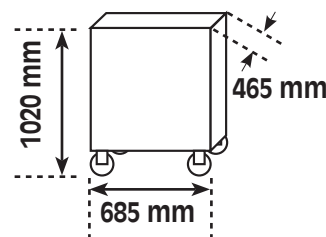
PROMO



**CON SISTEMA DI SICUREZZA
ANTI-RIBALTAMENTO**



PESO



IL SISTEMA DI SICUREZZA ANTI-RIBALTAMENTO CONSENTE L'APERTURA DI UN CASSETTO PER VOLTA NEL RISPETTO DELLE VIGENTI NORMATIVE ANTI INFORTUNISTICHE



articolo
626 AR

DESCRIZIONE

CARRELLO PORTAUTENSILI VUOTO CON 7 CASSETTI

Euro

655,50

CARATTERISTICHE

- carrello portautensili vuoto con 7 cassetti professionale con sistema di sicurezza anti-ribaltamento
- carico statico massimo 1000 kg
- 4 ruote: Ø 125 mm x larghezza 50 mm
- due ruote piroettanti con freno e due ruote fisse
- portata massima cassetti 40 kg
- cassetti dotati di tappetini anti-urto
- serratura centrale
- 5 cassetti 569 x 398 x 70 mm con apertura 100%
- 2 cassetti 569 x 398 x 145 mm con apertura 100%
- dimensioni: 1020 x 465 x 685 mm
- peso a vuoto 68 kg

RICAMBI



articolo

DESCRIZIONE

Euro

NEU 626 CHIAVE

SERRATURA

20,00

NEU 626 GUIDE

COPPIA GUIDE CASSETTO

70,00

NEU 626 RUOTA

RUOTA FISSA

30,00

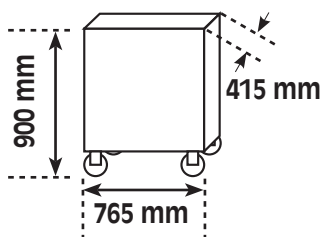
NEU 626 RUOTA G

RUOTA PIROETTANTE

40,00

PROMO

NEW



PESO

**42
KG**



FERMEC
articolo
FM 53194

DESCRIZIONE

CARRELLO PORTAUTENSILI VUOTO CON 6 CASSETTI

Euro

460,00

CARATTERISTICHE

- cassetti con guida telescopica
- serratura di sicurezza centralizzata frontale
- dimensioni 900 x 765 x 460 mm
- due ruote piroettanti con freno e due ruote fisse
- dimensioni cassetti
 - 4 cassetti 70 x 590 x 415 mm
 - 2 cassetti 145 x 590 x 415 mm

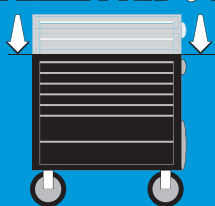




PESO

**62
KG**

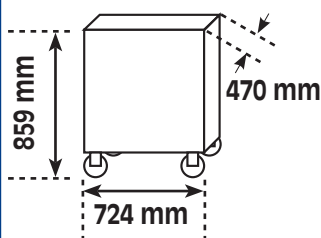
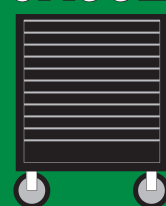
**MODELLO SPECIALE AD
ALTEZZA RIDOTTA**



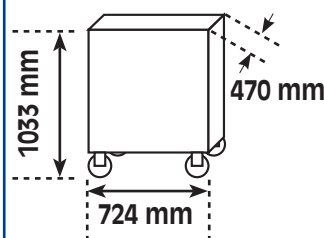
PESO

**79
KG**

**MODELLO CON
11 CASSETTI**



PRO+



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4102	CARRELLO PORTAUTENSILI, 7 CASSETTI, VUOTO, ALTEZZA RIDOTTA	930,50

CARATTERISTICHE

- finitura alta resistenza
- versione ad altezza ridotta: 85,9 cm
- ruote ad alta resistenza su cuscinetti a sfere, Ø 125 mm, di cui due con freno
- chiusura centrale
- cassetti su cuscinetti a sfere, estensibili delle dimensioni:
 - 1 - 4: (altezza x lunghezza x profondità) 4 x 57 x 40 cm, portata massima per cassetto 25 Kg
 - 5 - 7: (altezza x lunghezza x profondità) 10 x 57 x 40 cm, portata massima per cassetto 30 Kg
- ogni cassetto ha una chiusura di sicurezza supplementare
- piano di lavoro con 5 vani porta-minuteria
- vano portaoggetti laterale: (altezza x lunghezza x profondità) 7,8 x 37 x 7,5 cm
- la maniglia può essere montata su entrambi i lati
- dimensioni complessive (altezza x lunghezza x profondità): 85,9 x 72,4 x 47 cm
- peso: 62 kg

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4103	CARRELLO PORTAUTENSILI, 11 CASSETTI, VUOTO	1200,00

CARATTERISTICHE

- finitura alta resistenza
- ruote ad alta resistenza su cuscinetti a sfere, Ø 125 mm, di cui due con freno
- chiusura centrale
- cassetti su cuscinetti a sfere, estensibili 100% delle dimensioni:
 - 1 - 10: (altezza x lunghezza x profondità) 5,4 x 57 x 40 cm, portata massima per cassetto 20 Kg
 - 11: (altezza x lunghezza x profondità) 17 x 57 x 40 cm, portata massima per cassetto 30 Kg
- ogni cassetto ha una chiusura di sicurezza supplementare
- piano di lavoro con 5 vani porta-minuteria
- vano portaoggetti laterale: (altezza x lunghezza x profondità) 7,8 x 37 x 7,5 cm
- la maniglia può essere montata su entrambi i lati
- dimensioni complessive (altezza x lunghezza x profondità): 103,3 x 72,4 x 47 cm
- portata massima: 230 kg
- peso: 79 kg

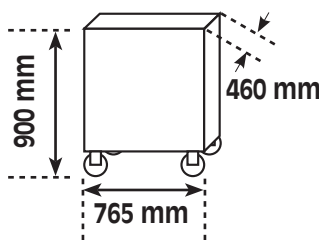
PROMO

NEW



PESO

**59
KG**



ART. **FM 53448**
COLORE **ROSSO**

ART. **FM 53333**
COLORE **GRIGIO**

6 CASSETTI

CASSETTI CON APERTURA A SCROCCO



DESCRIZIONE	COLORE	Euro
ART. FM 53448 CARRELLO PORTAUTENSILI CON 171 UTENSILI, CON 6 CASSETTI	ROSSO	830,00
ART. FM 53333 CARRELLO PORTAUTENSILI CON 171 UTENSILI, CON 6 CASSETTI	GRIGIO	830,00

CARATTERISTICHE

- superficie anti-scivolo
- blocco di sicurezza con chiave
- cassetti con apertura a scrocco
- ruota con sistema di frenata
- misure
 - esterne: 900mm x 765mm x 460mm
 - cassetto piccolo (x4): 70 x 590mm x 415mm
 - cassetto grande (x2): 145mm x 590mm x 415mm
- con moduli contenenti:
 - set 108 pezzi, bussole esagonali e inserti
 - set 3 pezzi pinze: pinza universale 8", pinza a becchi dritti 8", tronchese 7,5"
 - set 2 martelli: martello con testa di plastica, martello con penna levachiodi
 - set 2 pinze: pinza autobloccante, pinza a pappagallo
 - set 7 cacciaviti Torx: TX10x75, TX15x75, TX20x100, TX25x100, TX27x100, TX30x125, TX40x150mm
 - set 7 cacciaviti taglio: 3x75, 3.5x75, 4x100, 5x100, 6x150, 8x175mm, 6x38mm
 - set 7 cacciaviti PH: PH2x38, PH0x75, PH1x100, PH2x125, PH4x200, PH3x150, PH2x100
 - set 8 chiavi doppio anello: 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22mm
 - set 10 pezzi chiavi a forchetta doppie: 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 - 24x27 - 30x32mm
 - set 17 pezzi chiavi combinate: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 20 - 21 - 22mm
- peso: 59 kg

PROMO

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4074	CARRELLO PORTA UTENSILI 7 CASSETTI, CON ARMADIETTO LATERALE E 197 UTENSILI	1150,00
BGS 4074-1	CARRELLO PORTA UTENSILI 7 CASSETTI, CON ARMADIETTO, VUOTO	665,00

CARATTERISTICHE

- 4 ruote, di cui 2 piroettanti con freno di bloccaggio
- 7 cassetti, 100% estraibili, con serratura di sicurezza su ogni singolo cassetto, dimensioni cassetti: 525 x 400 x 50 mm (larghezza x profondità x altezza)
- vano laterale con serratura di sicurezza
- dimensioni carrello: 760 x 460 x 895 mm (larghezza x profondità x altezza)
- peso: 81 kg
- comprende 14 vaschette porta-utensili in plastica con la seguente dotazione:
 - 19 utensili attacco 1/4": 13 bussole esagonali (4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm), 1 cricchetto reversibile, 2 prolunghe (50 e 100 mm), 1 snodo, 1 leva con quadro scorrevole (115 mm), 1 impugnatura (150 mm)
 - 22 utensili attacco 1/2": 17 bussole esagonali (8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 15 - 16 - 17 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm), 1 cricchetto reversibile, 2 prolunghe (125 e 250 mm), 1 snodo, 1 leva con quadro scorrevole (250 mm)
 - set 7 pezzi, cacciaviti: con attacco esagonale nell'impugnatura, impugnatura antiscivolo ergonomica, Taglio: 6,0 x 38 mm - 5,0 x 100 mm - 6,0 x 100 mm - 6,0 x 150 mm
PH: PH1 x 100 mm - PH2 x 38 mm - PH3 x 150 mm (lunghezza lama senza impugnatura e esagono)
 - set 7 pezzi cacciaviti: impugnatura antiscivolo ergonomica, PH0 x 75 mm - PH1 x 100 mm - PH 2 x 38 mm - PH2 x 100 mm - PH2 x 125 mm - PH3 x 150 mm - PH4 x 200 mm
 - assortimento 85 inserti:
 - attacco esagonale 10 mm:
 - adattatori portainseriti 10 mm, attacco quadro 3/8 "e 1/2"
 - chiavi a bussola Torx: E10 - E11 - E12 - E14 - E16 - E18 - E20
 - inserti Esagonali, lunghezza 30 e 75 mm: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 mm
 - inserti Torx, lunghezza 30 e 75 mm: TX20 - TX25 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50
 - inserti XZN, lunghezza 30 e 75 mm: M5 - M6 - M8 - M9 - M10
 - attacco esagonale 1/4" (6,3 mm):
 - chiavi a bussola Torx: E4 - E5 - E6 - E7 - E8
 - inserti PH, lunghezza 25 mm, 2 pezzi per misura: PH1 - PH2 - PH3
 - inserti PZ, lunghezza 25 mm, 2 pezzi per misura: PZ1 - PZ2 - PZ3
 - inserti Torx, lunghezza 25 mm: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40
 - inserti Torx con Foro, lunghezza 25 mm: TH10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH27 - TH30 - TH40
 - inserti Esagonali, lunghezza 25 mm: 4 - 5 - 6 mm
 - inserti Taglio, lunghezza 25 mm: 4 - 5 - 6 - 7 mm
 - 2 portainseriti attacco 1/4 " (magnete / sgancio rapido), lunghezza 60 mm
 - set 7 cacciaviti con attacco esagonale nell'impugnatura: PH: PH1x100 mm - PH2x38 mm - PH3x150 mm - Taglio: 6x40 mm - 5x100 mm - 6x100 mm - 6x150 mm
 - set 7 cacciaviti PH: PH0x75 mm - PH1x100 mm - PH2x40 mm - PH2x100 mm - PH2x125 mm - PH3x150 mm - PH4x200 mm
 - set 17 chiavi combinate: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 mm
 - set 4 chiavi combinate: 27 - 29 - 30 - 32 mm
 - set 8 pezzi chiavi doppio anello: 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 mm
 - set 3 pinze: tronchese c/tagliante laterale, 175 mm - pinze, 200 mm - becchi mezzotondi dritti, 200 mm
 - set 2 pinze: pinze regolabili 240 mm - pinze autobloccanti 225 mm
 - set 2 martelli, con manico in fibra di vetro: tipo tedesco 300 grammi - mazzuola con teste in plastica Ø 23 mm
 - set 9 scalpelli e punteruoli, con protezione per mano: punteruoli conici 6x170 mm, 8x170 mm, 10x170 mm - scalpelli piatti 12x170 mm, 16x170 mm, 19x170 mm
punteruoli 8x170mm, 10x170 mm - punteruolo a croce 6x170 mm
 - set 5 pezzi lime: piatta 200 mm - tonda 195 mm - quadra 200 mm - triangolare 200 mm - raspa 200 mm
 - set 7 utensili da taglio e strumenti di misura: calibro 150 mm - flessometro 3 mt - spessimetro con 10 lame da 0.02 a 1.00 mm - forbici 175 mm
punta per tracciare 145 mm - cutter 145 mm - righello 300 mm



PESO

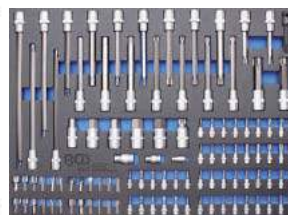
**115
KG**



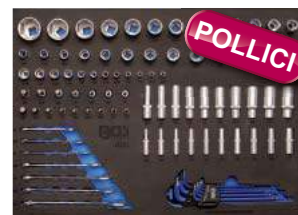
BGS 4012



BGS 4015



BGS 4017



BGS 4020

**ALTA
QUALITA'**

BGS 4100-1



BGS 4100-3



BGS 4100-4



BGS 4100-9



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4090	CARRELLO PORTA UTENSILI 8 CASSETTI, CON 293 UTENSILI	2247,50

CARATTERISTICHE

- finitura da officina ad alta resistenza
- ruote ad alta resistenza su cuscinetti a sfere, di cui due con freno
- chiusura centralizzata
- cassetti su cuscinetti a sfere, estensibili e dallo scorrimento morbido
- ogni cassetto ha una chiusura di sicurezza supplementare
- piano laterale ripiegabile
- 8 cassetti (2 cassetti extra grandi), completamente estraibili
- pratico piano di lavoro con box minuteria, attrezzi, ecc.
- completamente equipaggiato con attrezzi da officina pro+
- comprende i moduli articoli: BGS 4012, BGS 4015, BGS 4017, BGS 4020
- dimensioni: 103,5 x 48 x 73 cm
- peso (imballo compreso): 124,5 kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4100-1	COPPIA GUIDE CASSETTO PER BGS 4100, BGS 4050 E BGS 4060	17,34
NEW BGS 4100-3	RUOTA PIROETTANTE CON FRENO	44,63
NEW BGS 4100-4	RUOTA	31,88
BGS 4100-9	SERRATURA	29,33



PESO

**90
KG**



BGS 4012



BGS 4015



BGS 4017



BGS 4014



BGS 4011

BGS 4100-1



BGS 4100-3



BGS 4100-4



BGS 4100-9



PRO+

**ALTA
QUALITA'**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4060	CARRELLO PORTA UTENSILI 8 CASSETTI, COMPLETO DI 243 UTENSILI	2122,50

CARATTERISTICHE

- finitura da officina ad alta resistenza
- ruote ad alta resistenza su cuscinetti a sfere, di cui due con freno
- chiusura centralizzata
- cassetti su cuscinetti a sfere, estensibili e dallo scorrimento morbido
- ogni cassetto ha una chiusura di sicurezza supplementare
- piano laterale ripiegabile
- 8 cassetti (2 cassetti extra grandi), completamente estraibili
- pratico piano di lavoro con box minuteria, attrezzi, ecc.
- completamente equipaggiato con attrezzi da officina pro+
- comprende i moduli articoli: BGS 4011, BGS 4012, BGS 4014, BGS 4015, BGS 4017
- dimensioni: 103,5 x 48 x 73 cm
- peso (imballo compreso): 124,5 kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4100-1	COPPIA GUIDE CASSETTO PER BGS 4100, BGS 4050 E BGS 4060	17,34
BGS 4100-3	RUOTA PIROETTANTE CON FRENO	44,63
BGS 4100-4	RUOTA	31,88
BGS 4100-9	SERRATURA	29,33



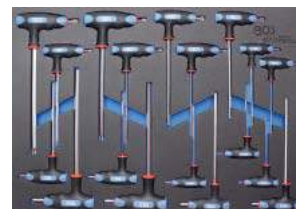
BGS 4012



BGS 4014



BGS 4016



BGS 4010



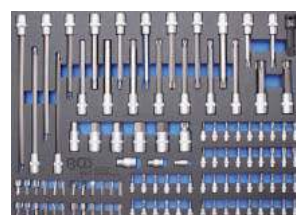
BGS 4011



BGS 4013



BGS 4015



BGS 4017

PESO

**128
KG**

BGS 4100-1



BGS 4100-3



BGS 4100-4



BGS 4100-9



**ALTA
QUALITA'**

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4050	CARRELLO PORTA UTENSILI 8 CASSETTI, COMPLETO DI 296 ATTREZZI	2997,50

CARATTERISTICHE

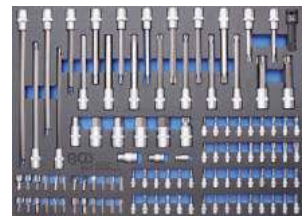
- finitura da officina ad alta resistenza
- ruote ad alta resistenza su cuscinetti a sfere, di cui due con freno
- chiusura centralizzata
- cassette su cuscinetti a sfere, estensibili e dallo scorrimento morbido
- ogni cassetto ha una chiusura di sicurezza supplementare
- piano laterale ripiegabile
- 8 cassette (2 cassette extra grandi), completamente estraibili
- pratico piano di lavoro con box minuteria, attrezzi, ecc.
- completamente equipaggiato con attrezzi da officina pro+
- comprende i moduli articoli: BGS 4010, BGS 4011, BGS 4012, BGS 4013, BGS 4014, BGS 4015, BGS 4016, BGS 4017
- dimensioni: 103,5 x 48 x 73 cm
- peso (imballo compreso): 124,5 kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4100-1	COPPIA GUIDE CASSETTO PER BGS 4100, BGS 4050 E BGS 4060	17,34
NEW BGS 4100-3	RUOTA PIROETTANTE CON FRENO	44,63
NEW BGS 4100-4	RUOTA	31,88
BGS 4100-9	SERRATURA	29,33



BGS 4015



BGS 4017



BGS 4012



BGS 4014



BGS 4046



BGS 4032

PESO
112
KG



BGS 4111-2



BGS 4111-3



BGS 4111-9



ALTA QUALITA'

CARRELLI

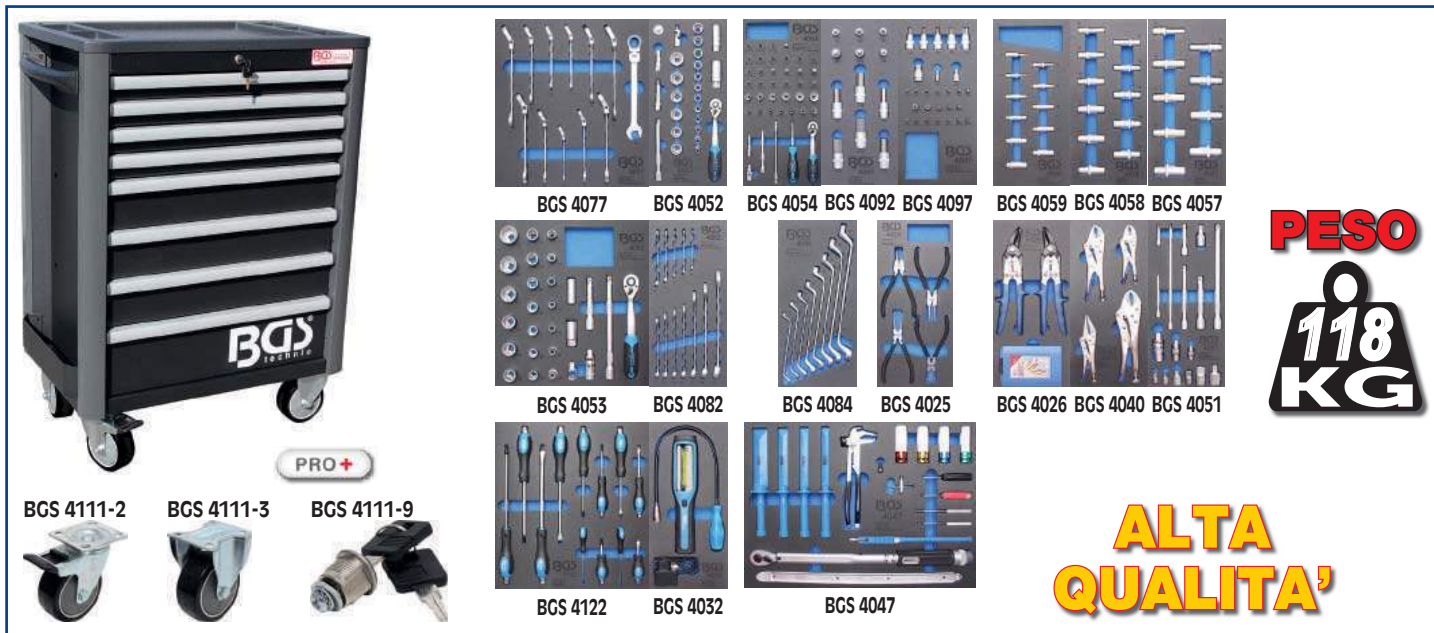
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4113	CARRELLO PORTAUTENSILI 8 CASSETTI, CON 234 UTENSILI	2575,00

CARATTERISTICHE

- carrello portautensili
 - finitura da officina ad alta resistenza
 - rotelle ad alta resistenza su cuscinetti a sfere, di cui due con freno
 - chiusura centralizzata
 - cassetti su cuscinetti a sfere, estensibili e dallo scorrimento morbido
 - 8 cassetti (2 cassetti extra grandi), completamente estensibili
 - cassetti:
 - da 1 a 4: (larghezza x profondità x altezza) 57 x 40 x 4 cm, portata max 25 kg
 - da 5 a 7: (larghezza x profondità x altezza) 57 x 40 x 10 cm, portata max 30 kg
 - 8: (larghezza x profondità x altezza) 57 x 40 x 15 cm, portata max 30 kg
 - ogni cassetto ha una chiusura di sicurezza supplementare
 - piano di lavoro con 5 vani porta-minuteria
 - vano portaoggetti laterale: (larghezza x profondità x altezza) 37 x 7,5 x 7,8 cm
 - la maniglia può essere montata indifferentemente su entrambi i lati
 - dimensioni: (larghezza x profondità x altezza) 73 x 48 x 103 cm
 - peso a vuoto: 89 kg
 - portata max complessiva: 300 kg
- moduli 1/3 di cassetto in foam ad alta resistenza:
 - set 3 pezzi, lampada ed asta prenditutto, BGS 4032
 - set 2 pezzi, mazzetta e martello, BGS 4046
- moduli 3/3 di cassetto in foam ad alta resistenza:
 - set 22 pezzi, chiavi combinate e chiavi ad a nello per viti tipo torx, BGS 4012
 - set 23 pezzi, cacciaviti, BGS 4014
 - set 80 pezzi, chiavi a cricchetto e bussole, BGS 4046
 - set 101 pezzi, inserti e chiavi a bussola, BGS 4017

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4111-2	RUOTA PIROETTANTE CON FRENO	68,85
BGS 4111-3	RUOTA	48,45
BGS 4111-9	SERRATURA	25,25



PESO
118
KG

ALTA
QUALITA'

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4114	CARRELLO PORTAUTENSILI 8 CASSETTI, CON 259 UTENSILI	3375,00

CARATTERISTICHE

- carrello portautensili
 - finitura da officina ad alta resistenza
 - rotelle ad alta resistenza su cuscinetti a sfere, di cui due con freno
 - chiusura centralizzata
 - cassetti su cuscinetti a sfere, estensibili e dallo scorrimento morbido
 - 8 cassetti (2 cassetti extra grandi), completamente estensibili
 - cassetti:
 - da 1 a 4: (larghezza x profondità x altezza) 57 x 40 x 4 cm, portata max 25 kg
 - da 5 a 7: (larghezza x profondità x altezza) 57 x 40 x 10 cm, portata max 30 kg
 - 8: (larghezza x profondità x altezza) 57 x 40 x 15 cm, portata max 30 kg
 - ogni cassetto ha una chiusura di sicurezza supplementare
 - piano di lavoro con 5 vani porta-minuteria
 - vano portaoggetti laterale: (larghezza x profondità x altezza) 37 x 7,5 x 7,8 cm
 - la maniglia può essere montata indifferentemente su entrambi i lati
 - dimensioni: (larghezza x profondità x altezza) 73 x 48 x 103 cm
 - peso a vuoto: 89 kg
 - portata max complessiva: 300 kg
- moduli 1/3 di cassetto in foam ad alta resistenza:
 - set 26 pezzi, bussole 3/8", BGS 4052
 - set 41 pezzi, bussole 1/4", BGS 4054
 - set 12 pezzi, bussole 1/2", BGS 4092
 - set 27 pezzi, assortimento inserti e bussole torx e torx con foro, BGS 4097
 - set 11 pezzi, bussole att. 1/4" esagonali lunghe, BGS 4059
 - set 11 bussole att. 3/8" esagonali, BGS 4058
 - set 9 bussole att. 1/2" esagonali, BGS 4057
 - set 12 pezzi, chiavi combinate 6-22 mm, BGS 4082
 - set 8 pezzi, chiavi poligonali doppie, BGS 4084
 - set 4 pezzi, pinze per anelli elastici seeger, BGS 4025
 - set 5 pezzi, frese a gradini e cesoie per lamiera, BGS 4026
 - set 4 pezzi, pinze autobloccanti, BGS 4040
 - set 18 pezzi, prolunghe, riduzioni ed adattatori, BGS 4051
 - set 3 pezzi, lampada ed asta prenditutto, BGS 4032
- moduli 2/3 di cassetto in foam ad alta resistenza:
 - set 12 pezzi, chiavi combinate a cricchetto snodate 8-19 mm, BGS 4077
 - set 27 pezzi, bussole e accessori att. 1/2", BGS 4053
 - set 12 pezzi, assortimento cacciaviti, BGS 4122
- moduli 3/3 di cassetto in foam ad alta resistenza:
 - set 18 pezzi, utensili per gommisti, BGS 4047

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 4111-2	RUOTA PIROETTANTE CON FRENO	68,85
NEW BGS 4111-3	RUOTA	48,45
NEW BGS 4111-9	SERRATURA	25,25



ALTA QUALITA'



BGS 4015



BGS 4017



BGS 4012



BGS 4014



BGS 4011

PESO
160
KG

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4088	CARRELLO PORTAUTENSILI 8 CASSETTI BGS 4111 + CASSETTIERA PORTAUTENSILI 4 CASSETTI BGS 4112 + 263 UTENSILI	3325,00

CARATTERISTICHE

- carrello portautensili BGS 4111
 - finitura da officina ad alta resistenza
 - rotelle ad alta resistenza su cuscinetti a sfere, di cui due con freno
 - chiusura centralizzata
 - cassetti su cuscinetti a sfere, estensibili e dallo scorrimento morbido
 - 8 cassetti (2 cassetti extra grandi), completamente estensibili
 - cassetti:
 - da 1 a 4: (larghezza x profondità x altezza) 57 x 40 x 4 cm, portata max 25 kg
 - da 5 a 7: (larghezza x profondità x altezza) 57 x 40 x 10 cm, portata max 30 kg
 - 8: (larghezza x profondità x altezza) 57 x 40 x 15 cm, portata max 30 kg
 - ogni cassetto ha una chiusura di sicurezza supplementare
 - piano di lavoro con 5 vani porta-minuteria
 - vano portaoggetti laterale: (larghezza x profondità x altezza) 37 x 7,5 x 7,8 cm
 - la maniglia può essere montata indifferentemente su entrambi i lati
 - dimensioni: (larghezza x profondità x altezza) 73 x 48 x 103 cm
 - peso a vuoto: 89 kg
 - portata max complessiva: 300 kg
- carrello portautensili BGS 4112
 - cassetti su cuscinetti a sfere, estensibili e dallo scorrimento morbido
 - cassetti:
 - da 1 a 3: (larghezza x profondità x altezza) 57 x 40 x 4 cm, portata max 25 kg
 - 4: (larghezza x profondità x altezza) 57 x 40 x 7 cm, portata max 25 kg
 - ogni cassetto ha una chiusura di sicurezza supplementare
 - vano portaoggetti laterale: (larghezza x profondità x altezza) 37 x 7,5 x 7,8 cm
 - vano sottocoperchio con serratura e pistoncini idraulici: (larghezza x profondità x altezza) 61 x 42 x 7,5 cm
 - vano portaoggetti laterale: (larghezza x profondità x altezza) 37 x 7,5 x 7,8 cm
 - impugnature laterali
 - dimensioni: (larghezza x profondità x altezza) 73 x 48 x 43 cm
 - peso a vuoto: 44 kg
- moduli 3/3 di cassetto in foam ad alta resistenza:
 - set 22 pezzi, chiavi combinate e chiavi ad a nello per viti tipo torx, BGS 4012
 - set 23 pezzi, cacciaviti, BGS 4014
 - set 80 pezzi, chiavi a cricchetto e bussole, BGS 4046
 - set 101 pezzi, inserti e chiavi a bussola, BGS 4017
 - set 17 pezzi, pinze, martello, cacciaspine, BGS 4011

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 4111-2	RUOTA PIROETTANTE CON FRENO	68,85
NEW BGS 4111-3	RUOTA	48,45
NEW BGS 4111-9	SERRATURA	25,25



**ALTA
QUALITA'**



BGS 4122



BGS 4053



BGS 4046



BGS 4082



BGS 4084



BGS 4093



BGS 4054

PESO

**55
KG**

BGS
 articolo
BGS 4086

DESCRIZIONE

CARRELLO PORTAUTENSILI, CON 151 UTENSILI

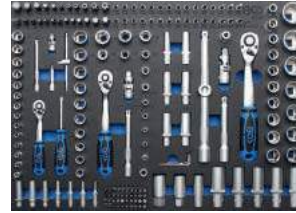
Euro

1375,00

CARATTERISTICHE

- carrello portautensili
 - 4 cassetti con guide con cuscinetti a sfere, 100% estraibili
 - 1 vano portaoggetti
 - ruote ad alta resistenza su cuscinetti a sfere, di cui due con freno
 - 2 serrature: una per blocco cassetti e una per vano portaoggetti
 - pratico piano di lavoro con copertura in plastica antiscivolo
 - dimensioni 4 cassetti: larghezza 560 x profondità 395 x altezza 52 mm (20 kg di carico massimo per cassetto)
 - dimensioni del vano portaoggetti: larghezza 560 x profondità 395 x altezza 410 mm (30 kg di carico massimo)
 - dimensioni complessive carrello: 680 x 458 x 995 mm
- moduli 1/3 di cassetto in foam ad alta resistenza:
 - set 2 pezzi, mazzetta e martello, BGS 4046
 - set 12 pezzi, chiavi combinate 6-22 mm, BGS 4082
 - set 8 pezzi, chiavi poligonali doppie, BGS 4084
 - set 49 pezzi, inserti 10 mm, BGS 4093
 - set 41 pezzi, bussole 1/4", BGS 4054
- moduli 3/3 di cassetto in foam ad alta resistenza:
 - set 12 pezzi, assortimento cacciaviti, BGS 4122
 - set 27 pezzi, bussole e accessori att. 1/2", BGS 4053

NEW



BCS 4036



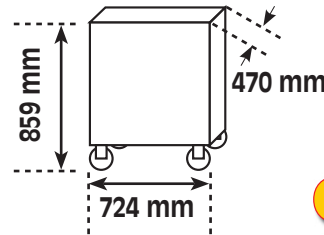
BCS 4082



BCS 4046



BCS 4042



ALTA QUALITA'

CV



PRO+

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4140	CARRELLO PORTA UTENSILI 7 CASSETTI, CON 209 UTENSILI	1597,50

CARATTERISTICHE

- finitura alta resistenza
- versione ad altezza ridotta: 85,9 cm
- ruote ad alta resistenza su cuscinetti a sfere, Ø 125 mm, di cui due con freno
- chiusura centrale
- cassetti su cuscinetti a sfere, estensibili delle dimensioni:
 - 1 - 4: (altezza x lunghezza x profondità) 4 x 57 x 40 cm, portata massima per cassetto 25 Kg
 - 5 - 7: (altezza x lunghezza x profondità) 10 x 57 x 40 cm, portata massima per cassetto 30 Kg
- ogni cassetto ha una chiusura di sicurezza supplementare
- piano di lavoro con 5 vani porta-minuteria
- vano portaoggetti laterale: (altezza x lunghezza x profondità) 7,8 x 37 x 7,5 cm
- la maniglia può essere montata su entrambi i lati
- dimensioni complessive (altezza x lunghezza x profondità): 85,9 x 72,4 x 47 cm
- completamente equipaggiato con attrezzi da officina pro+
- comprende i moduli articoli: BGS 4036, BGS 4082, BGS 4046, BGS 4042
- peso: 82 kg

NEW

**ALTA
QUALITA'**



BGS 4126



BGS 4127



BGS 4042



BGS 4128



BGS 4084



BGS 4131



BGS 4025



BGS 4046



BGS 4032

BGS 2001-1



BGS 2001-2



BGS 2001-3



BGS 2001-9



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4061	CARRELLO PORTA UTENSILI 7 CASSETTI, CON 120 UTENSILI	1737,50

CARATTERISTICHE

- 7 cassetti scorrevoli su cuscinetti a sfere, estensibili al 100%
- ruote ad alta resistenza su cuscinetti a sfere, di cui due con freno
- chiusura centralizzata
- pratico piano di lavoro con fondo in plastica antiscivolo
- dimensioni cassetti 1-5: 560x395x52 mm
- dimensioni cassetti 6-7: 560x395x130 mm
- dimensioni: (lunghezza x larghezza x altezza) 680 x 458 x 1000 mm
- completamente equipaggiato con attrezzi da officina pro+
- comprende i moduli articoli: BGS 4126, BGS 4127, BGS 4042, BGS 4128, BGS 4084, BGS 4131, BGS 4025, BGS 4046, BGS 4032
- peso: circa 82 kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 2001-1	COPPIA GUIDE CASSETTO	21,68
NEW BGS 2001-2	RUOTA PIROETTANTE CON FRENO	40,67
NEW BGS 2001-3	RUOTA	29,33
NEW BGS 2001-9	SERRATURA	9,95

CARRELLI

NEW

ALTA QUALITA'



BGS 4126



BGS 4127



BGS 4042



BGS 4122



BGS 4046



BGS 4089

BGS 2001-1



BGS 2001-2



BGS 2001-3



BGS 2001-9



CV

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4080	CARRELLO PORTA UTENSILI 7 CASSETTI, CON 129 UTENSILI	1487,50

CARATTERISTICHE

- 7 cassetti scorrevoli su cuscinetti a sfere, estensibili al 100%
- ruote ad alta resistenza su cuscinetti a sfere, di cui due con freno
- chiusura centralizzata
- pratico piano di lavoro con fondo in plastica antiscivolo
- dimensioni cassetti 1-5: 560x395x52 mm
- dimensioni cassetti 6-7: 560x395x130 mm
- dimensioni: (lunghezza x larghezza x altezza) 680 x 458 x 1000 mm
- completamente equipaggiato con attrezzi da officina pro+
- comprende i moduli articoli: BGS 4126, BGS 4127, BGS 4042, BGS 4122, BGS 4046, BGS 4089
- peso: circa 83 kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 2001-1	COPPIA GUIDE CASSETTO	21,68
NEW BGS 2001-2	RUOTA PIROETTANTE CON FRENO	40,67
NEW BGS 2001-3	RUOTA	29,33
NEW BGS 2001-9	SERRATURA	9,95

NEW

ALTA QUALITA'



BGS 4036



BGS 4038



BGS 4089

BGS 2001-1



BGS 2001-2



BGS 2001-3



BGS 2001-9



BUSSOLE ESAGONALI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4062	CARRELLO PORTA UTENSILI 7 CASSETTI, COMPLETO DI 263 ATTREZZI	1597,50

CARATTERISTICHE

- 7 cassetti scorrevoli su cuscinetti a sfere, estensibili al 100%
- ruote ad alta resistenza su cuscinetti a sfere, di cui due con freno
- chiusura centralizzata
- pratico piano di lavoro con fondo in plastica antiscivolo
- dimensioni cassetti 1-5: 560 x 395 x 52 mm
- dimensioni cassetti 6-7: 560 x 395 x 130 mm
- comprende i moduli articoli:
 - BGS 4036, assortimento 192 pezzi, bussole e accessori
 - BGS 4038, assortimento 36 pezzi, martello, pinze e cacciaviti
 - BGS 4089, assortimento 35 pezzi, chiavi combinate e chiavi doppio anello
- peso: circa 60 kg
- dimensioni: 680 x 458 x 1000 mm
- peso: circa 60 kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 2001-1	COPPIA GUIDE CASSETTO	21,68
NEW BGS 2001-2	RUOTA PIROETTANTE CON FRENO	40,67
NEW BGS 2001-3	RUOTA	29,33
NEW BGS 2001-9	SERRATURA	9,95

CARRELLI

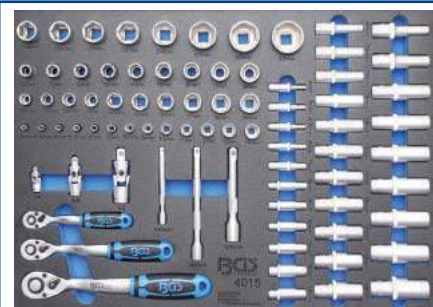
NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4036	MODULO PER CARRELLO: CHIAVI A CRICCHETTO E BUSSOLE ESAGONALI, 132 PEZZI	324,88
BGS 4036-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO: CHIAVI A CRICCHETTO E BUSSOLE ESAGONALI, 132 PEZZI	56,10

CARATTERISTICHE

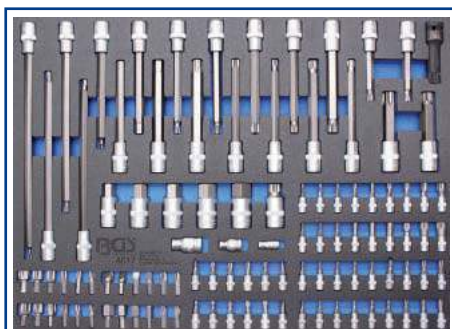
- utensili conformi DIN
 - bussole esagonali
 - utensili con attacco quadro: 1/4", 3/8" e 1/2"
 - cricchetti reversibili a 72 denti
 - utensili con attacco quadro 1/4":
 - cricchetto reversibile, impugnatura 150 mm, leva con quadro scorrevole, prolunghe 50 e 100 mm, snodo
 - 13 bussole: 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
 - 7 bussole lunghe: 4-5-6-7-8-9-10 mm
 - 5 bussole Torx: E 4-5-6-7-8
 - 1 adattatore portainseriti per inserti attacco 1/4" esagonale
 - 6 chiavi a bussola maschio: PH 0-1-2, PZ 0-1-2
 - 4 chiavi a bussola maschio Taglio: 4-5-5-6-5-7 mm
 - 4 chiavi a bussola maschio Esagonali: 3-4-5-6 mm
 - 8 chiavi a bussola maschio Torx: TX8-9-10-15-20-25-27-30
 - 8 chiavi a bussola maschio Torx con foro: TH8-9-10-15-20-25-27-30
 - utensili con attacco quadro 3/8"
 - cricchetto reversibile, prolunga 125 mm, snodo
 - 1 bussola per candele 18 mm
 - 10 bussole: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
 - 6 bussole lunghe: 10-11-12-13-14-15 mm
 - 5 bussole Torx: E10-11-12-14-16
 - 1 adatt. portainseriti per inserti 5/16" (8 mm)
 - utensili con attacco quadro 1/2"
 - cricchetto reversibile, prolunga 125 e 250 mm, adattatore scorrevole per prolunghe con attacco quadro maschio 1/2", snodo
 - 1 adatt. portainseriti per inserti 5/16" (8 mm)
 - 2 bussole per candele 16 - 21 mm
 - 17 bussole: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm
 - 5 bussole lunghe: 16-17-18-19-22 mm
 - 3 bussole Torx: E18-20-24
 - inserti con attacco esagonale 5/16" (8 mm)
 - Taglio: 8-10-12 mm
 - Croce: PH3-PH4-PZ3-PZ4
 - Esagonali: 7-8-10-12-14 mm
 - Torx: TX40-T45-T50-T55-T60-T70
 - Torx con Foro: TH40-T45-T50-T55-T60-T70
 - inserti con attacco esagonale 1/4" (6,3 mm)
 - Torx: TX5-T6-T7-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40
 - Torx con Foro: TH7-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40
 - Ribe: M5-M6-M7-M8-M9
 - XZN: M5-M6-M8
 - 5 Punte con Foro: TS10-TS15-TS20-TS25-TS27-TS30-TS40-TS45
 - Croce: PH3-PH4-PZ3-PZ4
 - Esagonali: 2-2,5 mm
 - chiavi a L 1-1,5-2-2,5-3-4-5 mm
- dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
570 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4015	MODULO PER CARRELLO: CHIAVI A CRICCHETTO E BUSSOLE, 80 PEZZI	347,50
BGS 4015-5	MODULO VUOTO PER CARRELLO: CHIAVI A CRICCHETTO E BUSSOLE, 80 PEZZI	56,10

CARATTERISTICHE

- vassoio portautensili realizzato in schiuma ad alta resistenza
 - contenuto in acciaio al cromo vanadio, finitura satinata cromata
 - cricchetti reversibili con attacco da 1/4", 3/8" e 1/2":
 - 72 denti fini, pulsante di sgancio rapido
 - impugnatura ergonomica antiscivolo a 2 componenti
 - bussole da 1/4", esagonali: 4 mm, 4,5 mm, 5 mm, 5,5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm
 - bussole da 3/8", esagonali: 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm
 - bussole da 1/2", esagonali: 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm, 20 mm, 21 mm, 22 mm, 24 mm, 27 mm, 30 mm, 32 mm
 - bussole lunghe da 1/4", esagonali: 4 mm, 5 mm, 5,5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm
 - bussole lunghe da 1/2", esagonali: 8 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm
 - bussole lunghe da 3/8", esagonali: 10 mm, 13 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm, 22 mm, 24 mm
 - prolunghe:
 - 1/4" lunghezza: 75 mm
 - 3/8" lunghezza: 150 mm
 - 1/2" lunghezza: 125 mm
 - snodi: 1/4", 3/8", 1/2"
- dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
570 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4017	MODULO PER CARRELLO: INSERTI E CHIAVI A BUSSOLA, 104 PEZZI	347,50
BGS 4017-5	MODULO VUOTO PER CARRELLO: INSERTI E CHIAVI A BUSSOLA, 104 PEZZI	56,10

CARATTERISTICHE

- vassoio portautensili realizzato in schiuma ad alta resistenza
- inserti attacco da 5/16" (8 mm), lunghezza 30 mm:
 - taglio: 8 - 10 - 12 mm
 - PH: 3, 4
 - PZ: 3, 4
 - Torx: T40, T45, T50, T55, T60, T70
 - Torx c/ foro: T40, T45, T50, T55, T60, T70
 - esagono: 7-8-10-12-14 mm
- chiavi a bussola attacco da 1/4", lunghezza 35 mm:
 - taglio: 4 - 5,5 - 6,5 - 7 mm
 - PH: 0, 1, 2, 3
 - PZ: 0, 1, 2, 3
 - Torx: Tx8, Tx9, Tx10, Tx15, Tx20, Tx25, Tx27, Tx30, Tx40
 - Torx c/ foro: Th8, Th9, Th10, Th15, Th20, Th25, Th27, Th30, Th40
 - XZN: M8, M10, M12
 - esagono: 3-4-5-6-7-8 mm
 - 5 punte: TS-10-15-20-25-27-30-40-45-50
- chiavi a bussola attacco da 1/2":
 - esagono: 14-17-19-22-24 mm (lunghezza 55 mm)
 - esagono: 10-11-13 mm (lunghezza 140 mm)
 - XZN: 10-12-14 (lunghezza 140 mm)
 - Ribe: R7, R8 (lunghezza 240 mm)
 - Torx: T-40-45-50-55-60-70 (lunghezza 140 mm)
- formati speciali, attacco da 1/2"
 - XZN: M9 x 100 mm, M16 x 100 mm
 - XZN con foro: M16 x 53 mm
 - bussola a macchina XZN: M18 x 78 mm
 - Torx: T80 x 100 mm, T30 x 300 mm
 - esagono: 7 x 230 mm
 - esagono con testa sferica: 5 x 160 mm
 - Ribe: R9 x 100 mm, R10 x 140 mm

dimensioni:
(lunghezza x profondità x altezza)
570 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4020	MODULO PER CARRELLO: UTENSILI IN POLLICI	237,50
BGS 4020-5	MODULO VUOTO PER CARRELLO: UTENSILI IN POLLICI	56,10

CARATTERISTICHE

- vassoio portautensili realizzato in schiuma ad alta resistenza
- comprende:
 - Bussole a esagonali attacco 1/2":
3/8" - 7/16" - 15/32" - 1/2" - 9/16" - 19/32" - 5/8" - 21/32" - 11/16" - 3/4" - 25/32" - 13/16 - 7/8" - 15/16" - 1 1/16" - 1 3/16" - 1 1/4"
 - Bussole a esagonali attacco 1/2" lunghe:
5/16" - 3/8" - 7/16" - 15/32" - 1/2" - 9/16" - 19/32" - 5/8" - 11/16" - 3/4"
 - Bussole a esagonali attacco 3/8":
3/8" - 7/16" - 15/32" - 1/2" - 9/16" - 19/32" - 5/8" - 11/16" - 3/4"
 - Bussole esagonali attacco 3/8" lunghe:
5/32" - 7/32" - 1/4" - 9/32" - 5/16" - 11/32" - 3/8" - 7/16" - 15/32" - 1/2"
 - Bussole a esagonali attacco 1/4":
5/32" - 3/16" - 7/32" - 1/4" - 9/32" - 5/16" - 11/32" - 3/8" - 7/16" - 15/32" - 1/2" - 9/16"
 - Bussole con esagono maschio, attacco 3/8":
1/8" - 5/32" - 3/16" - 1/4" - 9/32" - 5/16" - 3/8"
 - Bussole con esagono maschio, attacco 1/4":
3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16" - 7/32" - 1/4" - 9/32" - 5/16" - 3/8"
 - Chiavi combinate:
1/4" - 5/16" - 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8"
 - Chiavi piegate al L con testa sferica sul lato lungo:
1/16" - 5/64" - 3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16" - 5/16" - 3/8"
- finitura cromata satinata
- bussole zigrinate
- dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
570 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4012	MODULO PER CARRELLO: CHIAVI COMBINATE E CHIAVI AD ANELLO PER VITI TIPO TORX, 22 PEZZI	222,50
BGS 4012-5	MODULO PER CARRELLO: CHIAVI COMBINATE E CHIAVI AD ANELLO PER VITI TIPO TORX, 22 PEZZI	56,10

CARATTERISTICHE

- vassoio portautensili realizzato in schiuma ad alta resistenza
- chiavi combinate: 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-30-32 mm
- chiavi ad anello per viti tipo Torx: E6xE8, E10xE12, E14xE18, E20xE24
- dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
570 x 410 x 30 mm



PRO+ CV  3/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4016	MODULO PER CARRELLO: CHIAVI A FORCHETTA DOPPIA / DOPPIO ANELLO / CRICCHETTO, 26 PEZZI	362,50
BGS 4016-5	MODULO VUOTO PER CARRELLO: CHIAVI A FORCHETTA DOPPIA / DOPPIO ANELLO / CRICCHETTO, 26 PEZZI	56,10

CARATTERISTICHE

- vassoio portautensili realizzato in schiuma ad alta resistenza
- chiavi a forchetta doppia: 6x7 mm, 8x9 mm, 10x11 mm, 12x13 mm, 14x15 mm, 16x17 mm, 18x19 mm, 20x22 mm
- chiavi a doppio anello: 6x7 mm, 8x9 mm, 10x11 mm, 12x13 mm, 14x15 mm, 16x17 mm, 18x19 mm, 20x22 mm
- chiavi a cricchetto reversibile, 72 denti : 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm

dimensioni:
(lunghezza x profondità x altezza)
570 x 410 x 30 mm



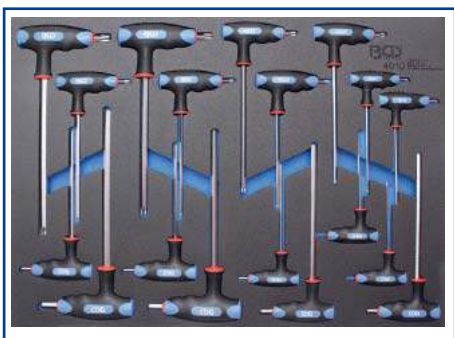
PRO+ CV  3/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4089	MODULO PER CARRELLO: CHIAVI COMBinate, DOPPIO ANELLO, FORCHETTA DOPPIA, 35 PEZZI	221,25
BGS 4089-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO: CHIAVI COMBinate, DOPPIO ANELLO, FORCHETTA DOPPIA, 35 PEZZI	56,10

CARATTERISTICHE

- in foam
- chiavi forgiate a freddo
- finitura satinata cromata
- chiavi a forchetta doppia: 6x7 mm, 8x9 mm, 10x11 mm, 12x13 mm, 14x15 mm, 16x17 mm, 18x19 mm, 20x22 mm
- chiavi combinate: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24 - 27 mm
- chiavi a doppio anello: 6x7 mm, 8x9 mm, 10x11 mm, 12x13 mm, 14x15 mm, 16x17 mm, 18x19 mm, 20x22 mm, 21x23 mm, 24x27 mm
- chiavi a cricchetto reversibile, 72 denti : 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm

dimensioni:
(lunghezza x profondità x altezza)
570 x 410 x 30 mm



PRO+ CROMO  3/3

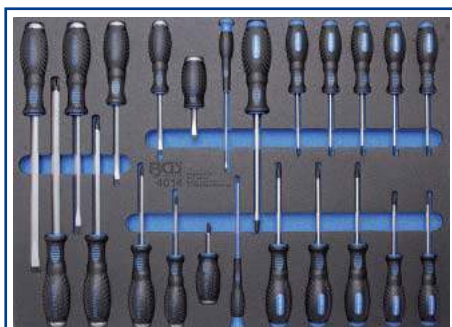
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4010	MODULO PER CARRELLO: SET CHIAVI CON IMPUGNATURA A T A ESAGONO E TORX, 18 PEZZI.	206,25
BGS 4010-20	MODULO VUOTO PER CARRELLO: SET CHIAVI CON IMPUGNATURA A T A ESAGONO E TORX, 18 PEZZI.	56,10

CARATTERISTICHE

- vassoio portautensili realizzato in schiuma ad alta resistenza
- Torx: T10x100 mm, T15x115 mm, T20x120 mm, T25x130 mm, T27x140 mm, T30x150 mm, T40x160 mm, T45x175 mm, T50x200 mm
- Esagono: 2x90 mm, 2,5x100 mm, 3x115 mm, 4x120 mm, 5x 140 mm, 6x160 mm, 7x170 mm, 8x175 mm, 10x200 mm

dimensioni:
(lunghezza x profondità x altezza)
570 x 410 x 30 mm



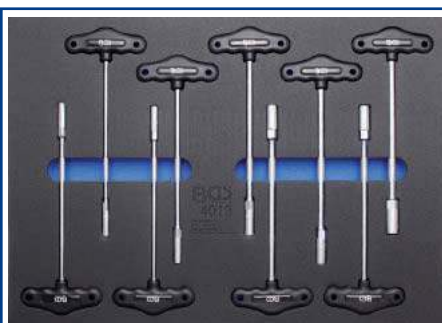


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4014	MODULO PER CARRELLO: SET CACCIAVITI, 23 PEZZI	231,25
BGS 4014-5	MODULO VUOTO PER CARRELLO: SET CACCIAVITI, 23 PEZZI	56,10

CARATTERISTICHE

- vassoio portautensili realizzato in schiuma ad alta resistenza
- cacciaviti PH, taglio e Torx-STAR
- cacciaviti a taglio e PH con attacco quadrato aggiuntivo nell'impugnatura
- PH:
 - PH 0 x 100 mm, PH 1 x 75 mm, PH 2 x 38 mm
 - PH 2 x 100 mm, PH 3 x 150 mm, PH 4 x 200 mm
- taglio:
 - 3,0 x 100 mm, 5,0 x 75 mm, 6,0 x 38 mm
 - 6,0 x 100 mm, 8,0 x 150 mm, 10,0 x 200 mm
- Torx:
 - Tx6, Tx7, Tx8, Tx9, Tx10 x 80 mm
 - Tx15, Tx20, Tx25, Tx27, Tx30 x 100 mm
 - Tx40 x 150 mm

dimensioni:
(lunghezza x profondità x altezza)
570 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4013	MODULO PER CARRELLO: SET CHIAVI CON IMPUGNATURA A T CON BUSSOLA DA 9 PEZZI	166,25
BGS 4013-5	MODULO VUOTO PER CARRELLO: SET CHIAVI CON IMPUGNATURA A T CON BUSSOLA DA 9 PEZZI	56,10

CARATTERISTICHE

- vassoio portautensili realizzato in schiuma ad alta resistenza
- misure: 6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
- lunghezza 230 mm
- finitura satinata cromata
- impugnatura ergonomica a T

dimensioni:
(lunghezza x profondità x altezza)
570 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4033	3/3 MODULO PER CARRELLO: 27 PEZZI, RASCHIETTI E CUNEI PER FINITURE	103,75
BGS 4033-1	3/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 27 PEZZI, RASCHIETTI E CUNEI PER FINITURE	56,10

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - set 27 pezzi raschietti e cunei per finiture (BGS 8611)
 - per la rimozione di finiture, pannelli, ecc...
 - consente uno smontaggio senza danni anche su superfici verniciate
 - ampia gamma di applicazioni grazie ai diversi profili di raschietti e attrezzi di smontaggio quali:
 - raschietto con guida finitura
 - leva scanalata, angolare e dritta
 - leva di rimozione, angolare e dritta, in diverse larghezze

dimensioni:
(lunghezza x profondità x altezza)
570 x 410 x 30 mm





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4011	MODULO PER CARRELLO: ASSORTIMENTO PINZE, MARTELLO, CACCIASPINE, 17 PEZZI	338,75
BGS 4011-5	MODULO VUOTO PER CARRELLO: ASSORTIMENTO PINZE, MARTELLO, CACCIASPINE, 17 PEZZI	56,10

- CARATTERISTICHE**
- vassoio portautensili realizzato in schiuma ad alta resistenza
 - set pinze per anelli elastici di bloccaggio da 4 pezzi (lunghezza 175 mm): punte dritte e curve per anelli elastici interni ed esterni
 - impugnature a presa morbida antiscivolo
 - pinze a becchi lunghi VDE "1000 V", dritte, 215 mm
 - pinze a becchi curvi VDE "1000 V", 215 mm
 - tronchesine taglienti laterali VDE "1000 V", 170 mm
 - pinze VDE "1000 V", 185 mm
 - pinze regolabili VDE "1000 V", 240 mm
 - pinze autobloccanti, acciaio CV, isolamento in vinile, 235 mm
 - martello tipo tedesco, 500 g, DIN 1041
 - Set cacciaspine da 6 pezzi, acciaio CV 3-4-5-6-7-8 mm (come BGS 1651)
- dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
570 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4038	MODULO PER CARRELLO: SET 36 PEZZI, PINZE, MARTELLO, CACCIAVITI, ECC...	188,75
BGS 4038-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO: SET 36 PEZZI, PINZE, MARTELLO, CACCIAVITI, ECC...	54,83

- CARATTERISTICHE**
- vassoio portautensili realizzato in schiuma ad alta resistenza
 - comprende:
 - martello tipo tedesco, con manico in fibra di vetro, 300 g, finitura smaltata nera
 - set chiavi a L extra-lunghe Torx, in supporto: TX10-15-20-25-27-30-40-45-50
 - set chiavi a L extra-lunghe Esagonali, con testa ferica sul lato lungo, in supporto: 1.5-2.0-2.5-3.0-4.0-5.0-6.0-8.0-10 mm
 - cacciaspine, 150 mm, temprati con stelo colorato: 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm
 - punzone, 5 x 12 x 120 mm, temprato con stelo colorato
 - cacciaviti Taglio, con impugnatura in materiale bi-componente: 3 x 60 mm - 4 x 80 mm - 5.5 x 125 mm - 6.5 x 150 mm
 - cacciaviti PH, con impugnatura in materiale bi-componente: PH 1 x 80 mm - PH 2 x 100 mm - PH 3 x 150 mm
 - pinze a becchi mezzo tondi lunghi, 200 mm
 - tronchese a taglio diagonale, 165 mm
 - impugnature anti-scivolo a presa morbida, in materiale bi-componente blu-nero
 - romate
 - pinze regolabili, 240 mm- forgiate e temprate - ganasce e giunto lucidati
 - impugnature rivestite in PVC
 - apertura max 38 mm
- dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
570 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4034	3/3 MODULO PER CARRELLO: 17 PEZZI, CUNEI E GANCI	148,75
BGS 4034-1	3/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 17 PEZZI, CUNEI E GANCI	56,10

- CARATTERISTICHE**
- comprende:
 - set 5 pezzi, utensili per finiture (BGS 3027)
 - lunghezza 160-200 mm
 - realizzato in plastica speciale ad alta resistenza
 - per finiture, guarnizioni in gomma, interni, finiture porte, interruttori, ecc...
 - set 4 pezzi, uncini (BGS 8451)
 - per la posa di cavi, interni veicoli, ecc...
 - contenuto set:
 - perforatore (dritto)
 - uncino con angolo a 90°
 - uncino con testa rotonda
 - uncino con doppia angolazione
 - impugnature in materiale bi-componente
 - cunei per finiture
 - 100x45 mm, con foro 2,70 (BGS 3029)
 - 185x25 mm (BGS 3032)
 - in plastica
 - per smontare, senza danni, le finiture
 - utensile per rimozione finiture portiere, 245 mm (BGS 3092)
 - per la rimozione delle finiture dalle carrozzerie delle automobili
 - universale
 - assortimento 5 pezzi, cunei (BGS 63250)
 - realizzati in materiale plastico speciale/nylon
 - per lavorazioni su rivestimenti interni di auto, pannelli di copertura, cruscotti, finiture
- dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
570 x 410 x 30 mm





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4035	MODULO PER CARRELLO: 18 PEZZI, PER RIPARAZIONE PNEUMATICI	412,50
BGS 4035-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO: 18 PEZZI, PER RIPARAZIONE PNEUMATICI	54,83

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili:
- comprende:
 - set 4 pezzi, raschietti in plastica, 19-22-25-38 mm
 - pinze per pesi di equilibratura ruote, 240 mm
 - filettatrice per filetti valvole del pneumatici
 - utensile per valvole pneumatici
 - bussole att. 1/2", esagonali rivestite in plastica: 15 - 17 - 19 - 21 mm
 - utensili dinamometrici per nucleo valvola 0,25 Nm e 0,45 Nm
 - set 2 pezzi, utensili per valvole pneumatici
 - bussola speciale attacco 1/4", per valvole pneumatici
 - chiave dinamometrica, att. 1/2" 40-200 Nm con cricchetto reversibile 48 denti, precisione: +/- 4%, con certificato di calibrazione
 - leva per gommisti con protezione in plastica, 500 mm
- dimensioni: (lunghezza x profondità x altezza) 570 x 410 x 30 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 504	MODULO PER CARRELLO CON FASCETTE STRINGITUBO	374,88

CARATTERISTICHE

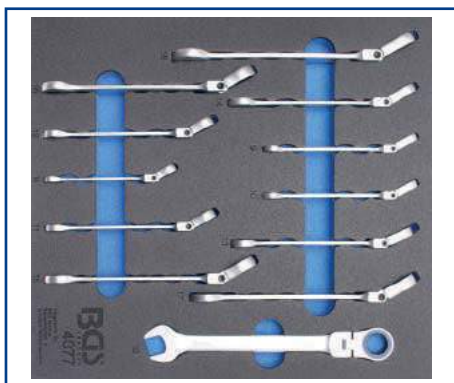
- dimensioni modulo: 570 x 410 x 30 mm
- contenuto:
- BGS 8412: pinze per fascette 0-38 mm
 - apertura della pinza fino a 38 millimetri
 - funzione di chiusura a cricchetto
 - apertura con meccanismo a molla
- BGS 471: pinze piegate per fascette CLIC /-R
 - lunghezza: 190 mm
 - ganasce girevoli
- BGS 473: pinze a cricchetto per fascette
 - per le clip a nastro elastico
 - ganasce intercambiabili (2 coppie)
 - lunghezza: 200 mm
- BGS 161 pinze per cappuccio protettivo CV
 - uso universale per calotte di protezione sterzo, condotti carburante su VAG, Opel, BMW, Mercedes-Benz, Honda, Nissan, Mazda, ecc.
 - per lavorare su fascette sistema Oetiker
 - lunghezza 235 mm
- BGS 8600 pinze per fascette stringitubo
 - progettato appositamente per fascette stringitubo salva spazio
 - meccanismo a cricchetto per tenere aperta la fascetta
 - idoneo per la maggioranza dei veicoli, come: Alfa Romeo, Citroen, Fiat, Ford, Hyundai, Lancia, Mercedes, Opel, Peugeot, Porsche, Renault, Seat, Skoda, Toyota, Volvo, ecc...
 - particolarmente idonee per le fascette di nuovo tipo installate sulle linee del combustibile VAG
- BGS 470 Tubo Pinza Clip con cavo Bowden
 - utensile manuale universale per lo smontaggio di colletti elastici lunghi 18-54 mm, anche in spazi ristretti (grazie al cavo Bowden - flessibile)
 - finitura nera con impugnature rivestite in plastica
 - lunghezza: 630 mm
 - cavo Bowden disponibile come pezzo di ricambio art. BGS 47
- BGS 8804 utensile per fascette tubi
 - per la compressione dei fascette per tubi a molla in acciaio
 - ruotando il dado zigrinato l'utensile apre la fascetta e può rimanere in questa posizione finché l'installazione/rimozione è completa
 - apertura: 62 mm
- dimensioni: (lunghezza x profondità x altezza) 570 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4053	2/3 MODULO PER CARRELLO: 27 PEZZI, BUSSOLE E ACCESSORI ATT. 1/2"	135,00
BGS 4053-1	2/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 27 PEZZI, BUSSOLE E ACCESSORI ATT. 1/2"	37,49

CARATTERISTICHE

- comprende:
- utensili att. 1/2" conformi DIN (BGS 2224)
 - bussole esagonali
 - cricchetto reversibile da 72 denti
 - 2 prolunghe testa sferica: 125 + 250 mm
 - 1 quadro scorrevole per prolunghe
 - 1 snodo
 - 2 bussole per candele: 16 + 21 mm
 - 20 bussole esagonali: 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-27-30-32 mm
- dimensioni: (lunghezza x profondità x altezza) 380 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4077	2/3 MODULO PER CARRELLO: 12 PEZZI, CHIAVI COMBinate A CRICCHETTO SNODATE 8-19 MM	322,50
BGS 4077-1	2/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 12 PEZZI, CHIAVI COMBinate A CRICCHETTO SNODATE 8-19 MM	37,49

CARATTERISTICHE

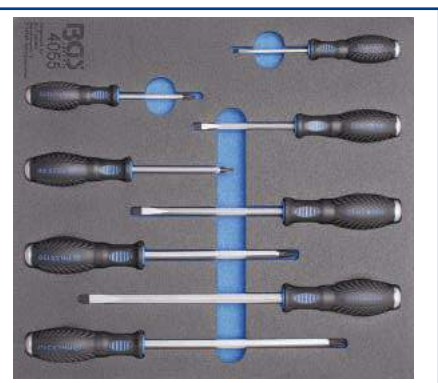
- comprende:
 - 12 pezzi chiavi combinate a cricchetto snodate (BGS 30950)
 - misure: 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
 - cricchetto 72 denti
 - con teste snodate 180°
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
380 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4194	2/3 MODULO PER CARRELLO: 6 PEZZI, CHIAVI POLIGONALI DOPPIE DIRITTE CROMATE EXTRA LUNGHE	127,37
BGS 4194-1	2/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 6 PEZZI, CHIAVI POLIGONALI DOPPIE DIRITTE CROMATE EXTRA LUNGHE	37,49

CARATTERISTICHE

- forgiate a freddo
- modello extra-lungo
- tipo sottile
- doppio anello poligonale
- finitura cromata lucida
- comprende:
 - BGS 1186-10X11, 10X11 mm, lungh. 290 mm
 - BGS 1186-12X14, 12X14 mm, lungh. 330 mm
 - BGS 1186-13X15, 13x15 mm, lungh. 370 mm
 - BGS 1186-16X18, 16X18 mm, lungh. 410 mm
 - BGS 1186-17X19, 17X19 mm, lungh. 410 mm
 - BGS 1186-22X24, 22X24 mm, lungh. 435 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4055	2/3 MODULO PER CARRELLO: 8 PEZZI, CACCIAVITI PH E TAGLIO	126,23
BGS 4055-1	2/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 8 PEZZI, CACCIAVITI PH E TAGLIO	37,49

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - cacciavite, Taglio 5 x 75 mm (BGS 4902)
 - cacciavite, Taglio 6 x 100 mm (BGS 4904)
 - cacciavite, Taglio 8 x 150 mm (BGS 4905)
 - cacciavite, Taglio 10 x 200 mm (BGS 4906)
 - cacciavite, PH1 x 75 mm (BGS 4908)
 - cacciavite, PH2 x 100 mm (BGS 4910)
 - cacciavite, PH3 x 150 mm (BGS 4911)
 - cacciavite, PH4 x 200 mm (BGS 4912)
- impugnatura antiscivolo bi-componente
- con attacco quadro da 1/4" (6,3 mm) nell'impugnatura
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
380 x 410 x 30 mm





CV

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4122	MODULO PER CARRELLO 2/3, 12 PEZZI, ASSORTIMENTO CACCIAVITI	98,18
BGS 4122-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO 2/3, 12 PEZZI, ASSORTIMENTO CACCIAVITI	37,49

CARATTERISTICHE

- comprende:
- 12 cacciaviti:
 - lame esagonali a tutto stelo con esagono su impugnatura
 - impugnatura ergonomica "soft grip"
 - misure: (lunghezza senza impugnatura)
Taglio: 3.0x75 mm; 5.0x75 mm; 6.0x100 mm, 6.0x38 mm; 8.0x150 mm; 9.5x200 mm
 - PH: PH0x75 mm; PH1x75 mm; PH2x100; PH2x38 mm, PH3x150 mm, PH4x200 mm

- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
380 x 410 x 30 mm



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4079	2/3 MODULO PER CARRELLO: 11 PEZZI, CACCIAVITI TORX TX6-TX40	95,63
BGS 4079-1	2/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 11 PEZZI, CACCIAVITI TORX TX6-TX40	37,49

CARATTERISTICHE

- comprende:
- cacciavite, TX6 x 80 mm (BGS 4913)
- cacciavite, TX7 x 80 mm (BGS 4914)
- cacciavite, TX8 x 80 mm (BGS 4915)
- cacciavite, TX9 x 80 mm (BGS 4916)
- cacciavite, TX10 x 80 mm (BGS 4917)
- cacciavite, TX15 x 80 mm (BGS 4918)
- cacciavite, TX20 x 80 mm (BGS 4919)
- cacciavite, TX25 x 80 mm (BGS 4920)
- cacciavite, TX27 x 100 mm (BGS 4921)
- cacciavite, TX30 x 100 mm (BGS 4922)
- cacciavite, TX40 x 150 mm (BGS 4923)
- impugnatura antiscivolo bi-componente

- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
380 x 410 x 30 mm



NEW

PRO+

CV



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4133	2/3 MODULO PER CARRELLO: 7 PEZZI, PINZE	131,25
BGS 4133-1	2/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 7 PEZZI, PINZE	34,43

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti pinze:
 - pinze regolabili, 240 mm, impugnature rivestite in PVC (BGS 75111)
 - tronchese taglio diagonale, lunghezza 165 mm, con spellafilii (BGS 394)
 - pinze a becchi mezzotondi, piegati, 200 mm (BGS 373)
 - pinze professionali, 175 mm (BGS 370)
 - pinze a becchi mezzotondi dritte, 160 mm (BGS 388)
 - tronchese a taglianti frontali, 165 mm (BGS 397)
 - pinze spellafilii, 150 mm (BGS 361)
- finitura cromata satinata
- impugnature antiscivolo in materiale bi-componente, blu-nero





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4045	2/3 MODULO PER CARRELLO: 15 PEZZI, PUNZONE, CACCIASPINE E SCALPELLI	106,85
BGS 4045-1	2/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 15 PEZZI, PUNZONE, CACCIASPINE E SCALPELLI	34,43

CARATTERISTICHE

- comprende:
- punzone automatico, 15-25 kg (BGS 2085)
 - finitura ad alta resistenza
 - regolabile in continuo 15-25 kg
- scalpello piatto, 235 mm (BGS 1640)
 - con protezione per mano in gomma
 - punta affilabile
 - larghezza 26 mm
 - ultrasottile
- set 12 pezzi, cacciaspine, scalpelli, punteruolo e punzoni (BGS 1657)
 - stelo esagonale rinforzato
 - acciaio al carbonio forgiato
- 6 scalpelli piatti: da 14,5 mm x 145 mm a 19 mm x 250 mm
- 3 cacciaspine: Ø 4,5x250 Ø 6,5x180 - Ø 8x250 mm
- 1 punteruolo: 9,7x200 mm
- 2 punzoni: 2x150 - 2x200 mm

• **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
380 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4054	1/3 MODULO PER CARRELLO: 41 PEZZI, BUSSOLE ATT. 1/4"	86,70
BGS 4054-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: BUSSOLE ATT. 1/4"	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili att. 1/4":
- 1 adatt. att. 1/4 "esagonale - quadro maschio 1/4"
- 1 impugnatura portabussole
- 2 prolunghe: 50 - 100 mm
- 1 snodo
- 1 prolunga flessibile
- 1 cricchetto reversibile con pulsante di sgancio rapido
- 6 bussole Torx c/foro: TH10-TH15-TH20-TH30-TH40 TH25
- 6 bussole esagonale maschio: 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm
- 3 bussole taglio: 4 - 5 - 7 mm
- 3 bussole PH: PH1 - PH2 - PH3
- 3 bussole PZ: PZ1 - PZ2 - PZ3
- 13 bussole surface-drive: 4 - 4.5 - 5 - 5.5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm

• **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

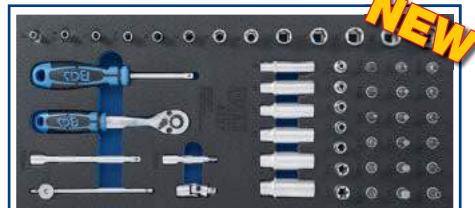


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4052	1/3 MODULO PER CARRELLO: 26 PEZZI, BUSSOLE ATT. 3/8"	90,53
BGS 4052-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: BUSSOLE ATT. 3/8"	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili att. 3/8" (BGS 2227):
- 18 bussole esagonali, conformi DIN, finitura satinata cromata da 6 a 24 mm
- 1 impugnatura portabussole
- 3 prolunghe: 45 - 75 - 150 mm
- 1 snodo
- 2 bussole per candela: 16 - 21 mm
- 1 cricchetto reversibile con pulsante di sgancio rapido
- adattatore 3/8" - 1/2"

• **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4127	1/3 MODULO PER CARRELLO: 50 PEZZI, UTENSILI ATT. 1/4"	98,94
BGS 4127-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: UTENSILI ATT. 1/4"	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende:
- 1 impugnatura, 150 mm
- 2 prolunghe, lunghezza: 50 - 100 mm
- 1 snodo
- 1 leva con quadro scorrevole 114 mm
- 1 cricchetto reversibile con pulsante di sgancio rapido, 72 denti
- 6 bussole maschio Torx con foro: TH10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH30 - TH40
- 6 bussole maschio Esagonale: 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm
- 3 bussole maschio Taglio: 4 - 5.5 - 6.5 mm
- 3 bussole maschio PH: PH1 - PH2 - PH3
- 13 bussole esagonali: 4 - 4.5 - 5 - 5.5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- 6 bussole esagonali lunghe: 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- 7 bussole Torx: E4 - E5 - E6 - E7 - E8 - E10 - E11
- finitura satinata cromata

• **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
189 x 408 x 32 mm



NEW

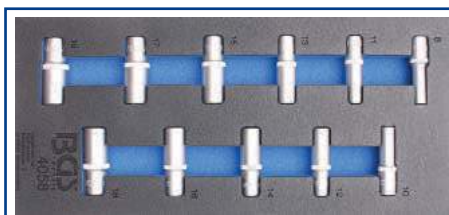
ESAGONO 1/2"

PRO+ CV 1/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4126	1/3 MODULO PER CARRELLO: 27 PEZZI, BUSSOLE ATT. 1/2"	131,25
BGS 4126-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 27 PEZZI, BUSSOLE ATT. 1/2"	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili:
 - cricchetto reversibile con meccanismo a cricchetto da 72 denti
 - prolunghe con testa sferica: 125 - 250 mm
 - adattatore per prolunghe
 - 2 bussole per candela: 16 - 21 mm
 - 20 bussole esagonali: 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-27-30-32 mm

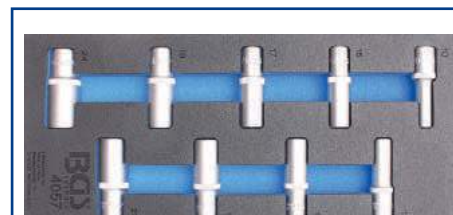


3/8" PRO+ CV 1/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4058	1/3 MODULO PER CARRELLO: 11 BUSSOLE ATT. 3/8" ESAGONALI	47,94
BGS 4058-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: BUSSOLE ATT. 3/8"	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 11 pezzi bussole attacco 3/8", lunghe esagonali: 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm (BGS 2222)
 - finitura cromata satinata
- dimensioni:** (lunghezza x profondità x altezza) **190 x 410 x 30 mm**




1/2" PRO+ CV 1/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4057	1/3 MODULO PER CARRELLO: 9 BUSSOLE ATT. 1/2" ESAGONALI	54,83
BGS 4057-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: BUSSOLE ATT. 1/2"	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 9 pezzi bussole attacco 1/2", lunghe esagonali: 10 - 13 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24 mm (BGS 2223)
 - finitura cromata satinata
- dimensioni:** (lunghezza x profondità x altezza) **190 x 410 x 30 mm**



1/2" PRO+ CV 1/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4056	1/3 MODULO PER CARRELLO: 29 BUSSOLE ATT. 1/4" E 1/2" POLIGONALI	55,85
BGS 4056-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: BUSSOLE ATT. 1/4" E 1/2"	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 16 pezzi chiavi a bussola poligonali attacco 1/2": 8 - 24 mm (vedi art. BGS 2226)
 - 13 pezzi chiavi a bussola poligonali attacco 1/4": 4 - 14 mm (vedi art. BGS 2269)
- dimensioni:** (lunghezza x profondità x altezza) **190 x 410 x 30 mm**



1/4" PRO+ CV 1/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4059	1/3 MODULO PER CARRELLO: 11 PEZZI, BUSSOLE ATT. 1/4" ESAGONALI LUNGHE	34,43
BGS 4059-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: BUSSOLE ATT. 1/4"	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 11 pezzi bussole attacco 1/4", lunghe esagonali: 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 11 - 12 - 13 mm (BGS 2221)
 - lunghezza: 50 mm
 - finitura cromata satinata
- dimensioni:** (lunghezza x profondità x altezza) **190 x 410 x 30 mm**



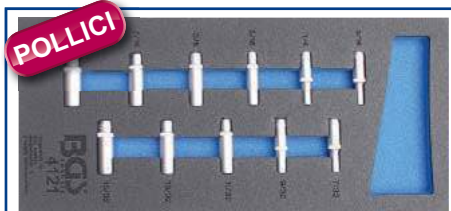
POLLICI

1/2" PRO+ CV 1/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4098	1/3 MODULO PER CARRELLO: 10 PEZZI, BUSSOLE ATT. 1/2" ESAGONALI LUNGHE IN POLLICI	57,38
BGS 4098-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: BUSSOLE ATT. 1/2"	20,15

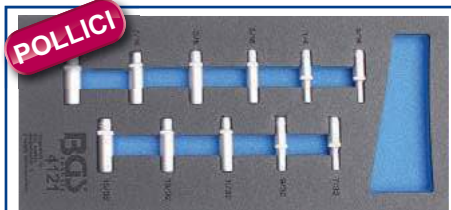
CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 11 pezzi bussole attacco 1/4", lunghe esagonali: 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16" (BGS 2435)
 - finitura cromata satinata
- dimensioni:** (lunghezza x profondità x altezza) **190 x 410 x 30 mm**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4121	1/3 MODULO PER CARRELLO: 11 PEZZI, BUSSOLE ATT. 1/4" ESAGONALI LUNGHE IN POLLICI	34,43
BGS 4121-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: BUSSOLE ATT. 1/4"	20,15

- CARATTERISTICHE**
- comprende:
 - 11 pezzi bussole attacco 1/4", lunghe esagonali: 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 13/32", 7/16", 15/32", 1/2" (BGS 2429)
 - finitura cromata satinata
 - **dimensioni:** (lunghezza x profondità x altezza) **190 x 410 x 30 mm**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4099	1/3 MODULO PER CARRELLO: 11 PEZZI, BUSSOLE ATT. 3/8" ESAGONALI LUNGHE IN POLLICI	50,75
BGS 4099-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: BUSSOLE ATT. 3/8"	20,15

- CARATTERISTICHE**
- comprende:
 - 11 pezzi bussole attacco 1/4", lunghe esagonali: 5/16", 1/32", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8" (BGS 2756)
 - finitura cromata satinata
 - **dimensioni:** (lunghezza x profondità x altezza) **190 x 410 x 30 mm**



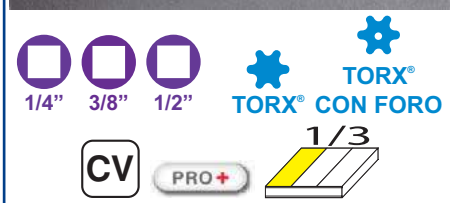
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4130	1/3 MODULO PER CARRELLO: 20 PEZZI, BUSSOLE IMPACT	131,25
BGS 4130-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 20 PEZZI, BUSSOLE IMPACT	20,15

- CARATTERISTICHE**
- comprende le seguenti bussole per uso a macchina:
 - bussole lunghezza 72 mm: 10-12-13-14-15-17-19-21-22-24 mm
 - bussole: 10-12-13-14-15-17-19-21-22-24 mm
 - bussole esagonali
 - con foro per spina e anello



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4092	1/3 MODULO PER CARRELLO: 12 PEZZI, BUSSOLE ESAGONO MASCHIO ATT. 1/2"	72,68
BGS 4092-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: BUSSOLE ESAGONO MASCHIO ATT. 1/2"	20,15

- CARATTERISTICHE**
- comprende:
 - 12 pezzi bussole attacco 1/2", esagono maschio: 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 mm (BGS 5052)
 - finitura cromata satinata
 - **dimensioni:** (lunghezza x profondità x altezza) **190 x 410 x 30 mm**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4097	MODULO PER CARRELLO 1/3, 27 PEZZI, ASSORTIMENTO INSERTI E BUSSOLE TORX E TORX CON FORO	59,93
BGS 4097-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO 1/3, 27 PEZZI, ASSORTIMENTO INSERTI E BUSSOLE TORX E TORX CON FORO	20,15

- CARATTERISTICHE**
- comprende:
 - assortimento 27 pezzi, inserti e bussole:
 - 5 bussole attacco quadro femmina 1/2", Torx maschio: TX45 - TX50 - TX55 - TX60 - TX70
 - 7 inserti Torx: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40
 - 12 inserti Torx c/ foro: TX10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH27 - TH30 - TH40 - TH45 - TH50 - TH55 - TH60 - TH70
 - adattatori portainseri attacco quadro femmina 1/4" - 3/8" - 1/2"
 - **dimensioni:** (lunghezza x profondità x altezza) **190 x 410 x 30 mm**





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4051	1/3 MODULO PER CARRELLO: 18 PEZZI, PROLUNGHE, RIDUZIONI ED ADATTATORI	113,22
BGS 4051-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 18 PEZZI, PROLUNGHE, RIDUZIONI ED ADATTATORI	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende:
- prolunghe con testa sferica (BGS 2253):
 - attacco 1/4", lunghezza: 50 - 100 - 250 mm
 - attacco 3/8", lunghezza: 75 - 150 - 250 mm
 - attacco 1/2", lunghezza: 50 - 125 - 250 mm
- 6 adattatori (BGS 199):
 - 1/4" F x 3/8" M, coppia massima 60 Nm
 - 3/8" F x 1/4" M, coppia massima 60 Nm
 - 3/8" F x 1/2" M, coppia massima 200 Nm
 - 1/2" F x 3/8" M, coppia massima 200 Nm
 - 1/2" F x 3/4" M, coppia massima 500 Nm
 - 3/4" F x 1/2" M, coppia massima 500 Nm
 - finitura cromata satinata
- 3 snodi con molla attacco: 1/4" - 3/8" - 1/2" finitura cromata satinata

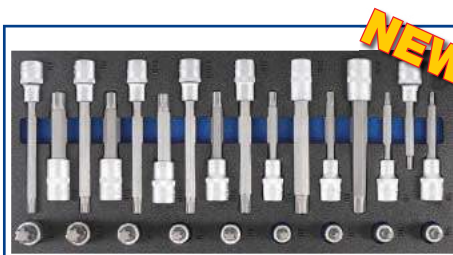
• **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4116	1/3 MODULO PER CARRELLO: BUSSOLE ATT. 1/2" CON ESAGONO MASCHIO, 24 PEZZI	123,68
BGS 4116-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO: BUSSOLE ATT. 1/2" CON ESAGONO MASCHIO, 24 PEZZI	20,15

CARATTERISTICHE

- zigrinate
- comprende bussole con esagono maschio, att. 1/2":
 - lunghezza 55 mm: 5-6-7-8-10-12-14-17-19 mm
 - lunghezza 100 mm: 5-6-7-8-10-11-12-13 mm
 - lunghezza 140 mm: 5-6-7-8-10-12-14 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4117	1/3 MODULO PER CARRELLO: BUSSOLE ATT. 1/2" RIBE, 25 PEZZI	126,23
BGS 4117-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO: BUSSOLE ATT. 1/2" RIBE, 25 PEZZI	20,15

CARATTERISTICHE

- zigrinate
- comprende bussole RIBE, att. 1/2":
 - lunghezza 55 mm: M5 - M6 - M7 - M8 - M9 - M10 - M12 - M13 - M14
 - lunghezza 100 mm: M5 - M6 - M7 - M8 - M9 - M10 - M12 - M13 - M14
 - lunghezza 140 mm: M8 - M9 - M10 - M10,3 - M12 - M13 - M14



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4118	1/3 MODULO PER CARRELLO: BUSSOLE ATT. 1/2" XZN, 25 PEZZI	113,48
BGS 4118-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO: USSOLE ATT. 1/2" XZN, 25 PEZZI	20,15

CARATTERISTICHE

- zigrinate
- martello con teste intercambiabili: comprende bussole X ZN, att. 1/2":
 - lunghezza 55 mm: M6 - M8 - M9 - M10 - M12 - M14 - M16
 - lunghezza 100 mm: M6 - M8 - M9 - M10 - M12 - M14
 - lunghezza 140 mm: M6 - M8 - M9 - M10 - M12 - M14



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4119	1/3 MODULO PER CARRELLO: BUSSOLE ATT. 1/2" TORX, 26 PEZZI	121,13
BGS 4119-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO: BUSSOLE ATT. 1/2" TORX, 26 PEZZI	20,15

CARATTERISTICHE

- zigrinate
- comprende bussole TORX, att. 1/2":
 - lunghezza 55 mm: TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50 - TX55 - TX60 - TX70
 - lunghezza 100 mm: TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50 - TX55 - TX60 - TX70
 - lunghezza 140 mm: TX40 - TX45 - TX50 - TX55

NEW

1/2" TORX® XZN RIBE

PRO+ CV 1/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4120	1/3 MODULO PER CARRELLO: BUSSOLE ATT. 1/2" ESAGONO, TORX, XZN, RIBE, 22 PEZZI	128,75
BGS 4120-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO: BUSSOLE ATT. 1/2" ESAGONO, TORX, XZN, RIBE, 22 PEZZI	20,15

CARATTERISTICHE

- zigrinate
- comprende bussole lunghezza 55 mm, att. 1/2":
 - Esagono: 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 14 - 17 - 19 mm
 - Torx: TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50 - TX55 - TX60 - TX70
 - XZN: M5 - M6 - M8 - M9 - M10 - M12 - M14 - M16
 - RIBE: M5 - M6 - M7 - M8 - M9 - M10 - M12 - M14 - M16

PRO+ CV 1/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4093	1/3 MODULO PER CARRELLO: 49 PEZZI, INSERTI 10 MM	93,08
BGS 4093-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 49 PEZZI, INSERTI 10 MM	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende inserti attacco esagonale 10 mm:
- 14 inserti Torx (lunghezza 30 & 75 mm): TX20 - TX25 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50 - TX55
- 10 inserti XZN (lunghezza 30 & 75 mm): M5 - M6 - M8 - M10 - M12
- 9 inserti RIBE, lunghezza 30 mm: M5 (BGS 4760) - M6 (BGS 4761) - M7 (BGS 4762) - M8 (BGS 4763) - M9 (BGS 4764) - M10 (BGS 4765) - M11 (BGS 4766) - M12 (BGS 4767) - M13 (BGS 4768)
- adattatori portainseri attacco 3/8" e 1/2"

dimensioni:
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

PRO+ CV 1/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4081	1/3 MODULO PER CARRELLO: 8 PEZZI, CHIAVI FISSE A FORCHETTA DOPPIE	47,69
BGS 4081-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 8 PEZZI CHIAVI FISSE A FORCHETTA DOPPIE 6-22 MM	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende:
- chiavi fisse a forchetta doppie (BGS 30600): 6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22 mm
- finitura cromata satinata
- forgiate a freddo

dimensioni:
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

PRO+ CV 1/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4082	1/3 MODULO PER CARRELLO: 12 PEZZI, CHIAVI COMBinate 6-22 MM	63,75
BGS 4082-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 12 PEZZI CHIAVI COMBinate	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende:
- chiavi combinate (BGS 30501): 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 - 22 mm
- finitura cromata satinata
- forgiate a freddo

dimensioni:
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

PRO+ CV 1/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4083	1/3 MODULO PER CARRELLO: 4 PEZZI, CHIAVI COMBinate 24-32 MM	75,23
BGS 4083-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 4 PEZZI CHIAVI COMBinate	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende:
- chiavi combinate:
 - 24 mm (BGS 30574)
 - 27 mm (BGS 30577)
 - 30 mm (BGS 30578)
 - 32 mm (BGS 30579)
- finitura cromata satinata
- forgiate a freddo

dimensioni:
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm





NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4128	1/3 MODULO PER CARRELLO: 12 PEZZI, CHIAVI COMBinate A CRICCHETTO	216,25
BGS 4128-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 12 PEZZI, CHIAVI COMBinate A CRICCHETTO	20,15

CARATTERISTICHE

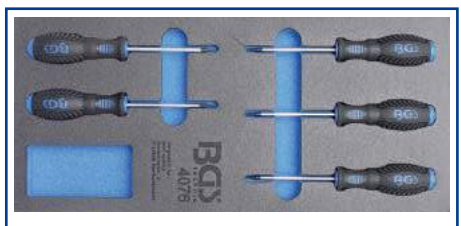
- meccanismo a cricchetto da 72 denti
- finitura satinata cromata
- comprende le seguenti misure:
 - 8 mm, lungh. 130 mm / 9 mm, lungh. 140 mm
 - 10 mm, lungh. 155 mm / 11 mm, lungh. 160 mm
 - 12 mm, lungh. 165 mm / 13 mm, lungh. 170 mm
 - 14 mm, lungh. 185 mm / 15 mm, lungh. 200 mm
 - 16 mm, lungh. 205 mm / 17 mm, lungh. 220 mm
 - 18 mm, lungh. 230 mm / 19 mm, lungh. 245 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4084	1/3 MODULO PER CARRELLO: 8 PEZZI, CHIAVI POLIGONALI DOPPIE	66,05
BGS 4084-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 8 PEZZI, CHIAVI POLIGONALI DOPPIE	20,15

CARATTERISTICHE

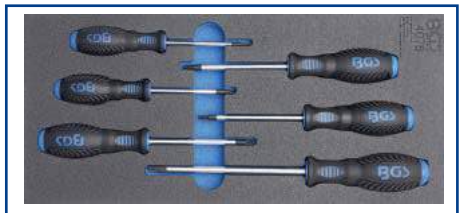
- comprende:
 - chiavi poligonali doppie (BGS 30306): 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 mm
 - finitura cromata satinata
 - forgiate a freddo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4076	1/3 MODULO PER CARRELLO: 5 PEZZI, CACCIAVITI TORX TX6-TX10	44,63
BGS 4076-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 5 PEZZI, CACCIAVITI TORX TX6-TX10	20,15

CARATTERISTICHE

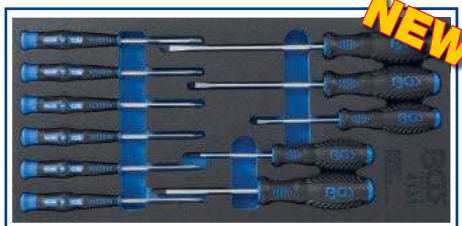
- comprende:
 - cacciavite, TX6 x 80 mm (BGS 4913)
 - cacciavite, TX7 x 80 mm (BGS 4914)
 - cacciavite, TX8 x 80 mm (BGS 4915)
 - cacciavite, TX9 x 80 mm (BGS 4916)
 - cacciavite, TX10 x 80 mm (BGS 4917)
- impugnatura antiscivolo bi-componente
- **dimensioni: (lunghezza x profondità x altezza) 190 x 410 x 30 mm**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4078	1/3 MODULO PER CARRELLO: 6 PEZZI, CACCIAVITI TORX TX15-TX40	57,38
BGS 4078-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 6 PEZZI, CACCIAVITI TORX TX15-TX40	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - cacciavite, TX15 x 80 mm (BGS 4918)
 - cacciavite, TX20 x 80 mm (BGS 4919)
 - cacciavite, TX25 x 80 mm (BGS 4920)
 - cacciavite, TX27 x 100 mm (BGS 4921)
 - cacciavite, TX30 x 100 mm (BGS 4922)
 - cacciavite, TX40 x 150 mm (BGS 4923)
- impugnatura antiscivolo bi-componente
- **dimensioni: (lunghezza x profondità x altezza) 190 x 410 x 30 mm**
- **dimensioni: (lunghezza x profondità x altezza) 190 x 410 x 30 mm**



NEW



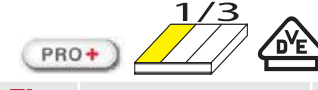
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4131	1/3 MODULO PER CARRELLO: 11 PEZZI, CACCIAVITI	80,33
BGS 4131-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: CACCIAVITI	20,15

CARATTERISTICHE

- impugnatura in materiale bi-componente
- comprende:
 - cacciaviti PH: PH1 X 80 mm - PH2 X 100 mm
 - cacciaviti Taglio: 4 X 80 mm - 5,5 X 125 mm - 6,5 X 150 mm
 - mini cacciaviti di precisione PH: PH00 X 75 mm - PH0 X 75 mm - PH1 X 75 mm
 - mini cacciaviti di precisione Taglio: 2 X 75 mm - 3 X 75 mm - 4 X 75 mm
- **dimensioni: (lunghezza x profondità x altezza) 189 x 408 x 32 mm**



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4037	1/3 MODULO PER CARRELLO: CACCIAVITI ISOLATI VDE, 8 PEZZI	45,39
BGS 4037-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO: CACCIAVITI ISOLATI VDE, 8 PEZZI	20,15

CARATTERISTICHE

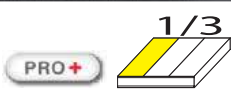
- in foam
- 1/3 di cassetto
- idoneo per BGS 4100 + BGS 2001
- utensili con impugnature in materiale bi-componente anti-scivolo
- impugnatura con foro
- utensili conformi VDE/GS, TÜV/GS (tester)
- comprende:
 - cacciaviti taglio: 0,5 x 3,0 x 75 mm, 0,8 x 4,0 x 100 mm, 1,0 x 5,5 x 125 mm, 1,2 x 6,5 x 150 mm
 - cacciaviti PH: PH 0 x 75 mm, PH 1 x 80 mm, PH 2 x 100 mm
 - tester: 0,5 x 3,0 x 140 mm
- **dimensioni: (lunghezza x profondità x altezza) 190 x 410 x 30 mm**

ASSORTIMENTI IN TERMOFORMATI MORBIDI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4022	1/3 MODULO PER CARRELLO: PINZE REGOLABILI, 3 PEZZI	62,48
BGS 4022-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO: PINZE REGOLABILI	20,15

- CARATTERISTICHE**
- in foam
 - 1/3 di cassetto
 - idoneo per BGS 4100 + BGS 2001
 - contiene le seguenti pinze:
 - BGS 75110, pinze regolabili, 175 mm - apertura max. 27 mm
 - BGS 75111, pinze regolabili, 240 mm - apertura max. 38 mm
 - BGS 75112, pinze regolabili, 300 mm - apertura max. 44 mm
 - forgiate e temprate
 - impugnature rivestite in PVC
- dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4024	1/3 MODULO PER CARRELLO: 6 PEZZI MINI PINZE E TRONCHESI	70,13
BGS 4024-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO: 6 PEZZI MINI PINZE E TRONCHESI	20,15

- CARATTERISTICHE**
- meccanismo a molla
 - con impugnatura antiscivolo a presa morbida in materiale bi-componente blu e nero
 - comprende:
 - pinze a punte piatte 115 mm
 - tronchese taglienti laterali 115 mm
 - tronchese di precisione a becchi mezzo tondi dritti 130 mm
 - pinze becchi mezzo tondi curvi 105 mm
 - tronchese a taglienti frontali 110 mm
 - pinza a becchi mezzotondi, 150 mm
- dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4027	MODULO PER CARRELLO: PINZE A CRIMPARRE CON GANASCE INTERCAMBIABILI, 11 PEZZI	148,75
BGS 4027-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO: PINZE A CRIMPARRE CON GANASCE INTERCAMBIABILI	20,15

- CARATTERISTICHE**
- in foam
 - 1/3 di cassetto
 - idoneo per BGS 4100 + BGS 2001
 - pinze a crimpare con cricchetto e ganasce intercambiabili
 - comprende 5 ganasce di crimpatura intercambiabili per:
 - morsetti chiusi non isolati:
 - AWG 20-18 / 16-14 / 12-10 / 8
 - DIN 1.5 / 2.5 / 6 / 10 mm²
 - JIS 1.25 / 2 / 5.5 / 8 mm²
 - morsetti isolati:
 - AWG 22-18 / 16-14 / 12-10
 - DIN 0.5-1.0 / 1.5-2.5 / 4-6 mm²
 - morsetti aperti non isolati:
 - AWG 20-18 / 16-14 / 12-10
 - DIN 0.5-1.0 / 1.5-2.5 / 4-6 mm²
 - morsetti piccoli isolati:
 - AWG 22-18 / 16-14 / 12-10
 - DIN 0.5-1.0 / 1.5-2.5 / 4-6 mm²
 - morsetti grandi isolati:
 - AWG 22 / 20 / 18 / 16 / 14 / 12
 - DIN 0.5 / 0.75 / 1.0 / 1.5 / 2.5 / 4.0 mm²
- dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4042	1/3 MODULO PER CARRELLO: 3 PEZZI PINZE	59,93
BGS 4042-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO: 3 PEZZI PINZE	20,15

- CARATTERISTICHE**
- comprende:
 - tronchese taglio diagonale, 165 mm, finitura cromata satinata, impugnature antiscivolo in materiale bi-componente blu-nero
 - pinze a becchi mezzotondi dritti, 200 mm, finitura cromata satinata, impugnature antiscivolo in materiale bi-componente blu-nero
 - pinze regolabili, forgiate, finitura smaltata nera, ganasce e giunto lucidati, impugnature rivestite in PVC, apertura max 38 mm
- dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4132	1/3 MODULO PER CARRELLO: 5 PEZZI PINZE ISOLATE VDE	131,25
BGS 4132-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 5 PEZZI PINZE ISOLATE VDE	20,15

- CARATTERISTICHE**
- comprende le seguenti pinze isolate vde:
 - tronchesine taglio diagonale 160 mm (BGS 7154)
 - pinze vde spellafilii, 160 mm (BGS 7156)
 - pinze professionali, 180 mm (BGS 7150)
 - pinze vde a becchi mezzotondi dritti, 200 mm (BGS 7152)
 - pinze vde a becchi mezzotondi piegati, 200 mm (BGS 7153)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4029	MODULO PER CARRELLO: PINZE SPELAFILI E CHIAVE PER CRIMPIRE, 12 PEZZI	183,75
BGS 4029-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO: PINZE SPELAFILI E CHIAVE PER CRIMPIRE	20,15

CARATTERISTICHE

- in foam
- 1/3 di cassetto
- idoneo per BGS 4100 + BGS 2001
- contiene i seguenti utensili:
 - BGS 1410, pinze a crimpare con cricchetto e 5 ganasce intercambiabili di crimpatura per:
 - morsetti chiusi non isolati: AWG 20-18 / 16-14 / 12-10 / 8 DIN 1.5 / 2.5 / 6 / 10 mm² JIS 1.25 / 2 / 5.5 / 8 mm²
 - morsetti isolati: AWG 22-18 / 16-14 / 12-10 DIN 0.5-1.0 / 1.5-2.5 / 4-6 mm²
 - morsetti aperti non isolati: AWG 22-18 / 16-14 / 12-10 DIN 0.5-1.0 / 1.5-2.5 / 4-6 mm²
 - morsetti piccoli isolati: AWG 22-18 / 16-14 / 12-10 DIN 0.5-1.0 / 1.5-2.5 / 4-6 mm²
 - morsetti grandi isolati: AWG 22 / 20 / 18 / 16 / 14 / 12 DIN 0.5 / 0.75 / 1.0 / 1.5 / 2.5 / 4.0 mm²
 - BGS 442, pinza spelafili automatica
 - per fili di diametro 0,13-6 mm²
 - con lama per morsetti isolati/non isolati
 - lunghezza 210 mm

• **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4040	1/3 MODULO PER CARRELLO: 4 PEZZI, PINZE AUTOBLOCCANTI	54,83
BGS 4040-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 4 PEZZI, PINZE AUTOBLOCCANTI	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - pinze autobloccanti (BGS 494):
 - 125 - 180 - 250 mm
 - a becchi lunghi 150 mm
 - pressione regolabile

• **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4125	1/3 MODULO PER CARRELLO: 3 PEZZI, MINI-CESOIE PER LAMIERA	101,75
BGS 4125-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 3 PEZZI, MINI-CESOIE PER LAMIERA	20,15

CARATTERISTICHE

- vassoio portautensili realizzato in schiuma EPE ad alta resistenza
- comprende 3 cesoie per lamiera:
 - mini-cesoia, 195 mm, taglio dritto
 - mini-cesoia, 195 mm, taglio sinistra
 - mini-cesoia, 195 mm, taglio destra
- per il taglio di fogli in acciaio inox, acciaio, rame, ottone, ecc...
- per tagliare fino a 1,2 mm di acciaio laminato a freddo o 0,7 mm di acciaio inox AISI-304
- lame forgiate in lega di acciaio cromo-molibdeno
- lame seghettate, temprate a induzione
- impugnature in materiale bi-componente

• **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

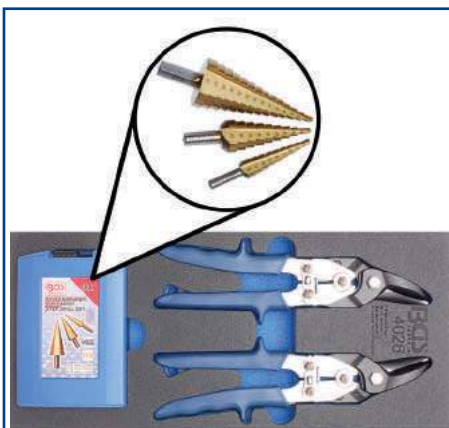


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4025	1/3 MODULO PER CARRELLO: PINZE ANELLI ELASTICI SEEGER, 4 PEZZI	98,18
BGS 4025-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO: PINZE PER ANELLI ELASTICI SEEGER	20,15

CARATTERISTICHE

- in foam
- 1/3 di cassetto
- idoneo per BGS 4100 + BGS 2001
- contiene le seguenti pinze:
 - BGS 428, pinze per anelli elastici seeger, 180 mm, dritte, per anelli esterni, \varnothing 19/60 mm
 - BGS 429, pinze per anelli elastici seeger, 180 mm, piegate, per anelli esterni, \varnothing 19/60 mm
 - BGS 432, pinze per anelli elastici seeger, 180 mm, dritte, per anelli interni, \varnothing 19/60 mm
 - BGS 434, pinze per anelli elastici seeger, 180 mm, piegate, per anelli interni, \varnothing 19/60 mm
- per l'installazione e la rimozione di anelli elastici seeger
- punte temprate, \varnothing 1,8 millimetri
- impugnatura rivestita

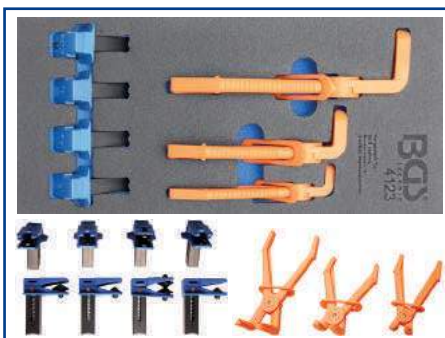
• **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4026	MODULO PER CARRELLO: FRESE A GRADINI E CESCOIE PER LAMIERE, 5 PEZZI	116,03
BGS 4026-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO: FRESE A GRADINO E CESCOIE PER LAMIERE	20,15

CARATTERISTICHE

- in foam
- 1/3 di cassetto
- idoneo per BGS 4100 + BGS 2001
- comprende:
 - BGS 1624, set 3 frese a gradini, rivestimento al titanio, 4-30 mm
 - 4 - 12 mm, passi: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 mm
 - 4 - 20 mm, passi: 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 mm
 - 4 - 30 mm, passi: 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 mm
 - BGS 1680, cesoie per lamiera, taglio a sinistra + dritto, 260 mm con ganaschia forgiata in acciaio al cromo vanadio
 - BGS 1681, cesoie per lamiera, taglio a destra + dritto, 260 mm con ganaschia forgiata in acciaio al cromo vanadio
- **dimensioni: (lunghezza x profondità x altezza) 190 x 410 x 30 mm**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4123	MODULO PER CARRELLO 1/3, 7 PEZZI, STRINGITUBO	82,88
BGS 4123-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO 1/3, 7 PEZZI, STRINGITUBO	20,15

CARATTERISTICHE

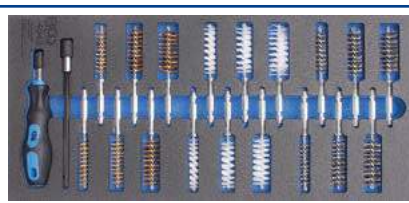
- comprende:
 - 3 pinze stringitubo (vedi BGS 8764):
 - per il fissaggio di condotti in plastica, ad es. condotti per freni, carburante e refrigerante
 - angolazione di 30° circa
 - idonee per tubi di Ø 10, 15 e 24 mm
 - in composto di fibra di vetro
 - 4 pezzi, morsetti per condotti in acciaio (vedi BGS 8705):
 - per la chiusura di condotti di acciaio per freni, alimentazione e altre linee negli autoveicoli
 - idoneo ad es. per raccordi "banjo" da 3/8", 5/16" e 1/2"
 - la distanza della guarnizione in gomma è regolabile
 - previene le perdite di fluido e la contaminazione durante la manutenzione
 - idoneo per tutti i fluidi per automezzi
- **dimensioni: (lunghezza x profondità x altezza) 190 x 410 x 30 mm**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4030	MODULO PER CARRELLO: LIME CON IMPUGNATURA, 5 PEZZI	44,63
BGS 4030-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO: LIME CON IMPUGNATURA	20,15

CARATTERISTICHE

- in foam
- 1/3 di cassetto
- idoneo per BGS 4100 + BGS 2001
- contiene:
 - lima piatta, 250 mm, H1 (grossa)
 - lima piatta, 200 mm, H2 (medio-fine)
 - lima mezzo-tonda, 200 mm, H1 (grossa)
 - lima triangolare, 150 mm, H2 (medio-fine)
 - lima rotonda, 150 mm, H1 (grossa)
- tutte le lime con impugnature in plastica
- **dimensioni: (lunghezza x profondità x altezza) 190 x 410 x 30 mm**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4043	1/3 MODULO PER CARRELLO: 20 PEZZI, SCOVOLI	53,30
BGS 4043-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 20 PEZZI, SCOVOLI	20,15

CARATTERISTICHE

- scovoli per la lucidatura e la pulizia di macchinari, automobili e altri elementi in metallo, plastica, legno, ecc...
- comprende:
 - scovoli (BGS 379)
 - attacco da 1/4", Ø 9 - 11 - 13 - 15 - 17 - 19 mm
 - 6 pz ottone
 - 6 pz nylon
 - 6 pz acciaio inox
 - 1 prolunga da 150 mm con sgancio rapido per uso con utensili elettrici
 - 1 impugnatura a presa morbida da 150 mm con sgancio rapido per uso manuale
- **dimensioni: (lunghezza x profondità x altezza) 190 x 410 x 30 mm**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4049	1/3 MODULO PER CARRELLO: 15 PEZZI, CHIAVI PER RACCORDI TUBI E CHIAVI A ZAMPA DI GALLO	198,75
BGS 4049-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 15 PEZZI, CHIAVI PER RACCORDI TUBI E CHIAVI A ZAMPA DI GALLO	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende:
- chiave a cricchetto per raccordi tubi, 10 mm (BGS 30830)
 - cromo vanadio
 - per uso su tubi
 - poligonale
- chiave a cricchetto per raccordi tubi, 11 mm (BGS 30831)
 - cromo vanadio
 - per uso su tubi
 - poligonale
- chiave a cricchetto doppio snodo, 10x11 mm (BGS 1722)
 - estremità ad anello con cricchetto
 - entrambi i lati con estremità snodata ad anello
 - anelli apribili per inserimento su tubi
 - una molla interna garantisce la chiusura dell'anello attorno al dado
 - maggiore è la pressione esercitata nel senso di avvitarlo, maggiore è la stretta della testa attorno al dado, prevenendo così lo scivolamento del dado stesso
 - la chiave fa presa lungo il lato del dado, quindi funziona anche con dadi dagli angoli danneggiati
- chiavi aperte a zampa di gallo att. quadro 3/8" (BGS 1756)
 - misure: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
- adattatore quadro 3/8" M - 1/2" F (BGS 270)
- prolunga att. quadro 3/8" M lunghezza 150 mm (BGS 295)

• **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4048	1/3 MODULO PER CARRELLO: 13 PEZZI, CHIAVI E BUSSOLE PER RACCORDI TUBI	141,25
BGS 4048-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 13 PEZZI, CHIAVI E BUSSOLE PER RACCORDI TUBI	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende:
- chiave per raccordi esagonale (BGS 1761)
 - 8 x 10 mm, 9 x 11 mm, 12 x 13 mm, 14 x 15 mm
 - 16 x 18 mm, 17 x 19 mm
- chiave speciale per dadi svasati, lunghezza 175 mm, 10x11 mm (BGS 1760)
 - finitura cromata
 - con estremità esagonali rinforzate
 - con doppio gomito
- Set 7 pezzi bussole speciali scanalate attacco 3/8" (BGS 1105)
 - 10 mm - larghezza fessura 7,4 mm
 - 11 mm - larghezza fessura 8,8 mm
 - 12 mm - larghezza fessura 9,1 mm
 - 14 mm - larghezza fessura 10,5 mm
 - 17 mm - larghezza fessura 13,3 mm
 - 19 mm - larghezza fessura 14,4 mm
 - per il montaggio di sensori di temperatura a cablaggio superiore e laterale, interruttori termici e altri componenti
 - idonee anche per dadi e bulloni di tubi curvi

• **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4094	MODULO PER CARRELLO 1/3, 22 PEZZI, PER TAPPI SCARICO OLIO	131,25
BGS 4094-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO 1/3, 21 PEZZI, PER TAPPI SCARICO OLIO	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende:
- chiave a catena professionale per filtro olio (vedi BGS 1002)
 - catena doppia
 - larghezza catena 13 mm
 - anche per filtri dell'olio incastrati
 - estrema maneggevolezza
 - idonea per tutte le cartucce filtro in acciaio con Ø 60-115 mm
- set 21 pezzi, bussole per tappi scarico olio, 3/8" (vedi BGS 1014)
 - finitura nera
 - 9 bussole esagonali: 8-9-10-12-14-17 mm, 5/16", 3/8", 1/2"
 - 5 bussole quadre 8-12-13-14 mm, 1/2"
 - 1 bussola a quadrato incassato 10 mm
 - 1 bussola triangolare 10 mm
 - 1 bussola XZN M16
 - 1 leva a T con quadro scorrevole da 200 mm

• **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4096	1/3 MODULO PER CARRELLO: 6 PEZZI, FORBICI E CUTTER	65,03
BGS 4096-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 6 PEZZI, FORBICI E CUTTER	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - forbici multiuso in acciaio inox, 180 mm (BGS 7962)
 - forbici da elettricista in acciaio inox, 145 mm (BGS 7963)
 - lame in acciaio inox ad alta resistenza
 - con impugnatura a presa morbida
 - lama seghettata
 - con spellafili
 - taglierina pieghevole, 145 mm (BGS50605)
 - per il taglio di tappeti, cartone, pellicole, ecc...
 - meccanismo di bloccaggio per mantenere il coltello in posizione aperta
 - meccanismo di sblocco sul retro dell'impugnatura per ripiegare il coltello
 - meccanismo di bloccaggio lama con funzione di sblocco rapido
 - idoneo per lame trapezoidali
 - incl. lame di ricambio
 - alluminio anodizzato
 - taglierina di sicurezza (BGS 50602)
 - alta resistenza
 - la lama rientra automaticamente
 - guida per lama in metallo
 - vano per lame nell'impugnatura
 - con 5 lame
 - set 10 pezzi, lame per taglierina da 18 mm (BGS 7971)
 - set 5 pezzi, lame trapezoidali 0,6x12 mm (BGS 7975)
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4041	1/3 MODULO PER CARRELLO: 15 PEZZI, FUSTELLE, PUNZONE E MARTELLO	85,43
BGS 4041-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 15 PEZZI, FUSTELLE, PUNZONE E MARTELLO	20,15

CARATTERISTICHE

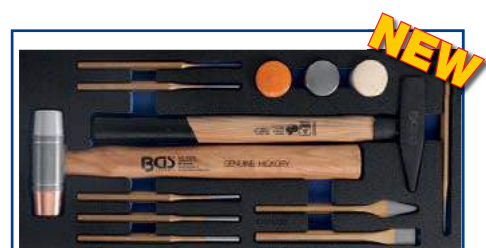
- comprende:
 - set fustelle e punzone (BGS 566)
 - 13 fustelle intercambiabili
 - 5-6-8-10-11-13-16-19-22-25-28-32-35 mm
 - punzone a cambio rapido con impugnatura ergonomica
 - martello tipo tedesco, 400 g, impugnatura in hickory (BGS 52304)
 - conforme con DIN 1041, omologato TÜV
 - impugnatura "hickory"
 - manicotto protettivo in metallo e
 - spina di sicurezza ad anello
 - testa martello forgiata
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4046	1/3 MODULO PER CARRELLO: 2 PEZZI, MAZZETTA E MARTELLO	43,35
BGS 4046-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 2 PEZZI, MAZZETTA E MARTELLO	20,15

CARATTERISTICHE

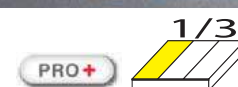
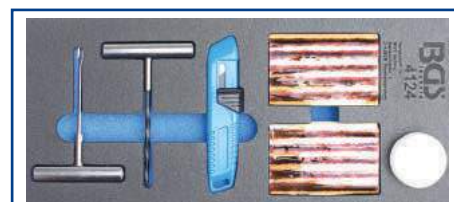
- comprende:
 - mazzetta con manico in fibra di vetro, 1000 g (BGS 3847)
 - martello tipo tedesco con manico in fibra di vetro, 300 g (BGS 3852)
 - testa con finitura smaltata nera
 - fibra di vetro
 - impugnatura in gomma
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4129	1/3 MODULO PER CARRELLO: 14 PEZZI MARTELLO CON TESTE INTERCAMBIABILI, CACCIASPINE E SCALPELLI	127,37
BGS 4129-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 14 PEZZI MARTELLO CON TESTE INTERCAMBIABILI, CACCIASPINE E SCALPELLI	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili:
 - martello con teste intercambiabili:
 - 5 teste intercambiabili Ø 35 mm in: rame, alluminio, plastica, nylon, acciaio
 - lunghezza 305 mm
 - Hickory
 - martello tipo tedesco: 300 grammi, Hickory, conforme DIN 1041
 - cacciaspine con stelo esagonale: 3-4-5-6-8 mm
 - scalpelli, lunghezza 150 mm
 - scalpello piatto da 15 mm
 - scalpello a croce da 4 mm
 - punzone

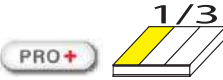


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4124	1/3 MODULO PER CARRELLO: 54 PEZZI, PER RIPARAZIONE PNEUMATICI	79,05
BGS 4124-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: PER RIPARAZIONE PNEUMATICI	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - set 50 pezzi, toppe per pneumatici, lunghezza 102 mm
 - pasta di montaggio toppe per pneumatici
 - punteruolo e inseritore per toppe
 - cutter con lama retraibile
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4091	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: PORTAMINUTERIA	20,15

CARATTERISTICHE

- 3 vani porta-minuteria 140 x 110 x 20 mm
- **dimensioni:** (lunghezza x profondità x altezza) **190 x 410 x 30 mm**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67164	PIANO DI LAVORO IN PLASTICA, PER CARRELLO BGS 4111	57,38

CARATTERISTICHE

- dimensioni: 730 x 475 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67166	SET 6 PEZZI, SEPARATORI MOBILI PER CASSETTI, PER CARRELLO BGS 4111 - 4102	33,15

CARATTERISTICHE

- composto da 2 guide e 4 divisori
- guide con 17 sezioni, distanziate di circa 2,5 cm
- **dimensioni:**
- guide: lunghezza 565 mm, altezza 20 mm
- divisori: lunghezza 380 mm, altezza 40 mm



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9275	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO PORTAMINUTERIA, CON FONDO MAGNETICO	47,18

CARATTERISTICHE

- supporto ideale per non perdere piccoli utensili e parti metalliche
- dimensioni vasca interna: 129 x 348 x 14 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67165	PIANO DI LAVORO IN LEGNO, PER CARRELLO BGS 4111 - 4102	21,68

CARATTERISTICHE

- adatto per essere alloggiato nel riquadro centrale del top in dotazione con il carrello portautensili
- dimensioni: 470 x 390 x 12 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67161	SUPPORTO PORTA ROTOLI, PER CARRELLO BGS 4111 - 4102	16,58

CARATTERISTICHE

- per rotoli con:
- Ø max 300 mm
- larghezza max 275 mm
- può essere fissato tramite i fori presenti sul carrello



NEW




PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67163	VASCHETTA PORTA BOMBOLETTE, PER CARRELLO BGS 4111 - 4102	12,50

CARATTERISTICHE

- particolarmente adatto per spray, lattine di olio, utensili, componenti, etc...
- dimensioni interne: 297 x 77 x 53 mm
- può essere fissato tramite i fori presenti sul carrello



SUPPORTO PORTA PC PER CARRELLO SOLO PER CARRELLO 626 AR

BGS articolo	Descrizione	Quantità	Euro
62419	SUPPORTO PER PC	1	37,80




PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9550	SET 17 PEZZI, CONTENITORI IN PLASTICA PER CASSETTI	63,24



VASCHETTA IN PLASTICA PORTA UTENSILI CON 4 SCOMPARTI DIMENSIONE ESTERNA: 568 X 392 X H 50 PER CARRELLO 626 AR

BGS articolo	Descrizione	Quantità	Euro
VP 4	VASCHETTA IN PLASTICA 4 SCOMPARTI	1	28,35

CARATTERISTICHE

- per uso con tutti i carrelli portautensili BGS
- contenitori ideali per minuteria: viti, fascette stringitubo, ecc...
- possibilità di combinare in molti modi i contenitori all'interno dei cassettei
- con area per etichetta per il riconoscimento del contenuto
- comprende:
 - 5 contenitori in plastica: 70 x 70 x 45 mm
 - 9 contenitori in plastica: 145 x 70 x 45 mm
 - 3 contenitori in plastica: 145 x 145 x 45 mm




PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67162	VASCHETTA PORTA DOCUMENTI, PER CARRELLO BGS 4111 4102	26,01

CARATTERISTICHE

- particolarmente adatto per documenti ma utile anche per utensili, componenti, etc...
- dimensioni: 297 x 105 x 220 mm
- dimensioni interne: 297 x 55 x 220 mm
- può essere fissato tramite i fori presenti sul carrello



VASCHETTA IN PLASTICA PORTA MINUTERIA CON 15 SCOMPARTI DIMENSIONE ESTERNA: 568 X 392 X H 50 PER CARRELLO 626 AR

BGS articolo	Descrizione	Quantità	Euro
VP 15	VASCHETTA IN PLASTICA 15 SCOMPARTI	1	28,35




PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 65701	TAPPETINO IN GOMMA ANTISCIVOLO, 122X61 CM	18,62

CARATTERISTICHE

- universale
- incredibili qualità antiscivolo - ogni oggetto resta al suo posto
- il tappetino in gomma può essere tagliato con le forbici nelle dimensioni desiderate
- anti-strappo, anti-urto e facile da pulire

ACCESSORI PER CARRELLI

ARTICOLO IN ESAURIMENTO



**VASCHETTA METALLICA PORTA UTENSILI
SOLO PER CARRELLO 626 AR**

FEIMEC articolo	Descrizione	Immagine	Euro
62450	VASCHETTA METALLICA	1	28,35

ARTICOLO IN ESAURIMENTO



**SUPPORTO MAGNETICO
PORTA BOMBOLETTE SPRAY E
CACCIAVITI - 300 X 120 MM**

FEIMEC articolo	Descrizione	Immagine	Euro
62415	SUPPORTO MAGNETICO PORTA BOMBOLETTE E CACCIAVITI	1	28,35



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1159	SUPPORTO MAGNETICO PER AVVITATORI PNEUMATICI	32,39

DESCRIZIONE

- per avvitatori pneumatici, bussole e chiavi dinamometriche
- 2 potenti magneti
- portata massima: 15 kg



**SUPPORTO PORTA CARTA
SOLO PER CARRELLO 626 AR**

FEIMEC articolo	Descrizione	Immagine	Euro
62420	SUPPORTO PER CARTA	1	14,70



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67160	PORTA BOMBOLETTE MAGNETICO	7,01



CARATTERISTICHE

- bombolette, bottiglie, tazze, ecc...
- potente calamita sul retro
- Ø: 88 mm
- altezza 188 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67159	SUPPORTO MAGNETICO PORTA-ROTOLI IN 2 PEZZI	17,34

CARATTERISTICHE

- con magneti ultra forti portata circa 2 kg
- Ø massimo rotolo carta: 140 mm
- supporto per rotoli Ø 33 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9578	SUPPORTO PER UTENSILI PNEUMATICI, MAX 15 KG	21,68

CARATTERISTICHE

- per avvitatori pneumatici, pistole di soffiaggio, pistole di gonfiaggio, aerografi, e altri utensili pneumatici
- con 3 supporti indipendenti
- ideale per uso su banco da lavoro o carrello portautensili grazie ai 4 fori sulla base (viti di montaggio non incluse)
- portata max: 15 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1158	SUPPORTO MAGNETICO	9,00

DESCRIZIONE

- per attrezzi pneumatici / altri attrezzi
- portata massima: 4,5 kg



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67150	SET 3 PEZZI, VASSOI MAGNETICI 150-210-310 MM	34,43

- CARATTERISTICHE**
- 3 vassoi con potenti magneti
 - fissabili singolarmente
 - aderiscono a tutte le superfici metalliche
 - perfetto vano per utensili, bombolette spray e altro
 - formati:
150 x 120 mm, capacità di carico max 0,60 kg
210 x 120 mm, capacità di carico max 0,77 kg
310 x 120 mm, capacità di carico max 1,17 kg



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67156	SUPPORTO BOMBOLETTE SPRAY, 210 MM	17,09

- CARATTERISTICHE**
- per ad esempio 3 bombolette spray \varnothing 73 mm
 - 6 magneti ultra forti portata circa 1,8 kg
 - 10 fori sul fondo \varnothing 19 mm, ideali anche per trattenere cacciaviti
 - dimensioni: 210 x 75 x 70 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1151	VASCHETTA MAGNETICA, INOX	25,75

- CARATTERISTICHE**
- 265 x 290 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1150	CIOTOLA MAGNETICA, INOX	8,75

- CARATTERISTICHE**
- \varnothing 150 mm
 - finitura inox
 - magneti ultra-potente rivestito in plastica
 - anti-graffio
 - venduto senza il contenuto raffigurato



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67801	CIOTOLA MAGNETICA, \varnothing 100 MM	4,81

- CARATTERISTICHE**
- acciaio inox
 - magneti ultra-potente rivestito in plastica
 - anti-graffio
 - venduto senza il contenuto raffigurato
 - per diverse applicazioni

ACCESSORI PER CARRELLI



LA LEGGE VIETA L'UTILIZZO DI CANNELLI A FIAMMA PER SCALDARE

CAVO FLESSIBILE PER SBLOCCO DADI E RACCORDI TUBI

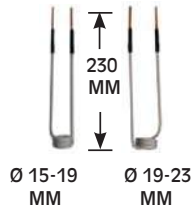


LUNGHEZZA 850 MM
SERPENTINA PER SCALDARE SUPERFICI Ø 50 mm



LUNGHEZZA 235 MM

DUE SERPENTINE PER SBLOCCO DADI



Ø 15-19 MM Ø 19-23 MM



BGS 2169-3



BGS 2169-4



BGS 2169-5



BGS 2169-6



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2169	RISCALDATORE AD INDUZIONE PORTATILE	1300,00

CARATTERISTICHE

- permette di scaldare qualsiasi tipo di metallo
- riscalda e sblocca dadi, bulloni, cuscinetti e ingranaggi senza l'uso di fiamme
- permette di eliminare tutti i danni collaterali e tutti i rischi che possono derivare dall'uso di fiamme
- la serpentina converte la corrente in un campo magnetico alternato che attraversa la superficie del metallo (ad esempio il dado bloccato) e fa vibrare gli elettroni all'interno del metallo per i principi di induzione elettro-magnetica
- comprende:
 - due serpentine per sblocco dadi Ø 19 e 25 mm per Ø 10-16 mm e 17-24 mm, lunghezza 230 mm
 - cavo flessibile per sblocco dadi e raccordi tubi, lung. 780 mm
 - una serpentina per scaldare superfici, Ø 50 mm, lunghezza 235 mm
- cavo di alimentazione, lunghezza 250 cm
- alimentazione: ~ 230V (50-60Hz)
- corrente: 7.5 Amps
- potenza massima: 1,5 kW
- dimensioni: 200 x 140 x 75 mm
- grado di protezione IP20
- peso 4,5 Kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2169-3	CAVO FLESSIBILE, 800 MM	98,75
BGS 2169-4	SERPENTINA Ø 19 MM	61,20
BGS 2169-5	SERPENTINA PER SUPERFICI, 230 MM	68,85
BGS 2169-6	SERPENTINA Ø 25 MM	68,85



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2169-1	SET 8 PEZZI, SERPENTINE PER RISCALDATORE AD INDUZIONE BGS 2169	447,50

CARATTERISTICHE

- per il riscaldamento di viti, dadi, alberi, ecc...
- per uso con riscaldatore ad induzione BGS 2169
- tipo dritto
- Ø del filo: 4 mm
- altezza bobina: circa 23 mm
- lunghezza complessiva: circa 220 mm
- comprende serpentine con Ø interni: 15 - 19 - 20 - 23 - 27 - 33 - 39 - 47 mm

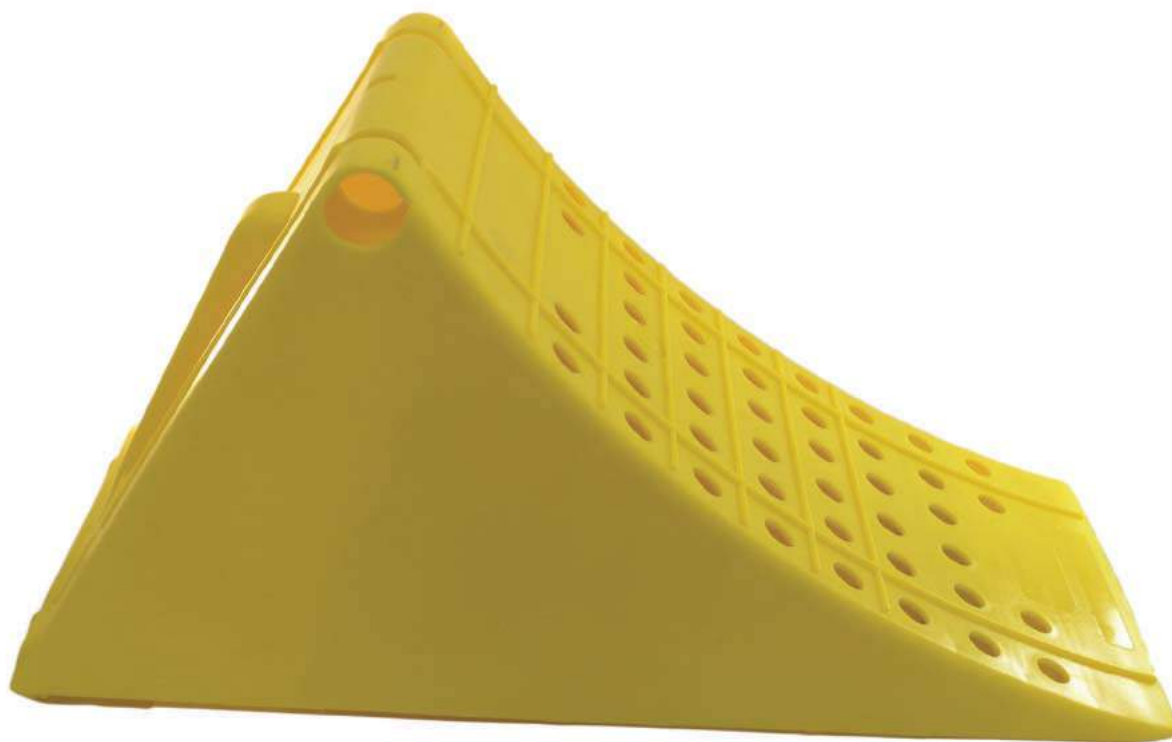
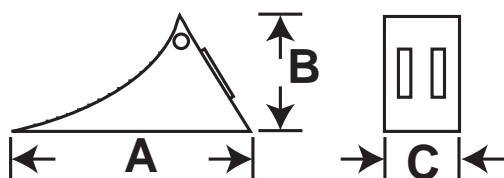
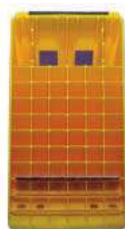


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2169-2	SET 8 PEZZI, SERPENTINE 90°, PER RISCALDATORE AD INDUZIONE BGS 2169	447,50

CARATTERISTICHE

- per il riscaldamento di viti, dadi, alberi, ecc...
- per uso con riscaldatore ad induzione BGS 2169
- tipo 90°
- Ø del filo: 4 mm
- altezza bobina: circa 23 mm
- lunghezza complessiva: circa 220 mm
- comprende serpentine con Ø interni: 15 - 19 - 20 - 23 - 26 - 32 - 38 - 45 mm

NEW

ART **TS 955** CON DUE LAMINE IN ACCIAIO ANTISCIVOLO

 articolo	DESCRIZIONE	Euro
TS 950	CUNEO BLOCCA-RUOTA PER CAMION	15,60
TS 955	CUNEO BLOCCA-RUOTA PER CAMION, CON LAMINE IN ACCIAIO	16,00

CARATTERISTICHE

- dimensioni:
 - A: 470 mm
 - B: 240 mm
 - C: 200 mm
- per veicoli trasporto merci e rimorchi
- certificato DIN 76051 - 46 - 53
- articolo TS 955, con due lamine in acciaio antiscivolo nella parte inferiore
- colore giallo in plastica stabilizzato anti UV
- carico ruota 6500 kg
- peso unitario:
 - TS 950: 18,0 kg
 - TS 955: 18,5 kg

NEW



attacco per ricarica aria compressa



NON USARE CON FLUIDI CORROSIVI



BASTA
BOMBOLETTE



SI USA CON ARIA COMPRESSA

SI CARICA CON LIQUIDI LUBRIFICANTI



con valvola di sicurezza pre-tarata a 6,3 BAR (90 Psi; 650 Kpa)



valvola universale per ricaricare l'aria

IDEALE PER:



pulizia freni



lubrificanti



rimozione polvere



anti-ruggine

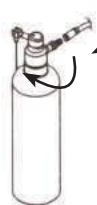
FUNZIONAMENTO SEMPLICE E SICURO:



svitare il blocco erogatore

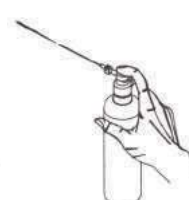
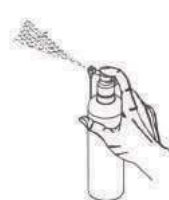


ricaricare con fluidi
!!!Attenzione!!!
NO FLUIDI CORROSIVI



riavvitare il blocco erogatore ed effettuare la ricarica con aria compressa

ricarica con aria compressa



due modalità di erogazione:
- senza beccuccio per ampie superfici
- con beccuccio per superfici ristrette

FERMEC
articolo
7 SDF 01

DESCRIZIONE

SPRUZZATORE A PRESSIONE RICARICABILE

Euro
62,00

CARATTERISTICHE

- ecologico & economico
- ideale per abbattere i costi di acquisto e smaltimento sostituendo le classiche bombolette spray con un prodotto ricaricabile
- semplifica lo stoccaggio e la gestione dei materiali: non è più necessario immagazzinare e trasportare grandi quantità di merci sotto pressione soggette a specifiche normative sul trasporto
- per: lubrificare, pulizia impianti freno, rimozione polvere, anti-ruggine, ecc...
- beccuccio lungo per facilitare il lavoro in aree di difficile accesso
- pressione ricaricabile mediante valvola universale
- con valvola di sicurezza pre-tarata a 6.3 BAR (90 Psi; 650 Kpa)
- recipiente in alluminio
- capacità massima recipiente: 650 cc
- !!! ATTENZIONE: non usare con fluidi corrosivi!!!

RICAMBI

FERMEC
articolo
SPR 1

DESCRIZIONE

BLOCCO EROGATORE DI RICAMBIO PER 7 SDF 01

Euro
47,25

SPUZZATORE RICARICABILE AD ARIA

PER I TUBI DEI
 CLIMATIZZATORI

 CON ISTRUZIONI
 PER IL MONTAGGIO



 articolo

DESCRIZIONE

Euro

7 KAR 55

SET 54 PEZZI, PER LA RIPARAZIONE DEI TUBI DEI CLIMATIZZATORI

320,00

CARATTERISTICHE

- per una facile riparazione dei tubi degli impianti di climatizzazione di autovetture e veicoli commerciali con \varnothing esterno tubo di 8 / 9,49 (3/8") / 10 / 12 / 16 e 18 mm
- per tubi di precisione in alluminio e acciaio zincati
- per refrigerante R12, R134a e R1234yf
- contenuto:
 - per \varnothing esterno tubo 8 mm: 2 pz Niplo filettato, 2 pz dado di chiusura, 2 pz anello di taglio e 4 pz morsetti EAR (016,0-706R)
 - per \varnothing esterno tubo 10 mm: 2 pz Niplo filettato, 2 pz dado di chiusura, 2 pz anello di taglio e 4 pz morsetti EAR (016,0-706R)
 - per \varnothing esterno tubo 12 mm: 2 pz Niplo filettato, 2 pz dado di chiusura, 2 pz anello di taglio e 4 pz morsetti EAR (016,0-706R)
 - per \varnothing esterno tubo 16 mm: 2 pz Niplo filettato, 2 pz dado di chiusura, 2 pz anello di taglio e 4 pz morsetti EAR (016,0-706R)
 - per \varnothing esterno tubo 18 mm: 2 pz Niplo filettato, 2 pz dado di chiusura, 2 pz anello di taglio e 4 pz morsetti EAR (016,0-706R)
 - segmenti di tubo lunghezza 230 mm: DN 08, DN 10, DN13, DN 16

RICAMBI



 articolo

DESCRIZIONE

Euro

KAR 08 R

ASSORTIMENTO COMPREDENTE: 2 PZ NIPLO FILETTATO, 2 PZ DADO DI CHIUSURA, 2 PZ ANELLO E 4 PZ MORSETTI EAR (016,0-706R) PER \varnothing ESTERNO TUBO DI 8 MM

38,12

KAR 10 R

ASSORTIMENTO COMPREDENTE: 2 PZ NIPLO FILETTATO, 2 PZ DADO DI CHIUSURA, 2 PZ ANELLO E 4 PZ MORSETTI EAR (016,0-706R) PER \varnothing ESTERNO TUBO DI 10 MM

42,97

KAR 12 R

ASSORTIMENTO COMPREDENTE: 2 PZ NIPLO FILETTATO, 2 PZ DADO DI CHIUSURA, 2 PZ ANELLO E 4 PZ MORSETTI EAR (016,0-706R) PER \varnothing ESTERNO TUBO DI 12 MM

45,05

KAR 16 R

ASSORTIMENTO COMPREDENTE: 2 PZ NIPLO FILETTATO, 2 PZ DADO DI CHIUSURA, 2 PZ ANELLO E 4 PZ MORSETTI EAR (016,0-706R) PER \varnothing ESTERNO TUBO DI 16 MM

65,84

KAR 18 R

ASSORTIMENTO COMPREDENTE: 2 PZ NIPLO FILETTATO, 2 PZ DADO DI CHIUSURA, 2 PZ ANELLO E 4 PZ MORSETTI EAR (016,0-706R) PER \varnothing ESTERNO TUBO DI 18 MM

76,23

KAR 08 S

TUBO PER REFRIGERANTE DN 08, CONFORME A SAE J2064 TIPO C, LUNGHEZZA 1000 MM

82,65

KAR 10 S

TUBO PER REFRIGERANTE DN 10, CONFORME A SAE J2064 TIPO C, LUNGHEZZA 1000 MM

89,40

KAR 13 S

TUBO PER REFRIGERANTE DN 13, CONFORME A SAE J2064 TIPO C, LUNGHEZZA 1000 MM

92,00

KAR 16 S

TUBO PER REFRIGERANTE DN 16, CONFORME A SAE J2064 TIPO C, LUNGHEZZA 1000 MM

106,03



PER I TUBI DEL CARBURANTE

**POSSIBILE UTILIZZO CON PINZE:
(NON INCLUSE NELLA CONFEZIONE)**



articolo **BGS 8260**
Euro **33,66**



**CON ISTRUZIONI
PER IL MONTAGGIO**

**POSSIBILE UTILIZZO CON PINZE:
(NON INCLUSE NELLA CONFEZIONE)**



articolo **BGS 8314**
Euro **30,35**

articolo	DESCRIZIONE	Euro
7 KLR 117	SET 116 PEZZI, PER LA RIPARAZIONE DEI TUBI DEL CARBURANTE + 2 MINI TAGLIATUBI	270,00
PLAST 24	CASSETTA VUOTA PER SET 7 KLR 117 / 7 KSR 56, 24 SEPARATORI MOBILI, SCOMPARTI REGOLABILI, 320 X 510 X 60 MM	36,75

CARATTERISTICHE

- grazie a questo set di riparazione è possibile riparare tutti i tubi, sia quelli per benzina con Ø di 8 mm che quelli per diesel con Ø di 10 mm. Sono realizzabili in sicurezza tutte le transizioni tra diversi materiali (tubo in PA - tubo d'acciaio; tubo flessibile - tubo d'acciaio; tubo in PA - tubo flessibile).
- per riparazione di tubi carburante per BENZINA con Ø esterno di 8 mm e connettori SAE J2044 larghezza nominale 5/16" (7,89 mm) oppure 8 mm
- per riparazione di tubi carburante per DIESEL con Ø esterno di 10 mm e connettori SAE J2044 larghezza nominale 3/8" (9,49 mm) oppure 10 mm
- comprende inoltre tutti i connettori SAE necessari per il filtro carburante
- dimensioni cassetta: 300 x 500 mm

RICAMBI

articolo	DESCRIZIONE	Euro
KLR 08 GV	RACCORDO TUBI DRITTO PER Ø 8 MM	4,24
KLR 10 GV	RACCORDO TUBI DRITTO PER Ø 10 MM	5,42
KLR 08 WV	RACCORDO TUBI ANGOLARE PER Ø 8 MM	4,62
KLR 10 WV	RACCORDO TUBI ANGOLARE PER Ø 10 MM	5,89
KLR 08 TV	RACCORDO TUBI A T PER Ø 8 MM, 1 PEZZO	6,93
KLR 10 TV	RACCORDO TUBI A T PER Ø 10 MM, 1 PEZZO	8,32
KLR 0845 SR	TUBO IN ACCIAIO DA 8 MM, LUNGHEZZA 450 MM	7,28
KLR 1045 SR	TUBO IN ACCIAIO DA 10 MM, LUNGHEZZA 450 MM	8,15
KLR 08 GS	CONNETTORE SAE DRITTO 7,89 - 8	7,51
KLR 10 GS	CONNETTORE SAE DRITTO 9,89 - 10	10,40
KLR 08 WS	CONNETTORE ANGOLARE SAE 7,89 - 8 90°	7,62
KLR 10 WS	CONNETTORE ANGOLARE SAE 9,89 - 10 90°	10,74
KLR 08 DS	RACCORDO DOPPIO NORMAQUICK 8 MM, S 5/16-6	3,12
KLR 10 DS	RACCORDO DOPPIO NORMAQUICK 10 MM, S 3/8-5/16	4,50
KLR 085 KR	SEGMENTO DI TUBO IN PLASTICA 8 MM, LUNGHEZZA 50 MM	1,94
KLR 105 KR	SEGMENTO DI TUBO IN PLASTICA 10 MM, LUNGHEZZA 50 MM	2,70
KLR 0845 KR	SEGMENTO DI TUBO IN PLASTICA 8 MM, LUNGHEZZA 450 MM	5,72
KLR 1045 KR	SEGMENTO DI TUBO IN PLASTICA 10 MM, LUNGHEZZA 450 MM	6,58
KLR 06 EB	MANICOTTO DI COLLEGAMENTO 6 X 0,4 X 22 MM	1,39
KLR 08 EB	MANICOTTO DI COLLEGAMENTO 8 X 0,4 X 22 MM	1,39
KLR 0845 BS	TUBO BENZINA 8 MM, LUNGHEZZA 450 MM	9,70
KLR 1045 BS	TUBO BENZINA 10 MM, LUNGHEZZA 450 MM	10,92
KLR 108 RS	RACCORDO RIDUTTORE DRITTO 10 - 8 MM	2,60
KLR 1530 K	FASCETTA A ORECCHIO CONTINUA OETIKER 015,3-706 R	1,01
KLR 1660 K	FASCETTA A ORECCHIO CONTINUA OETIKER 016,6-706 R	1,01

SET RIPARAZIONE TUBI

PER I TUBI DELL'ARIA COMPRESSA

CON ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO



articolo

DESCRIZIONE

Euro

7 TDR 24

SET 22 PEZZI, PER LA RIPARAZIONE DEI TUBI DELL'ARIA COMPRESSA + TAGLIATUBI

89,25

CARATTERISTICHE

- idoneo per la riparazione veloce di tubi in PA con Ø esterno di 4, 6, 8, 10, 12, 14 e 16 mm

RICAMBI



articolo

DESCRIZIONE

Euro

TDR 04 GV	RACCORDO DRITTO PER TUBI Ø 4 MM	3,73
TDR 06 GV	RACCORDO DRITTO PER TUBI Ø 6 MM	3,99
TDR 08 GV	RACCORDO DRITTO PER TUBI Ø 8 MM	3,99
TDR 10 GV	RACCORDO DRITTO PER TUBI Ø 10 MM	5,11
TDR 12 GV	RACCORDO DRITTO PER TUBI Ø 12 MM	7,28
TDR 14 GV	RACCORDO DRITTO PER TUBI Ø 14 MM	17,33
TDR 16 GV	RACCORDO DRITTO PER TUBI Ø 16 MM	17,33
TDR 0423 KR	SEGMENTO DI TUBO IN PLASTICA 4 X 1 MM, LUNGHEZZA 230 MM	1,91
TDR 0623 KR	SEGMENTO DI TUBO IN PLASTICA 6 X 1 MM, LUNGHEZZA 230 MM	2,77
TDR 0823 KR	SEGMENTO DI TUBO IN PLASTICA 8 X 1 MM, LUNGHEZZA 230 MM	3,99
TDR 1023 KR	SEGMENTO DI TUBO IN PLASTICA 10 X 1 MM, LUNGHEZZA 230 MM	4,50
TDR 1223 KR	SEGMENTO DI TUBO IN PLASTICA 12 X 1,5 MM, LUNGHEZZA 230 MM	6,70
TDR 1423 KR	SEGMENTO DI TUBO IN PLASTICA 14 X 1,5 MM, LUNGHEZZA 230 MM	7,97
TDR 1623 KR	SEGMENTO DI TUBO IN PLASTICA 16 X 2 MM, LUNGHEZZA 230 MM	11,43



PER I TUBI DELL'ACQUA DI RAFFREDDAMENTO

CON ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO



articolo	DESCRIZIONE	Euro
7 KSR 56	SET 56 PEZZI, PER LA RIPARAZIONE DEI TUBI DELL'ACQUA DI RAFFREDDAMENTO	249,00
PLAST 24	CASSETTA VUOTA PER SET 7 KLR 117 / 7 KSR 56, 24 SEPARATORI MOBILI, SCOMPARTI REGOLABILI, 320 X 510 X 60 MM	36,75

CARATTERISTICHE

- per tubi flessibili per autovetture con diametro interno di 16, 20, 24/25/26, 32 mm
- dimensioni cassetta: 300 x 500 mm

RICAMBI

articolo	DESCRIZIONE	Euro
KSR 15 X 3,5	TUBO DI RAFFREDDAMENTO 15X3,5 MM CON INSERTO IN TESSUTO, Ø INTERNO TUBO 16 MM, LUNGHEZZA CA. 220 MM	5,72
KSR 20 X 3,25	TUBO DI RAFFREDDAMENTO 20X3,25 MM CON INSERTO IN TESSUTO, Ø INTERNO TUBO 19 MM, LUNGHEZZA CA. 220 MM	8,49
KSR 25 X 3,5	TUBO DI RAFFREDDAMENTO 25X3,5 MM CON INSERTO IN TESSUTO, Ø INTERNO TUBO 25 MM, LUNGHEZZA CA. 220 MM	10,23
KSR 32 X 4	TUBO DI RAFFREDDAMENTO 32X4 MM CON INSERTO IN TESSUTO, Ø INTERNO TUBO 32 MM, LUNGHEZZA CA. 220 MM	11,78
KSRGS 16	RACCORDO IN PLASTICA DRITTO GS 16, Ø INTERNO TUBO 16 MM	3,12
KSRGS 19	RACCORDO IN PLASTICA DRITTO GS 19, Ø INTERNO TUBO 19 MM	3,64
KSRWS 16	RACCORDO ANGOLARE A 90° WS 16, Ø INTERNO TUBO 16 MM	4,85
KSRWS 19	RACCORDO ANGOLARE A 90° WS 19, Ø INTERNO TUBO 19 MM	5,54
KSR 8005020	SUPPORTO DI RACCORDO VDA STANDARD NW25, Ø INTERNO TUBO 25 MM	3,73
KSR 8008026	SUPPORTO DI RACCORDO VDA STANDARD NW32, Ø INTERNO TUBO 32 MM	4,42
KSR 8009020	RACCORDO VDA STANDARD A 0° NW25, Ø INTERNO TUBO 25 MM	13,43
KSR 8007026	RACCORDO VDA STANDARD A 0° NW32, Ø INTERNO TUBO 32 MM	14,82
KSR 8004020	RACCORDO ANGOLARE VDA STANDARD A 90° NW25, Ø INTERNO TUBO 25 MM	13,86
KSR 8011026	RACCORDO ANGOLARE VDA STANDARD A 90° NW32, Ø INTERNO TUBO 32 MM	17,85

SET RIPARAZIONE TUBI

NEW



+



FERMEC	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
7 KLRMZ 045	SET 44 PEZZI, PER LA RIPARAZIONE DEI TUBI DEL CARBURANTE + PINZA	139,50

CARATTERISTICHE

- grazie a questo set di riparazione è possibile riparare tutti i tubi, sia quelli per benzina con Ø di 8 mm che quelli per diesel con Ø di 10 mm. Sono realizzabili in sicurezza tutte le transizioni tra diversi materiali (tubo in PA - tubo d'acciaio; tubo flessibile - tubo d'acciaio; tubo in PA - tubo flessibile)
- per riparazione di tubi carburante per BENZINA con Ø esterno di 8 mm e connettori SAE J2044 larghezza nominale 5/16" (7,89 mm) oppure 8 mm
- per riparazione di tubi carburante per DIESEL con Ø esterno di 10 mm e connettori SAE J2044 larghezza nominale 3/8" (9,49 mm) oppure 10 mm
- comprende inoltre tutti i connettori SAE necessari per il filtro carburante
- con pinza

NEW



FERMEC	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
7 SWR 86	SET 86 PEZZI, RIPARAZIONE LINEE DI LAVAGGIO PARABREZZA	120,00

CARATTERISTICHE

- riparazione di tubi flessibili con Ø interno, 4, 5 e 6, nonché tubi corrugati NW 4,5 mediante semplice e collaudata tecnologia di connessione



ACCIAIO INOX 304



peso ridotto
solo
2,5 kg



a: 370 mm
b: 306 mm
c: 135,5°
d: Ø 580 mm



un solo operatore è necessario
per sollevare fusti fino a 350 kg



maniglie per presa sicura su fusti in
metallo ed in polietilene



FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
GM 001	SOLLEVATORE PER FUSTI , MAX 350 KG	215,00

CARATTERISTICHE

- indispensabile per auto riparatori e trasportatori
- maniglie per presa sicura su fusti in metallo ed in polietilene
- completamente realizzata in Acciaio Inox 304
- rende possibile la movimentazione di fusti e bidoni fino a 350 kg da parte di un solo operatore
- portata massima 350 kg
- ingombri ridotti
- maniglie di presa
- estremamente maneggevole
- peso ridotto: 2,5 kg
- prodotto certificato "CE"



PER USO CON
FUSTI STANDARD
DA 200 LITRI



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9479	CARRELLO PER MOVIMENTAZIONE FUSTI	113,48

CARATTERISTICHE

- carrello per la movimentazione dei fusti per olio standard 200 litri
- struttura in acciaio con giunture saldate
- adatto per movimentare i fusti standard da 200 litri in posizione verticale
- con 4 ruote piroettanti in acciaio
- base di appoggio Ø: 650 mm
- altezza della sponda: 65 mm
- carico max: 400 kg



FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
64136	CHIAVE SPECIALE PER RIMOZIONE VALVOLA DI ALIMENTAZIONE IMPIANTI A METANO PER PANDA DAL 2012 E NUOVA YPSILON	55,00

CARATTERISTICHE

- per valvole presenti su Panda dal 2012 e Nuova Ypsilon
- attacco esagono maschio 36 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 64200	CHIAVE SPECIALE PER RIMOZIONE VALVOLA DI ALIMENTAZIONE IMPIANTI A METANO PER FIAT MULTIPLA I	226,75

CARATTERISTICHE

- per valvole presenti su Fiat Multipla 1 con valvole EMER
- attacco quadro femmina da 1"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 64206	CHIAVE SPECIALE PER RIMOZIONE VALVOLA DI ALIMENTAZIONE IMPIANTI A METANO PER FIAT PANDA, GRANDE PUNTO	71,15

CARATTERISTICHE

- per valvole presenti su Fiat Panda, Panda VAN, Grande Punto (type 199) 1.2
- attacco esagono maschio 36 mm

NEW








BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 64201	CHIAVE SPECIALE PER RIMOZIONE VALVOLA DI ALIMENTAZIONE IMPIANTI A METANO PER FIAT MULTIPLA II, PUNTO & CITROEN C3	234,75

CARATTERISTICHE

- per valvole presenti su:
 - Fiat: Multipla II, Doblo, Punto (188)
 - Iveco: Daily
 - Citroen_ C3 (2013)
- attacco quadro femmina da 1"

NEW







BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 64202	CHIAVE SPECIALE PER RIMOZIONE VALVOLA DI ALIMENTAZIONE IMPIANTI A METANO PER OPEL ZAFIRA I	89,00

CARATTERISTICHE

- per valvole presenti su Opel Zafira I
- attacco esagono maschio 36 mm

NEW







BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 64208	CHIAVE SPECIALE PER RIMOZIONE VALVOLA DI ALIMENTAZIONE IMPIANTI A METANO PER MERCEDES-BENZ NGT	124,19

CARATTERISTICHE

- per Mercedes-Benz NGT
- attacco esagono maschio 36 mm

NEW







BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 64204	CHIAVE SPECIALE PER RIMOZIONE VALVOLA DI ALIMENTAZIONE IMPIANTI A METANO PER CITROEN C3	84,66

CARATTERISTICHE

- per valvole presenti su Citroen C3 1.4 i (valvole piccole)
- attacco esagono maschio 36 mm

NEW







BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 64203	CHIAVE SPECIALE PER RIMOZIONE VALVOLA DI ALIMENTAZIONE IMPIANTI A METANO PER OPEL ZAFIRA II, COMBO	157,25

CARATTERISTICHE

- per valvole presenti su Opel Zafira II, Combo (2008-2009)
- attacco esagono maschio 36 mm

NEW







BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 64205	CHIAVE SPECIALE PER RIMOZIONE VALVOLA DI ALIMENTAZIONE IMPIANTI A METANO PER CITROEN C3	123,17

CARATTERISTICHE

- per valvole presenti su C3 1.4i (valvole grandi)
- attacco esagono maschio 36 mm

NEW







BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 64207	CHIAVE SPECIALE PER RIMOZIONE VALVOLA DI ALIMENTAZIONE IMPIANTI A METANO PER VW TOURAN, CADDY, PASSAT	83,39

CARATTERISTICHE

- per valvole presenti su VW Touran, Caddy, Passat 1.4 TSi e 2.0 i
- attacco esagono maschio 36 mm

FISSAGGIO
RAPIDO
**MORSETTO PER BATTERIA
A FISSAGGIO RAPIDO
EASY CLICK SYSTEM®
IN RAME STAGNATO**

FEFMEC articolo	Ø cavo mm ²	Ø i mm	polarità	Euro
EB 11502 R	70	11.80	+	9,19
EB 11602 B	70	11.80	-	9,19

CARATTERISTICHE

- il mezzo più rapido e semplice per connettere fino a 1000 Amperes
- materiale: CuZn superpress UNI EN 1982:2008 CB754S
- procedura:
 - tagliare il vecchio cavo e spellare il cavo, per una lunghezza di circa 20 mm
 - inserire il cavo spellato nell'apposita sede e stringere i bulloni della piastrina con un cacciavite a croce o una chiave da 10 mm
 - agganciare il morsetto a fissaggio rapido alla batteria del veicolo



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9989	UTENSILE PER RIEMPIMENTO BATTERIE	7,01

CARATTERISTICHE

- per aspirazione e iniezione di liquidi
- particolarmente indicato per il riempimento delle batterie


**MORSETTO PER BATTERIA
IN RAME STAGNATO**

FEFMEC articolo	Ø cavo mm ²	filetto	polarità	Euro
EB 63032	35-95	M10X16mm	+	6,30
EB 63132	35-95	M10X16mm	-	6,30

CARATTERISTICHE

- materiale: CuZn UNI EN 12164 CW617N (DIN 50930-6)
- ingombro in altezza minimo
- maggiore resistenza meccanica grazie al perno in acciaio


**MORSETTO PER BATTERIA
IN RAME STAGNATO**

FEFMEC articolo	Ø cavo mm ²	Ø i max mm	polarità	Euro
EB 10002	50	11.80	+	2,84
EB 20002	70	11.80	+	3,36
EB 10102	50	11.80	-	2,84
EB 20102	70	11.80	-	3,36

CARATTERISTICHE

- materiale: CuZn superpress UNI EN 1982:2008 CB754S


**MORSETTO PER BATTERIA
IN RAME STAGNATO**

FEFMEC articolo	Ø cavo mm ²	Ø i max mm	polarità	Euro
EB 11002	50	11.80	+	2,84
EB 11102	50	11.80	-	2,84

CARATTERISTICHE

- materiale: CuZn superpress UNI EN 1982:2008 CB754S

PER
NAUTICA
**MORSETTO PER BATTERIA
IN RAME STAGNATO
CON DADO A FARFALLA**

FEFMEC articolo	Ø cavo mm ²	Ø i mm	polarità	Euro
EB 61032	10-50	M 10	+	4,10
EB 61022 NEW	50	M 8	+	4,80
EB 61132 NEW	10-50	M 10	-	4,10
EB 61122	50	M 8	-	4,80

CARATTERISTICHE

- ideali per il settore nautico
- materiale: CuZn UNI EN 12164 CW617N (DIN 50930-6)





MORSETTO PER BATTERIA IN FUSIONE IN RAME STAGNATO
2 PERNI M6 + 1 PERNO M8

articolo	Ø cavo max mm ²	filetti	polarità	Euro
EB 19012	50	M6-M8-M6	+	4,41
EB 19112	50	M6-M8-M6	-	4,41

CARATTERISTICHE

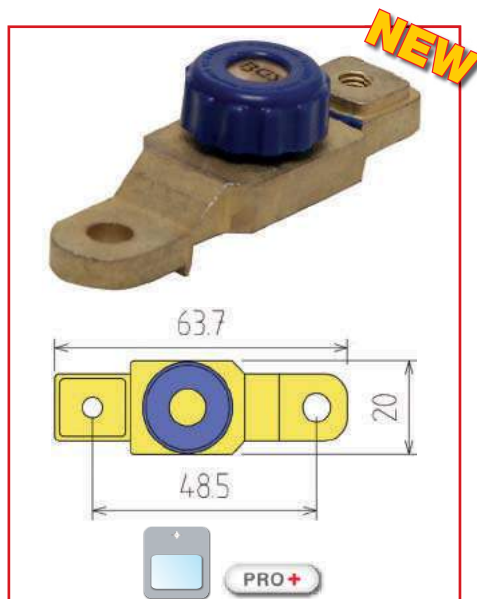
- materiale: CuZn UNI EN 12164 CW617N (DIN 50930-6)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1415	STACCA-BATTERIA, ANGOLARE	9,50

CARATTERISTICHE

- per scollegare la batteria in caso di periodi prolungato di inutilizzo
- utilizzabile anche come antifurto
- idoneo per batterie con morsetti circolari con Ø:
 - min: 14 mm
 - max: 17 mm
- corrente massima 250 A



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9310	STACCA-BATTERIA PER MOTOCICLI	9,18

CARATTERISTICHE

- per scollegare la batteria in caso di periodi prolungato di inutilizzo
- può anche usato per impedire il furto di un veicolo
- isolamento elettrico del polo negativo della batteria
- per batterie con terminali piatti M6
- dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza): 64 x 21 x 19 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1414	STACCA-BATTERIA	8,75

CARATTERISTICHE

- per scollegare la batteria in caso di periodi prolungato di inutilizzo
- utilizzabile anche come antifurto
- corrente massima 250 A



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1416	STACCA-BATTERIA, PIATTO	9,25

CARATTERISTICHE

- per scollegare la batteria in caso di periodi prolungato di inutilizzo
- utilizzabile anche come antifurto
- idoneo per batterie con morsetti piani
- corrente massima 250 A





DESCRIZIONE	Euro
SET 2 PEZZI, MORSETTI ROTONDI PER BATTERIE	4,59

CARATTERISTICHE

- supporto per cavo tondo con 2 viti di serraggio
- comprende:
 - 1 morsetto per terminale positivo per morsetti circolari con Ø:
 - min: 15 mm
 - max: 17 mm
 - 1 morsetto per terminale negativo per morsetti circolari con Ø:
 - min: 16 mm
 - max: 19 mm
- in ottone


ADATTATORE DA POLO PICCOLO A STANDARD IN RAME STAGNATO

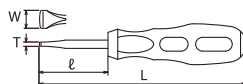
DESCRIZIONE	Euro
SET 2 PEZZI, MORSETTI ROTONDI PER BATTERIE	4,59

articolo	Ah	A-EN	polarità	Euro
RP 002	220	1330	+	1,37
RP 102	220	1330	-	1,37


ADATTATORE DA POLO T874 A POLO SAE IN RAME STAGNATO

DESCRIZIONE	Euro
SET 2 PEZZI, MORSETTI ROTONDI PER BATTERIE	4,59

articolo	Ah	A-EN	polarità	Euro
RP 022	220	1330	+	1,37
RP 122	220	1330	-	1,37


CACCIAVITE PER TAPPI A VITE BATTERIE


DESCRIZIONE	Euro
SET 2 PEZZI, MORSETTI ROTONDI PER BATTERIE	4,59

articolo	TxW mm	l mm	L mm	1	Euro
169BP-18x13	1.8x13	50	150	1	18,04

VITI A FISSAGGIO RAPIDO


DESCRIZIONE	Euro
SET 2 PEZZI, MORSETTI ROTONDI PER BATTERIE	4,59

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3230	SOLLEVATORE REGOLABILE PER BATTERIE	25,25

CARATTERISTICHE

- per un comodo sollevamento e trasporto di tutti i tipi di batterie
- regolabile da 110 a 180 mm
- portata max: 35 kg



DESCRIZIONE	Euro
SET 2 PEZZI, MORSETTI ROTONDI PER BATTERIE	4,59

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80756	INTERRUTTORE DI EMERGENZA PER BATTERIA, 300A	18,62

CARATTERISTICHE

- per escludere la batteria dall'impianto elettrico
- impedisce che si scarichi la batteria
- 2 fori di fissaggio
- coperchio protettivo per prevenire l'ingresso di umidità
- include 2 chiavi


CAVI PER BATTERIA

DESCRIZIONE	Euro
SET 2 PEZZI, MORSETTI ROTONDI PER BATTERIE	4,59

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9610	200 AMP. (16 MM²), LUNGHEZZA 3 M	33,02
BGS 9611	400 AMP. (25 MM²), LUNGHEZZA 3,5 M	40,67
BGS 9612	600 AMP. (35 MM²), LUNGHEZZA 3,5 M	50,87

CARATTERISTICHE

- omologati TÜV / GS
- morsetti isolati



DESCRIZIONE	Euro
SET 2 PEZZI, MORSETTI ROTONDI PER BATTERIE	4,59

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8138	ASSORTIMENTO 28 PEZZI, MORSETTI ELETTRICI	9,95

CARATTERISTICHE

- zincati
- contiene morsetti a coccodrillo e morsetti di carica
- in confezione in plastica


PINZE ISOLATE PER CAVI, A BECCO CURVO

FERMEC articolo	MAX Ø cavo mm ²	AMP	polarità	colore	Euro
P270 R	35	650	+	Red	13,13
P270 N	35	650	-	Black	13,13
P470 R	50	850	+	Red	20,48
P470 N	50	850	-	Black	20,48
P570 R	95	1200	+	Red	26,25
P570 N	95	1200	-	Black	26,25

CARATTERISTICHE

- pinza professionale con copertura esterna in Polipropilene - ottimo isolamento
- corpo in ottone pressofuso
- sistema di bloccaggio cavo con piastrina



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2189	TESTER PER BATTERIA E IMPIANTO DI CARICA	13,52

CARATTERISTICHE

- per diagnostica guasti delle batterie da 12 V e dei sistemi di carica
- facile da usare: è sufficiente collegare e controllare gli indicatori luminosi
- LED a controllo elettronico
- 3 LED per test della batteria:
 - LED rosso = batteria scarica o difettosa
 - LED giallo = batteria in buono stato
 - LED verde = batteria in ottimo stato
- 3 LED per il test dell'alternatore
 - LED verde = impianto di carica in buono stato
 - LED giallo = impianto di carica in buono stato (tensione di carica massima)
 - LED rosso = l'impianto di carica non è in buono stato (potrebbe danneggiare la batteria e altre componenti dell'impianto elettrico)


GIUNZIONE CON VITI IN RAME STAGNATO

FERMEC articolo	Ø cavo mm ²	Ø i mm	Euro
EC 0816	16	8.0	5,04
EC 0925	25	9.0	5,04
EC 1035	35/50	10.0	5,04
EC 1250	50/70	12.0	5,04


GIUNZIONE A TUBO IN RAME STAGNATO

FERMEC articolo	Ø cavo mm ²	Euro
TTR 10	10	0,74
TTR 16	16	0,79
TTR 25	25	1,05
TTR 35	35	1,84
TTR 50	50	2,21
TTR 70	70	2,94

CARATTERISTICHE

- disponibili altre misure su richiesta


CAPICORDA CON VITI IN RAME STAGNATO

FERMEC articolo	Ø cavo mm ²	VITE	Euro
CC 1606	16	M 6	1,42
CC 2508	25	M 8	2,10
CC 3510	35/50	M 10	2,42
CC 3512	35/50	M 12	3,68



NON ISOLATI


**CAPICORDA
IN RAME STAGNATO**

FEIMEC articolo	Ø cavo mm ²	Ø Foro vite	Euro
CCR 1006	10	6	0,63
CCR 1008	10	8	0,74
CCR 1606	16	6	0,74
CCR 1608	16	8	0,81
CCR 1610	16	10	0,84
CCR 2506	25	6	1,05
CCR 2508	25	8	1,05
CCR 2510	25	10	1,21
CCR 3508	35	8	1,79
CCR 3510	35	10	1,89
CCR 5008	50	8	2,21
CCR 5010	50	10	2,63
CCR 7010	70	10	3,36
CCR 7012	70	12	3,68

CARATTERISTICHE

- materiale: rame stagnato
- non isolati
- disponibili altre misure su richiesta



FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
BN-10	PINZA A CRIMPARRE PER CAPICORDA NON ISOLATI 1,5-10 MM²	61,00



FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
KH-16	PINZA A CRIMPARRE PER CAPICORDA NON ISOLATI 1,25-14 MM²	59,00



FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
KH-38	PINZA A CRIMPARRE PER CAPICORDA NON ISOLATI 6-35 MM²	95,00



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9397	PINZA A CRIMPARRE PER CAPICORDA ISOLATI 6-50 MM², CON CRIMPATURA ESAGONALE	66,05

CARATTERISTICHE

- con profilo di crimpatura esagonale
- pinza a crimpare per capicorda, connettori in serie e paralleli
- per capicorda in rame e alluminio da 6 - 50 mm²
- coppie di stampi per crimpare girevoli e bloccabili nelle misure: 6 - 10 - 16 - 25 - 35 - 50 mm²
- impugnature con rivestimento ergonomico antiscivolo
- impugnature isolate
- lunghezza leve: 250 mm
- lunghezza totale: 390 mm



FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
KH-120	PINZA A CRIMPARRE PER CAPICORDA NON ISOLATI 10-120 MM²	195,00



FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
KHB-120	PINZA A CRIMPARRE PER CAPICORDA NON ISOLATI 10-120 MM², CON CRIMPATURA ESAGONALE	199,00



FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
KHB-150	PINZA A CRIMPARRE PER CAPICORDA NON ISOLATI 25-150 MM², CON CRIMPATURA ESAGONALE	199,00



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9573	SET PER CRIMPARRE, 16-400 MM², CON PINZA IDRAULICA	487,50

CARATTERISTICHE

- per aggraffatura di connettori e terminali per cavi in alluminio e rame
- crimpatura esagonale professionale
- permette di prevenire alte resistenze di transizione
- regolazione automatica della pressione
- rane di crimpatura (alluminio): 35 - 300 mm²
- range di crimpatura (rame): 16 - 400 mm²
- pressione max: 16 t
- corsa max: 24 mm
- comprende:
 - pinza idraulica di crimpatura
 - ganasce intercambiabili per sezioni trasversali cavi: 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240, 300, 400 mm²



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8643	PINZA SPELLAFILI, 215 MM	40,29

CARATTERISTICHE

- per cavi da:
- 0,5 - 0,65 - 0,8 - 1,0 - 1,3 - 1,6 - 2,0 mm
- 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 - 24 AWG
- cavi coassiali da 6 mm
- per il crimpaggio di terminali non isolati:
0,3 - 0,5 - 1,25 - 2,0 mm
- in acciaio al carbonio con tempra speciale



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 442	PINZA SPELLAFILI AUTOMATICA, 0,13-6 MM²	32,90

CARATTERISTICHE

- per fili di diametro 0,13-6 mm²
- con lama per morsetti isolati/non isolati
- lunghezza 210 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8379	PINZA SPELLAFILI FRONTALE	39,53

CARATTERISTICHE

- regolazione automatica per cavi Ø 0,2 - 6 mm
- taglio frontale con regolazione lunghezza per spelare da 8 a 12 mm
- taglio Ø fino a 2 mm
- meccanismo di chiusura salva-spazio e per evitare danni accidentali alle lame



DESCRIZIONE	Euro
articolo	
ST-700	PINZA SPELLAFILI FRONTALE
	24,00

CARATTERISTICHE

- regolazione automatica per cavi Ø 0,2 - 6 mm
- taglio frontale con regolazione lunghezza per spelare da 8 a 12 mm
- taglio Ø fino a 2 mm



SPELACAVI E SPELAFILI 2 IN 1

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8489	0,2-0,8 MM	24,75
BGS 8490	0,8-2,6 MM, PER CAVI FINO A 9 MM	24,75

CARATTERISTICHE

- per spelare cavi e fili
- lama affilata per pulire i tagli sui fili di rame
- lama aggiuntiva
- marcature di facile lettura
- meccanismo a molla fornisce un'azione di auto apertura
- particolarmente compatto quando chiuso
- Include 2 lame di ricambio
- corpo in ABS con lame al carbonio
- lunghezza: 115 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 394	TRONCHESE TAGLIO DIAGONALE A RASO, LUNGHEZZA 165 MM, CON SPELLAFILI	12,50

CARATTERISTICHE

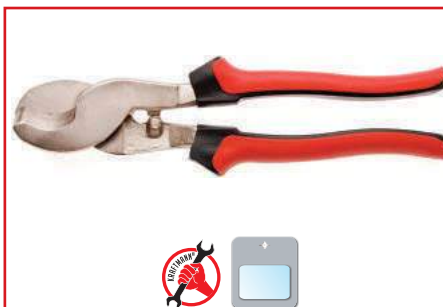
- finitura cromata satinata
- impugnature antiscivolo in materiale bi-componente, blu-nero



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 332	TRONCHESE TAGLIO DIAGONALE A RASO, LUNGHEZZA 165 MM, CON SPELLAFILI (1,5 MM² E 2,5 MM²)	7,75

CARATTERISTICHE

- finitura satinata nichelata
- con impugnature antiscivolo a presa morbida
- colore rosso/nero



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 329	TAGLIACAVI, 240 MM	18,00

CARATTERISTICHE

- per cavi di diametro fino a 50 mm²
- impugnatura a presa morbida rossa / nera



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 361

PINZE SPELLAFILI,
150 MM

13,77

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- impugnature antiscivolo in materiale bi-componente, blu-nero

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 339

PINZE SPELLAFILI,
150 MM

10,40

CARATTERISTICHE

- finitura satinata nichelata
- con impugnature antiscivolo a presa morbida
- colore rosso/nero



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 1990

CAVO GUIDA IN
PERLON, 15 M X 3 MM

13,00

CARATTERISTICHE

- per l'installazione di cavi antenna, ecc.



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 1989

KIT ASTE TIRAFILI

30,16

CARATTERISTICHE

- per consentire l'accesso a fili e cavi sotto pavimento, in condotti a soffitto, canaline e intercapedini
- in poliestere rinforzato
- comprende:
 - 10 aste in vetroresina, lunghezza 1 metro, collegabili tra loro per raggiungere lunghezza max. di 10 metri
 - 1 prolunga flessibile, lunghezza 115 mm
 - 1 anello
 - 1 gancio



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 15501-2

ASSORTIMENTO 30
PEZZI, CAPICORDA

3,32

CARATTERISTICHE

- ricambio per BGS 15501



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 80757

ASSORTIMENTO 50
PEZZI, CONNETTORI
RAPIDI

10,97

CARATTERISTICHE

- morsetto in materiale altamente conduttivo
- isolante in poliammide
- range di temperatura: - 60° + 110°
- in confezione in plastica



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 14110

ASSORTIMENTO 360
PEZZI, CAPICORDA

33,02

CARATTERISTICHE

- manicotti:
 - 20 pz 0.25-1.5mm² (rosso)
 - 30 pz 1.5-2.5mm² (blu)
 - 15 pz 4-6mm² (giallo)
 - 25 pz per spina piatta isolata 1.5-2.5mm² (blu)
- 25 pz spina piatta isolata 1.5-2.5mm² (blu)
- 5 pz capocorda anulare isolato, 1.5-2.5mm² (blu)
- 5 pz manica rotonda spina completamente isolato, 1.5-2.5mm² (blu)
- capicorda anulari isolati (blu):
 - 30 pz Ø 5 mm
 - 20 pz Ø 6 mm
 - 20 pz Ø 10 mm
- capicorda anulari isolati (giallo):
 - 20 pz Ø 5 mm
 - 15 pz Ø 6 mm
 - 15 pz Ø 10 mm
- capicorda a forcina isolati:
 - 30 pz, blu Ø 5 mm
 - 20 pz, giallo Ø 5 mm
- 10 x spina piatta isolata 1.5-2.5mm² (blu)
- manicotto per spina piatta isolata:
 - 10 pz 1.5-2.5mm² (blu)
 - 20 pz 0.25-1.5mm² (rosso)
- 25 pz mini connettore 1.5-2.5mm² (blu)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 14105	ASSORTIMENTO CAPICORDA, 160 PEZZI	17,38

CARATTERISTICHE

- manicotti:
 - 12 pz 0,25-1,5mm² (rosso)
 - 18 pz 1,5-2,5mm² (blu)
 - 12 pz 4-6mm² (giallo)
- spine piatte isolate:
 - 10 pz 1,5-2,5mm² (blu)
 - 5 pz 4-6mm² (giallo)
- manicotti per spina piatta:
 - 10 pz 1,5-2,5mm² (blu)
 - 5 pz 4-6mm² (giallo)
- capicorda:
 - 4 pz 0,25-1,5mm² (rosso)
 - 4 pz 1,5-2,5mm² (blu)
- 10 pz spina rotonda isolata, 1,5-2,5mm² (blu)
- 10 pz manicotti per spina rotonda 1,5-2,5mm² (blu)
- capicorda anulari isolati (giallo):
 - 4 pz Ø 5 mm
 - 4 pz Ø 8 mm
 - 4 pz Ø 10 mm
- capicorda anulari isolati (blu):
 - 10 pz Ø 4 mm
 - 10 pz Ø 5 mm
 - 10 pz Ø 6 mm
- capicorda anulari isolati (rosso):
 - 8 pz Ø 4 mm
- 10 pz capicorda a forcella isolati 4mm (blu)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 14120	ASSORTIMENTO 685 PEZZI, CAPICORDA ISOLATI	18,87

CARATTERISTICHE

- isolati
- comprende (numero pezzi x per dimensioni cavi):
 - 50 pezzi: 0,5 mm² - 0,75 mm²
 - 100 pezzi: 1,0 mm²
 - 250 pezzi: 1,5 mm²
 - 150 pezzi: 2,5 mm²
 - 50 pezzi: 4,0 mm²
 - 25 pezzi: 6,0 mm²
 - 10 pezzi: 10,0 mm²
- in box in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 418	PINZA A CRIMPARRE QUINTUPLA, 235 MM	10,84

CARATTERISTICHE

- finitura da officina con tranciacilli
- utensile combinato per morsetti isolati e non isolati
- impugnature a presa morbida blu
- spessore di 3 mm
- per morsetti non isolati di formato: 1,5 - 2,5 - 4,6 mm
- per morsetti isolati di formato: 1,5 mm (rosso) - 2,5 mm (blu) - 6 mm (giallo)
- spellafili: 0,75 - 1,0 - 1,5 - 2,5 - 4,0 - 6,0 mm
- tagliabulloni per teste bulloni: M2,6 - M3 - M3,5 - M4 - M5



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1422	PINZA A CRIMPARRE QUINTUPLA, 200 MM	5,36

CARATTERISTICHE

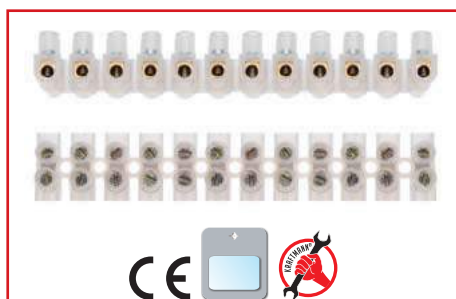
- finitura da officina
- spessore 3 mm
- particolarmente indicato per morsetti non isolati 1,5 - 2,5 - 6 mm
- con tranciacilli
- funzione spellafili: 0,75 - 1,0 - 1,5 - 2,5 - 4,0 - 6,0 mm
- connettore per candele di accensione
- tagliabulloni per teste bulloni: M2,6 - M3 - M3,5 - M4 - M5



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1423	SET MORSETTI E PINZA A CRIMPARRE 60 MORSETTI ISOLATI	12,22

CARATTERISTICHE

- con pinza a crimpare da 200 mm
- particolarmente indicato per morsetti isolati 1,5 - 2,5 - 6 mm
- con tranciacilli
- funzione spellafili: 0,75 - 1,0 - 1,5 - 2,5 - 4,0 - 6,0 mm
- connettore per candele di accensione
- tagliabulloni per teste bulloni: M2,6 - M3 - M3,5 - M4 - M5



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80725	2,5 MM²	2,86
BGS 80727	4,0 MM²	3,12

CARATTERISTICHE

- ogni articolo comprende 2 blocchi da 12 morsetti



BGS 1417



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1419	PINZA A CRIMPARE A CRICCHETTO 0,5-6 MM²	29,33

CARATTERISTICHE

- per morsetti non isolati
- 0,5-1-1,5-2,5-4-6 mm²
- lunghezza: 215 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1417	1 COPPIA DI GANASCE	11,00



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1430	PINZA A CRIMPARE PER CAPICORDA PER TERMINALI A BUSSOLA, CON 150 TERMINALI	33,02

CARATTERISTICHE

- utilizzabile per capicorda per terminali a bussola delle seguenti misure: 0,5 - 0,75 - 1,0 - 1,5 - 2,5 - 4,0 - 6,0 - 10,0 - 16,0 mm²
- con terminali a bussola delle seguenti misure:
 - 40 pz.: 0,5 x 6 mm
 - 40 pz.: 0,75 x 6 mm
 - 30 pz.: 1,0 x 6 mm
 - 20 pz.: 1,5 x 7 mm
 - 20 pz.: 2,5 x 7 mm
- lunghezza 175 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1428	PINZA A CRIMPARE PER CAPICORDA PER TERMINALI A BUSSOLA, 0,5-2,5 MM²	31,88

CARATTERISTICHE

- forgiato
- maniglia morbida isolata
- impugnature a molla per staffe cavi
- 0,5-0,75-1,0-1,5-2,5 mm²
- lunghezza 150 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1429	PINZA A CRIMPARE PER CAPICORDA PER TERMINALI A BUSSOLA, FINO A 16 MM²	23,46

CARATTERISTICHE

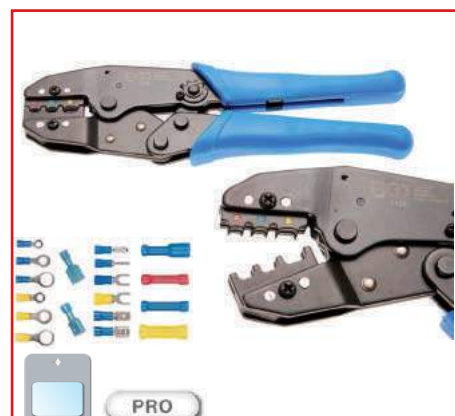
- idoneo per terminali conduttori delle seguenti misure: 0,5 - 0,75 - 1,0 - 1,5 - 2,5 - 4,0 - 6,0 - 10,0 - 16,0 mm²
- lunghezza 190 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1418	PINZA A CRIMPARE A CRICCHETTO, 0,5-4 MM²	29,33

CARATTERISTICHE

- per capicorda per terminali a bussola
- 0,5-0,75-1,0-1,5-2,5-4 mm²
- lunghezza 215 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1426	PINZA A CRIMPARE A CRICCHETTO, 0,5-6 MM²	28,82

CARATTERISTICHE

- forgiato
- impugnature isolate,
- per morsetti isolati: 0,5-1,5 / 1,5-2,5 / 4-6 mm²
- lunghezza 215 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9070	SET PINZE A CRIMPARRE CON 5 COPPIE DI GANASCE	98,28

CARATTERISTICHE

- set pinze a crimpare con cricchetto e ganasce intercambiabili
- comprende 5 ganasce di crimpatura intercambiabili per:
 - morsetti chiusi non isolati: 0,5 - 0,75 - 1,0 - 1,5 - 2,5 - 4,0 - 6,0 mm² (AWG 20 - 10)
 - morsetti non isolati: 1,5 - 2,5 - 4,0 - 6,0 mm² (AWG 16 - 10)
 - morsetti isolati: 0,5 - 0,75 - 1,0 - 1,5 - 2,5 - 4,0 - 6,0 mm² (AWG 20 - 10)
 - manicotti fine-cavo isolati e non isolati: 0,5 - 0,75 - 1,0 - 1,5 - 2,5 - 4,0 - 6,0 mm² (AWG 20 - 10)
 - manicotti fine-cavo non isolati: 10 - 16 - 20 - 25 - 35 mm² (AWG 7 - 2)
- cacciaviti per cambio ganasce



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1412	PINZA A CRIMPARRE A CRICCHETTO	95,63

CARATTERISTICHE

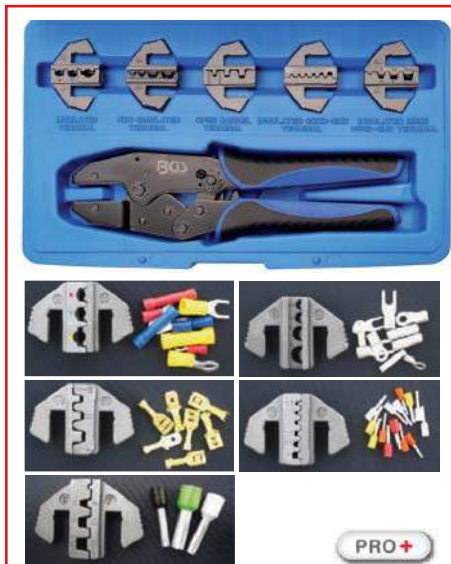
- 2 ganasce intercambiabili per
 - morsetti isolati 0,5 - 6 mm² (rosso-blu - giallo)
 - morsetti non isolati da 1,5 - 10 mm² con anello di fissaggio cavo chiuso



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1411	SET PINZE A CRIMPARRE CON 1000 MORSETTI ASSORTITI	221,25

CARATTERISTICHE

- set attrezzi di crimpatura con cricchetto e ganasce regolabili
- comprende 2 ganasce intercambiabili per
 1. morsetti isolati 0,5 - 6 mm² (rosso-blu - giallo), pressione ovale simmetrica
 2. morsetti non isolati 1,5 - 10 mm², pressione del mandrino
- 1000 morsetti inclusi
- fornito in custodia sagomata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1410	SET PINZE A CRIMPARRE CON 5 COPPIE DI GANASCE	164,75

CARATTERISTICHE

- set pinze a crimpare con cricchetto e ganasce intercambiabili
- comprende 5 ganasce di crimpatura intercambiabili per:
 - morsetti chiusi non isolati:
 - AWG 20-18 / 16-14 / 12-10 / 8
 - DIN 1,5 / 2,5 / 6 / 10 mm²
 - JIS 1,25 / 2 / 5,5 / 8 mm²
 - morsetti isolati:
 - AWG 22-18 / 16-14 / 12-10
 - DIN 0,5-0,75-1,0-1,5-2,5 - 4,0 - 6,0 mm²
 - morsetti aperti non isolati:
 - AWG 22-18 / 16-14 / 12-10
 - DIN 0,5-0,75-1,0-1,5-2,5 - 4,0 - 6,0 mm²
 - morsetti piccoli isolati:
 - AWG 22-18 / 16-14 / 12-10
 - DIN 0,5-0,75-1,0-1,5-2,5 - 4,0 - 6,0 mm²
 - morsetti grandi isolati:
 - AWG 10 / 8 / 6
 - DIN 6 / 10 / 16 mm²
- fornito in custodia sagomata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9098	SET PINZE A CRIMPARRE CON 5 COPPIE DI GANASCE	186,25

CARATTERISTICHE

- per morsetti isolati
- il meccanismo a cricchetto trattiene il morsetto in posizione, facilita l'inserimento del cavo nel morsetto
- comprende coppie di 5 ganasce di crimpatura intercambiabili per:
 - A1 per morsetti isolati con testa termorestringente 0,5 - 10 mm²
 - A2 per morsetti isolati a sgancio rapido 0,5 - 6 mm²
 - A3 per mini-morsetti isolati mini 0,1 - 1,5 mm²
 - A4 per morsetti isolati a bandiera 90° 0,5 - 2,5 mm²
 - A5 per morsetti isolati con testa termorestringente 0,5 - 6 mm²

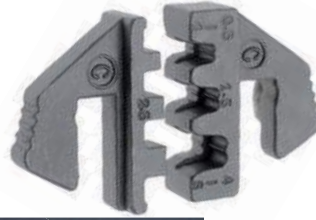


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1410-A	GANASCE DA CRIMPATURA PER CAPICORDA ISOLATI PER BGS 1410 & BGS 1411	24,23

CARATTERISTICHE

- BGS 1410 & BGS 1411



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1410-C	GANASCE DI CRIMPATURA TERMINALE APERTO PER BGS 1410, BGS 1411 & 1412	24,23

CARATTERISTICHE

- idonee per terminali aperti non isolati, formati AWG 20-18 / 16-14 / 12-10 oppure 0,5-1,0 / 1,5-2,5 / 4,0-6,0 mm²



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1410-D	GANASCE DI CRIMPATURA D TERMINALE APERTO PER BGS 1410, BGS 1411 & 1412	24,23

CARATTERISTICHE

- idonee per terminali aperti non isolati, formati AWG 22/20/18/16/14/12 oppure 0,5/0,75/1,0/1,5/2,5/4,0 mm²



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1410-BNC	GANASCE DA CRIMPATURA BNC/TNX PER BGS 1410, BGS 1411 & BGS 1412	24,23

CARATTERISTICHE

- per connettori coassiali BNC/TNC RG 58, RG 59, EG 62



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1410-C1	GANASCE DI CRIMPATURA PER CAVI AWG	26,01

CARATTERISTICHE

- idonee per i cavi: AWG 20-18 / 16-14 / 12-10 DIN 0,1 - 0,25 / 0,25 - 0,5 / 0,5 - 1,0 mm²



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1410-F	GANASCE DI CRIMPATURA F TERMINALE APERTO PER BGS 1410, BGS 1411 & 1412	24,23

CARATTERISTICHE

- idonee per terminali aperti non isolati, formati AWG 10/8,0/6,0 oppure 6,0/10/16 mm²

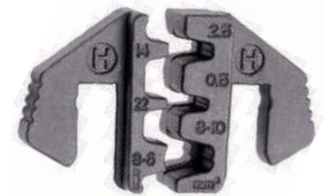


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1410-B	GANASCE DA CRIMPATURA B PER BGS 1410, BGS 1411 & BGS 1412	24,23

CARATTERISTICHE

- idonee per i cavi: AWG 20-18 / 16-14 / 12-10 DIN 1,5 / 2,5 / 6 / 10 mm²

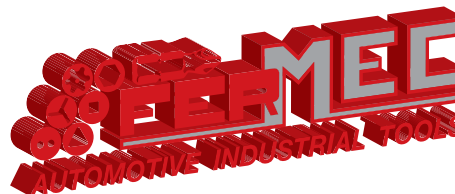


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1410-H	GANASCE DI CRIMPATURA PER CAVI AWG	24,23

CARATTERISTICHE

- idonee per i cavi: AWG 14 / 22 / 8 - 6 DIN 2,5 / 0,5 / 8 - 10 mm²





NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9097	SET 220 PEZZI, PINZA A CRIMPARE CON CONNETTORI STAGNI DELPHI®	279,50

CARATTERISTICHE

- per la riparazione di cablaggi esistente e per nuovi cablaggi
- comprende:
 - pinza a crimpare a cricchetto in alluminio, con ganasce intercambiabili
 - coppia di ganasce (H6) per cavi DIN 1,0-2,0 / 3,0 mm² (AWG 16-14 / 12)
 - coppia di ganasce (H7) per cavi DIN 0,35 / 0,5-0,8 mm² (AWG 22 / 20-18)
 - estrattore per terminali
- comprende i seguenti connettori stagni Delphi®:
 - gommini passacavo
 - 25 pezzi, 1,4 mm per cavi Ø 1,4 - 1,9 mm
 - 30 pezzi, 2,5 mm per cavi Ø 2,5 - 3,4 mm
 - 25 pezzi, 2,8 mm per cavi Ø 2,9 - 3,8 mm
 - terminali maschio
 - 20 pezzi 0,50-0,85 mm²
 - 20 pezzi terminale maschio 1,25-2,0 mm²
 - 20 pezzi terminale maschio 3 mm²
 - terminali femmina
 - 20 pezzi terminale femmina 0,50-0,85 mm²
 - 20 pezzi terminale femmina 1,25-2,0 mm²
 - 20 pezzi terminale femmina 3 mm²
 - connettori per terminali maschio
 - 3 pezzi, 1 polo per terminali maschio
 - 2 pezzi, 2 poli per terminali maschio
 - 1 pezzo, 3 poli (tipo una sola riga)
 - 1 pezzo, 4 poli (tipo una sola riga)
 - 1 pezzo, 4 poli (tipo doppia fila)
 - connettori per terminali femmina
 - 3 pezzi, 1 polo
 - 2 pezzi, 2 poli
 - 1 pezzo, 3 poli (tipo una sola riga)
 - 1 pezzo, 4 poli (tipo una sola riga)
 - 1 pezzo, 4 poli (tipo doppia fila)



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9096	SET 232 PEZZI, CONNETTORI STAGNI DELPHI®	158,75

CARATTERISTICHE

- per la riparazione di cablaggi esistente e per nuovi cablaggi
- comprende i seguenti connettori stagni Delphi®:
 - gommini passacavo
 - 25 pezzi, 1,4 mm per cavi Ø 1,4 - 1,9 mm
 - 30 pezzi, 2,5 mm per cavi Ø 2,5 - 3,4 mm
 - 25 pezzi, 2,8 mm per cavi Ø 2,9 - 3,8 mm
 - terminali maschio
 - 20 pezzi 0,50-0,85 mm²
 - 20 pezzi terminale maschio 1,25-2,0 mm²
 - 20 pezzi terminale maschio 3 mm²
 - terminali femmina
 - 20 pezzi terminale femmina 0,50-0,85 mm²
 - 20 pezzi terminale femmina 1,25-2,0 mm²
 - 20 pezzi terminale femmina 3 mm²
 - connettori per terminali maschio
 - 5 pezzi, 1 polo per terminali maschio
 - 3 pezzi, 2 poli per terminali maschio
 - 4 pezzo, 3 poli (tipo una sola riga)
 - 2 pezzo, 4 poli (tipo una sola riga)
 - 2 pezzo, 4 poli (tipo doppia fila)
 - connettori per terminali femmina
 - 5 pezzi, 1 polo
 - 3 pezzi, 2 poli
 - 4 pezzo, 3 poli (tipo una sola riga)
 - 2 pezzo, 4 poli (tipo una sola riga)
 - 2 pezzo, 4 poli (tipo doppia fila)
- per max 24 V



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9634	ASSORTIMENTO 350 PEZZI, CONNETTORI SUPERSEAL 1.5	181,25

CARATTERISTICHE

- per la riparazione del cablaggio esistente e per nuovi cablaggi con connettori anti-spruzzo e anti-polvere Superseal 1.5
- materiale guarnizione: silicone, Ø esterno: 6,1 mm
- materiale terminale: ottone
- materiale dell'alloggiamento: PA66 + GF
- range temperatura: da -40 ° C a 120 ° C
- comprende:
 - 50 guarnizioni verdi F1.0 per Ø esterno 1,2-1,8 mm
 - 50 guarnizioni gialle F1.4 per Ø esterno 1,6-2,4 mm
 - 50 morsetti maschio per sezione cavo 0,3-0,5 mm²
 - 50 terminali femmina per cavo sezione 0,3-0,5 mm²
 - 50 terminali maschio per cavo di sezione 0,85-1,25 mm²
 - 50 terminali femmina per cavo di sezione da 0,85 a 1,25 mm²
 - 6 connettori maschio (1 polo)
 - 6 connettori femmina (1 polo)
 - 6 connettori maschio (2 poli)
 - 6 connettori femmina (2 poli)
 - 4 connettori maschio (3 poli)
 - 4 connettori femmina (3 poli)
 - 4 connettori maschio (4 poli)
 - 4 connettori femmina (4 poli)
 - 3 connettori maschio (5 poli)
 - 3 connettori femmina (5 poli)
 - 2 connettori maschio (6 poli)
 - 2 connettori femmina (6 poli)



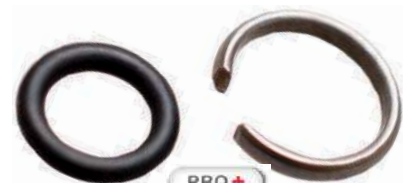


3/8" PRO CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3238	AVVITATORE PNEUMATICO DA 3/8", 135 NM	121,13

CARATTERISTICHE

- 1/4" BSP
- coppia di allentamento 100 Nm, coppia max. 135 Nm dopo 15 secondi
- 9000 giri/min
- comando a farfalla per cambio della direzione a una mano sola
- finitura solida e compatta
- consumo aria 85 l/min



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 32899	MOLLA + O-RING PER AVVITATORI ATT. 1/2"	3,00

CARATTERISTICHE

- per tutti gli avvitatori att. 1/2"



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 68010	CONDOTTO DI SCARICO ARIA PER UTENSILI PNEUMATICI, 530 MM	22,19

CARATTERISTICHE

- per scaricare l'aria sporca lontano dalla postazione di lavoro
- riduce il livello di rumorosità
- idoneo anche per articoli BGS 3233, BGS 3235, BGS 3218, BGS 3260-1



125 mm

1/2" PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3246	AVVITATORE PNEUMATICO DA 1/2", 610 NM	349,88

CARATTERISTICHE

- attacco quadro: 1/2"
- coppia massima: 610 Nm
- pressione di esercizio: 6.3 bar (90 psi)
- consumo medio aria: 198.1 l/min (7 cfm)
- attacco aria: 1/4"
- rumorosità:
 - LpA = 89,5 dB(A)
 - LwA = 100,5 dB(A)
- vibrazioni:
 - ahd = 5,63 m/s²
 - K = 1,05 m/s²



CE PRO+ 1/2"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3280	AVVITATORE PNEUMATICO DA 1/2", 880 NM	361,25

CARATTERISTICHE

- alta resistenza
- maneggevole e ben equilibrato
- attacco: 1/2" (12,5 mm)
 - coppia max dopo 15 sec. 1110 Nm
 - velocità 1: 200 Nm
 - velocità 2: 610 Nm
 - velocità 3: 880 Nm
- consumo aria: min. 139 l/min
- pressione di esercizio: 6,2 bar
- attacco aria: 1/4"
- diametro interno tubo flessibile (consigliato): 3/8" (10 mm)



1/2" PRO+ CROMO CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5259	SET 16 PEZZI, AVVITATORE PNEUMATICO DA 1/2", 16 PEZZI	547,50

CARATTERISTICHE

- alte prestazioni
- 3 bussole impact rivestite da 17, 19 e 21 mm
- 1 prolunga 125 mm
- 1 snodo 60 mm
- bussole: 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21 e 22 mm
- avvitatore:
 - consumo aria 153 l/min
 - coppia:
 - Velocità 1: 580 - 650 Nm
 - Velocità 2: 745 - 810 Nm
 - Velocità 3: 950 - 1017 Nm
 - coppia max. dopo 15 secondi: 1355 Nm



1/2" PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3233	AVVITATORE PNEUMATICA DA 1/2" "POWERHOUSE", 1355 NM	437,50

CARATTERISTICHE

- avvitatore ad alte prestazioni per uso quotidiano in officina
- consumo aria 153 l/min
- coppia:
 - Velocità 1: 580 - 650 Nm;
 - Velocità 2: 745 - 810 Nm;
 - Velocità 3: 950 - 1017 Nm
- coppia max. dopo 15 secondi: 1355 Nm


**MAX
366 Nm**

PRO CE 1/2"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3223	SET AVVITATORE PNEUMATICO DA 1/2", 16 PEZZI, 366 NM	172,50

CARATTERISTICHE

- avvitatore reversibile da 1/2" art. BGS 3029
- raccordo filettato BSP
- lubrificante
- prolunga impact da 125 mm
- adattatore esagonale
- 10 bussole impact: 9-10-11-13-14-17-19-22-24-27 mm
- coppia di allentamento 332 Nm
- coppia max. 366 Nm dopo 15 secondi (320 Nm dopo 5 secondi)
- consumo aria 113 l/min

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3223-LEER	CASSETTA VUOTA	17,60


**MAX
366 Nm**

1/2" PRO CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3209	AVVITATORE PNEUMATICO DA 1/2" DA ART. BGS 3223, 366 NM	127,37

CARATTERISTICHE

- coppia di allentamento 332 Nm, coppia max. 366 Nm dopo 15 secondi
- consumo aria 113 l/min



3/4" PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3235	AVVITATORE PNEUMATICO DA 3/4", 1355 NM	612,50

CARATTERISTICHE

- peso 2200 g
- consumo aria 390 l/min
- consumo aria 390 l/min coppia: Velocità 1: 580 - 650 Nm Velocità 2: 745 - 810 Nm Velocità 3: 950 - 1015 Nm
- coppia max. dopo 15 secondi: 1355 Nm



3/4" PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 32805	AVVITATORE PNEUMATICO 3/4" VERSIONE PESANTE	597,50

CARATTERISTICHE

- impugnatura laterale
- attacco 3/4"
- coppia: 1600 Nm
- pressione: 90 psi
- consumo aria 255 l/min
- velocità libero: 4600 rpm
- attacco aria: 3/8"
- peso: 7,6 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1158	SUPPORTO MAGNETICO	9,00

DESCRIZIONE

- per attrezzi pneumatici / altri attrezzi
- portata massima: 4,5 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1159	SUPPORTO MAGNETICO PER AVVITATORI PNEUMATICI	32,39

DESCRIZIONE

- per avvitatori pneumatici, bussole e chiavi dinamometriche
- 2 potenti magneti
- portata massima: 15 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9578	SUPPORTO PER UTENSILI PNEUMATICI, MAX 15 KG	21,68

CARATTERISTICHE

- per avvitatori pneumatici, pistole di soffiaggio, pistole di gonfiaggio, aerografi, e altri utensili pneumatici
- con 3 supporti indipendenti
- ideale per uso su banco da lavoro o carrello portautensili grazie ai 4 fori sulla base (viti di montaggio non incluse)
- portata max: 15 kg



500 mm

1" PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3240	AVVITATORE PNEUMATICO DA 1", 2169 NM	687,50

CARATTERISTICHE

- pressione aria: 90 PSI
- consumo aria 380 l/min
- coppia:
 - Velocità 1: 1288 Nm
 - Velocità 2: 1762 Nm
 - Velocità 3: 2033 Nm
- coppia max. dopo 15 secondi: 2200 Nm
- peso: 14,8 kg



1" PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8497	AVVITATORE PNEUMATICO, ATT. 1", 2034 NM	1497,50

CARATTERISTICHE

- con impugnatura a pistola e maniglia laterale
- attacco quadro: 1"
- coppia massima: 2034 Nm
- pressione d'esercizio: 6,3 bar (90 psi)
- pressione massima: 7,0 bar (100 psi)
- consumo d'aria: 200 litri/min. (7,0 cfm)
- giri a vuoto: 5300 giri/min.
- attacco aria: 3/8"
- diametro consigliato tubo aria: 1/2"
- livello di potenza sonora: 105,4 db / (A)
- peso: 4,9 kg



1/4" PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3320	SET AVVITATORE PNEUMATICO PER CANDELETTE	306,25

CARATTERISTICHE

- consente di svitare le candele bloccate
- può essere usato anche su viti dove è richiesta una bassa coppia di serraggio
- 4 coppie di serraggio regolabili per ridurre al minimo il rischio di rottura delle candele: 20-30-40-50 Nm
- la regolazione della coppia è possibile Dx e Sx
- comprende:
 - bussole lunghe 50 mm: 8, 9, 10, 11 e 12 mm
 - 1 prolunga lung. 50 mm, con sfera
 - 1 snodo
- attacco quadro 1/4"
- pressione d'esercizio 6.2 bar

CARATTERISTICHE

- consente di svitare le candele bloccate
- può essere usato anche su viti dove è richiesta una bassa coppia di serraggio
- 4 coppie di serraggio regolabili per ridurre al minimo il rischio di rottura delle candele: 20-30-40-50 Nm
- la regolazione della coppia è possibile Dx e Sx
- comprende:
 - bussole lunghe 50 mm: 8, 9, 10, 11 e 12 mm
 - 1 prolunga lung. 50 mm, con sfera
 - 1 snodo
- attacco quadro 1/4"
- pressione d'esercizio 6.2 bar



140 mm

1/4" 3/8" PRO+ CE

BGS articolo		Nm	Euro
BGS 8472	1/4"	54 NM	166,25
BGS 8473	3/8"	30 NM	167,00

CARATTERISTICHE

- molto pratico e potente
- coppia massima: 30 Nm
- consumo aria: 110 L/min
- velocità a vuoto: 300 giri/min.
- attacco filettato 1/4"
- lunghezza: solo 144 mm
- peso: 500 g



1/4" PRO CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3234	CHIAVE A CRICCHETTO PNEUMATICA REVERSIBILE DA 1/4"	91,67

CARATTERISTICHE

- coppia massima: 34 Nm
- consumo aria: 113 L/min
- velocità a vuoto: 265 giri/min.
- attacco filettato 1/4"
- lunghezza: 175 mm
- peso: 600 g
- velocità libera: 240 giri/min
- rumorosità:
 - LpA = 94,69 dB(A)
 - LwA = 105,69 dB(A)
- vibrazioni:
 - ahd = 3,54 m/s²
 - K = 1,5 m/s²



3/8" PRO CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3239	CHIAVE A CRICCHETTO PNEUMATICA REVERSIBILE DA 3/8", 34 NM, TIPO COMPACT	98,18

CARATTERISTICHE

- cuscinetto a sfere molleggiato
- coppia max. 34 Nm
- funzionamento a 90 PSI
- lunghezza: 175 mm
- attacco aria: 1/4"



1/2" PRO CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3229	CHIAVE A CRICCHETTO PNEUMATICA REVERSIBILE DA 1/2", 68 NM	95,63

CARATTERISTICHE

- cuscinetto a sfere molleggiato
- coppia max. 68 Nm
- funzionamento a 90 PSI
- lunghezza 265 mm
- velocità libera: 150 giri/min.



1/2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3224	SET CHIAVE A CRICCHETTO PNEUMATICA REVERSIBILE DA 1/2", 74 NM	163,75

CARATTERISTICHE

- chiave a cricchetto reversibile da 1/2"
- cuscinetto a sfere molleggiato (funzionamento a 90 PSI), lunghezza 250 mm
- 7 bussole impact 9-10-11-13-14-17-19 mm
- prolunga 75 mm
- 1 portainseriti 75 mm
- 3 inserti
- consumo aria 113 l/min



1/2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3282	CHIAVE A CRICCHETTO PNEUMATICA REVERSIBILE ATTACCO 1/2"	137,88

CARATTERISTICHE

- impugnatura rivestita in gomma
- coppia massima: 102 Nm
- velocità libera: 180 rpm
- pressione d'esercizio: 6.2 bar
- attacco aria: 1/4"
- consumo d'aria: 85,8 l/min
- peso: 1300g
- lunghezza: 265 mm
- rumorosità:
 - LpA = 85 dB(A)
 - LwA = 95 dB(A)
- vibrazioni:
 - ahd = 3,8 m/s² (13,7 m/s² in carico)



BGS 3205-1 BGS 3205-2



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3205	FRESA PNEUMATICA PER SALDATURE A PUNTI	572,50

CARATTERISTICHE

- nuovo modello con leva guida
- con 4 punte/lame
- consumo aria 170 l/min
- velocità max: 1600 rpm
- pressione d'esercizio: 6.3 bar
- attacco aria: 1/4"

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3205-1	SET 4 FRESE	116,03
BGS 3205-2	STAFFA	121,13



BGS 3237-2



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3237	RODITRICE PNEUMATICA	122,27

CARATTERISTICHE

- per tagliare in modo pulito una vasta gamma di materiali con spessore fino a 1,5 mm (ad es. lamiera)
- consumo aria 120 l/min
- pressione d'esercizio: 6.3 bar (90 psi)

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3237-2	LAME DI RICAMBIO	23,46



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8956	RODITRICE PNEUMATICA	149,75

CARATTERISTICHE

- per tagliare fogli di lamiera con spessore fino a 1,2 mm
- velocità a vuoto: 3200 tagli/minuto
- pressione di esercizio: 6.2 Bar (90 PSI)
- consumo aria: 113 l/min (4 cfm)
- attacco aria: 1/4"
- peso: 1.57 kg
- rumorosità:
 - LpA = 79 dB(A) KpA: 3 dB (A)
 - LwA = 101,2 dB(A) KWA: 3 dB (A)
- vibrazioni:
 - ahd = 4,2 m/s²
 - K = 1,5 m/s²



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3255	PINZE PER DEFINIZIONE BORDI / FORATURA PNEUMATICHE	171,25

CARATTERISTICHE

- lunghezza 245 mm
- Ø stampo 5 mm
- consumo aria 113 l/min
- spessore: fino a 1,5 mm
- idonea anche per lamiera inox





10-50 mm (18 GA) 16-40 mm 5,7 mm(18 GA)

PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 32801	SPARACHIODI PNEUMATICA, MAX 50 MM	100,73

CARATTERISTICHE

- per punti 10 - 50 mm (18ga) e graffette 16-40 mm (18ga)
- attacco aria: 1/4"
- pressione d'esercizio: 4 - 8 bar (58 - 116 psi)
- pressione massima: 8,3 bar (120 psi)
- consumo aria: 1,4 l/min (4 bar)
- rumorosità:
 - LpA = 79,9 dB(A)
 - LwA = 92,9 dB(A)
- capacità caricatore: 100 pezzi



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3514	PISTOLA PNEUMATICA PER CARTUCCE	89,12

CARATTERISTICHE

- per cartucce da 310 ml
- per sigillanti, paste adesive, sigillanti per fughe etc.
- per cartucce in carta, alluminio e plastica
- con rilascio di pressione, evita perdite di materiale
- con regolatore per dosare quantità erogata



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3284	RIVETTATRICE PNEUMATICA	169,88

CARATTERISTICHE

- per rivetti: 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 mm
- potenza di trazione: 720 Kg
- consumo aria: 0,86 l/min
- lunghezza corsa: 14 mm
- attacco aria 1/4"
- pressione di esercizio: 6,2 bar (90 psi)



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8471	TRAPANO ANGOLARE PNEUMATICO	212,00

CARATTERISTICHE

- ideale per lavorare in spazi ristretti
- mandrino: 10 mm (3/8")
- lunghezza: 195 mm (7-11/16")
- pressione d'esercizio: 6.2 bar (90 PSI)
- consumo d'aria: 105 L/min (3.7 CFM)
- velocità: 1.800 giri/min.
- attacco aria: 1/4"
- misura del tubo flessibile: 10 mm (i.d.) (3/8")
- peso: 0.9 kg (2.0 lbs)



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8852	TRAPANO PNEUMATICO, 10 MM	76,37

CARATTERISTICHE

- mandrino autoserrante: 0.8-10 mm
- velocità a vuoto: 1800 giri/minuto
- pressione di esercizio: 6.2 Bar (90 PSI)
- consumo aria: 170 l/min (6 cfm)
- attacco aria: 1/4"
- misura del tubo raccomandata: 3/8" (Ø interno)
- lunghezza: 197 mm
- peso: 1.13 kg
- rumorosità:
 - LpA = 98 dB(A)
 - LwA = 101,2 dB(A)
- vibrazioni:
 - ahd = 4,8 m/s²
 - K = 1,5 m/s²



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8965	TRAPANO PNEUMATICO, 10 MM	121,13

CARATTERISTICHE

- mandrino autoserrante: 10 mm
- velocità a vuoto: 2200 giri/minuto
- pressione di esercizio: 6.2 Bar (90 PSI)
- consumo aria: 105 l/min (3,7 cfm)
- attacco aria: 1/4"
- misura del tubo raccomandata: 3/8" (Ø interno)
- lunghezza: 195 mm
- peso: 0.9 kg
- rumorosità:
 - LpA = 89,7 dB(A) / KpA: 3 dB(A)
 - LwA = 100,7 dB(A) / Kwa: 3 dB(A)
- vibrazioni:
 - ahd = 0,89 m/s²
 - K = 1,5 m/s²



!!! ATTENZIONE !!!

**NON SUPERARE LA PRESSIONE D'ESERCIZIO DI 6,2 BAR (90 PSI)
IMPIANTO ARIA DEVE ESSERE DOTATO DI SISTEMA DI LUBRIFICAZIONE PENA DECADENZA GARANZIA**



BGS 3244-1



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3244	SET SABBIATRICE PNEUMATICA	72,68

CARATTERISTICHE

- corpo in ABS ad alta resistenza
- il recipiente della sabbia ha una capacità massima di 600 cm³, può essere utilizzato con ossido di alluminio scuro e granuli di dimensioni da 46 a 100 (da 106 a 425 µm)
- attacco aria: 1/4"
- consumo aria 3,3 litri / sec.
- punta in acciaio da 5 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3244-1	BECCUCCIO DI RICAMBIO	9,18



BGS 8382-1



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8382	SABBIATRICE PNEUMATICA	40,67

CARATTERISTICHE

- tubo per l'alimentazione in gomma, Ø interno 10,5 mm, lunghezza 100 cm
- attacco aria: 1/4"
- con beccuccio di ricambio da 6 mm
- pressione di esercizio: 6-8 BAR
- consumo aria: 424 l/min. (15 cfm) a 6 bar (87 psi)
- rumorosità:
 - LpA = 90 dB(A)
 - LWA = 101 dB(A)

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8382-1	BECCUCCIO DI RICAMBIO	4,46



BGS 3243-1

BGS 3243-TASCHE



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3243	SET SABBIATRICE PNEUMATICA	41,31

CARATTERISTICHE

- perfetto per tutte le applicazioni sulla carrozzeria delle auto e tutte le superfici metalliche
- utilizzabile con ossido di alluminio scuro e granuli di dimensioni da 46 a 100
- per l'eliminazione di vernice vecchia, ruggine, impurità, ecc.
- comprende 4 ugelli in differenti misure
- facile da usare:
 1. riempire circa 1/3 del sacco di graniglia
 2. selezionare l'ugello appropriata
 3. collegare al proprio compressore
 4. iniziare la sabbiatura
- attacco aria: 1/4"
- pressione di esercizio: 3,2 - 9,2 BAR
- consumo aria: 350 l/min.

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 3243-1	UGELLI DI RICAMBIO	12,50
BGS 3243-TASCHE	SACCA DI RICAMBIO	6,38



BGS 3650-1



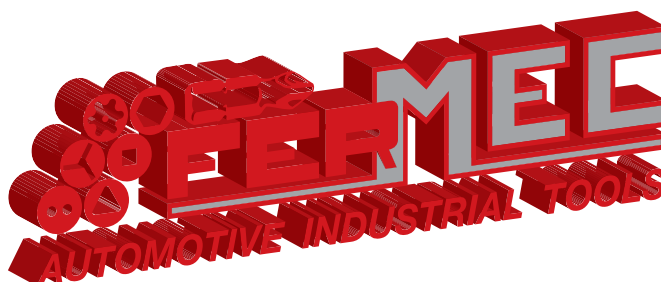
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3650	SET SABBIATRICE PNEUMATICA, CON ACCESSORI	57,20

CARATTERISTICHE

- perfetto per tutte le applicazioni sulla carrozzeria delle auto e tutte le superfici metalliche
- per l'eliminazione di vernice vecchia, ruggine, impurità, ecc...
- per uso con corindone con granuli di dimensioni da 46 a 100
- possibilità di ridurre i consumi riutilizzando i granuli
- comprende:
 - beccuccio di sabbiatura per superfici
 - beccuccio di sabbiatura per angoli interni
 - beccuccio di sabbiatura per angoli esterni
 - tappo
 - 2 bottiglie con corindone per sabbiatura #60 da 850g
- pressione di esercizio: 6-8 bar (90 -116 PSI)
- pressione max: 8 Bar (116 PSI)
- Ø interno tubo consigliato: 9 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 3650-1	FLACONE MATERIALE PER SABBIATURA, GRANA # 60, 850 GRAMMI	8,84



LAVAGGIO

PROMO

BGS 8990



BGS 8960



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8990	PULITORE AD ULTRASUONI, 3 LITRI	480,00
BGS 8960	PULITORE AD ULTRASUONI, 13 LITRI	1200,00

CARATTERISTICHE

- per la pulizia di parti del carburatore, utensili, iniettori, gioielli, monete, oggetti da collezione, ecc...
- rimuove efficacemente lo sporco
- con dispositivo per riscaldare il liquido di pulizia
- alloggiamento, contenitore e coperchio in acciaio inossidabile
- caratteristiche:

	BGS 8990	BGS 8960
- dimensioni complessive	270 x 170 x 240 mm	550 x 330 x 310 mm
- dimensioni vasca	140 x 140 x 100 mm	330 x 300 x 150 mm
- capacità vasca	3 litri	13 litri
- rubinetto di scarico	no	si
- potenza picco	100 W	300 W
- potenza riscaldamento	100 W	400 W
- regolazione tempi di lavaggio	0 - 20 minuti	0 - 20 minuti
- regolazione temperatura del liquido	20 - 80° C	20 - 80° C
- frequenza	40 Khz	40 Khz
- alimentazione	220 - 230V (50 Hz)	220 - 230V (50 Hz)

- per una pulizia generale: è sufficiente usare acqua del rubinetto ad una temperatura di 50° C
- per una pulizia più accurata: aggiungere poche gocce di un normale detersivo da piatti, sapone liquido, o detersivo nell'acqua, possono esser usati anche altri agenti di pulizia non acidi
- per rimuovere macchie, carbone & ruggine dai metalli non placcati, si raccomanda di usare una soluzione detersivo specifica connessa all'uso della vasca ad ultrasuoni



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8693	VASCA PER LAVAGGIO MINUTERIA, 230 V	337,38

CARATTERISTICHE

- per la pulizia della minuteria
- con risciacquo spazzola per migliori risultati
- largh. 640 x prof. 440 x alt. 260 mm

LAVAGGIO



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8992	VASCHETTA PER PULIZIA COMPONENTI	14,79

CARATTERISTICHE

- per il lavaggio / scolo di piccole componenti
- rete maglia fitta previene la perdita di piccole parti
- in acciaio inox
- Ø superiore: 27,3 cm
- Ø fondo: 8,5 cm
- peso: 360 g



ANCHE PER USO CON ART. BGS 8960 & BGS 8990



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9380	DETERGENTE UNIVERSALE, 5 LITRI	58,40

CARATTERISTICHE

- per applicazioni industriali, automotive, ecc...
- per uso con pistole a spruzzo, idropultrici e per uso come detersivo leggermente alcalino con pulitori ad ultrasuoni
- per uso con pulitori ad ultrasuoni BGS 8960 & BGS 8990
- fattore di diluizione: da 1:1 fino a 1:50
- PH: 10-12



ANCHE PER USO CON ART. 32770



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9381	DETERGENTE INDUSTRIALE, 5 LITRI	45,77

CARATTERISTICHE

- detersivo universale altamente concentrato, forma poca schiuma
- applicazioni: garage, utensili, componenti in plastica, vetro, motori ecc...
- PH 10-12
- rapporto di diluizione: fino a 1:50
- anche per uso con pistole per detersivi tipo art. 32770



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3515	KIT 7 PEZZI MARTELLO PNEUMATICO, PER SCALPELLI Ø 10 MM	116,03

- CARATTERISTICHE**
- per settori carrozzeria e meccanica
 - comprende:
 - 4 scalpelli con profili differenti
 - testa con sgancio rapido
 - martello pneumatico ricoperto in plastica
 - dati tecnici:
 - colpi al minuto: 3.500
 - consumo d'aria: 179 l / min
 - albero dello scalpello: Ø 10 mm
 - corsa: 67 mm
 - pressione d'esercizio: 6.2 bar
 - attacco aria: 1/4"
 - lunghezza: 170 mm
 - peso: 1.60 kg
 - compatibile con set di scalpelli BGS 8436



PER USO CON MARTELLO PNEUMATICO BGS 3515

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8436	SET 7 PEZZI SCALPELLI IMPACT	187,38

- CARATTERISTICHE**
- ideale per l'allentamento dei bulloni arrugginiti e altri componenti
 - gli scalpelli hanno diverse sagome per facilitare le rimozioni
 - con questi strumenti si ha un effetto di rimozione della ruggine e si assicura una profonda penetrazione per prodotti antiruggine
 - adatto per snodi, cuscinetti, manicotti, ecc.
 - per tutti gli scalpelli pneumatici con attacco esagonale 10 mm e adattatore rotondo come BGS 3515



BGS 3213-1

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3213	SET 8 PEZZI MARTELLO PNEUMATICO	56,25

- CARATTERISTICHE**
- set martello + 4 scalpelli
 - raccordo filettato BSP
 - scalpelli con albero ottagonale (8 lati)
 - pressione d'esercizio: 6-7 bar
 - colpi al minuto: 4500
 - consumo aria 113 l/min

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3213-1	MOLLA DI RITENUTA	2,99



PER USO CON MARTELLO PNEUMATICO BGS 3515

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8943	SET 6 PEZZI, CACCIASPINE PER MARTELLO PNEUMATICO	79,05

- CARATTERISTICHE**
- consente l'estrazione di alberi, viti, ecc... bloccati in fori profondi
 - comprende i seguenti Ø: 5.2 - 6.5 - 6.9 - 7.7 - 9.3 - 12.7 mm
 - stelo circolare Ø da 10 mm
 - lunghezza: 177 mm



PER USO CON BGS 3515

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8792	ESTRATTORE PER VITI DI SERRAGGIO PER ASSI A 4 BRACCI OSCILLANTI VAG	27,25

- CARATTERISTICHE**
- per l'estrazione delle viti di serraggio, ad es. su assi anteriori a 4 bracci oscillanti, Audi A4, A6 e VW Passat
 - da utilizzarsi, ad es., con martello pneumatico BGS 3515
 - stelo circolare Ø 10 mm



PER USO CON BGS 3515

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8787	ESTRATTORE PER VITI DI SERRAGGIO PER MARTELLI PNEUMATICI, 6 MM	19,38

- CARATTERISTICHE**
- per la rimozione, ad es. di perni di serraggio con giunto a sfera
 - da utilizzarsi con martello pneumatico (ad es. BGS 3515)
 - estrattore da 6 mm, lunghezza 105 mm
 - stelo circolare Ø da 10 mm
 - lunghezza totale: 190 mm



PER USO CON
BGS 3515

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8791	CHIAVE IMPACT PER ALLENAMENTO SONDE LAMBDA	39,53

CARATTERISTICHE

- per l'allentamento dei sensori ossigeno
- idonea, ad es., per il martello pneumatico d'impatto BGS 3515
- diametro albero 10 mm
- per sonde lambda con attacco esagonale da 22 mm



PER USO CON
BGS 3515

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8894	SET SEPARATORI A FORCHETTA PER GIUNTI SFERICI	173,75

CARATTERISTICHE

- per la separazione dei giunti sferici
- adatto per uso con martelli pneumatici
- formati: 20 - 24 - 30 - 35 - 42 mm
- stelo circolare Ø da 10 mm
- lunghezza: 180 mm



PER USO CON
BGS 3515

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3515-1	SCROSTATORE AD AGHI PER MARTELLO PNEUMATICO	36,98

CARATTERISTICHE

- stelo circolare Ø da 10 mm
- per uso ad esempio con BGS 3515
- ideale per la rimozione di ruggine e vernice
- lunghezza: 230 mm



PER USO CON:
BGS 3515

BGS 7777

BGS 7777-1

BGS 7777-2

BGS 7777-3

PRO+

CRO
MO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9308	SET PER RIMOZIONI INIETTORI PER MARTELLO PNEUMATICO	198,75

CARATTERISTICHE

- per la rimozione di iniettori bloccati con l'uso di martelli pneumatici
- per uso con martello pneumatico BGS 3515 con gli estrattori iniettori BGS 7777, BGS 7777-1, BGS 7777-2, BGS 7777-3
- materiale: S45C / Cr-Mo acciaio
- lunghezza totale: 510 mm
- lunghezza dell'impugnatura: 110 mm



PER USO CON
BGS 3515

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9179	SCAPPELLO SEPARATORE PER TUBI INTERNI DELLO SCARICO	25,25

CARATTERISTICHE

- per uso, ad esempio, con martello pneumatico BGS 3515
- stelo circolare Ø 10 mm
- lunghezza: 200 mm
- larghezza max scalpello: 30 mm
- materiale: SCM440



PER USO CON
BGS 3515

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9180	SCAPPELLO SEPARATORE PER TUBI ESTERNI DELLO SCARICO	25,25

CARATTERISTICHE

- per uso, ad esempio, con martello pneumatico BGS 3515
- stelo circolare Ø 10 mm
- lunghezza: 30 mm
- larghezza max scalpello: 30 mm
- materiale: SCM440

NEW



PER USO CON
BGS 3515



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 25151	LEVA CON ATTACCO QUADRO PER MARTELLI PNEUMATICI	82,88

CARATTERISTICHE

- per allentare le viti bloccate
- per uso con martelli pneumatici con albero da 10 mm, come ad esempio BGS 3515
- leva da 100 mm con attacco quadro 1/2"
- lunghezza stelo: 560 mm

NEW



PER USO CON
BGS 3515



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9182	SET 5 PEZZI, SCALPELLI PER MARTELLI PNEUMATICI	22,44

CARATTERISTICHE

- per uso con il martello pneumatico BGS 3515
- comprende:
 - scalpello piatto
 - scalpello per punti di saldatura
 - scalpello per taglio tubi
 - scalpello per bordi
 - punteruolo
- in: acciaio MN65
- Ø stelo: 10 mm

NEW



FEW articolo	DESCRIZIONE	Euro
621	UTENSILE PNEUMATICO PER MONTAGGIO CUFFIE DI PROTEZIONE CV	152,00

CARATTERISTICHE

- in Nylon + fibra di vetro
- per l'installazione di cuffie CV
- Ø massimo del giunto CV: 25-115 mm
- attacco aria: 1/4"

NEW



PER USO CON
BGS 3515




PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9002	SET 4 PEZZI, ACCESSORI PER MARTELLI PNEUMATICI	91,80

CARATTERISTICHE

- per lavorare su parti di lamiera
- per uso su superfici sensibili, come ad esempio, parti del corpo in alluminio
- permette di lavorare senza scintille
- comprende aste con teste in: nylon, rame, alluminio e acciaio lucido
- per uso, ad esempio, con martello pneumatico BGS 3515
- stelo circolare Ø 10 mm



BGS 8540-1

PRO+ **CE**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8540	SCROSTATORE AD AGHI PNEUMATICO	143,75

CARATTERISTICHE

- ideale per la rimozione di ruggine e vernice
- colpi al minuto: 4000
- pressione d'esercizio: 6,2 bar (90 psi)
- consumo d'aria: 198 l/min. (7 cfm)
- attacco aria: 1/4 "
- peso: 1.90 kg
- lunghezza: 330 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8540-1	AGHI DI RICAMBIO	49,75

NEW



FEW articolo	DESCRIZIONE	Euro
52829	UTENSILE MANUALE PER MONTAGGIO CUFFIE SEMIASSE	24,00

CARATTERISTICHE

- diametro esterno: 100 mm
- diametro interno: 95 mm
- lunghezza: 400 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 164	SET 4 PEZZI, CUFFIA ELASTICIZZATA	30,86

CARATTERISTICHE

- idoneo come ricambio per molti alberi di trasmissione
- permette riduzione tempi e costi di riparazione
- 3 misure diametro lato snodo: 80, 90 e 100 mm (non stirata)
- diametro lato albero circa 30 mm
- lunghezza circa 128 mm
- materiale estremamente resistente
- idoneo per uso con BGS 162
- lubrificante in dotazione nel set
- fascette di tipo professionale

UTENSILI PNEUMATICI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3214	KIT PISTOLE AD ARIA	75,23

CARATTERISTICHE

- 1 dispositivo di gonfiaggio pneumatici con indicatore
- 1 pistola ad aria compressa
- 1 condotto pneumatico
- 1 pistola spray,
- 1 pistola per lavaggio
- tutte le parti sono realizzate in alluminio pressofuso



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3204	PISTOLA PER LIQUIDI LUBRIFICANTI, 1000 CCM	23,00



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3220	PISTOLA PER DETERGENTI E SOLVENTI, CAPIENZA 1 LITRO	48,45



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
32770	PISTOLA PER DETERGENTI, 1 LITRO	120,00

CARATTERISTICHE

- per uso con tutti i tipi di detersivi
- grazie alla valvola di intercettazione è adatto anche per l'asciugatura dopo il lavaggio
- pressione massima di esercizio: 6.2 bar
- consumo aria: 150 l/min
- capacità serbatoio: 1 litro



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9417	KIT PER LA PULIZIA DEL FILTRO ANTI-PARTICOLATO	221,25

CARATTERISTICHE

- per iniettare detersivo nel convertitore catalitico e nel filtro anti-particolato per motori diesel
- universale: per uso su tutti i modelli
- serbatoio in acciaio inox, con supporto in alluminio sulla base
- pressione di esercizio: 3 - 7 bar
- capacità massima contenitore: 650 ml
- tubo:
 - materiale: Nylon
 - diametro: 4 x 6 mm
 - lunghezza: 2.7 m





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8381	SET AEROGRAFO	132,25

CARATTERISTICHE

- perfetto per riparazioni e verniciatura di macchine, camion, macchinari e altre superfici
- contenuto:
 - 1 pistola pneumatica HLPV per piccole superfici: tazza da 125 ml, beccuccio da 0.8 mm, peso 230 g
 - 1 pistola pneumatica HLPV per ampie superfici: tazza da 600 ml, beccuccio da 1.3 mm, peso 490 g
 - 1 regolatore della pressione con manometro
 - 1 spazzola di pulizia
 - 1 chiave multifunzione
- pressione massima: 4.8 bar (78 psi)
- pressione d'esercizio: 1.4-3.45 bar (20-50 psi)
- corpo in alluminio
- attacco aria: 1/4"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3317-1	UGELLO Ø 1,2 MM	16,58
BGS 3317-2	UGELLO Ø 1,4 MM	16,58
BGS 3317-3	UGELLO Ø 2,5 MM	16,58



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3317	AEROGRAFO, 500 CCM	67,58

CARATTERISTICHE

- idoneo per la verniciatura di auto e di componenti
- corpo in alluminio
- superficie cromata
- recipiente da 500 ccm con filtro
- ugello in acciaio inox: 1,4 mm
- imbocco aria: raccordo rapido tipo euro
- pressione max.: 87 PSI
- pressione di esercizio: da 30 a 43 PSI
- consumo aria: 410 l/m (14,5 cfm)
- rumorosità: 74,8 db(A)
- temperatura di utilizzo: da 5 a 40°C

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3317-1	UGELLO Ø 1,2 MM	16,58
BGS 3317-2	UGELLO Ø 1,4 MM	16,58
BGS 3317-3	UGELLO Ø 2,5 MM	16,58



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3203	PISTOLA PNEUMATICA PER RIVESTIMENTO SOTTOSCOCCA	25,37

CARATTERISTICHE

- idonea per tutte le cartucce standard
- con un condotto aria flessibile da 600 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3315-1	UGELLO Ø 0,8 MM	14,79
BGS 3315-2	UGELLO Ø 1,0 MM	14,79



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3315	AEROGRAFO MINI, 120 CCM	41,57

CARATTERISTICHE

- corpo in alluminio
- superficie cromata
- recipiente in PP da 120 ccm, con filtro
- ugello in acciaio inox (0,8 mm)
- attacco aria: raccordo rapido tipo euro

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3315-1	UGELLO Ø 0,8 MM	14,79
BGS 3315-2	UGELLO Ø 1,0 MM	14,79



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3206-1	UGELLO Ø 1,2 MM	4,72
BGS 3206-2	UGELLO Ø 1,5 MM	4,72
BGS 3206-3	UGELLO Ø 2,5 MM	4,72



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3206	AEROGRAFO, 500 CCM	31,88

CARATTERISTICHE

- ugello da 1,5 mm
- testa universale: tonda, larga, piana
- consumo aria:
 - a 3 bar: 120 l/min
 - a 5 bar: 200 l/min

RICAMBI

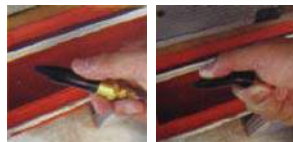
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3206-1	UGELLO Ø 1,2 MM	4,72
BGS 3206-2	UGELLO Ø 1,5 MM	4,72
BGS 3206-3	UGELLO Ø 2,5 MM	4,72



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3270	SET 24 PEZZI, PER PULIZIA AEROGRAFO	33,03

CARATTERISTICHE

- 3 spazzole grandi
- 5 spazzole mini
- 2 supporti in alluminio
- 6 micro-aggi
- 1 spazzola in ottone
- 1 spazzola grande per pulizia
- 1 flacone di plastica con liquido lubrificante speciale per pistole spray



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3278	PISTOLA PER SOFFIAGGIO CON BECCUCCIO IN GOMMA	13,77

CARATTERISTICHE

- particolarmente adeguata per spazi ristretti
- ottima maneggevolezza
- peso: 60 grammi
- lunghezza: 80 mm
- l'uscita dell'aria avviene premendo il beccuccio in gomma



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3210	PISTOLA ARIA COMPRESSA, LUNGHEZZA 110 MM	8,42

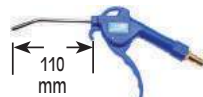
CARATTERISTICHE

- super compatta
- flusso regolabile
- con supporto a clip
- Ø beccuccio uscita: 5,3 mm

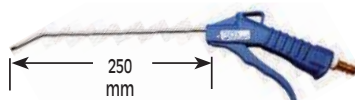
3508



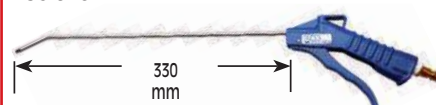
BGS 3208



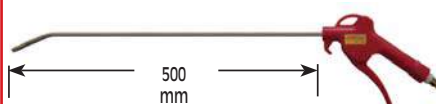
BGS 3207



BGS 3202



3500



PISTOLA ARIA COMPRESSA

BGS articolo	LUNGHEZZA MM	Euro
3508	100	9,98
BGS 3208	110	12,38
BGS 3207	250	15,75
BGS 3202	330	15,75
3500	500	16,80

CARATTERISTICHE

- tubo in acciaio cromato senza giunture
- corpo in fibra di nylon con grilletto
- attacco aria: 1/4" PT in ottone



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3294	SET 3 PEZZI, PISTOLE ARIA COMPRESSA	20,67

CARATTERISTICHE

- lunghezze: 110 - 300 - 500 mm
- tubo in metallo
- corpo in plastica



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8559	PISTOLA PER SOFFIAGGIO AD ALTE PRESTAZIONI CON UGELLO "VENTURI"	41,82

CARATTERISTICHE

- con beccuccio lungo, in acciaio, per operazioni in spazi stretti e difficilmente raggiungibili
- con ugello Venturi per un flusso d'aria maggiore
- lunghezza beccuccio: 290 mm



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3215	PISTOLA ARIA COMPRESSA, CORPO IN ALLUMINIO PRESSOFUSO	12,62

CARATTERISTICHE

- con 3 beccucci da 25-100-200 mm



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8706	PISTOLA ARIA CON REGOLATORE DI FLUSSO	25,37

CARATTERISTICHE

- flusso aria regolabile
- beccuccio da 110 mm
- materiale: lega di alluminio
- l'aria compressa può essere collegata all'impugnatura o alla parte superiore della pistola.
- impugnatura antiscivolo
- attacco aria da 1/4"
- pressione max 10 bar, pressione di esercizio 6,3 bar
- livello di rumorosità: 86 dB
- consumo aria: massimo 320 l/min



PRO  

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3212	PISTOLA ARIA COMPRESSA, ALTE PRESTAZIONI, CORPO IN ALLUMINIO PRESSOFUSO	9,00

CARATTERISTICHE

- ad alta resistenza
- corpo in alluminio



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9413	PISTOLA PER SOFFIAGGIO, CON 3 EROGATORI INTERCAMBIABILI	24,23

CARATTERISTICHE

- per soffiare, asciugare, pulire, ecc...
- comprende 3 erogatori intercambiabili:
 - ugello stretto
 - ugello con fori laterali
 - ugello largo
- corpo in nylon
- attacco aria: 1/4"



NEW

3880-A 3880-B
3880-C 3880-D
3880-E

PER USO CON:
3880



EROGATORI INTERCAMBIABILI PER PISTOLA DI SOFFIAGGIO 3880

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
3880-A	UGELLI LATERALI	10,50
3880-B	UGELLO "VENTURI"	8,40
3880-C	UGELLO MORBIDO, Ø 35 MM	8,40
3880-D	UGELLO MORBIDO, Ø 25 MM	8,40
3880-E	UGELLO MORBIDO, Ø 15 MM	8,40



NEW

PRO+ 

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8982	PISTOLA PER SOFFIAGGIO CON UGELLO "VENTURI"	27,80

CARATTERISTICHE

- grazie all'ugello "VENTURI" si ottiene una maggiore quantità di aria in uscita a fronte di un ridotto consumo d'aria
- pressione di esercizio: 10,3 - 15 bar
- flusso d'aria: 1200 l/min a 15 bar
- consumo aria: 475 l/min
- attacco aria: 1/4"



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
3880	PISTOLA DI SOFFIAGGIO CON UGELLI LATERALI	39,90

CARATTERISTICHE

- corpo in plastica composita
- lunghezza utile: 407 mm
- ideale per pulizia filtri aria veicoli, condotti, ecc...
- con 6 ugelli laterali
- pressione di esercizio: 90PSI (6.3 bar)
- pressione massima: 170 PSI (12k bar)
- consumo medio aria: 5 CFM (140 L/min)
- attacco aria: 1/4"
- testa intercambiabile



NEW

PRO+ 

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9299	PISTOLA ARIA COMPRESSA, 285 - 530 MM	21,68

CARATTERISTICHE

- con tubo estensibile: 285 - 530 mm
- corpo plastica
- tubo in acciaio
- attacco aria: 1/4"





BG S articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3292	SET 9 PEZZI, PISTOLA DI ASPIRAZIONE E SOFFIAGGIO	110,93

CARATTERISTICHE

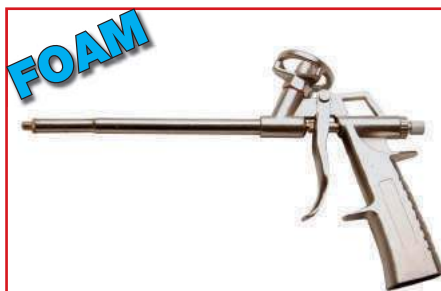
- per l'aspirazione e la raccolta di sporco e polvere nella sacca di raccolta e per la pulizia di superfici
- particolarmente utile nelle aree di difficile accesso
- con interruttore di inversione
- robusto alloggiamento in plastica
- accessori per spazzole intercambiabili:
 - tubo (rotondo), Ø 28,5, lungh. 200 mm
 - tubo (piatto), 14,5 x 32,5, lungh. 190 mm
 - telescopio flessibile, lungh. 300 - 900 mm
 - ugello, Ø 8,5, lungh. 83 mm
- potenza di aspirazione: 9 cmHg (vuoto)
- consumo d'aria: 96 L / min
- pressione di esercizio: 6,3 bar
- attacco aria: 1/4" (6,3 mm)
- diametro consigliato interno del tubo: 10 mm (3/8 ")
- rumorosità:
 - modalità di aspirazione: LpA = 90 dB (A)
 - modalità pistola di soffiaggio: LpA = 100 dB (A)
- dimensioni (pistola): 150 x 160 x 44 mm


PER CABINE CAMION

FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
KIT-TRUCK	KIT SOFFIAGGIO PER CABINA CAMION CON PASSAPARETE UNIVERSALE	36,00

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - pistola di soffiaggio
 - prolunga
 - raccordo a T
 - innesto rapido con passaparete



BG S articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3267	PISTOLA PER FOAM	25,37

CARATTERISTICHE

- per schiuma PU
- flusso schiuma regolabile
- lunghezza beccuccio: 200 mm



BG S articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8853	LEVIGATRICE A NASTRO PNEUMATICA, PER NASTRO DA 10 MM	95,50

BGS 8853-1	SET 12 PEZZI, NASTRI PER LEVIGATRICE BGS 8853-1, GRANA K60-K80-K120	20,27
------------	--	--------------

CARATTERISTICHE

- per la levigatura di piccole superfici, pulizia delle pinze dei freni quando si sostituiscono le pastiglie dei freni, ecc...
- velocità a vuoto: 20'000 giri/minuto
- pressione di esercizio: 6.3 Bar
- consumo aria: 400 l/min
- attacco aria: 1/4"
- dimensioni: 310 x 85 x 50 mm
- dimensioni nastro abrasivo: 330 x 10 mm
- peso: 1.2 kg
- rumorosità:
 - LpA = 93 dB(A)
 - LwA = 104 dB(A)
- vibrazioni:
 - ahd = 4,8 m/s²
- art. BGS 8853-1 comprende:
 - 4 nastri grana K60
 - 4 nastri grana K80
 - 4 nastri grana K120



BG S articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3264	LEVIGATRICE PNEUMATICA CORTA DA 170 MM	47,18

CARATTERISTICHE

- levigatrice pneumatica pesante e robusta per utilizzo universale
- capacità 1/4" (6 mm)
- dimensioni albero 5" (127 mm)
- velocità libera 22'000 giri/min
- pressione aria richiesta 90 PSI / 6.2 Bar
- attacco aria 1/4" (6.3 mm)
- consumo aria 127 l/min
- lunghezza totale 170 mm
- peso 600 g



BG S articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3271	LEVIGATRICE PNEUMATICA LUNGA DA 340 MM	94,22

CARATTERISTICHE

- levigatrice pneumatica pesante e robusta per utilizzo universale
- capacità 1/4" (6 mm)
- dimensioni albero 5" (127 mm)
- velocità libera 16'000 giri/min
- pressione aria richiesta 90 PSI / 6.2 Bar
- attacco aria 1/4" (6.3 mm)
- consumo aria 170 l/min
- lunghezza totale 340 mm
- peso 1300 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3269	LEVIGATRICE PNEUMATICA DA 155 MM ANGOLARE A 90°	91,67

CARATTERISTICHE

- levigatrice pneumatica pesante e robusta per utilizzo universale
- capacità 1/4" (6 mm)
- dimensioni albero 5" (127 mm)
- velocità libera 18'000 giri/min
- pressione aria richiesta 90 PSI / 6.2 Bar
- attacco aria 1/4" (6.3 mm)
- consumo aria 99 l/min
- lunghezza totale 155 mm
- peso netto 790 g

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9657	LEVIGATRICE PNEUMATICA EXTRA-CORTA, 126 MM, ANGOLARE 90°	96,39

CARATTERISTICHE

- levigatrice pneumatica pesante e robusta per utilizzo universale
- modello extra-corto
- lunghezza totale: 126 mm
- angolare 90°
- capacità: 1/4" (6 mm)
- attacco aria : 1/4" (6.3 mm)
- peso: 475 g
- pressione di esercizio: 6.2 bar
- velocità a vuoto: 18'000 giri/minuto
- consumo d'aria: 79,6 l/min
- rumorosità:
 - LpA = 89 dB(A)
 - LwA = 103 dB(A)
- vibrazioni:
 - aHd = 4.3 m/s²
 - K = 0.92 m/s²



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3268	TRONCATRICE PNEUMATICA, EXTRA-LUNGA, TESTA PIATTA	347,50

CARATTERISTICHE

- per dischi da taglio Ø 100 mm con adattatore da 4" Ø 16 mm
- velocità libera 15000 giri/min
- pressione aria richiesta 6,2 bar / 90 psi
- consumo aria 88 l/min
- attacco aria 1/4"
- dimensioni tubo 3/8"
- lunghezza 376 mm
- peso solo 1,44 kg
- rumorosità:
 - LpA = 85 dB(A)
 - LwA = 88 dB(A)
- vibrazioni:
 - K = 0,6 m/s²
- altezza della testa compresa la protezione anti-scintilla 60 mm
- per uso con disco taglio BGS 3266



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9656	LEVIGATRICE PNEUMATICA EXTRA-CORTA, 120 MM	72,68

CARATTERISTICHE

- levigatrice pneumatica pesante e robusta per utilizzo universale
- modello extra-corto
- lunghezza totale: 120 mm
- capacità: 1/4" (6 mm)
- attacco aria : 1/4" (6.3 mm)
- peso: 340 g
- pressione di esercizio: 6.2 bar
- velocità a vuoto: 25'000 giri/minuto
- consumo d'aria: 68 l/min
- rumorosità:
 - LpA = 88 dB(A)
 - LwA = 99 dB(A)
- vibrazioni:
 - aHd = 1.82 m/s²
 - K = 0.68 m/s²



BGS 3286-1



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3287	SMERIGLIATRICE PNEUMATICA, 310 MM	140,00

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 310 mm
- corpo leggero in alluminio
- impugnatura rivestita in materiale bi-componente
- calotta in acciaio per la protezione dalle scintille
- interruttore di sicurezza
- con scarico posteriore
- per dischi da taglio Ø 75 mm
- per dischi da taglio con foro Ø 10 mm
- pressione di esercizio: 90 psi
- attacco aria: 1/4"
- velocità massima 18.000 giri/min
- per uso con dischi da taglio art. BGS 3286-1

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3286-1	DISCO DA TAGLIO, 75 MM	1,25



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3266	DISCO DA TAGLIO 105X1.5X16.2	4,85

CARATTERISTICHE

- idoneo per BGS 3268
- diametro disco: 105 mm
- spessore disco: 1.5 mm
- foro: 16,2 mm



BGS 3286-1



PRO CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3286	TRONCATRICE PNEUMATICA, 75 MM	50,75

CARATTERISTICHE

- pratica, design compatto
- incluso adattatore per i seguenti dischi da taglio: 3" Ø, foro 3/8", spessore 1/16"
- velocità massima (a vuoto): 20.000 giri/min
- consumo medio di aria 127 litri/minuto (4,5 CFM)
- pressione di esercizio: 6.3 bar (90 PSI)
- attacco aria: 1/4"
- tubo flessibile consigliato: 3/8" (diametro interno)
- dimensioni: 185 x 80 mm
- peso: 0,78 kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3286-1	DISCO DA TAGLIO, 75 MM	1,25



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3249	SET 17 PEZZI LEVIGATURA PNEUMATICADI PRECISIONE	57,38

CARATTERISTICHE

- 54.000 giri/min
- attacco aria: 1/4"
- consumo aria 0,143 m3/min
- pressione aria richiesta: 6.2 bar (90 PSI)
- varie pietre levigatrici e oliatore automatico inclusi



BGS 8580-1 BGS 8580-2 BGS 8580-3



BGS 8580-4 BGS 8580-5



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8580	UTENSILE PNEUMATICO MULTIFUNZIONE 3 IN 1	116,03

CARATTERISTICHE

- utensile 3 in 1: levigatrice a delta, sega, raschietto
- perfetto per operare in zone difficili da raggiungere e vicino agli angoli
- tampone triangolare per sabbatura 3" (45°)
- disco da taglio diamantato
- pressione dell'aria: 90 psi
- attacco aria: 1/4" -18 NPT
- oscillazioni massime: 18.000 giri/min
- consumo aria: 170 litri/minuto (6,0 cfm)
- rumorosità:
 - LpA: 86 dB(A)
 - LwA: 97 dB(A)
- vibrazioni: 3.62 m/s²

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8580-1	LAMA PER SEGA DRITTA	6,63
BGS 8580-3	SET RASCHIETTI	10,20
BGS 8580-4	LAMA PER SEGA, PIEGATA	11,22
BGS 8580-5	PORTA TAMPONE ABRASIVO	4,59





PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8584	AVVOLGI-TUBO CON RIAVVOLGITORE AUTOMATICO, 15 M	281,25

CARATTERISTICHE

- idoneo per montaggio a parete, pavimento e soffitto
- con fermo condotto, auto-avvolgente
- Ø condotto:
 - interno 9,5
 - esterno 17 mm
- condotto aggiuntivo da 120 cm (50") per connessione a linea aria
- attacco ingresso aria (F): 1/4" con attacco rapido
- attacco uscita aria (M): 1/4" con attacco rapido
- pressione massima: 20 bar (300PSI)
- flusso aria max: 708 l/min (25 CFM)
- corpo in lamiera di acciaio
- tubo in gomma NBR



NEW

PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3297	AVVOLGI-TUBO CON RIAVVOLGITORE AUTOMATICO, 10 M	123,68

CARATTERISTICHE

- con sistema di arresto automatico del tubo, può essere sbloccato tirando leggermente il tubo
- idoneo per montaggio a parete, pavimento e soffitto
- con staffa di supporto snodata
- Ø tubo:
 - interno 8 mm
 - esterno 12 mm
- lunghezza tubo: 10 m (+ 1,5 m connettore)
- attacco aria: 1/4" con attacco rapido
- pressione massima: 20 bar (300 PSI)
- tubo in gomma in maglia di PVC



NEW

CE PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3323	AVVOLGI-TUBO CON RIAVVOLGITORE AUTOMATICO, 12+2 M	236,25

CARATTERISTICHE

- con sistema di arresto automatico del tubo, può essere sbloccato tirando leggermente il tubo
- per montaggio a parete, con staffa di montaggio snodata
- pressione massima d'esercizio: 20 bar (300 psi)
- materiale del tubo: tessuto di pvc
- Ø tubo:
 - esterno 18 mm
 - interno 12 mm
- attacco aria: 1/4" con attacco rapido
- lunghezza tubo:
 - tubo di collegamento: 2 m
 - tubo in riavvolgitore: 12 m



NEW

CE PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3285	AVVOLGI-TUBO, 30 M	249,88

CARATTERISTICHE

- riavvolgimento manuale tramite meccanismo di manovra
- tubo in rete in PVC (lunghezza 30 metri)
- lunghezza tubo per collegamento alla rete: 1 m
- filettatura BSPT da 1/4" o attacco rapido dell'aria su entrambe le estremità del tubo flessibile
- Ø tubo: 12 mm (esterno) / 8 mm (interno)
- pressione di esercizio massima: 20 bar (300 PSI)



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3250	TUBO ARIA, 10 M, Ø INTERNO 6 MM	21,93

CARATTERISTICHE

- 1/4" BSP
- pressione massima 20 bar (290 psi)



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9087	TUBO PER ARIA, 10 M	66,05

CARATTERISTICHE

- ottima flessibilità anche alle basse temperature, quando normalmente altri tubi in PVC diventano rigidi
- ottima resistenza all'abrasione
- la struttura in materiale elastico evita deformazioni permanenti
- Ø interno: 9,7 mm
- Ø esterno: 15,5 mm
- attacchi rapidi 1/4"
- pressione max: 20 bar
- lunghezza: 10 m



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66528	TUBO A SPIRALE PER ARIA, 10 M	22,82

CARATTERISTICHE

- attacchi rapidi 1/4"
- Ø interno: 8 mm
- Ø esterno: 10 mm
- in Polyethylene (PE)



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3241	OLIATORE MINI, 1/4" BSP	9,95

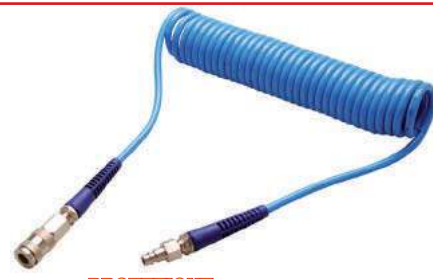


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3130	TUBO PER ARIA, 10 M	33,02

CARATTERISTICHE

- attacchi rapidi
- Ø interno: 8 mm
- Ø esterno: 10 mm
- resistenti a lubrificanti ed acidi
- pressione massima: 20 bar



PROTEZIONE ANTISTRAPPO SUI RACCORDI

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66540	TUBO A SPIRALE PER ARIA, 6 M	33,43

CARATTERISTICHE

- lunghezza min.: circa 0,9 m
- lunghezza max: circa 6 m
- Ø spirale: circa 60 mm
- Ø interno tubo: 5 mm
- Ø esterno tubo: 8 mm
- con protezione antistrappo sui raccordi
- adattatori di accoppiamento girevoli e rimovibili
- In poliuretano resistente
- pressione max: 10 bar



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3265	TUBO ARIA A SPIRALE, 10 M	18,50

CARATTERISTICHE

- attacchi rapidi 1/4"
- Ø interno: 6 mm
- Ø esterno: 8 mm



PROTEZIONE ANTISTRAPPO SUI RACCORDI

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66541	TUBO A SPIRALE PER ARIA, 6 M	39,53

CARATTERISTICHE

- Ø esterno: 12 mm
- Ø interno: 8 mm
- attacco rapido per aria: 1/4"



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9377	RACCORDO ARIA SNODATO	20,15

CARATTERISTICHE

- con attacco aria filettato da 1/4"



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9288	ADATTATORE RAPIDO DI SICUREZZA, A 2 STEPS, CON FUNZIONE DI SFIATO, CON FILETTO FEMMINA 1/4"	20,15

CARATTERISTICHE

- previene contraccolpi dovuti a tubi in pressione in fase di sgancio
- 2-step sganciamento utensili pneumatici:
 - step 1: si allenta l'accoppiatore, l'aria può fuoriuscire, l'adattatore rapido rimane agganciato all'utensile pneumatico
 - step 2: l'adattatore rapido può ora essere rimosso dall'utensile pneumatico in sicurezza



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9289	ADATTATORE RAPIDO DI SICUREZZA, A 2 STEPS, CON FUNZIONE DI SFIATO, CON FILETTO MASCHIO 1/4"	20,15

CARATTERISTICHE

- previene contraccolpi dovuti a tubi in pressione in fase di sgancio
- 2-step sganciamento utensili pneumatici:
 - step 1: si allenta l'accoppiatore, l'aria può fuoriuscire, l'adattatore rapido rimane agganciato all'utensile pneumatico
 - step 2: l'adattatore rapido può ora essere rimosso dell'utensile pneumatico in sicurezza



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3228	RACCORDO, FILETTO ESTERNO DA 1/4"	12,62

CARATTERISTICHE

- per condotti pneumatici
- giunto snodato
- girevole 360°



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3226-1	ADATTATORE RAPIDO PER UTENSILI PNEUMATICI, PER TUBI 8 MM	6,63

CARATTERISTICHE

- per la maggior parte dei utensili pneumatici
- necessario per il collegamento dei tubi



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3227	GIUNTO DI ACCOPPIAMENTO, FILETTO INTERNO DA 1/4"	12,62

CARATTERISTICHE

- per condotti pneumatici
- giunto snodato
- girevole 360°



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3226	GIUNTO DI ACCOPPIAMENTO PNEUMATICO SGANCIO RAPIDO	8,93

CARATTERISTICHE

- ottone
- per condotti pneumatici standard
- raccordo lungo 6 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3222-3	ADATTATORE PER UTENSILI PNEUMATICI, PER TUBI 10 MM	2,30

CARATTERISTICHE

- per la maggior parte dei utensili pneumatici
- necessario per il collegamento dei tubi



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3222	RACCORDO, FILETTO ESTERNO DA 1/4"	2,38

CARATTERISTICHE

- per utensili pneumatici



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3222-4	ADATTATORE PER UTENSILI PNEUMATICI, CON FILETTO 3/8"	2,81

CARATTERISTICHE

- per la maggior parte dei utensili pneumatici



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3222-2	ADATTATORE PER UTENSILI PNEUMATICI, PER TUBI 8 MM	2,13

CARATTERISTICHE

- per la maggior parte dei utensili pneumatici
- necessario per il collegamento dei tubi



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3263	REGOLATORE PRESSIONE ARIA, 0,275 - 11 BAR	76,37

CARATTERISTICHE

- variabile in continuo da 0,275 a 11 bar
- protegge gli utensili pneumatici riducendo la pressione dell'aria proveniente dal compressore
- può essere montato direttamente sull'utensile o collegato al compressore / distributore aria
- dimensioni: 33 x 45 x 55 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8603	GRUPPO TRATTAMENTO ARIA COMPRESSA	81,47

CARATTERISTICHE

- per il filtraggio e la lubrificazione dell'aria compressa
- per il montaggio a parete
- pressione max.: 15 bar (220 psi)
- attacchi entrata e uscita aria 1/4" filettati
- pressione regolabile da 0 a 10 bar (0 - 150 psi)
- flusso dell'olio regolabile secondo 10 step



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3175-1		
BGS 3175-2		
BGS 3175-3		
BGS 3175	PISTOLA PER INGRASSAGGIO A BATTERIA 18V, 2.0 Ah	389,87

CARATTERISTICHE

- con batteria ricaricabile che consente la massima mobilità sul lavoro
- pressione massima di esercizio: 551 bar (8000 psi)
- uscita grasso: 85 g / min @ 69 bar (1000 psi)
- capacità del serbatoio: 411 g
- lunghezza del tubo di ingrassaggio: 700 mm
- temperatura d'esercizio: da -18 °C a +50 °C
- corrente di funzionamento: 4 A
- carica batteria:
 - ingresso: 90 - 230 V ~, 50 - 60 Hz, 45W
 - uscita: 7,2 - 18 V, 1500 mA
- tempo di ricarica: 1 ora
- peso: 3150 g
- comprende:
 - pistola di ingrassaggio
 - carica batteria
 - batteria, 18 V, 2000 mAh, Li-ion

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3175-1	BATTERIA DI RICAMBIO, 18 V, 2000 mAh, LI-ION	100,10
BGS 3175-2	TUBO DI INGRASSAGGIO, 700 MM	32,50
BGS 3175-3	CARICA BATTERIA	45,50



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9258-1		
BGS 9258-2		
BGS 9258	SMERIGLIATRICE ANGOLARE A BATTERIA, 20 V 1500 MAH LI-ION	290,00

CARATTERISTICHE

- per tagliare e smerigliare
- per dischi da taglio da 115mm
- velocità max.: 7000 giri/min
- dimensioni (custodia): 355 x 130 x 300 mm
- peso macchina: circa 1,5 kg
- peso con custodia: circa 3,8 kg
- livelli di rumorosità:
 - LPA 76.2 dB(A); LWA 87,2 dB(A)
- valore di emissione oscillazioni ah: 4,272 m/s² (incertezza della misura K = 1,5 m/s²)
- comprende 1 batteria: Li-ion 20V (1500 mA)
- comprende 1 caricatore: 230 V AC

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9258-1	BATTERIA	126,23
BGS 9258-2	CARICABATTERIA	72,68



NEW




BGS 9259-1 **BGS 9259-2**




BGS 9259-3 **BGS 9259-4**




BGS 9259-5 **BGS 9259-6**

BGS **CE**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9259	LUCIDATRICE A BATTERIA	161,25

CARATTERISTICHE

- per la lucidatura di piccole superfici
- controllo elettronico della velocità, con regolazione variabile
- velocità max.: 1500 - 3000 giri/minuto
- Ø disco velcrato: 100 mm
- attacco filettato disco: M10
- peso macchina: circa 820 g
- rumorosità:
 - LpA: 74 dB (A)
 - LwA: 85 dB (A)
- vibrazioni:
 - ah = 2,68 m/s²
 - K= 1.5 m/s²
- batteria: 10.8 V Li-ion / 1,3 Ah
- caricabatteria: 100 - 240 VAC / 50 - 60 Hz / 30 W

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9259-1	BATTERIA 10.8 V LI-ION	49,73
BGS 9259-2	CARICABATTERIA	34,43
BGS 9259-3	DISCO VELCRATO, Ø 100 MM	2,55
BGS 9259-4	SET 3 DISCHI DI LUCIDATURA PER DISCO VELCRATO, Ø 100 MM	8,16
BGS 9259-5	DISCO VELCRATO, Ø 80 MM	2,30
BGS 9259-6	SET 3 DISCHI DI LUCIDATURA PER DISCO VELCRATO, Ø 80 MM	7,40

NEW

1500 W



FEFMEC **DESCRIZIONE** **Euro**

articolo **LUCIDATRICE ELETTRICA, 1500 W** **220,00**

7 PM 05

CARATTERISTICHE

- potente motore da 1.500 watt: elettronica moderna per velocità costante sotto carico
- Ideale per la lucidatura di superfici verniciate su veicoli, barche e componenti
- velocità regolabile in 12 step da 600 a 3000 giri/minuto
- funzione a velocità costante
- impugnatura ad anello
- comprende:
 - 2 spugne
 - 1 accessorio in lana
- Ø platorello velcrato 150 mm
- cavo di alimentazione lunghezza 5 m
- peso: 3,9 kg
- in borsa da trasporto in tela

RICAMBI

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
7 PM 05 - 150	PLATORELLO DI RICAMBIO Ø 150 MM, PER 7 PM 05	28,00

NEW

710 W



FEFMEC **DESCRIZIONE** **Euro**

articolo **LUCIDATRICE ELETTRICA, 710 W** **210,00**

7 PME 04

CARATTERISTICHE

- con borsa di trasporto
- motore da 710 watt
- Ideale per la lucidatura di superfici verniciate su veicoli, barche e componenti
- velocità regolabile in 6 step da 2500 a 5800 giri/minuto
- corsa eccentrica 8 mm
- impugnatura ad anello opzionale
- comprende 2 spugne
- Ø platorello velcrato 125 mm
- cavo di alimentazione lunghezza 3 m
- peso: 2,6 kg
- in borsa da trasporto in tela

RICAMBI

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
7 PME 04 - 125	PLATORELLO DI RICAMBIO Ø 125 MM, PER 7 PME 04	25,00

NEW



BGS 3321-1

BGS **CE**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3321	AVVOLGICAVO ELETTRICO AUTOMATICO, 15 M	188,75

CARATTERISTICHE

- con arresto automatico del cavo, può essere sbloccato tirando il cavo
- supporto
- per montaggio a parete, con staffa di montaggio snodata
- sezione del cavo: 3 x 1,5 mm²
- lunghezza del cavo: 15 m + 1 m di cavo di alimentazione
- tensione: 230 V
- peso: 4,5 kg
- dimensioni: 295 x 165 x 330 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3321-1	PIASTRA DI MONTAGGIO	7,14

UTENSILI A BATTERIA - UTENSILI ELETTRICI



PRO CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3480	PARANCO DA TIRO, 500 KG	50,87

CARATTERISTICHE

- portata max: 500 kg
- lunghezza:
 - min 570 mm
 - max 1500 mm
- Ø cavo: 5 mm
- lunghezza leva: 570 mm
- peso: 2,2 kg
- dimensione confezione: 570 x 115 x 75 mm
- non utilizzabile per sollevamento!

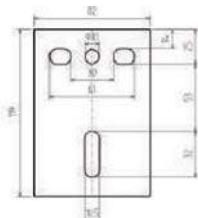


PRO CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3482	PARANCO DA TIRO, 1000 KG	84,02

CARATTERISTICHE

- portata max: 1000 kg
- lunghezza:
 - min 600 mm
 - max 1900 mm
- Ø cavo: 6 mm
- lunghezza leva: 600 mm
- peso: 5,3 kg
- dimensione confezione: 690 x 145 x 100 mm
- non utilizzabile per sollevamento!



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3485	VERRICELLO A FUNE, 270 KG	47,18

CARATTERISTICHE

- Ø fune: 4,2 mm
- lunghezza della fune: 8 m
- portata max: 270 kg
- Ø rullo avvolgimento fune: 48 mm
- lunghezza manovella: 155 mm
- altezza complessiva: 118 mm
- rapporto di trasmissione: 3,1:1
- !!! idoneo solo alla trazione - non al sollevamento di carichi !!!



PRO CE

PARANCO A CATENA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3483	CAPACITÀ SOLLEVAMENTO 2,5 M, PORTATA 1 T	149,88
BGS 3484	CAPACITÀ SOLLEVAMENTO 2,5 M, PORTATA 2 T	212,38

CARATTERISTICHE

- corpo chiuso
- minima quantità di azione manuale necessario grazie alla speciale trasmissione della forza anche quando viene raggiunta la capacità massima



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3050	BARRA DA TRAINO IN 3 PEZZI, LUNGHEZZA 1,80 M	54,83

CARATTERISTICHE

- nuovo modello
- corpo in tubolare quadrato
- portata max: 2'000 kg



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9660	FUNE DA TRAINO, PORTATA NOMINALE MAX. 2000 KG	21,42

CARATTERISTICHE

- elastica: lunghezza estensibile da 1,5 a 4 m
- colore: bianco-blu
- fissabile mediante resistenti moschettoni di sicurezza presenti a ciascuna estremità


BGS
 articolo

DESCRIZIONE
Euro
BGS 3598
**CINGHIA PER CARICO,
 2,5 M X 25 MM**
3,64
CARATTERISTICHE

- omologati TÜV / GS
- carico massimo 120 Kg


BGS
 articolo

DESCRIZIONE
Euro
BGS 3495
**CINGHIA PER CARICO
 CON CRICCHETTO
 38 MM X 6 M**
25,87
CARATTERISTICHE

- omologati TÜV / GS
- con due ganci tipo S
- carico massimo 210 Kg


BGS
 articolo

DESCRIZIONE
Euro
BGS 3553
**CINGHIA PER CARICO
 CON CRICCHETTO,
 LUNGHEZZA 5 M,
 LARGHEZZA 24 MM,
 CON DUE GANCI**
7,80
CARATTERISTICHE

- omologati TÜV / GS
- con due ganci
- resistenza: fino a 120 kg


BGS
 articolo

DESCRIZIONE
Euro
BGS 3597
**CINGHIA PER CARICO
 3,5 M X 25 MM**
3,64
CARATTERISTICHE

- omologata TÜV/GS
- carico massimo 120 Kg


BGS
 articolo

DESCRIZIONE
Euro
BGS 3550
**CINGHIA PER CARICO
 CON CRICCHETTO,
 LUNGHEZZA 5 M,
 LARGHEZZA 25 MM**
6,50
CARATTERISTICHE

- omologati TÜV / GS
- cinghia in nylon ultra-resistente, fino a 120 kg


**ARTICOLO IN
 ESAURIMENTO**

BGS
 articolo

DESCRIZIONE
Euro
BGS 3494
**CINGHIA PER CARICO
 CON CRICCHETTO,
 LUNGHEZZA 8 M,
 LARGHEZZA 50 MM**
38,74
CARATTERISTICHE

- con ganci
- larghezza cinghia: 50 mm
- lunghezza cinghia: 8 metri


BGS
 articolo

DESCRIZIONE
Euro
BGS 3599
**SET CINGHIA PER
 CARICO DA 2 PEZZI, 2,5
 M X 25 MM**
6,50
CARATTERISTICHE

- omologati TÜV / GS
- carico massimo 120 Kg





BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3600	SET 2 PEZZI, CINGHIE CON GANCIO A S, 2 M X 25 MM	19,50

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 2 m
- larghezza: 25 mm
- capacità massima di carico circa 122 kg
- omologati GS



BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3554	SET 5 PEZZI, CINGHIA PER CARICO CON CRICCHETTO, 5 M X 25 MM, CON 4 ANGOLARI	8,58

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 5 m
- larghezza: 25 mm
- per il fissaggio di carichi e per piccoli lavori di assemblaggio
- capacità massima di carico circa 122 kg
- materiale: polipropilene (PP)



BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85510	FUNI ELASTICHE, 100 CM	1,95

CARATTERISTICHE

- forza di trazione massima circa 6 kg
- Ø 7 mm
- Ø gancio 3 mm, con cappucci protettivi
- lunghezza massima 160 cm



BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85516	SET 6 FUNI ELASTICHE, 2 X 300/450/600 MM	5,72

CARATTERISTICHE

- forza di trazione massima circa 6 kg
- Ø 7 mm
- Ø gancio 3 mm, con cappucci protettivi



BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85518	FUNE ELASTICA A 8 BRACCI	4,94

CARATTERISTICHE

- forza di trazione massima circa 6 kg
- 750x750 mm, Ø 7 mm
- Ø gancio 3 mm, con cappucci protettivi



BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85502	SET 2 PEZZI, FUNI ELASTICHE, 60-80 CM	2,86

CARATTERISTICHE

- forza di trazione massima circa 6 kg (60 N)
- lunghezza a riposo: 60 cm
- lunghezza massima: 80 cm
- con ganci in plastica



BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85505	FUNE ELASTICA 80-140 CM	3,90

CARATTERISTICHE

- forza di trazione massima circa 12 kg (120 N)
- lunghezza a riposo: 80 cm
- lunghezza massima: 140 cm
- con 2 moschettoni in alluminio



BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 85512	SET 10 FUNI ELASTICHE CON GANCI	10,27

CARATTERISTICHE

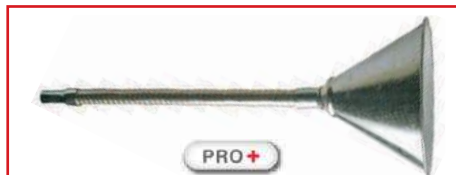
- comprende:
 - 3 funi elastiche 30 cm;
 - 3 funi elastiche 40 cm;
 - 2 funi elastiche 60 cm;
 - 2 funi elastiche 80 cm
- forza di trazione massima circa 7 kg (70 N)
- Ø circa 7 mm
- conformi TÜV / GS



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67850	IMBUTO UNIVERSALE	3,12

CARATTERISTICHE

- utilissimo per il riempimento di olio, liquidi, refrigerante, carburante, ecc.
- idoneo per quasi tutti i liquidi
- dimensioni: 45 x 45 x 100 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8030	IMBUTO IN METALLO	14,66

CARATTERISTICHE

- con collo flessibile e setaccio
- Ø imboccatura 145 mm
- lunghezza collo flessibile: 300 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8029	SET 4 PEZZI, IMBUTI	2,60

CARATTERISTICHE

- in plastica
- Ø 50 - 75 - 100 - 125 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8031	IMBUTO IN PLASTICA	3,38

CARATTERISTICHE

- Ø imboccatura 140 mm
- con setaccio
- collo flessibile removibile, lunghezza 290 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9581	SPRUZZATORE A PRESSIONE MANUALE, 1,5 L	6,76

CARATTERISTICHE

- con ugello di erogazione regolabile
- adatto per detersivi standard, detersivi per vetri ecc...
- capacità: 1,5 l
- materiale: plastica rinforzata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4064	POMPA DI EMERGENZA	26,78

CARATTERISTICHE

- per il travaso, ad es., di: lubrificanti, acqua, antigelo, ecc...
- lunghezza tubo: circa 1,75 m
- Ø interno condotto: 9 mm
- **!!!Attenzione: non utilizzabile per carburante e fluidi infiammabili!!!**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 75812	SET 2 PEZZI, POMPE A SIFONE PER TRAVASO LIQUIDI, 540 MM	4,68

CARATTERISTICHE

- per travaso liquidi
- comprende tubo di aspirazione
- materiale: plastica
- peso: 0.097 kg
- temperatura d'uso: MAX 60°C
- portata: 6.5 l/min



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9910	POMPA PER OLIO DA 12 VOLT	65,00

CARATTERISTICHE

- portata massima olio motore circa 0,2 l/min
- apparecchiatura ideale per cambi dell'olio veloci e puliti
- la pompa per olio funziona collegando i morsetti alla batteria da 12 V dell'auto
- completa di tutti gli accessori necessari
- **!!! ATTENZIONE: PER USO ESCLUSIVAMENTE CON OLIO!!!**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 99910	POMPA PER OLIO DA 12 VOLT	51,35

CARATTERISTICHE

- portata massima olio motore circa 0,2 l/min
- apparecchiatura ideale per cambi dell'olio veloci e puliti
- la pompa per olio funziona collegando i morsetti alla batteria da 12 V dell'auto
- completa di tutti gli accessori necessari
- altezza aspirazione massima: 70 cm
- **!!! ATTENZIONE: PER USO ESCLUSIVAMENTE CON OLIO!!!**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50830	POMPA AZIONABILE CON TRAPANO	8,00

CARATTERISTICHE

- portata max. 1000 litri all'ora
- raccordi rapidi per tubi da 1/2"
- velocità di rotazione max. 4000 giri/min
- non utilizzabile per carburante e fluidi infiammabili



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4066	POMPA A TUBO	15,81

CARATTERISTICHE

- pompaggio veloce e sicuro - senza elettricità
- la pompa con tubo flessibile serve per la decantazione di acqua, carburante e agenti detergenti, nonché per altri tipi di sostanze chimiche
- non vi è necessità di aspirazione, quindi non vi è pericolo di ingerire liquidi dal sapore o dall'odore spiacevole.
- Ø interno 12 mm
- Ø esterno 17 mm
- lunghezza tubo 180 mm
- È sufficiente seguire questi 3 semplici passaggi:
 1. Immergere la testa di aspirazione nel liquido, che deve trovarsi a un livello superiore, e l'altra estremità del tubo in un recipiente sottostante
 2. Muovere ripetutamente e velocemente la testa di aspirazione su e giù
 3. Il liquido comincia automaticamente a scorrere attraverso il tubo.



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1402	TUBO RIEMPIMENTO OLIO DEL CAMBIO PER VEICOLI VAG	85,43

CARATTERISTICHE

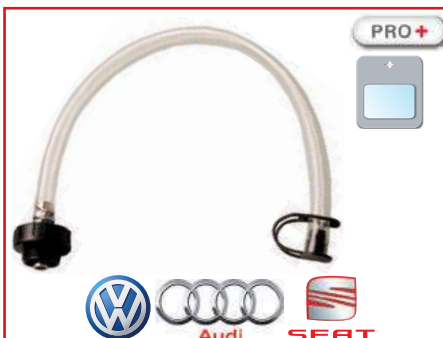
- per sostituzione olio su motori DSG
- con adattatore per 1 lt olio VAG (G052182A2)
- la valvola previene la fuoriuscita dell'olio



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1403	TUBO FLESSIBILE DI RIEMPIMENTO OLIO DEL CAMBIO, PER VAG DSG	85,43

CARATTERISTICHE

- necessario per la sostituzione dell'olio nelle trasmissioni DSG
- con adattatore per olio per ingranaggi da 1 litro
- la valvola integrata impedisce la fuoriuscita di olio
- adatto per contenitori VAG, Motul, Liqui Moly, Meyle, ecc.
- lunghezza 150 cm
- per uso come OEM VAS 6262



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9000	CONDOTTO DI SCARICO OLIO PER CARTUCCE FILTRO OLIO IDONEO PER MOTORI A BENZINA VAG 1.8 E 2.0 L	36,21

CARATTERISTICHE

- per motori VAG 1.8 e 2.0 L benzina con codici motore AXW - BLX - BLR - BLY - BVX - BVY - BVZ
- Audi A3 / A4 / A6 / DD
- VW Golf V-Passat-Touran-New Beetle-EOS-Jetta III
- Seat Leon - Leon - Octavia - Toledo
- apre una valvola quando viene avvitato nell'alloggiamento del filtro olio
- consente uno scarico controllato e pulito dell'olio dall'alloggiamento filtro



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4065	POMPA ASPIRANTE PER OLIO, CAPACITÀ 200 CCM	19,13

CARATTERISTICHE

- per l'aspirazione di piccole quantità di olio per ingranaggi e frizione



per
**AdBlue diesel,
 benzina, liquido
 dei freni, antigelo,
 olio**

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9835	POMPA MANUALE PER TRAVASI, 550 ML	110,00

CARATTERISTICHE

- per **estrarre e trasferire** acqua, Urea AdBlue (AUS32), diesel, benzina, liquido dei freni, antigelo, olio motore, olio del cambio e olio del servosterzo
- testa della pompa con valvola a due vie integrata consente un facile e pulito trasferimento di liquidi
- quantità di trasferimento: 550 ccm per doppia corsa da 205 mm
- corpo della pompa: Ø 62 mm
- dimensioni: 450 x 90 mm
- materiale: polipropilene (PP)
- comprende:
 - pompa
 - **tubo in PVC** Ø interno 9,5 mm, Ø esterno 13,5 mm, lunghezza 500 mm
 - **tubo in PVC** Ø interno 9,5 mm, Ø esterno 13,5 mm, lunghezza 1000 mm
 - **tubo in nylon**, Ø interno 7 mm, Ø esterno 9,5 mm, lunghezza 360 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3064	POMPA PER TRAVASI	42,59

CARATTERISTICHE

- capacità di 500 ccm
- per l'olio e antigelo, può essere utilizzato anche per cambio e olio motore
- con 2 tubi flessibili trasparenti per aspirazione / scarico
- lunghezza complessiva (senza tubo): 330 mm
- Ø: 58 mm
- Ø interno del tubo flessibile: 9,5 mm



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9496	SET 3 PEZZI, POMPE MANUALI, 350 ML	321,25

- CARATTERISTICHE**
- per estrarre mediante aspirazione, riempimento e far decantare
 - per fluidi dei freni, antigelo del sistema di raffreddamento, fluido del servosterzo, lubrificante della trasmissione, olio motore
 - pompa manuale per liquidi da 350 ml
 - con valvola di contro-pressione e raccordo per tubo flessibile
 - con tubo 11 x 300 mm
 - con tubo in plastica 9,8 x 300 mm
 - dimensioni: 381 x 75 x 75 mm
 - pompa manuale per liquidi da 350 ml:
 - consente di far decantare i liquidi aspirati
 - con raccordo accoppiatore
 - permette di aspirare liquidi nel recipiente da 1 litro facilmente collegabile o in qualsiasi altro serbatoio
 - con tubi flessibile 13 x 370 mm e 15 x 150 mm
 - dimensioni (incluso recipiente di riserva): 381 x 225 x 102 mm
 - pompa manuale per liquidi da 350 ml:
 - consente di far decantare i liquidi aspirati
 - con raccordo accoppiatore
 - permette di aspirare liquidi nel recipiente da 1 litro facilmente collegabile o in qualsiasi altro serbatoio
 - con tubi flessibile 13 x 370 mm e 15 x 150 mm
 - dimensioni (incluso recipiente di riserva): 381 x 225 x 102 mm
 - con supporto da parete in plastica
 - non adatto per fluidi infiammabili come carburanti o altro



NEW

PER ACQUA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9582	POMPA MANUALE, 500 ML	19,13

- CARATTERISTICHE**
- per motori, trasmissioni, applicazioni idrauliche e acqua, **per fluidi non corrosivi**
 - corpo trasparente con indicatore di livello in rilievo per il controllo dei fluidi
 - guarnizione di tenuta in NBR
 - capacità serbatoio: 500 ml
 - lunghezza tubo: 300 mm
 - Ø interno del tubo: 8 mm
 - Ø esterno del tubo: 12 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4067	POMPA MANUALE, 200 ML	40,67

- CARATTERISTICHE**
- per lubrificanti di motore e cambio, per operazioni di cambio olio e per fluidi refrigeranti
 - sostituendo le guarnizioni con BGS 4067-1 risulta idonea anche per fluido freni
 - **!!!Attenzione: non adatta per carburanti!!!**
 - design trasparente per il controllo del fluido
 - pistone con doppio anello di tenuta
 - in plastica composita

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4067-1	GUARNIZIONI IN FLUOROELASTOMERO	12,75



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4068	POMPA MANUALE, 1500 ML	97,92

- CARATTERISTICHE**
- per lubrificanti di motore e cambio, per operazioni di cambio olio e per fluidi refrigeranti
 - sostituendo le guarnizioni con BGS 4068-1 risulta idonea anche per fluido freni
 - **!!!Attenzione: non adatta per carburanti!!!**
 - design trasparente per il controllo del fluido
 - pistone con doppio anello di tenuta
 - in plastica composita

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4068-1	GUARNIZIONI IN FLUOROELASTOMERO	25,25



NEW

per Benzina e Gasolio

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
4731	POMPA MANUALE, 1,5 L, PER OLIO, BENZINA E DIESEL	81,00
BGS 9782	POMPA MANUALE, 1,5 L, PER OLIO, BENZINA E DIESEL	79,81

- CARATTERISTICHE**
- recipiente trasparente per visualizzare il livello del fluido
 - per olio, benzina, gasolio, ecc...
 - materiale:
 - corpo in polipropilene PP
 - pistone in alluminio
 - capacità: 1.5 L
 - tubo di erogazione in plastica lunghezza 380 mm con rubinetto per arresto del flusso e valvola per lo sfianto dell'aria
 - comprende 5 adattatori che consentono l'uso con tutti i tipi di filtro gasolio permettendo un riempimento pratico e veloce:
 - 5/16" (maschio)
 - adattatore universale
 - adattatore da 1 a 3/8" (maschio)
 - 1- 5/16" (Femmina)
 - 1- 3/8" (Femmina)

RICAMBI

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
GU 4731	SET 2 PEZZI, GUARNIZIONI DI RICAMBIO, PER 4371 E BGS 9782	16,00

ACCESSORI PER TRAVASO



NEW

FEEMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
MP 25	POMPA MANUALE	85,00

CARATTERISTICHE

- pompa a membrana ad azionamento a leva
- in materiale ad alta resistenza alla corrosione
- idonea per: acqua, acqua di mare, gasolio, olio minerale e sintetico, olio motore, glicole (liquido anti-gelo), liquido dielettrico (petrolio lampante), nafta per riscaldamento, emulsioni e liquidi con piccoli corpi in sospensione
- temperatura di utilizzo: da - 10° C a + 40° C
- litri/minuto: 25 circa
- aspirazione: 3 metri
- mandata: 5 metri
- dimensione confezione: 40 x 40 x 10 cm
- peso confezione: 2,5 kg
- comprende: corpo pompa, tubo di aspirazione e mandata, fascette ed erogatore

MP GASOLIO



Tubo telescopico



MP UREA

per
AdBlue

Maniglia di trasporto



MP CHIMICI



Beccuccio per travasi



NEW

POMPA DI ASPIRAZIONE MANUALE A PISTONE

FEEMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
MP GASOLIO	POMPA PER GASOLIO, OLIO COMBUSTIBILE, EMULSIONI, ACQUA, CHEROSENE, OLIO IDRAULICO, ANTIGELO LUBRIFICANTI	98,00
MP UREA	POMPA PER UREA (AdBlue®)	126,00
MP CHIMICI	POMPA PER PRODOTTI CHIMICI	115,00

CARATTERISTICHE

- idonea per:
 - MP GASOLIO: gasolio, olio combustibile, emulsioni, acqua, cherosene, olio idraulico, antigelo lubrificanti
 - MP UREA: UREA (AdBlue®)
 - MP CHIMICI: prodotti chimici
- portata: 500 ml per azionamento
- tubo telescopico: 330 - 970 ml
- filetto del corpo pompa: 2"

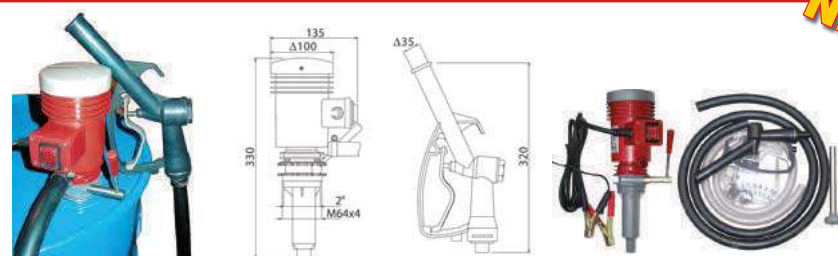


NEW

FEEMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
ADATT-UREA	ADATTATORE PER FUSTI UREA "GREIF"	12,00

CARATTERISTICHE

- adattatore per pompa urea uso manuale, con attacco 2"
- consente l'uso con fusti in plastica "Greif"



NEW

POMPA DI ASPIRAZIONE ELETTRICA

FEEMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
EP 12 V	POMPA DI ASPIRAZIONE, ALIMENTAZIONE 12 V	270,00
EP 24 V	POMPA DI ASPIRAZIONE, ALIMENTAZIONE 24 V	270,00
EP 230 V	POMPA DI ASPIRAZIONE, ALIMENTAZIONE 230 V - 50 Hz	250,00

CARATTERISTICHE

- | | EP 12 V | EP 24 V | EP 230 V |
|----------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| • Volt: | 12 V | 24 V | 230 V |
| • Watt: | 115 Watt | 120 Watt | |
| • litri/minuto: | 35 | 35 | 40 |
| • dimensioni: | 40 x 40 x 15 cm | 40 x 40 x 15 cm | 40 x 40 x 15 cm |
| • peso: | 3,5 kg | 3,5 Kg | 3,5 kg |
| • temperatura di utilizzo: | da - 10° C a + 40° C | da - 10° C a + 40° C | da - 10° C a + 40° C |
- in materiale ad alta resistenza alla corrosione
 - idonea per: gasolio e nafta
 - **!!!NON ADATTA PER BENZINA!!!**
 - possibilità di aspirare liquidi a 1 metro
 - Ø interno tubo: 17,5 mm
 - filetto del corpo pompa: M64x4 e 2"
 - alimentazione tramite pinze per le batterie
 - con sistema di sicurezza anti-sifone: previene la dispersione di liquidi a causa dell'effetto sifone in caso di danneggiamento del tubo di mandata o della pistola di erogazione
 - comprende: corpo pompa, nr. 5 fascette stringi-tubo, 2 pezzi di tubo in gomma, filtro di aspirazione, pistola di erogazione

NEW
per AdBlue



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3156	ESTRATTORE PER FLUIDI, 4 LITRI	161,25

CARATTERISTICHE

- per l'estrazione di tutti i tipi di fluidi per motore, trasmissione e oli lubrificanti
- adatto anche per fluidi a bassa viscosità come acqua e AdBlue
- adatto per uso su auto, moto, motori marini e macchinari industriali
- azionamento manuale mediante pompa a mano, non necessita di aria compressa
- scala graduata con incrementi di 0,5 litri



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8343	POMPA PER BARILE CON LEVA	48,96

CARATTERISTICHE

- per olio, antigelo, ecc...(non per carburante)
- per barili fino a 200 litri
- pompa circa 300 ml per ogni azione sulla leva
- tubo telescopico autoregolante
- con filetto 2" NPT

!!! ATTENZIONE SOLO PER LUBRIFICANTI!!!



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8345	POMPA PER BARILI OLIO	89,12

CARATTERISTICHE

- con adattatore per barili standard
- profondità di immersione variabile fino a 100 cm
- per lubrificanti e altri liquidi non corrosivi
- pompa max 278 cc per ogni rotazione della leva
- tubo di uscita da 26 mm

!!! ATTENZIONE SOLO PER LUBRIFICANTI!!!



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8754	POMPA A LEVA PER RECIPIENTI IN PLASTICA	80,33

CARATTERISTICHE

- per il trasferimento di liquidi dai recipienti in plastica con tappo filetto, 56,5 - 58,5 mm
- idonea per olio, refrigerante, ecc...
- condotto flessibile da 127 cm resistente all'olio
- con ugello anti-goccia e supporto ugello di scarico posteriore
- pompa del tipo con corsa in discesa auto-adescente
- capacità: 60 cc / corsa
- temperatura max. fluido: 60°C (140°F)



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9210	POMPA PNEUMATICA PER BARILI OLIO	424,88

CARATTERISTICHE

- per un'agevole estrazione dell'olio dai barili
- erogatore a pompa pneumatico a sovrappressione per barili d'olio fino a 200 litri
- funzionamento semplice e agevole
- estrazione e riempimento contemporaneamente
- per tutti i liquidi non corrosivi
- pneumatico
- attacco aria: 1/4 "
- tubo dell'aria consigliato: 9,5 mm
- pressione di esercizio: 2-7 bar
- tubo di aspirazione: Ø 12,7 mm
- capacità: 2-11 litri/min
- viscosità dell'olio: 0-120

!!! ATTENZIONE SOLO PER LUBRIFICANTI e NON PER LIQUIDI FACILMENTE INFIAMMABILI!!!



per
AdBlue

NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
9759	IMBUTO PER RIEMPIMENTO ADBLUE, INCLINATO	27,00

CARATTERISTICHE

- per il rabbocco del fluido AdBlue su VW e AUDI
- l'imbuto è collocato sul collegamento serbatoio AdBlue, consentendo operazioni in sicurezza e senza perdita di fluido
- capacità: 1100 ml
- Ø: 95 mm
- dotato di un coperchio per prevenire l'entrata di sporco e detriti quando non in uso
- comprende tubo di sfiato dell'aria per permettere all'aria di uscire del serbatoio, prevenendo spruzzi causati da effervescenza e a prevenire il riempimento
- lunghezza: 380 mm
- dotato di un coperchio per prevenire l'entrata di tenere fuori lo sporco e detriti quando non in uso

per
AdBlue

NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
4069	POMPA MANUALE, 1,5 L, PER ADBLUE	59,00

CARATTERISTICHE

- recipiente trasparente per visualizzare il livello del fluido
- per AdBlue
- con rubinetto per arresto del flusso
- materiale: polipropilene PP
- capacità: 1.5 L
- tubo di erogazione in plastica lunghezza: 420 mm

RICAMBI

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
GU 4069	SET 2 PEZZI, GUARNIZIONI DI RICAMBIO, PER 4069	16,00

per
AdBlue

NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
9739	IMBUTO PER RIEMPIMENTO AD BLUE, DRITTO	24,00

CARATTERISTICHE

- per il rabbocco del fluido AdBlue su BMW, Mercedes Benz, ecc...
- l'imbuto è collocato sul collegamento serbatoio AdBlue, consentendo operazioni in sicurezza e senza perdita di fluido
- capacità: 1100 ml
- Ø: 95 mm
- lunghezza: 380 mm
- dotato di un coperchio per prevenire l'entrata di tenere fuori lo sporco e detriti quando non in uso
- comprende tubo di sfiato dell'aria per permettere all'aria di uscire del serbatoio, prevenendo spruzzi causati da effervescenza e a prevenire il riempimento

per
AdBlue

NEW

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9329	TUBO PER RIEMPIMENTO UREA (AUS32)	38,76

CARATTERISTICHE

- ideale per il riempimento di urea
- consente una ricarica pulita
- per uso su autovetture e furgoni
- per taniche da 5 e 10 litri
- per uso come VAG 000012499
- lunghezza: 100 cm



BG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 80760	ANTIFURTO PER RIMORCHIO	33,67

CARATTERISTICHE

- per il montaggio sul gancio
- alta resistenza
- maggiore sicurezza grazie alla possibilità di usare un lucchetto
- zincato



BG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 80762	PRESA INDUSTRIALE, 16A / 250V	7,02

CARATTERISTICHE

- con manicotto di protezione in gomma
- con cappuccio protettivo



BG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 80761	SPINA INDUSTRIALE, 16A / 250V	4,81

CARATTERISTICHE

- con manicotto di protezione in gomma



BG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 80751	SPINA ELETTRICA PER RIMORCHI A 7 POLI	6,50

CARATTERISTICHE

- in plastica con guarnizione
- terminali a vite
- connessione cavi a vite



BG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 80962	SPINA PER RIMORCHIO, 13 PIN	12,48

CARATTERISTICHE

- connessione cavi a vite



BG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 80752	PRESA PER RIMORCHI A 7 POLI	6,90

CARATTERISTICHE

- tre fori per l'installazione
- con cappuccio protettivo
- connessione cavi a vite



BG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 80964	PRESA PER RIMORCHIO, 13 PIN	11,96

CARATTERISTICHE

- connessione cavi a vite



BG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 80753	ADATTATORE PER RIMORCHI DA 7 A 13 POLI	11,44

CARATTERISTICHE

- corpo in plastica



BG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 80754	ADATTATORE PER RIMORCHI DA 13 A 7 POLI	8,58

CARATTERISTICHE

- corpo in plastica
- con cappuccio protettivo


**ARTICOLO IN
ESAURIMENTO**


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9761	LUCE SEGNALETICA MAGNETICA, LUCE GIALLA	20,50

CARATTERISTICHE

- connettore da 12 V per attacco alla presa dell'accendisigari dell'auto
- base magnetica
- rotazione a 360°
- prima dell'uso, verificare il codice stradale del proprio paese



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 42375	LUCE SEGNALETICA MAGNETICA A LED, LUCE GIALLA	45,00

CARATTERISTICHE

- connettore da 12 V per attacco alla presa dell'accendisigari dell'auto
- base magnetica
- **con luce a led 9 W**
- prima dell'uso, verificare il codice stradale del proprio paese



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2171	TESTER PER RIMORCHI / VEICOLI, 7/13 PIN	47,18

CARATTERISTICHE

- il tester consente un controllo veloce degli impianti elettrici da 12V di roulotte, automobili, camper, ecc...
- idoneo per connettori da 7 e 13 pin
- comprende adattatore da 7 a 13 pin e da 13 a 7 pin
- alimentazione: batteria 9V (non inclusa)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2175	TESTER PER COLLEGAMENTO ELETTRICO DEI RIMORCHI, 13 PIN	40,67

CARATTERISTICHE

- il tester permette un controllo rapido di sistemi elettrici su rimorchi, autovetture, camper, ecc...
- adatto per connettori da 12 volt a 13 pin
- alimentazione tramite batteria 9V (non inclusa)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2187	TESTER PER COLLEGAMENTO ELETTRICO DEI RIMORCHI	39,53

CARATTERISTICHE

- il tester permette un controllo rapido di sistemi elettrici 12V su rimorchi, autovetture, camper, ecc...
- per connettori a 7 pins
- alimentazione tramite batteria 9V (non inclusa)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80958	CATARIFRANGENTE PER RIMORCHIO	3,50

CARATTERISTICHE

- per il montaggio su rimorchi
- 2 fori di montaggio
- dimensione: 13,5 x 13,5 cm
- marchio "E"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 80960	LUCI RIMORCHIO CON SUPPORTO MAGNETICO	62,40

CARATTERISTICHE

- per il montaggio su rimorchi
- unità luminose da 10 x 10,5 cm posteriore destra e sinistra
- luci posteriori, freni, targa e indicatori di direzione
- unità luminose collegate con cavo di 2,2 m
- cavo da 7,5 m a 5 conduttori
- con connettore a 7 pin
- marchio "E"



NEW

CV

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9408	ESTRATTORE, 2 ZAMPE REVERSIBILE, MAX 75 MM	12,50

CARATTERISTICHE

- per uso interno/esterno
- larghezza:
 - MIN: 0 mm
 - MAX: 70 mm
- profondità: 37 mm
- forgiate
- perno di pressione con punta arrotondata



PRO

ESTRATTORE, 2 ZAMPE REVERSIBILE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7713	PROFONDITA' 75 MM, LARGHEZZA 15-120 MM	15,81
BGS 7714	PROFONDITA' 100 MM, LARGHEZZA 20-140 MM	21,17
BGS 7716	PROFONDITA' 150 MM, LARGHEZZA 25-195 MM	31,88
BGS 7718	PROFONDITA' 200 MM, LARGHEZZA 40-225 MM	50,24

CARATTERISTICHE

- forgiati
- finitura zincata galvanizzata



PRO+

ESTRATTORE REVERSIBILE A 2 ZAMPE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7690	75 MM	14,54
BGS 7691	100 MM	19,64
BGS 7692	150 MM	31,11
BGS 7693	225 MM	52,28
BGS 7694	300 MM	105,83
BGS 7695	400 MM	152,25

CARATTERISTICHE

- per estrazioni interne ed esterne
- forgiate



PRO

ESTRATTORE, 3 ZAMPE REVERSIBILE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7723	PROFONDITA' 75 MM, LARGHEZZA 20-100 MM	19,13
BGS 7724	PROFONDITA' 100 MM, LARGHEZZA 20-110 MM	26,78
BGS 7726	PROFONDITA' 150 MM, LARGHEZZA 25-160 MM	39,53
BGS 7728	PROFONDITA' 200 MM, LARGHEZZA 30-210 MM	63,64

CARATTERISTICHE

- forgiati
- finitura zincata galvanizzata



PRO+

ESTRATTORE REVERSIBILE A 3 ZAMPE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7696	75 MM	17,34
BGS 7697	100 MM	24,74
BGS 7698	150 MM	38,00
BGS 7699	225 MM	65,54
BGS 7700	300 MM	136,50
BGS 7701	400 MM	189,50

CARATTERISTICHE

- per estrazioni interne ed esterne



PRO+

CV

ESTRATTORE INTERNO/ESTERNO, 2 / 3 ZAMPE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7790	LARGHEZZA 76-102 MM, PROFONDITÀ 100 MM	126,25
BGS 7791	LARGHEZZA 76-178 MM, PROFONDITÀ 180 MM	230,75

CARATTERISTICHE

- utilizzabile con 2 o 3 zampe



ESTRATTORE 2 ZAMPE PARALLELE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 93-1	120 X 100 MM	51,48
BGS 93-2	150 X 200 MM	107,90
BGS 93-3	250 X 200 MM	233,87
BGS 93-4	350 X 200 MM	363,87

CARATTERISTICHE

- filettatura fine
- acciaio speciale, forgiato
- estrattore meccanico con ganci standard
- utilizzabile per estrazioni interne ed esterne



PRO+

ESTRATTORE PARALLELO, FILETTATURA FINE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7780	90 X 100 MM	127,25
BGS 7781	130 X 100 MM	134,75
BGS 7782	160 X 150 MM	199,75
BGS 7783	200 X 150 MM	229,75
BGS 7784	250 X 200 MM	357,25

CARATTERISTICHE

- acciaio al carbonio forgiato
- estrattore meccanico con ganci standard
- l'estrattore parallelo si aggancia in tutte le posizioni di lavoro
- utilizzabile per estrazioni interne ed esterne grazie ai ganci staccabili e regolabili
- esagono di manovra da 17 mm
- caratteristiche BGS 7780:
 - profondità zampa 100 mm
 - larghezza zampa 90 mm
 - larghezza zampa esterna 70 - 140 mm
 - peso 1055 g
 - esagono di manovra da 17 mm
- caratteristiche BGS 7781:
 - profondità zampa 100 mm
 - larghezza zampa 130 mm
 - larghezza zampa esterna 70 - 180 mm
 - peso 1100 g
 - esagono di manovra da 17 mm
- caratteristiche BGS 7782:
 - profondità zampa 150 mm
 - larghezza zampa 160 mm
 - larghezza zampa esterna 100 - 220 mm
 - peso 2935 g
 - esagono di manovra da 22 mm
- caratteristiche BGS 7783:
 - profondità zampa 150 mm
 - larghezza zampa 200 mm
 - larghezza zampa esterna 100 - 250 mm
 - peso 3450 g
 - esagono di manovra da 27 mm
- caratteristiche BGS 7784:
 - profondità zampa 200 mm
 - larghezza zampa 250 mm
 - larghezza zampa esterna 140 - 340 mm
 - peso 7050 g
 - esagono di manovra da 27 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7730	SET 3 PEZZI, ESTRATTORI	33,02

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- contiene i seguenti estrattori:
 - a 3 zampe, 150 mm, reversibile
 - a 3 zampe, 100 mm, reversibile
 - a 2 zampe, 75 mm, reversibile



ESTRATTORE 3 ZAMPE PARALLELE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 93-6	120 X 100 MM	81,90
BGS 93-7	150 X 200 MM	170,30

CARATTERISTICHE

- filettatura fine
- acciaio speciale, forgiato
- estrattore meccanico con ganci standard
- utilizzabile per estrazioni interne ed esterne



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7785	SET ESTRATTORE UNIVERSALE	258,75

CARATTERISTICHE

- per uso interno/esterno
- lunghezza delle zampe dell'estrattore: 120-230-280 mm
- larghezza: 60-180 mm



BGS 7760-1

BGS 7760-2



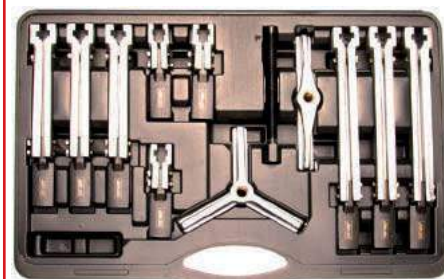
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7760	SET 13 PEZZI, ESTRATTORI A 2 E 3 ZAMPE	374,88

CARATTERISTICHE

- profondità di estrazione fino a circa 105 - 210 - 265 mm, larghezza di estrazione fino a un massimo di 135 mm
- le zampe dell'estrattore sono idonee per traverse a 2 e 3 zampe (incluse)
- le zampe a movimento libero consentono operazioni di estrazione interna ed esterna
- piedi di estrazione temperati (larghezza circa 25 mm, spessore circa 4 mm)
- 2 perni 165 + 280 mm con filetto fine, M14x1.5

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7760-1	PINZA DI RICAMBIO	13,64
BGS 7760-2	SET 3 PEZZI ZAMPE EXTRA SOTTILI, 83 X 22,5 X 3,5 MM	42,84
BGS 7760-LEER	CASSETTA VUOTA	29,33



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 94	SET 12 PEZZI, ESTRATORE INTERNO/ESTERNO, 2/3 ZAMPE	275,00

CARATTERISTICHE

- estrattore interno ed esterno
- spessore piedi estrattori: 4 mm
- larghezza piedi estrattori: 20 mm
- comprende i seguenti utensili:
 - 3 set braccetti estrattori per profondità di estrazione di 100, 200 e 300 mm (3 pz. per misura)
 - staffa estrattore con 2 bracci, intervallo larghezza: 35 - 135 mm
 - staffa estrattore con 3 bracci, intervallo larghezza: 35 - 135 mm
 - mandrino estrattore



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7737	ESTRATORE INTERNO ED ESTERNO, DUE ZAMPE, ATTACCO QUADRO DA 1/2"	59,16

CARATTERISTICHE

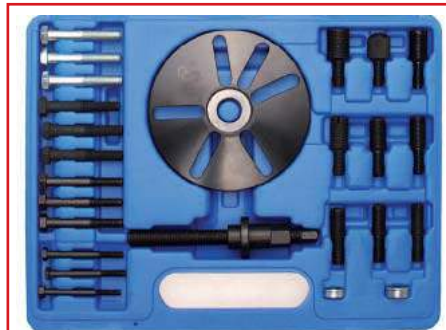
- idoneo come estrattore interno ed esterno
- portata come estrattore interno: da 50 a 145 mm
- portata come estrattore esterno: da 70 a 170 mm
- braccio estrattore scanalato idoneo anche per piccoli manicotti, cuscinetti, ingranaggi, pulegge, eccetera
- braccio estrattore strutturato per una migliore presa
- buon centraggio grazie all'elemento di pressione conico
- con elemento di pressione piatto
- perno in acciaio al carbonio



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8273	ESTRATORE PULEGGE UNIVERSALE	96,25

CARATTERISTICHE

- estrae le pulegge dai fori senza provocare danni
- le gambe mobili si adattano ai diversi diametri delle pulegge
- per diverse configurazioni dei bulloni e dei relativi intervalli
- 8 scanalature per l'inserimento delle zampe di estrazione in posizioni differenti
- zampe da 18 mm
- mandrino Ø 16 mm con sfera di centraggio e esagono di manovra da 24 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7711	SET ESTRAZIONE / INSTALLAZIONE CONTRALBERO	149,75

CARATTERISTICHE

- acciaio al carbonio, temperato, zincato
- uso universale: comprende 9 adattatori
- utilizzabile con articolo BGS 7719
- contenuto:
 - 1 piastra di estrazione
 - 12 viti, 3 pezzi ciascuno:

3/8NC16 X 57 MM	3/8NC24 X 57 MM
M6 X 1.0 X 60 MM	M8 X 1.25 X 60 MM
 - 1 perno centrale 10 mm
- 9 adattatori:

M12 X 1.5 - 3/8NC16	M14 X 1.5 - 3/8NC16
M16 X 2.0 - 3/8NC16	1/2 X NC20 - 3/8NC16
9/16 X NC18 - 3/8NC16	7/16 X NC20 - 3/8NC16
3/4 X NC16 - 3/8NC16	5/8 X NC18 - 3/8NC16
3/8 X NC16 - 3/8NC16	



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7779	ESTRATTORE PER PULEGGIA A NERVATURE	59,93

CARATTERISTICHE

- campo di estrazione 40 - 168 mm
- per generatori, climatizzatori, pompe dell'acqua
- comprende chiave esagonale da 10 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9967	ESTRATTORE PER BRACCI TERGICRISTALLO	37,74

CARATTERISTICHE

- particolarmente indicato per lo smontaggio dei braccetti tergicristallo posteriori VAG
- larghezza apertura 30-60 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7796	ESTRATTORE PER BRACCETTO DEL TERGICRISTALLO FORD, SEAT & MERCEDES	49,98

CARATTERISTICHE

- adatto per:
 - Ford Galaxy
 - Seat Alhambra
 - Mercedes classe A e B dal 2005
 - VW / Audi con ugelli integrati
- permette la rimozione senza danni dei braccetti del tergicristallo
- profondità di estrazione: 45 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7797	ESTRATTORE PER TERGICRISTALLO VW & PORSCHE	35,57

CARATTERISTICHE

- adatto per:
 - VW Tuareg
 - Porsche Cayenne e altri SUV
 - Ford Galaxy
 - Seat Alhambra
- permette la rimozione senza danni dei braccetti del tergicristallo
- profondità di estrazione: 43 mm
- larghezza massima di estrazione: 60 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9974	ESTRATTORE PER BRACCI TERGICRISTALLO	17,34

CARATTERISTICHE

- per la rimozione dei braccetti dei tergicristallo
- apertura: 16 mm
- range massimo: 24 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7792	ESTRATTORE PER BRACCETTO DEL TERGICRISTALLO AUDI Q7, 26.5 MM	25,25

CARATTERISTICHE

- permette la rimozione senza danni dei braccetti del tergicristallo
- apertura: 26.5 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7793	ESTRATTORE PER BRACCETTO DEL TERGICRISTALLO AUDI, 15 MM	36,72

CARATTERISTICHE

- per Audi A3, A4, A5, A6
- permette la rimozione senza danni dei braccetti del tergicristallo
- apertura: 15 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7794	ESTRATTORE PER BRACCETTO DEL TERGICRISTALLO VW, OPEL & HONDA	35,19

CARATTERISTICHE

- adatto per:
 - VW, Lupo e Polo
 - Opel Astra G, Zaphira B, Corsa C, Vectra C
 - Honda Jazz, CRV, FRV e altre
- permette la rimozione senza danni dei braccetti del tergicristallo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7795	ESTRATTORE PER BRACCETTO DEL TERGICRISTALLO BMW & VW	38,00

CARATTERISTICHE

- adatto per:
 - BMW serie 5 E39 e serie 7 E38 del 2005
 - VW Golf e Passat del 2005
- permette la rimozione senza danni dei braccetti del tergicristallo



BGS 9965-1

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9965	ESTRATTORE PER BRACCIO TERGICRISTALLO, 0-45 MM	54,06
BGS 9965-1	PERNO DI PRESSIONE PER BGS 9965	5,36

CARATTERISTICHE

- previene danni alla carrozzeria e al braccio del tergicristallo
- filettatura fine
- altezza 85 mm
- idoneo per BMW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9966	ESTRATTORE PER BRACCIO TERGICRISTALLI BMW	178,75

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli BMW: E12, E21, E23, E24, E28, E30, E30C, E31, E32, E32/3, E34, E36, E36/2, E36/3, E36/5, E36/7, E36/C, E38, E38/3, E39, E39PL, E46, E46/16, E46/2, E46/3, E46/5, E46/C, E52, E53, E60, E 65, E66, E67, E85, RR1
- piastra regolabile



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7743	ESTRATTORE A DUE ZAMPE PER TERMINALI BATTERIA E BRACCI TERGICRISTALLO	31,11

CARATTERISTICHE

- regolabile e idoneo per la maggior parte dei modelli di automobili e autocarri
- applicazione: allentare dapprima il dado, quindi collocare l'estrattore sul dado e ruotare la maniglia
- zampe regolabili da 25 a 45 mm
- range massimo: 20 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 97743	ESTRATTORE A DUE ZAMPE PER TERMINALI BATTERIA E BRACCETTI TERGICRISTALLI	20,54

CARATTERISTICHE

- distanza piedi estrazione: 10-30 mm grazie alla possibilità di regolazione e pre-tensionamento tramite il cono
- capacità massima estrazione: 22 mm
- Ø mandrino: 12 mm
- Ø perno di pressione: 11 mm
- meccanismo a molla



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7798	ESTRATTORE UNIVERSALE PER BRACCETTI TERGICRISTALLO	19,13

CARATTERISTICHE

- per la rimozione dei braccetti tergicristallo anteriori e posteriori
- il manicotto di compressione in ottone previene danni al filetto
- zampe estrazione girevoli a 360°
- con manovella: nessun utensile aggiuntivo necessario
- base cromata, manicotto di compressione in ottone, mandrino temperato

ESTRATTORI UNIVERSALI



BGS 67500-1



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 65700	SET ESTRATTORI PER BRACCI TERGICRISTALLO DA 13 PEZZI	249,75

CARATTERISTICHE

- applicazione universale su tutte le auto
- con martello a massa battente e albero di espulsione
- comprende estrattore ingranaggi a 2 zampe per: Audi, BMW, Chrysler-Jeep, Citroen, Fiat, Ford, Honda, Hyundai, KIA, Land Rover, Mazda, MG-Rover, Nissan, Peugeot, Porsche, VW, MAN, MB, Scania
- consente lo smontaggio di tutti i bracci tergicristallo disponibili sul mercato
- perfetto per bracci tergicristallo arrugginiti e incastrati
- aiuta a proteggere gli ugelli all'interno del braccio tergicristallo per mezzo del martello a massa battente
- contiene 1 martello a massa battente, 1 mandrino di pressione e 8 bussole
- bussola 1 idonea per Alfa-Romeo, Audi, BMW, Citroen, Fiat, Ford, Honda, Jaguar, Mazda, MG-Rover, MB, Mitsubishi, Opel, Peugeot, Renault, Seat, Skoda, Volvo, VW, Mercedes
- bussola 2 idonea per Alfa-Romeo, Audi, BMW, Citroen, Fiat, Ford, Honda, Hyundai, Jaguar, Land Rover, MB, Opel, Peugeot, Renault, Saab, VW, Mercedes
- bussola 3 idonea per Alfa-Romeo, Audi, BMW, Fiat, Citroen, Ford, Mazda, MB, Mitsubishi, Opel, Peugeot, Smart, Volvo, VW
- bussola 4 idonea per Citroen, Hyundai, MB, Opel, Mercedes
- bussola 5 idonea per Alfa-Romeo, Audi, BMW, Jaguar, Land Rover, Mazda, MB, Volvo, VW
- bussola 6 idonea per Citroen, Ford, Peugeot
- bussola 7 idonea per Audi, BMW, Land Rover
- bussola 8 idonea per Audi, BMW, Citroen, Chevrolet, Daewoo, Daihatsu, Fiat, Ford, Land Rover, Mazda, MB, Mitsubishi, Porsche, Skoda, Smart, Suzuki, Toyota, Volvo, VW

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 65700-1	ESTRATTORE CON 4 ZAMPE	95,63



PRO+



CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7731	ESTRATTORE SPECIALE, EXTRA-LUNGO	111,44

CARATTERISTICHE

- estrattore esterno per cuscinetti montati in profondità, ecc.
- temprato
- Ø est. 10 - 50 mm
- lunghezza zampa 300 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7738	MINI-ESTRATTORE, 19-45 MM	112,07

CARATTERISTICHE

- studiato per la rapida estrazione di piccoli cuscinetti a sfere
- utilizzabile per: macchine AC, generatori, pompe elettroniche, utensili a macchina, normali elettrodomestici, ecc.
- capacità max:
 - 1 T
 - da 1 a 19-45 mm
 - profondità fino a 73 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8903	ESTRATTORE A 3 ZAMPE, PER CUSCINETTI	597,50

CARATTERISTICHE

- per la rimozione di cuscinetti
- bordi ultra taglienti permettono di bloccare fino 0,5 mm
- adatto per gli anelli dei cuscinetti Ø da 10 a 125 mm
- l'estrattore può essere pre-tensionato chiudendo cono



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9331	ESTRATTORE PER ANELLI DEI CUSCINETTI INTERNI, 68 MM	188,00

CARATTERISTICHE

- per la rimozione, ad esempio, degli anelli dei cuscinetti interni su mozzi ruota
- gli anelli dei cuscinetti solitamente rimangono sui mozzi delle ruote durante la rimozione dei cuscinetti delle ruote
- dispositivo di bloccaggio preme le zampe dell'estrattore in modo sicuro dietro il componente da rimuovere
- Ø pressore: 25 x 30 mm
- larghezza estrattore: 68 mm
- profondità estrattore: 60 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9462	ESTRATTORE PER CUSCINETTI INTERNI, Ø 15 - 31 MM	116,03

- CARATTERISTICHE**
- per la rimozione dei cuscinetti di guida (cuscinetto di guida dell'albero di entrata del cambio)
 - larghezza di serraggio: 15 - 31 mm
 - larghezza max del cuscinetto: fino a 19,1 mm
 - larghezza interna (outrigger): 74 mm
 - larghezza totale: 94 mm
 - barra filettata M12, lunghezza 180 mm
 - esagono di manovra: 19 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9463	ESTRATTORE PER CUSCINETTI INTERNI, Ø 24 - 51 MM	123,50

- CARATTERISTICHE**
- per la rimozione dei cuscinetti di guida (cuscinetto di guida dell'albero di entrata del cambio)
 - larghezza di serraggio: 24 - 51 mm
 - larghezza max del cuscinetto: fino a 25,4 mm
 - larghezza interna (outrigger): 74 mm
 - larghezza totale: 94 mm
 - barra filettata M12, lunghezza 180 mm
 - esagono di manovra: 19 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7710	SET ESTRATTORE CUSCINETTI FORI CIECHI, 10 PZ.	298,75

- CARATTERISTICHE**
- 1 x martello a massa battente 910 g, lunghezza 285 mm
 - 1 x estrattore con escursione di 125 mm
 - 5 x perno estrattore per l'estrazione di cuscinetti interni di dimensioni da 7 a 29 mm
 - 3 x adattatore per la rimozione di componenti con filettatura interna delle seguenti dimensioni: M6 x 1,0 - M8 x 1,25 - M10 x 1,5
 - perni estrattore e adattatori da utilizzare con martello a massa battente ed estrattori a due bracci

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7710-1	ESTRATTORE CON MANDRINO	68,60
BGS 7710-8X11	PERNO ESTRATTORE 8X11	34,43
BGS 7710-12X17	PERNO ESTRATTORE 12X17	36,98
BGS 7710-18X23	PERNO ESTRATTORE 18X23	43,35
BGS 7710-24X29	PERNO ESTRATTORE 24X29	47,18
BGS 7710-30X34	PERNO ESTRATTORE 30X34	58,65



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 97710	SET 11 PEZZI, ESTRATTORE PER FORO INTERNO DEL CUSCINETTO	176,28

- CARATTERISTICHE**
- martello a massa battente 910 gr, lungh. 285 mm
 - larghezza estrattore: 125 mm
 - 5 mandrini per l'estrazione di cuscinetti con diametro interno: 6x8 mm, 8x14 mm, 14x18 mm, 18x23 mm, 23x30 mm
 - 3 adattatori per l'estrazione di componenti con filettatura interna M6 x 1,0 - M8 x 1,25 - M10 x 1,5
 - i mandrini di estrazione e gli adattatori possono essere utilizzati con martello a massa battente e estrattori a due zampe



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8759	SET UTENSILI DI ESTRAZIONE ANELLO DI TENUTA PER ALBERO MOTORE E A CAMME	139,75

- CARATTERISTICHE**
- per la rimozione degli anelli di tenuta radiali
 - particolarmente idoneo per anelli di tenuta nei casi in cui lo stelo del perno è sporgente e lo smontaggio senza questo utensile risulta molto difficoltoso
 - trattiene l'anello di tenuta all'interno grazie al profilo conico
 - idoneo per la maggior parte degli anelli di tenuta in commercio
 - comprende:
 - estrattore per anelli di tenuta Ø 35-44 mm con foro centrale di 31,5 mm
 - estrattore per anelli di tenuta Ø 59-64 mm con foro centrale di 54,5 mm

ESTRATTORI CUSCINETTI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8598	SET 16 PEZZI, ESTRATTORE CON MARTELLO A MASSA BATTENTE	100,10

CARATTERISTICHE

- per l'estrazione di cuscinetti, boccole, ecc,
- specialmente per rimuovere da fori ciechi
- comprende:
 - martello a massa battente da 370 mm x 1430 g
 - 4 perni: 10-14, 15-19, 18-25 e 25-32 mm



BGS 7715-34X38 BGS 7715-39X43



BGS 7715-44X48 BGS 7715-49X53



BGS 7715-54X58



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7715	SET 16 PEZZI, ESTRATTORE PER FORI CIECHI	248,30

CARATTERISTICHE

- per la rimozione dei cuscinetti montati in un foro cieco
- utilizzato, ad es., per la riparazione delle trasmissioni
- comprende:
 - martello a massa battente, lunghezza 290 mm
 - estrattore a 2 zampe con mandrino
 - manicotti di espansione per cuscinetti Ø interno da 5 a 52 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7715-34X38	34 X 38 MM	14,30
BGS 7715-39X43	39 X 43 MM	15,08
BGS 7715-44X48	44 X 48 MM	15,08
BGS 7715-49X53	49 X 53 MM	16,12
BGS 7715-54X58	54 X 58 MM	16,12



ANCHE PER USO CON:
BGS 7721-X-KAPPE



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7721-X	SET ESTRATTORE CON PISTONE IDRAULICO AD ALTA CAPACITÀ	232,38

CARATTERISTICHE

- pressione massima esercitata di 12 ton
- compatibile con BGS 7729, BGS 1525, BGS 7774
- azionabile con asta scorrevole o chiave/bussola
- filettatura UN 1-1/2"x16

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7721-X-KAPPE	TAPPO PER MANDRINO DI RICAMBIO PER ESTRATTORE	12,62



BGS 7734-2



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7734	SET ESTRATTORI INTERNI/ESTERNI	176,25

CARATTERISTICHE

- per guarnizioni albero
- acciaio al carbonio temprato
- estrazione esterna da 40 a 80 mm
- estrazione interna da 50 a 150 mm
- comprende:
 - estrattore ruote dentate a tre zampe
 - estrattore cuscinetti interni a tre zampe
 - 1 estrattore profondo
 - 1 raccordo a vite convesso

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7734-2	ESTRATTORE A MASSA BATTENTE	56,61



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7727	ESTRATTORE BUSSOLE VOLANTE	168,75

CARATTERISTICHE

- è necessario per trazione del manicotto albero dello sterzo quando si sostituiscono le leve degli indicatori di direzione e dei tergicristalli
- per VW Golf II / III / IV, Jetta, Passat, Polo e Vento dal '88



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7739	ESTRATTORE PER VOLANTI GUIDA, EST. 33 MM, INT. 50 MM	50,87

CARATTERISTICHE

- acciaio al cromo vanadio
- per GM e Opel

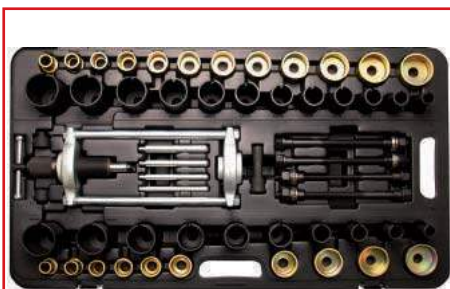


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7752	SET 8 PEZZI, ESTRATTORI PER VOLANTI GUIDA, 87+153 MM	59,93

CARATTERISTICHE

- universali
- particolarmente indicato per Opel/Vauxhall + Ford
- profondità 87 o 153 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8683	SET UTENSILI PER STERZO	2337,50

CARATTERISTICHE

- consente di montare facilmente cuscinetti e boccole in gomma
 - idoneo per la maggior parte delle automobili, SUV, pick-up, ecc.
 - comprende:
 - mandrino idraulico da 10 T
 - 2 elementi di pressione, lunghezza 28 mm e 95 mm
 - 4 mandrini di fissaggio, M10x1,5 - M12x1,75 - M14x2,0 - M16x2,0
 - 4 mandrini estrattori, M10x1,5 - M12x1,75 - M14x2,0 - M16x2,0
 - 22 boccole corte, lunghezza: 40mm
 - 22 boccole lunghe, lunghezza: 110mm
- Dimensioni delle boccole (Ø esterno x Ø interno)
26x18, 28x20, 30x22, 32x24, 34x26, 36x28 38x30, 40x32, 42x34, 44x36, 46x38, 48x40 50x42, 52x44, 54x46, 56x48, 58x50, 60x52 62x54, 64x56, 66x58 68x60 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1767	ESTRATTORE PULEGGIA ALBERO MOTORE	116,25

CARATTERISTICHE

- idoneo per:
 - VW Passat, Phaeton, Touareg
 - Skoda Superb
 - Audi A4, A6, A6 Quattro, A8, Allroad, Cabrio, RS4, RS6, S6, S8
- motori / codici motore:
 - 3.0 L V6 30V: ASN, AVK, BBJ
 - 3.7 L V8: AKC, AQG
 - 4.2 V8: ANK, AQF, AQH, AQJ, ARS, ARU, ASG, AWN, AWU, AVN, AVP, AXQ, BCY, BGH, BGJ, BHX
 - 2.5 L TDI V6 Diesel: AFB, AKE, AKN, AYM, BAU, BCZ, BDG, BDH, BFC



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8262	SET UTENSILI PER ESTRAZIONE ALBERO MOTORE	311,25

CARATTERISTICHE

- per installazione/rimozione degli alberi motore
- universalmente utilizzabile grazie agli svariati adattatori
- idoneo, ad esempio, per: VAG, Mercedes, BMW, Porsche, Peugeot, Renault, Opel / Vauxhall, ecc.
- comprende i seguenti attrezzi:
 - dado a flangia
 - manicotto, d.o. 39 mm, d.i. 29 mm
 - manicotto, d.o. 46 mm, d.i. 36 mm
 - mandrino M14x1,5 filetto esterno
 - mandrino M16x1,5 filetto interno
 - mandrino M16x1,5 filetto esterno
 - mandrino M18x1,5 filetto interno
 - mandrino M20x1,5 filetto interno
 - mandrino M22x1,5 filetto interno
 - mandrino M24x1,5 filetto interno
 - mandrino M27x1,5 filetto interno
 - mandrino M30x1,5 filetto interno



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7770	SET 10 PEZZI, ESTRATTORI PULEGGE CINGHIA	223,75

CARATTERISTICHE

- per estrazione e montaggio di pulegge cinghia in pompe di sterzo, generatori, ruote di ventole, ecc.
- 2 elementi trasversali: lunghezza 140 mm e 230 mm
- 2 coppie di estrattori dritti: lunghezza 60 mm e 110 mm
- 1 coppia di estrattori di forma speciale: lunghezza 60 mm
- tutti gli estrattori e gli elementi trasversali sono combinabili tra loro
- per pulegge di Ø fino a 200 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7744	SET ESTRATTORI CUSCINETTI DA 10 PEZZI	98,18

CARATTERISTICHE

- teste intercambiabili, Ø 5.5 - 6 - 8 mm
- profondità estrazione max. 200 mm
- larghezza: da 20 a 100 mm



BGS 8707-1

BGS 8707-2



PRO+

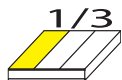
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8707	ESTRATTORE CUSCINETTO RUOTA ANTERIORE PER FORD TRANSIT (FINO AL 2006)	371,25

CARATTERISTICHE

- per la rimozione del cuscinetto ruota anteriore e la rimozione del mozzo ruota
- consente il ripristino del morsetto senza sostituzione del mozzo ruota
- composto da:
 - estrattore con chiave di ritenuta
 - set viti (5 pz.)
 - piastra di compressione (grande)
 - piastra di compressione (piccola)
 - mandrino con attacco esagonale

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8707-1	PIEDE PER ESTRATTORE	50,87
BGS 8707-2	MANDRINO FILETTATO	40,67

PER USO CON:
BGS 8707

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9220	UTENSILE PER RIMOZIONE CUSCINETTI PER FORD TRANSIT (DAL 2006)	163,75

CARATTERISTICHE

- per rimuovere l'anello interno del cuscinetto sui mozzi ruota
- per Ford Transit con trazione anteriore
- per uso con estrattore cuscinetto della ruota anteriore (BGS 8707)
- comprende:
 - semi-gusci, per afferrare l'anello del cuscinetto
 - 3 bulloni di collegamento, per collegare i semi-gusci con l'utensile BGS 8707
 - set vite / dado / rondella per collegare i semi-gusci



PRO+

SEPARATORE PER CUSCINETTI A SFERE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7741	30 - 50 MM	37,49
BGS 7749	50 - 75 MM	48,32
BGS 7742	75 - 105 MM	73,44
BGS 8767	100 - 150 MM	153,25
BGS 8768	150 - 200 MM	348,75

CARATTERISTICHE

- forgiato
- finitura cromata
- BGS 7741
 - formato perno: Ø 9,5 x 125 mm
 - filetto perno: 3/8" x 24 UNF
 - filetto corpo: 3/8" x 16 UNC
 - HRC 42-45°
- BGS 7749
 - formato perno: Ø 12,7 x 135 mm
 - filetto perno: 1/2" x 20 UNF
 - filetto corpo: 3/8" x 16 UNC
 - HRC 38-45°
- BGS 7742
 - formato perno: Ø 16 x 165 mm
 - filetto perno: 5/8" x 18UNF
 - filetto corpo: 1/2" x 13UNC
 - HRC 42-45°
- BGS 8767
 - formato perno: Ø 19 mm, 260 mm
 - filetto perno: 3/4" x 16 UNF
 - filetto corpo: 5/8" x 11 UNC
- BGS 8768
 - formato perno: Ø 25.5 mm, 350 mm
 - filetto perno: 1" x 12 UNF
 - filetto corpo: 3/4" x 10 UNC





BGS 7710-1 **BGS 7721-X**

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7729	SET ESTRATTORE DA 10 TON	487,50

CARATTERISTICHE

- pistone idraulico 10 ton
- tripla zampa, ciascuna nelle seguenti lunghezze: 100, 150 e 200 mm
- una testa doppia e una testa tripla
- 2 aste di prolunga

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7710-1	ESTRATTORE CON MANDRINO	68,60
BGS 7721-X	ESTRATTORE CON PISTONE IDRAULICO AD ALTA CAPACITÀ	232,38



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7750	SET SEPARATORI DA 14 PEZZI PER GRUPPI CUSCINETTI A SFERE	199,88

CARATTERISTICHE

- traslatore incluso
- 2 separatori da 30-50 mm e 50-75 mm
- per la rimozione di cuscinetti, anelli interni, ecc...

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7750-LEER	CASSETTA VUOTA	20,15



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7753	SET 6 PEZZI, SEPARATORI PER GRUPPI CUSCINETTI A SFERE	209,88

CARATTERISTICHE

- apertura separatori 75-105 mm
- lunghezza totale del perno centrale 290 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62610	ESTRATTORE CON MARTELLO A MASSA BATTENTE	146,25

CARATTERISTICHE

- per motori PSA
- per un'estrazione veloce, precisa e professionale delle guarnizioni sede valvola incastrate senza provocare danni alle zone circostanti
- idoneo da 6 a 9,5 mm
- martello a massa battente con filetto M16 x 2.0
- in custodia di trasporto



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 97729	SET ESTRATTORE IDRAULICO, 10 T	376,87

CARATTERISTICHE

- pistone idraulico
- set di 3 zampe dei formati: 100, 150, 200 mm
- supporti per 2 e 3 zampe
- 2 aste di prolunga
- 2 separatori 20 - 105 mm



ANCHE PER USO CON:
BGS 7712

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7745	SET ESTRATTORI DA 6 PEZZI CON MARTELLO A MASSA BATTENTE, FORGIATI	145,00

CARATTERISTICHE

- per l'estrazione dei cuscinetti dadi ruota
- il formato del filetto interno del martello a massa battente è BSW 12G
- il formato del filetto interno del perno di estrazione è BSW 3/4"
- lunghezza totale con perno estrattore assemblato circa 51 cm
- adattatore filetto BSW 12 G x BSW 3/4" incluso
- peso martello a massa battente: 1600 g

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7712	ADATTATORE DI ESTRAZIONE	36,98



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7683	SET 16 PEZZI, ESTRATTORE CON MASSA BATTENTE	193,70

CARATTERISTICHE

- per uso come estrattore interno/esterno con 2 o 3 zampe, per rimozione mozzi ruota con 4 o 5 fori e come estrattore o martello a massa battente per carrozzeria
- comprende:
 - martello a massa battente da 2,3 kg
 - 2 adattatori mozzo ruote
 - 1 supporto estrattore a 2 zampe
 - 1 supporto estrattore a 3 zampe
 - 3 zampe di estrazione
 - 1 adattatore per pinze autobloccanti
 - 1 adattatore per ammacature
- in acciaio al cromo vanadio forgiato



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7733	ESTRATTORE MOZZO ANTERIORE, 100-115 MM	48,45

CARATTERISTICHE

- per flange con 4 e 5 fori
- per bulloni di dimensioni M12
- distanza foro 100-115 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8691	UTENSILE DI RIPARAZIONE MOZZI RUOTA, M12 + M14	55,97

CARATTERISTICHE

- per ripristinare i filetti dei mozzi ruota, formati: M12 x 1,25 - M12 x 1,5 - M14 x 1,5
- il design esclusivo consente di montare le due metà del ravniva filetti sul filetto non rovinato e avvitare intorno al filetto danneggiato, che solitamente si trova all'estremità del mozzo
- composto da 3 utensili ravniva filetti e un supporto speciale

ANCHE PER USO CON:
BGS 7712

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7735	ESTRATTORE PER CUSCINETTI RUOTA CON MARTELLO A MASSA BATTENTE	139,88

CARATTERISTICHE

- per flange con 4 e 5 fori
- distanza foro 100-115 mm
- per bulloni di dimensioni M12
- martello a massa battente da 4 kg
- lunghezza 570 mm
- filetto: 5/4" x 18

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7712	ADATTATORE DI ESTRAZIONE	36,98



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7776-1	ESTRATTORE MOZZO RUOTA PER FORD TRANSIT	127,25

CARATTERISTICHE

- idoneo per la rimozione e l'installazione di dischi freni su veicoli a trazione anteriore e posteriore
- filetto esterno M24 x 2.0
- comprende adattatore per martello a massa battente, da filetto interno M24x2.0 a filetto interno M20x1.5
- da utilizzarsi come OEM 204-345B



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7772	ESTRATTORE MOZZO RUOTA CON MARTELLO A MASSA BATTENTE	324,88

CARATTERISTICHE

- per la rimozione di mozzi ruota
- si inserisce su mozzi a 4 e 5 fori con cerchio di fori Ø da 98 a 125 mm
- per automobili, SUV e autocarri leggeri
- massa battente da 6 kg



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7772-2	MARTELLO A MASSA BATTENTE, TIPO PESANTE	197,38

CARATTERISTICHE

- martello a massa battente:
 - attacco filettato: M20 x 1.5
 - peso: 9 kg
 - lunghezza: 930 mm
- adattatore:
 - filetto esterno: 1-1/2" x 16
 - filetto interno: M20 x 1.5
 - lunghezza: 90 mm



ANCHE PER USO CON:
BGS 7712



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7719	MARTELLO A MASSA BATTENTE PER ARTICOLO BGS 7712, BGS 7733	69,62

CARATTERISTICHE

- peso circa 2,1 kg
- filetto martello a massa battente: 5/8" - 18 UNF
- filetto adattatore: 7/16" - 14 UNC

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7712	ADATTATORE DI ESTRAZIONE	36,98

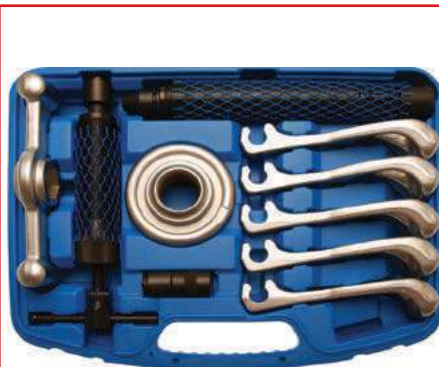


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7712	ADATTATORE DI ESTRAZIONE PER ARTICOLO NO. BGS 7719, BGS 1677, BGS 7739	36,98

CARATTERISTICHE

- per utilizzo con martelli a massa battente BGS 7719, BGS 1677
- ricambio per BGS 7735, BGS 7745, BGS 7733
- per flange con 4 e 5 fori
- per bulloni di dimensioni M12
- distanza foro 100-115 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7681	SET ESTRAZIONE ALBERO DI TRASMISSIONE ASSI, IDRAULICO	374,88

CARATTERISTICHE

- solido estrattore professionale per automobili, furgoni e piccoli veicoli commerciali con diametro circonferenza perno 120-215 mm
- particolarmente indicato per alberi di trasmissione asse incollati o arrugginiti
- la forza di compressione del cilindro idraulico è di 10 t, sostituibile con un perno in dotazione
- regolazione facile e veloce del numero e del diametro degli estrattori
- idoneo per tutti i mozzi ruota con 3, 4, 5, e 6 fori
- mandrino idraulico 10 t, attacco esagonale da 17 mm, lunghezza 250 mm
- perno con barra scorrevole e attacco esagonale da 30 mm, lunghezza 285 mm
- chiave d'impatto testa esagonale da 30 mm per corsa mandrino, lunghezza 200 mm
- prolunga mandrino per elemento di pressione idraulico da 35 mm
- punto di centraggio per mandrino idraulico
- disco adattatore da 101 mm per zampe estrazione e mandrino idraulico
- 5x zampe estrazione, lunghezza 175 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7682	ESTRATTORE UNIVERSALE PER TAMBURI FRENO/ PRESSORE ALBERO DI TRASMISSIONE	66,30

CARATTERISTICHE

- per la pressione di alberi di trasmissione e per l'estrazione di tamburi freno
- 5 zampe di estrazione in cromo vanadio con fori di montaggio ovali
- 2 perni di pressione (piatto e punta)
- barra filettata di pressione 10 x 185 mm, con leva a T scorrevole da 190 mm, attacco quadro da 1/2" ed esagonale da 21 mm
- 2 dischi di supporto per le zampe da Ø 62 e 100 mm, adatti per mozzi ruote da 3, 4, 5 e 6 fori e tamburi freni con Ø PCD fino a 200 mm



BGS 7774-2 BGS 7774-3 BGS 7721-x



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7774	ESTRATTORE IDRAULICO PER ALBERI DI TRASMISSIONE	417,38

CARATTERISTICHE

- con pistone idraulico da 12 ton.
- ideale per alberi di trasmissione incollati e arrugginiti
- per mozzi ruota a 4 e 5 fori
- circonferenza foro 98-125 mm
- per SUV e autocarri leggeri
- il mandrino può essere mosso manualmente o mediante chiave a cricchetto

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7774-2	SET 5 RONDELLE	17,60
BGS 7774-3	PIEDE ESTRATTORE	187,38
BGS 7721-X	ESTRATTORE CON PISTONE IDRAULICO AD ALTA CAPACITA	232,38
BGS 7774-1	CASSETTA VUOTA	57,63



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7775	ESTRATTORE IDRAULICO PER ALBERI DI TRASMISSIONE, 98-125 MM	224,90

CARATTERISTICHE

- per l'estrazione degli alberi di trasmissione dai mozzi delle ruote
- ideale per alberi di trasmissione incollati e arrugginiti
- per mozzi ruota a 4 e 5 fori
- circonferenza foro 98-125 mm
- per bulloni ruota di dimensioni fino a M14
- per: VW, Audi, Seat, Skoda, Vauxhall, Volvo, Fiat, Renault, Peugeot, Citroen, ecc.
- con pistone idraulico da 10 ton.
- piede estrattore, filetto 1-1/2" x 16-UN
- mandrino idraulico, 10 t, filetto 1-1/2" x 16-UN
- mandrino estrattore manuale, esagono di manovra 19 mm, filetto 11/16" x 10-UN
- riduttore filettato, filetto da 1-1/2" x 16-UN a 11/16" x 10-UN



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1518	SEPARATORE ALBERI DI TRASMISSIONE	58,52

CARATTERISTICHE

- nuovo modello
- idoneo per la maggior parte dei modelli di autovetture (eccetto Seat)
- larghezza interna: 99 mm
- lunghezza interna: 204 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8292	UTENSILE PER RIMOZIONE ALBERO DI USCITA PER BMW 4WD	54,83

CARATTERISTICHE

- per rimuovere l'albero di uscita dall'asse anteriore
- idoneo per 4WD BMW 535iX, X3 e X5
- agevola notevolmente lo smontaggio
- impugnatura rivestita



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1141	SET 8 PEZZI, RIPRISTINO FILETTI PER ALBERI MOTORE E DI TRASMISSIONE	47,94

CARATTERISTICHE

- misure:
 - M 24 x 1.50 13/16" x 20 UNF
 - M 24 x 2.00 3/4" x 20 UNF
 - M 22 x 1.00 ; M 22 x 1.50; M 20 x 1.50; M 20 x 1.25

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1141-LEER	CASSETTA VUOTA	10,50

HSS



BGS 133-KETTE



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 133	TAGLIATUBI A CATENA, 250 MM	108,38

CARATTERISTICHE

- per il taglio di tubi in acciaio, rame, PVC e alluminio con Ø fino a 85 mm
- regolabile durante l'azione di taglio mediante dado a farfalla

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 133-KETTE	CATENA DI RICAMBIO	70,13

HSS



BGS 130



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 134	TAGLIATUBI A CATENA, 250 MM, CATENA HSS	216,25

CARATTERISTICHE

- per il taglio di tubi in acciaio, rame, PVC e alluminio con Ø fino a 85 mm
- regolabile durante l'azione di taglio mediante dado a farfalla

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 130	CATENA DI RICAMBIO	153,75



BGS 66255

BGS 66250-1

BGS 66251



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66250	TAGLIATUBI A CRICCHETTO PER TUBI DI SCARICO	233,25

CARATTERISTICHE

- per tubi Ø 34-67 mm
- profondità di taglio 3 mm
- dentatura a 60 denti, 6° tra ogni scatto

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66255	LAMA DI RICAMBIO PER TAGLIATUBI	11,73
BGS 66250-1	LAMA DI RICAMBIO PER TUBI IN ACCIAIO INOX	12,50
BGS 66251	ASSE PER RUOTA TAGLIANTE	8,16



PRO+



ESPANSORE PER TUBI DI SCARICO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 120	Ø 39 - 61 MM	41,82
BGS 127	Ø 31 - 44 MM	22,82
BGS 128	Ø 54 - 87 MM	82,88

CARATTERISTICHE

- attacco esagonale 16 mm con foro
- espande tubo di scarico mediante aria calda
- consente di rilevare ed eliminare i guasti facilmente
- ideale per per le auto d'epoca



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 129	SET 3 PEZZI, ESPANSORI PER TUBI	131,25

CARATTERISTICHE

- consente l'installazione di nuovi tubi di scappamento su vecchie componenti
- espansore 1: da 54 a 87 mm (BGS 128)
- espansore 2: da 39 a 61 mm (BGS 120)
- espansore 3: da 31 a 44 mm (BGS 127)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 124	SET ESPANSIONE TUBI SCARICO	71,50

CARATTERISTICHE

- consente l'installazione di nuovi tubi scarico su vecchi componenti dello scarico
- include 3 elementi di espansione per i diametri: 54 - 89 mm, 38 - 64 mm, 28 - 44 mm



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 121

**UTENSILE PER
SMONTAGGIO TUBI DI
SCARICO**

10,50

CARATTERISTICHE

- per la rimozione anelli di gomma nei tubi di scarico
- finitura cromata
- lunghezza 300 mm
- Ø: 6 mm



Audi

PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 1142

**COMPRESSORE MOLLE
PER TUBI DI SCARICO**

58,75

CARATTERISTICHE

- per VAG



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 8256

**PINZE DI ESTRAZIONE
GUARNIZIONI DEL
TUBO DI SCARICO**

32,39

CARATTERISTICHE

- agevola lo smontaggio delle guarnizioni in gomma
- angolo di apertura di 25°
- lunghezza: 285 mm



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 8258

**PINZE RIMOZIONE
GUARNIZIONI IN
GOMMA TUBO DI
SCARICO**

50,24

CARATTERISTICHE

- agevola la rimozione delle guarnizioni in gomma del tubo di scarico
- alta resistenza, lunghezza totale 360 mm
- particolarmente idoneo per furgoni e auto
- con perno autocentrante mobile



PRO

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 360

**ESPANSORE
UNIVERSALE,
REGOLABILE (4-16 MM)**

50,75

CARATTERISTICHE

- velocemente regolabile per la creazione di svasature coniche / rastremate
- per tubi in ottone e alluminio
- misure 4.7 - 16 mm (3/16" - 5/8")

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 3060

**KIT 9 PEZZI ESPANSORE
PER TUBI**

41,47

CARATTERISTICHE

- utensile speciale per la creazione di svasature standard a 90°, svasature aperte a F, doppie a E (svasature a lembo singolo e doppio)
- idoneo per tubi con spessore parete fino a 1 mm (linee freno)
- 1 morsetto per tubi
- 1 divaricatore
- 7 dadi 4,75 - 5 - 6 - 8 - 10 mm + 1/4" - 1/2"

RICAMBI

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 3160

DADO DA 1/4"

1,79

BGS 3161

DADO DA 1/2"

1,79

BGS 3162

DADO DA 4,75 MM

1,79

BGS 3163

DADO DA 5 MM

1,79

BGS 3164

DADO DA 6 MM

1,79

BGS 3165

DADO DA 8 MM

1,79

BGS 3166

DADO DA 10 MM

1,79



PRO

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 8615

**SET 9 PEZZI, UTENSILE
PER SVASATURA**

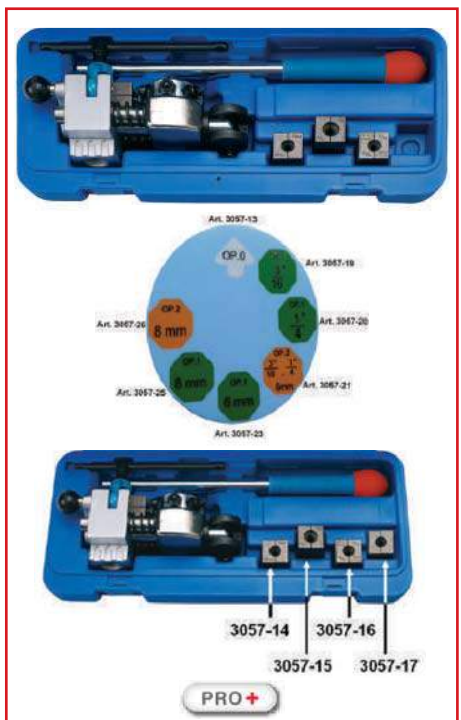
61,07

CARATTERISTICHE

- utensile speciale per la creazione di svasature standard a 90°, nonché svasature aperte a F e doppie a E (svasature a lembo singolo e doppio)
- idoneo per tubi con spessore parete fino a 1 mm (linee freno)
- 1 morsetto per tubi
- 1 divaricatore
- 7 dadi 4,75 - 5 - 6 - 8 - 10 mm + 1/4" - 1/2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3058	SET 10 PEZZI PER SVASATURA TUBI, CON TAGLIATUBI	57,38
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • utensile speciale per la creazione di svasature singole a D, e doppie a E (SAE) • idoneo per tubi con spessore parete fino a 1 mm • comprende: <ul style="list-style-type: none"> - 1 morsetto per tubi - 1 divaricatore - 1 tagliatubi - 7 dadi: 1/4" - 1/2" - 4,75 - 5 - 6 - 8 - 10 mm 		



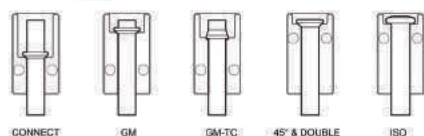
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3057	UTENSILE PER SVASATURA PROFESSIONALE	549,88
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • per la svasatura di tubi freni e idraulici • utilizzabile con tubi in rame, ottone, alluminio e acciaio • per svasatura interna ed esterna • per tubi rivestiti e non • con 4 coppie di ganasce: 3/16" / 4,75 mm - 1/4" - 6 mm - 8 mm • disponibili inoltre ganasce da 5 mm (cfr. tabella) 		
RICAMBI		
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3057-13	PUNZONE OP0	14,03
BGS 3057-19	PUNZONE OP1, 4,75 MM	14,03
BGS 3057-22	PUNZONE OP1 5 MM	14,03
BGS 3057-20	PUNZONE OP1, 1/4"	14,03
BGS 3057-21	PUNZONE OP2, 1/4" + 4,75 MM	14,03
BGS 3057-24	PUNZONE OP2, 5 + 6 MM	14,03
BGS 3057-23	PUNZONE OP1, 6 MM	14,03
BGS 3057-26	PUNZONE OP2, 8 MM	14,03
BGS 3057-25	PUNZONE OP1, 8 MM	14,03
BGS 3057-14	GANASCE 4,75 MM	31,88
BGS 3057-16	GANASCE 5 MM	31,88
BGS 3057-17	GANASCE 6 MM	31,88
BGS 3057-15	GANASCE 1/4"	31,88
BGS 3057-18	GANASCE 8 MM	31,88



PER SVASATURA TUBI LINEE FRENO:

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8310	UTENSILE IDRAULICO PER SVASATURA	399,88
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • per utilizzo quotidiano professionale in officina • 4,75 mm (3 / 16"), 5,00 mm, 6,00 mm • peso ridotto, uso diretto sul veicolo • idoneo per acciaio, alluminio, ottone e rame • idoneo per cavi rivestiti • per svasatura doppia e convessa a SAE e DIN • comprende utensile di sbavatura 		
RICAMBI		
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8310-1	MANDRINO IDRAULICO	146,25
BGS 8310-2	PUNZONE OP1, 4,75 & 5 MM	19,89
BGS 8310-3	PUNZONE OP1, 6 MM	19,89
BGS 8310-4	PUNZONE OP2, 4,75 / 5 / 6 MM	19,89
BGS 8310-5	PUNZONE, 4,75 & 5 MM	19,89
BGS 8310-6	PUNZONE, 6 MM	19,89

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8310	UTENSILE IDRAULICO PER SVASATURA	399,88
CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> • per la svasatura di tubi freni e idraulici • utilizzabile con tubi in rame, ottone, alluminio e acciaio • per svasatura interna ed esterna • per tubi rivestiti e non • con 4 coppie di ganasce: 3/16" / 4,75 mm - 1/4" - 6 mm - 8 mm • disponibili inoltre ganasce da 5 mm (cfr. tabella) 		
RICAMBI		
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8310-1	MANDRINO IDRAULICO	146,25
BGS 8310-2	PUNZONE OP1, 4,75 & 5 MM	19,89
BGS 8310-3	PUNZONE OP1, 6 MM	19,89
BGS 8310-4	PUNZONE OP2, 4,75 / 5 / 6 MM	19,89
BGS 8310-5	PUNZONE, 4,75 & 5 MM	19,89
BGS 8310-6	PUNZONE, 6 MM	19,89



BGS 8704-1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8704	SVASATORE IDRAULICO	962,50

CARATTERISTICHE

- idoneo per
 - svasatura metrica a bolla 4,75 (5/32"), 6 mm, 8 mm e 10 mm
 - doppia svasatura a 45 gradi 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 1/2"
 - formatura linee del carburante GM 5/16", 3/8"
 - formatura raccordi a pressione 1/4", 5/16", 3/8"
- comprende matrici e adattatori di vari formati per lavorare alla svasatura di tubi per linee di alimentazione GM, linee freni, linee di trasmissione e linee di climatizzazione
- pompa idraulica per un facile utilizzo

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8704-1	POMPA DI RICAMBIO	389,50



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9445	SVASATORE IDRAULICO	687,50

CARATTERISTICHE

- comprende matrici e adattatori di vari formati per lavorare alla svasatura di tubi per linee freni, linee di trasmissione e linee di climatizzazione
- pompa idraulica per un facile utilizzo
- idoneo per realizzare:
 - svasatura metrica a bolla: 4,75 mm, 5 mm, 6 mm
 - doppia svasatura a 45 gradi 1/4"
 - formatura raccordi a pressione 1/4"



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8917	SVASATORE PER AUTOMOTIVE, 4,75 MM	98,18

CARATTERISTICHE

- per la svasatura di tubi freno 3/16" (4,75 mm)
- impugnatura in materiale bi-componente
- dimensioni chiavi richieste: 10 & 17 mm
- comprende speciale grasso per frese



PRO+

1/6

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8918	SVASATORE 4,75 MM & 3/16"	183,75

CARATTERISTICHE

- per la svasatura di tubi freno DIN 4,75 mm & 3/16"
- consente svasature singole o doppie
- può essere utilizzato anche su linee freni montate
- impugnatura in materiale bi-componente
- dimensioni chiavi richieste: 10 & 17 mm
- comprende speciale grasso per frese



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8682	PINZE PER SVASATURA, 310 MM	79,05

CARATTERISTICHE

- avvolgimento dei bordi interni taglienti del para-fango, prevenendo danni a pneumatici durante l'imbottitura
- protettori ganasce per applicazioni uniformi
- necessario, ad es., con veicoli ribassati o durante il cambio della combinazione di ruota-pneumatico
- nella maggior parte dei casi consente di non smontare le ruote



BGS articolo
BGS 3080

DESCRIZIONE	Euro
SPAZZOLA DI PULIZIA PER CANDELE LUNGHEZZA 140 MM	2,81

CARATTERISTICHE

- spazzola compatta con fitte setole in ottone e manico in legno



BGS articolo
BGS 1784

DESCRIZIONE	Euro
PINZE PER CANDELE DI ACCENSIONE, 200 MM	19,64

CARATTERISTICHE

- per candele da 16 mm
- finitura satinata nichelata
- per candele di accensione alloggiate molto in profondità nel blocco motore
- impugnature morbide ad alta resistenza



BGS articolo
BGS 68340

DESCRIZIONE	Euro
SET 4 PEZZI, PER CONNETTORI CANDELE ED ESTRATTORI BOBINE DI ACCENSIONE	62,48

CARATTERISTICHE

- per lo smontaggio senza danni delle bobine di accensione
- per motori VW



BGS articolo
BGS 1737

DESCRIZIONE	Euro
PINZE PER CANDELE DI ACCENSIONE, 200 MM, PUNTA AD ANELLO	17,72

CARATTERISTICHE

- punta ad anello con diametro interno di 16 mm
- finitura satinata nichelata
- impugnature morbide ad alta resistenza



BGS articolo
BGS 1739

DESCRIZIONE	Euro
PINZE PER CANDELE DI ACCENSIONE, 290 MM	20,66

CARATTERISTICHE

- finitura satinata nichelata
- per candele di accensione alloggiate molto in profondità nel blocco motore
- impugnature morbide ad alta resistenza



BGS articolo
BGS 143
BGS 144

DESCRIZIONE	Euro
16 MM	16,07
20,8 MM	15,05

CARATTERISTICHE

- Impugnatura a T rivestita in PVC



BGS articolo
BGS 413

DESCRIZIONE	Euro
PINZE A BECCHI LUNGI PER CANDELE DI ACCENSIONE, 280 MM	13,52

CARATTERISTICHE

- ideali per l'assemblaggio delle candele



BGS articolo
BGS 65260

DESCRIZIONE	Euro
SET PER CANDELE DI ACCENSIONE, 225 + 350 MM	99,20

CARATTERISTICHE

- particolarmente indicato per bussole per candele rivestite in metallo dei motori VW
- previene danni ai fili delle candele durante l'assemblaggio



BGS articolo
BGS 142

DESCRIZIONE	Euro
CHIAVE DOPPIA SNODATA PER CANDELE DI ACCENSIONE, 16 + 21	9,75

CARATTERISTICHE

- giunto a molla
- impugnatura a T rivestita in PVC
- finitura cromata
- per candele di accensione 16 e 20,8 mm



ESAGONO

CHIAVI A "T" BOCCA ESAGONALE SNODATE

Kokon articolo	mm	L mm		Euro
127C-14	14	315	1	60,67
127C-16	16	315	1	60,67
127C-18	18	315	1	60,67
127C-20.8	20.8	315	1	64,54

limitazione di coppia



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 146	CHIAVE PER CANDELE DI ACCENSIONE SNODATA A COPPIA LIMITATA 20 NM, LUNGHEZZA 550 MM, 16 MM POLIGONALE	103,40

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- poligonale
- grazie alla coppia limitata non è possibile stringere troppo e danneggiare le candele



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 137	SET 6 PEZZI, UTENSILI PER CANDELE	22,10

CARATTERISTICHE

- idoneo per auto e motocicli
- comprende i seguenti utensili con attacco quadro da 3/8":
 - cricchetto
 - bussole per candele da 16 - 18 - 21 mm
 - prolunghe da e 150 mm



CHIAVI PER CANDELE CON GOMMINO

Attacco: 3/8"

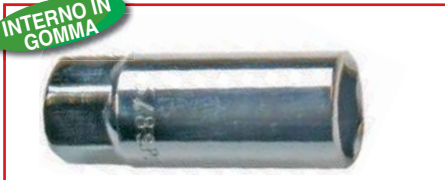
FEARMEC articolo	mm	L mm		Euro
3845-0160	16	65	1	4,83
3845-0180	18	65	1	6,30
3845-0210	21	65	1	6,83



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2471	BUSSOLA PER CANDELE DI ACCENSIONE, ATTACCO 3/8", 16 MM	3,70

CARATTERISTICHE

- forgiate
- finitura cromata satinata
- interno in gomma



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2466	16 MM	3,57
BGS 2464	18 MM	3,83

CARATTERISTICHE

- forgiate
- finitura cromata e lucidata
- interno in gomma



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2387	18 MM,	4,72
BGS 2448	16 MM, LUNGH. 90 MM	13,52

CARATTERISTICHE

- poligonali
- finitura cromata satinata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2471	BUSSOLA PER CANDELE DI ACCENSIONE, ATTACCO 3/8", 16 MM	3,70

CHIAVI PER CANDELE CON GOMMINO

Attacco: 1/2"

FEARMEC articolo	mm	L mm		Euro
4620-0160	16	68	1	5,25
4620-0180	18	68	1	7,35
4620-0210	21	68	1	7,88



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2465	18 mm	6,50

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata

CHIAVI PER CANDELE

INTERNO IN GOMMA



1/2" PRO+ CV ESAGONO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2472	16 MM	3,95
BGS 2470	21 MM	4,85

CARATTERISTICHE

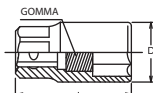
- forgiate
- finitura cromata satinata
- con anello in gomma

INTERNO IN GOMMA



3/8" ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA ESAGONALE CON GOMMA PER CANDELE



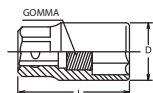
Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
3300S-16	16	20.9	70	14,52
3300S-18	18	23.9	70	15,57
3300S-20.8	20.8	26.9	70	15,57

INTERNO IN GOMMA



1/2" ESAGONO

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA ESAGONALE CON GOMMA PER CANDELE



Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
4300S-16	16	21	70	14,69
4300S-18	18	23.9	70	15,95
4300S-20.8	20.8	26.9	70	16,14

INTERNO IN GOMMA



1/2" PRO ESAGONO

BUSSOLA PER CANDELE DI ACCENSIONE, ATTACCO 1/2"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2461	20,8 MM	3,83

CARATTERISTICHE

- forgiate
- finitura cromata
- interno in gomma

INTERNO IN GOMMA



1/2" PRO+ CV POLIGONALE

BUSSOLA PER CANDELE, ATTACCO 1/2" CON GOMMINO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2385	16 MM	4,08
BGS 2386	21 MM	4,72

CARATTERISTICHE

- poligonali
- forgiate
- finitura cromata satinata

INTERNO IN GOMMA



3/8" ESAGONO PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2990	SET 6 PEZZI BUSSOLE SNODATE PER CANDELE E CANDELETTE	68,72

CARATTERISTICHE

- attacco da 3/8", misure 8-9-10-12-14-16 mm
- le candele sono trattenute dall'anello interno in gomma
- con snodo a vite, regolabile
- lunghezza totale 75 mm / 80 mm (14 + 16 mm)
- perfetto per operazioni in zone di difficile accessibilità

INTERNO IN GOMMA



3/8" ESAGONO

PRO+ CV BUSSOLA ESAGONALE PER CANDELE E CANDELETTE SNODATA CROMATA, CON GOMMINO

BGS articolo	mm	L mm	Euro
BGS 2980	8	72	13,50
BGS 2981	9	72	13,50
BGS 2982	10	72	13,50
BGS 2983	12	72	13,50
BGS 2984	14	80	13,50
BGS 2985	16	80	13,50

CARATTERISTICHE

- per cassetta BGS 2990

CHIAVI PER CANDELE



3/8" ESAGONO PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2986	SET 6 PEZZI, BUSSOLE PER CANDELE E CANDELETTE ATT. 3/8", 8-9-10-12-14-16 MM, LUNGH. 158 MM	81,47

CARATTERISTICHE

- acciaio al cromo vanadio
- snodate
- con inserto in gomma
- lunghezza: 158 mm



1/4" 3/8" PRO+ CV
Audi VW OPEL

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9026	SET 18 PEZZI, BUSSOLE PER CANDELETTE	178,75

CARATTERISTICHE

- consente l'installazione la rimozione di candele comuni e con sensore di pressione PSG, N ° OE GM 55564163/55577419, Opel 1826354/1214061, VAG 03L905061D
- comprende:
 - 4 cappucci, per proteggere il connettore dallo sporco e da cariche elettrostatiche
 - bussole attacco quadro 3/8", snodate, lunghezza 72 mm: 8 - 9 - 10 mm
 - bussole attacco quadro 1/4", snodate, lunghezza 60 mm: 8 - 9 - 10 mm
 - bussole scanalate: 8 - 9 - 10 mm
 - bussola 8 mm att. quadro 1/4", lungh. 50 mm
 - bussola per candele PSG con anello di tenuta, 12 mm
 - prolunga attacco quadro 1/4", 100 mm
 - snodo attacco quadro 1/4"



3/8" PRO+ CV POLIGONALE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2984-1	BUSSOLA PER CANDELE 14 MM, ATT. 3/8", POLIGONALE SNODATA	19,64

CARATTERISTICHE

- poligonale
- particolarmente adatta per BMW Serie 1
- finitura cromata satinata



3/8" POLIGONALE PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2987	BUSSOLA PER CANDELE 14 MM, ATT. 3/8", POLIGONALE SNODATA, LUNGHEZZA 180 MM	30,47

CARATTERISTICHE

- poligonale
- lunghezza: 180 mm
- con molle per trattenere la candela
- particolarmente adatta per candele ad esempio su BMW
- finitura cromata satinata

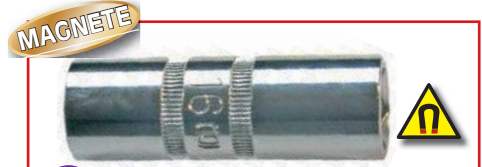


3/8" POLIGONALE BUSSOLE SNODATE PER CANDELE

FEARTEC articolo	mm	L mm	Euro
7614	14	100	13,00
7616	16	100	13,00
7621	21	100	13,00

CARATTERISTICHE

- poligonall
- lunghezza: 100 mm
- con molle per trattenere la candela
- finitura cromata satinata



3/8" PRO+ CV ESAGONO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2469	BUSSOLA PER CANDELE DI ACCENSIONE, MAGNETICA, ATTACCO 3/8", 16 MM	10,71

CARATTERISTICHE

- forgiate
- finitura cromata e lucidata
- con magneti



3/8" POLIGONALE PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2446	BUSSOLA PER CANDELE DI ACCENSIONE 14 MM, POLIGONALE, CON MAGNETE	14,79

CARATTERISTICHE

- zigrinatura fine per una presa perfetta
- lunghezza 90 mm
- finitura cromata satinata
- Ø esterno 18.5 mm



3/8" POLIGONALE PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2447	BUSSOLA PER CANDELE DI ACCENSIONE DA 14 MM, CON MAGNETE, POLIGONALE, 3/8", LUNGHEZZA 250 MM	28,56

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- la candela viene trattenuta da un magnete
- con zigrinatura extra-large per una presa migliore
- Ø esterno 18.5 mm

INTERNO IN GOMMA

NEW

MAGNETE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9154	BUSSOLA ESTENSIBILE PER CANDELE DI ACCENSIONE, ATT. 3/8", 20,8 MM	35,19

CARATTERISTICHE

- zigrinata
- regolabile in 3 step di lunghezza: 137,5 - 157,5 - 197,5 mm
- interno in gomma
- attacco quadro: 3/8"
- profilo: esagonale
- finitura satinata cromata

MAGNETE



BUSSOLA PER CANDELE DI ACCENSIONE MAGNETICA, ATTACCO 1/2"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2468	16 MM	10,46
BGS 2463	21 MM	11,48

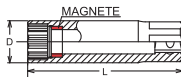
CARATTERISTICHE

- forgiate
- finitura cromata e lucidata
- con magnete
- Ø esterno BGS 2468: 22 mm

MAGNETE



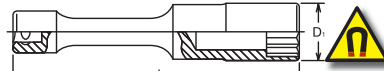
CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA POLIGONALE CON MAGNETE PER CANDELE



Kokon articolo	mm	D mm	L mm	€	Euro
3305P-14	14	19	70	1	25,96
3305P-16	16	20.5	70	1	33,44



14/16 mm (12 angoli)



CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA POLIGONALE TIPO LUNGO CON MAGNETE

Kokon articolo	mm	D ₁	L mm	€	Euro
3305P-250-14	14	19	250	1	51,37

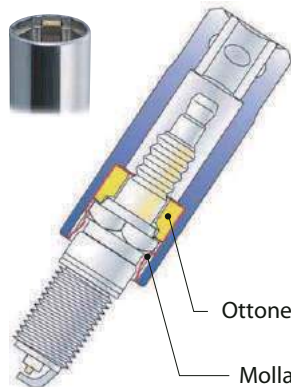
MOLLE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2400	BUSSOLA PER CANDELE DI ACCENSIONE, 14 MM, CON MOLLE	10,25

CARATTERISTICHE

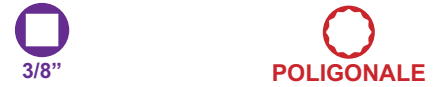
- con molle per trattenere le candele da 14 mm
- attacco 3/8" ed esagonale da 17 mm
- poligonale
- lunghezza: 65 mm
- Ø esterno: 20 mm
- finitura nera



Ottone

Molla

MOLLE



BUSSOLA PER CANDELE DI ACCENSIONE, CON MOLLE, ATT. 3/8", POLIGONALE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2404	14 MM	26,78
BGS 2405	16 MM	27,80
BGS 2449	18 MM	29,84

CARATTERISTICHE

- con molle per trattenere la candela
- lunghezza 250 mm
- Ø esterno:
 - BGS 2404: 19 mm
 - BGS 2405: 21 mm
 - BGS 2449: 24 mm

MOLLE



BUSSOLA PER CANDELE DI ACCENSIONE CON MOLLE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2401	16 MM	9,00
BGS 2402	18 MM	10,00
BGS 2403	21 MM	10,50

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- con molle per trattenere la candela
- attacco 1/2" ed esagonale da 20 mm
- esagonali
- lunghezza: 65 mm
- Ø esterno:
 - BGS 2401: 22 mm
 - BGS 2402: 26 mm
 - BGS 2403: 28 mm

CHIAVI PER CANDELE



MOLLE

3/8" **ESAGONO**

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA ESAGONALE IN OTTONE CON BLOCCADADO

Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
3300C-13	13	17.5	70	1	22,72
3300C-14	14	19	70	1	22,72
3300C-16	16	20.5	70	1	22,72
3300C-18	18	23.9	70	1	22,99
3300C-20.8	20.8	26.9	70	1	26,95

- 3300C-13 per Citroen C2 e C3
- 3300C-14 per Peugeot 406, Citroen C5, Renault Twingo, Clio II.

MOLLE

3/8" **ESAGONO**

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA ESAGONALE TIPO LUNGO

Koken articolo	mm	D ₁	L mm		Euro
3300C-180-14	14	19	180	1	43,15
3300C-180-16	16	20,5	180	1	43,89
3300C-180-20.8	20,8	27	180	1	56,16
3300C-250-14	14	19	250	1	43,48
3300C-250-16	16	20,5	250	1	44,19
3300C-250-20.8	20,8	27	250	1	59,79

- 3300C-14 per Peugeot 406, Citroen C5, Renault Twingo, Clio II.

MOLLE

3/8" **ESAGONO**

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA ESAGONALE IN OTTONE CON BLOCCADADO PER BMW

Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
3300CB-16	16	22.8	65	1	36,25

MOLLE

1/2" **ESAGONO**

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA ESAGONALE IN OTTONE CON BLOCCADADO

Koken articolo	mm	D mm	L mm		Euro
4300C-16	16	21	70	1	23,16
4300C-18	18	23.9	70	1	23,54
4300C-20.8	20.8	26.9	70	1	27,56

MOLLE

3/8" **ESAGONO**

CHIAVI A BUSSOLA A MANO SNODATE BOCCA ESAGONALE IN OTTONE

Koken articolo	mm	D ₁	L mm		Euro
3340C-14	14	19	88	1	46,26
3340C-16	16	21	88	1	50,55
3340C-18	18	23.9	88	1	50,55
3340C-20.8	20.8	26.8	88	1	60,61

MOLLE

1/2" **ESAGONO**

CHIAVI A BUSSOLA A MANO SNODATE BOCCA ESAGONALE IN OTTONE

Koken articolo	mm	D	L mm		Euro
4340C-16	16	21	100	1	53,38
4340C-20.8	20.8	26.8	106	1	62,89

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8772	CHIAVE PER CANDELE TOYOTA PRIUS, 16 X 20.6 MM	15,30

CARATTERISTICHE

- chiave a tubo con foro laterale per l'installazione e la rimozione delle candele di accensione
- formati: 16 x 20,6 mm (5/8" x 13/16")
- incl. leva di manovra
- finitura cromata satinata
- lunghezza: 300 mm

PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3030	TESTER INTERVALLO DI ACCENSIONE PER AUTO CLASSICHE / D'EPOCA	15,50

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8304	DISPOSITIVO DI RICERCA OT	62,48

CARATTERISTICHE

- per una facile e precisa determinazione del punto morto superiore dell'accensione di TDC
- particolarmente indicato per veicoli privi di marcatura TDC
- comprende:
 - unità di misurazione con supporto magnetico
 - tubo di raccordo con adattatore per candela o candele da 8 -10 -12 -14 -18 mm + adattatore a cono universale
 - tubo adattatore da 60 e 160 mm in alluminio per candele a sede profonda

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8304-LEER	CUSTODIA VUOTA	17,72

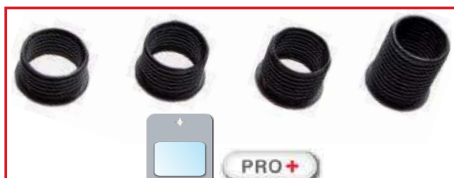


KIT RIPRISTINO FILETTI PER CANDELE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 167	M8 X 1,0	27,69
BGS 165	M10 X 1,00	25,37
BGS 166	M12 X 1,25	25,37
BGS 152	NEW M14 X 1,25	25,87

CARATTERISTICHE

- per il ripristino dei filetti delle candele
- facile da usare
- contiene:
 - maschi speciali HSS con attacco esagonale
 - 4 manicotti filettati, lunghezze 9,5 - 11,5 - 12,7 e 19 mm



SET 4 PEZZI BUSSOLE FILETTATE PER BGS 167

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 167-1	M8 X 1,00	11,48
BGS 165-1	M10 X 1,00	11,48
BGS 166-1	M12 X 1,25	11,48

CARATTERISTICHE

- per il ripristino dei filetti delle candele
- lunghezze 9,5-11,5-12,7 e 19 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 150	KIT 5 PEZZI, PER RIPARAZIONE FILETTI CANDELE DI ACCENSIONE, M14X1,25	32,00

CARATTERISTICHE

- per filetti di candele da 14 mm
- acciaio al carbonio con finitura nera
- nuovi filetti zincati
- in 4 misure differenti

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 150-1	SET 4 PEZZI BUSSOLE FILETTATE M14 X 1,25	12,24



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 149	KIT RIPARAZIONE FILETTI PER CANDELE DI ACCENSIONE M 14	78,75

CARATTERISTICHE

- 1 maschio per filetti M14 HSS-G
- 5 pz inserti da 11 mm finitura nera
- 5 pz inserti da 16 mm finitura nera
- 5 pz inserti da 19 mm finitura zincata gialla

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 149-1	MASCHIO M14	27,29
BGS 149-11	SET 5 PEZZI, INSERTI M14 X 1,25, 11 MM	17,34
BGS 149-16	SET 5 PEZZI, INSERTI M14 X 1,25, 16 MM	19,64
BGS 149-19	SET 5 PEZZI, INSERTI M14 X 1,25, 19 MM	21,17



UTENSILE DI RIFINITURA FILETTI SEDE CANDELE DI ACCENSIONE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8375	M12 X 1,25	44,63
BGS 8376	M14 X 1,25	45,65

CARATTERISTICHE

- per pulire e rinvivare filetti per candele nella testa dei cilindri
- lunghezza 270 mm: idonei anche per teste cilindri con sedi candele profonde
- attacco 13 mm esagonale



VÖLKEL articolo	DESCRIZIONE	Euro
19113	ASSORTIMENTO FILETTI RIPORTATI TIPO A BUSSOLA PER CANDELE M14 X 1,25	76,65

CARATTERISTICHE

- 1 maschio per filetti M16x1,25
- 4 pz inserti da 9,5 mm
- 4 pz inserti da 11,2 mm
- 4 pz inserti da 12,7 mm
- 4 pz inserti da 17,5 mm



FILETTI RIPORTATI TIPO A BUSSOLA PER CANDELE M14 X 1,25

VÖLKEL articolo	DESCRIZIONE	Euro
19136	LUNGHEZZA 9,5 MM	4,52
19137	LUNGHEZZA 11,2 MM	4,73
19138	LUNGHEZZA 12,7 MM	4,73
19139	LUNGHEZZA 17,5 MM	5,04

CARATTERISTICHE

- in acciaio inox



VÖLKEL articolo	DESCRIZIONE	Euro
19001	MASCHIO PER FILETTI RIPORTATI TIPO A BUSSOLA PER CANDELE M14 X 1,25	45,15

CARATTERISTICHE

- M16x1,25



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 65631	SET 33 PEZZI, RIPRISTINO FILETTI SEDI CANDELETTE	233,75

CARATTERISTICHE

- per il ripristino dei filetti delle sedi delle candele nella testata cilindri
- idoneo per filetti sedi candele dei seguenti formati:
M8x1,0 - M10x1,0 - M10x1,25 - M12x1,25
- comprende:
 - 6 maschi per rifilare il filetto della sede o per la maschiatura del filetto per i manicotti nuovi, misure: M8x1,0 - M10x1,0 - M10x1,25 - M12x1,0 - M12x1,25 - M14x1,25
 - 20 bussole filettate per il ripristino dei filetti, 5 pezzi per misure:
M8x1,0 - M10x1,0 - M10x1,25 - M12x1,25
 - 2 posatori
 - 3 elementi di centratura
 - 1 spina di guida



PRO+

BUSSOLA FILETTATA PER RIPRISTINO SEDI CANDELETTE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8647-1	NR. 1 PZ, M8 X 1,0 (LUNG.11 MM)	2,30
BGS 8648-1	NR. 1 PZ, M9 X 1,0 (LUNG.11 MM)	2,30
BGS 8649-1	NR. 1 PZ, M10 X 1,25 (LUNG.12 MM)	2,30
BGS 8650-1	NR. 1 PZ, M10 X 1,0 (LUNG.12 MM)	2,30
BGS 8650-2	NR. 1 PZ, M10 X 1,0 (LUNG.19 MM)	2,30
BGS 8651-1	NR. 1 PZ, M12 X 1,25 (LUNG.12 MM)	2,30
BGS 8651-2	NR. 1 PZ, M12 X 1,25 (LUNG.19 MM)	2,68
BGS 8651-3	NR. 1 PZ, M12 X 1,25 (LUNG.26 MM)	2,93

CARATTERISTICHE

- per i kit BGS 8647, BGS 8648, BGS 8649, BGS 8650, BGS 8651, BGS 8653



PRO+

KIT DI RIPRISTINO FILETTI SEDI CANDELETTE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8647	M8 X 1,0	65,03
BGS 8648	M9 X 1,0	67,58
BGS 8649	M10 X 1,25	67,58
BGS 8650	M10 X 1,0	77,78
BGS 8651	M12 X 1,25	80,33

CARATTERISTICHE

- per il ripristino dei filetti delle sedi delle candele nella testata dei cilindri
- contenuto:
 - alesatore per l'alesatura del filetto originale
 - maschio per bussole filettate
 - maschio per rifilare il filetto della sede
 - utensile di montaggio per inserire le bussole filettate
 - bussole filettate
 - BGS 8647: 5 pz, lungh. 11 mm, M8 x 1,0
 - BGS 8648: 5 pz, lungh. 11 mm, M9 x 1,0
 - BGS 8649: 5 pz, lungh. 12 mm, M10 x 1,25
 - BGS 8650: 5 pz, lungh. 12 mm, M10 x 1,0
 - 5 pz, lungh. 19 mm, M10 x 1,0
 - BGS 8651: 5 pz, lungh. 12 mm, M12 x 1,25
 - 5 pz, lungh. 19 mm, M12 x 1,25
 - 5 pz, lungh. 26 mm, M12 x 1,25



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8653	KIT DI RIPRISTINO PER FILETTI CANDELETTE, M8-M9-M10-M12	323,75

CARATTERISTICHE

- per la il ripristino dei filetti delle sedi delle candele nella testata dei cilindri
- - comprende:
 - 5x alesatori per l'alesatura del filetto originale M8 x 1,0 - M9 x 1,0 - M10 x 1,0 - M10 x 1,25 - M12 x 1,25
 - 5x maschi per bussole filettate M8 x 1,0 - M9 x 1,0 - M10 x 1,0 - M10 x 1,25 - M12 x 1,25
 - 5x maschi per rifilare il filetto della sede M8 x 1,0 - M9 x 1,0 - M10 x 1,0 - M10 x 1,25 - M12 x 1,25
 - utensili di montaggio per inserire le bussole filettate
 - bussole filettate
 - 5 pz, lungh. 11 mm, M8 x 1,0
 - 5 pz, lungh. 11 mm, M9 x 1,0
 - 5 pz, lungh. 12 mm, M10 x 1,25
 - 5 pz, lungh. 12 mm, M10 x 1,0
 - 5 pz, lungh. 19 mm, M10 x 1,0
 - 5 pz, lungh. 12 mm, M12 x 1,25
 - 5 pz, lungh. 19 mm, M12 x 1,25
 - 5 pz, lungh. 26 mm, M12 x 1,25

ESAGONO

CRICCHETTO REVERSIBILE PIEGATO PER CANDELETTE

Kokon articolo	mm	L mm		Euro
144KM-8	8	200	1	29,67
144KM-12	12	200	1	36,16

ESAGONO

CRICCHETTO REVERSIBILE PIEGATO PER CANDELETTE

Kokon articolo	mm	L mm		Euro
148KM-8Sx12	8S x 12	245	1	62,81

XXL

ARTICOLO IN ESAURIMENTO

BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
CHIAVE DOPPIA A CRICCHETTO SFASATA PER CANDELETTE, 8 E 12 MM	32,00

CARATTERISTICHE

- per montaggio e smontaggio delle candele
- ideale per motori diesel VW, Audi, Renault
- per le candele tra il motore e la pompa di iniezione diesel
- testa con profilo poligonale
- 8 mm per lavori sulla vite guida conduttore
- 12 mm per lavori su candele
- lunghezza: 300 mm

BGS 66155

BGS 66157

PINZE PER CANDELETTE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66155	DRITTE	40,29
BGS 66157	CURVE	44,63

CARATTERISTICHE

- per montaggio e smontaggio delle candele

MECCANISMO DOPPIO SNODO

BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
PINZA DOPPIO SNODO PER CANDELETTE	30,50

CARATTERISTICHE

- per la rimozione dei connettori elettrici dalle candele
- meccanismo a **doppio snodo**
- versione lunga

INTERNO IN GOMMA

3/8" ESAGONO

BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
SET 6 PEZZI BUSSOLE SNODATE PER CANDELE E CANDELETTE	68,72

CARATTERISTICHE

- attacco da 3/8", misure 8-9-10-12-14-16 mm
- le candele sono trattenute dall'anello interno in gomma
- con snodo a vite, regolabile
- lunghezza totale 75 mm / 80 mm (14 + 16 mm)
- perfetto per operazioni in zone di difficile accessibilità

INTERNO IN GOMMA

NEW

3/8" ESAGONO

BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro			
BUSOLA ESAGONALE PER CANDELE E CANDELETTE SNODATA CROMATA, CON GOMMINO				
BGS 2980	8	72	1	13,50
BGS 2981	9	72	1	13,50
BGS 2982	10	72	1	13,50
BGS 2983	12	72	1	13,50
BGS 2984	14	80	1	13,50
BGS 2985	16	80	1	13,50

CARATTERISTICHE

- per cassetta BGS 2990

INTERNO IN GOMMA




3/8" ESAGONO PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2986	SET 6 PEZZI, BUSSOLE PER CANDELE E CANDELETTE ATT. 3/8", 8-9-10-12-14-16 MM, LUNGH. 158 MM	81,47

CARATTERISTICHE

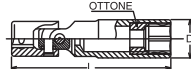
- acciaio al cromo vanadio
- snodate
- con inserto in gomma
- lunghezza: 158 mm




3/8"

NUT GRIP® BLOCCA CANDELETTE

CHIAVI A BUSSOLA A MANO SNODATE BOCCA NUT GRIP



Kokon articolo	mm	D ₁	L mm		Euro
3341G-70-10	10	14.5	70	1	40,01
3341G-70-11	11	15.8	70	1	40,01
3341G-70-12	12	17	70	1	40,01
3341G-89-8	8	12	89	1	41,47
3341G-89-9	9	13.3	89	1	41,47
3341G-89-10	10	14.5	89	1	41,47
3341G-89-12	12	17	89	1	45,57



FIAT **ALFA ROMEO** **LANCIA** **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
8910	SET BUSSOLE PER CANDELETTE SPECIFICHE PER FIAT / ALFA / LANCIA	19,95

CARATTERISTICHE

- per la rimozione delle candele con il cavo di connessione fisso, presenti negli ultimi modelli Fiat, Alfa e Lancia
- bussole scanalate esagonali 8-9-10 mm
- attacco esagonale 10 mm

NEW



1/4" 3/8" PRO+ CV

Audi **VW** **OPEL**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9026	SET 18 PEZZI, BUSSOLE PER CANDELETTE	178,75

CARATTERISTICHE

- consente l'installazione la rimozione di candele comuni e con sensore di pressione PSG, N ° OE GM 55564163/55577419, Opel 1826354/1214061, VAG 03L905061D
- comprende:
 - 4 cappucci, per proteggere il connettore dallo sporco e da cariche elettrostatiche
 - bussole attacco quadro 3/8", snodate, lunghezza 72 mm: 8 - 9 - 10 mm
 - bussole attacco quadro 1/4", snodate, lunghezza 60 mm: 8 - 9 - 10 mm
 - bussole scanalate: 8 - 9 - 10 mm
 - bussole 8 mm att. quadro 1/4", lungh. 50 mm
 - bussole per candele PSG con anello di tenuta, 12 mm
 - prolunga attacco quadro 1/4", 100 mm
 - snodo attacco quadro 1/4"



PRO+ **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8561	SPAZZOLA PER PULIZIA CANDELETTE	4,25

CARATTERISTICHE

- per la pulizia dei condotti per le candele
- si raccomanda di pulire il condotto prima della sostituzione delle candele
- dimensioni spazzola: lunghezza 105 mm, Ø 9 mm
- lunghezza totale: 310 mm

NEW



1/4" PRO+ CV

Audi **VW** **OPEL**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8961	BUSSOLA PER CANDELETTE CON SENSORE DI PRESSIONE (PSG) CON ANELLO DI TENUTA, 12 MM	11,48

CARATTERISTICHE

- consente l'installazione la rimozione senza danni di candele con sensore di pressione PSG
- con 5 cappucci, per proteggere il connettore dallo sporco e da cariche elettrostatiche
- per VAG e Opel
- ad esempio per candele PSG con il numero OE GM 55564163/55577419, Opel 18 26 354/12 14 061, VAG 03L905 061 D
- attacco quadro femmina: 1/4 "



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8561	SPAZZOLA PER PULIZIA CANDELETTE	4,25

CARATTERISTICHE

- per la pulizia dei condotti per le candele
- si raccomanda di pulire il condotto prima della sostituzione delle candele
- dimensioni spazzola: lunghezza 105 mm, Ø 9 mm
- lunghezza totale: 310 mm



Mercedes-Benz

PRO+



DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE PER CANDELETTE	76,25

CARATTERISTICHE

- per lo svitamento e la rimozione delle candele incastrate dalla testata cilindri, soprattutto per le candele bloccate a causa di sporizia
- non è più necessario rimuovere il cilindro
- idoneo per tutte le candele da 10 mm montate su Mercedes, codici motore 611-612-613 ecc., in particolare motori CDI



BGS 8297-1 BGS 8297-2 BGS 8297-3



BGS 8297-4



PRO+

DESCRIZIONE	Euro
SET RIMOZIONE CANDELETTE E RIPARAZIONE FILETTI	322,50

CARATTERISTICHE

- agevola il montaggio, la rimozione e la riparazione professionale dei filetti di candele
- idoneo per la maggior parte degli iniettori
- estrattore per candele bloccate
- punta a gradino per forare candele danneggiate 7 x 5,5 mm e 9 x 5,5 mm
- maschi M8 x 1,0, 10 x 1,0 e 1/4" x 28UNF per la riparazione dei filetti delle candele
- porta maschi
- bussola E10

RICAMBI

DESCRIZIONE	Euro
PUNTA A GRADINO 7 X 5,5 MM	33,02
PUNTA A GRADINO 9 X 5,5 MM	33,02
ESTRATTORE FILETTATO	5,10
MANICOTTO DI GUIDA, 40 MM X 6 MM X 3,5 MM	2,55



1/4"

PRO+

CROMO

DESCRIZIONE	Euro
SET 6 BUSSOLE ESTRAZIONE CANDELETTE, ATTACCO 1/4	63,50

CARATTERISTICHE

- anche per uso con il kit BGS 8297
- contiene le bussole: 2,6-3,2-3,5-4,5-6,5-8,25 mm

RICAMBI

DESCRIZIONE	Euro
BUSSOLA 2.6 MM	11,22
BUSSOLA 3.2 MM	11,22
BUSSOLA 4.5 MM	11,22
BUSSOLA 6.5 MM	11,22
BUSSOLA 8.25 MM	11,22



PRO+

DESCRIZIONE	Euro
SET 41 PEZZI, PER CANDELETTE E RIPARAZIONE FILETTI	246,25

CARATTERISTICHE

- agevola il montaggio, la rimozione e la riparazione professionale dei filetti di candele
- maschi per ri-filettare filetti candele M8x1 e M10x1
- utensili per pulire il foro del filetto nella testata del cilindro
- giramaschi a cricchetto
- comprende:
 - 5 maschi:
 - 1/4" x 28UNF - 12 x 28UNF - M8 x 1,0 - M10 x 1,0 - M8 x 1,0
 - 4 punte: 2,6 - 3,4 - 3,4 - 4,4 mm
 - punta a 3 passaggi per la foratura delle candele rotte: 4,4 x 7 - 5,4 x 7 - 5,5 x 9 mm
 - 2 barre filettate
 - 2 mandrini di tensione
 - 4 punte di centraggio: 2,6 a 3,7 mm
 - 3 chiavi a L, esagonali: 2 - 2,5 - 3 mm
 - 2 spazzole in acciaio: 5 x 300 - 7 x 300 mm
 - 2 porta-maschio
 - 1 dispositivo di centraggio con cuscinetto a sfere e tirante
 - 2 madreviti
 - 2 porta punte elicoidali
 - 1 manicotto di centraggio
 - 1 manicotto estraibile
 - 6 inserti di calibrazione per elettrodi candele, attacco quadro 1/4":
 - 2,6 - 3,2 - 3,5 - 4,5 - 6,5 - 8,25 mm
 - 1 bussola, attacco quadro femmina 3/8", Torx femmina E10

KIT RIMOZIONE E RIPRISTINO CANDELETTE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 98297	SET RIMOZIONE CANDELETTE E RIPARAZIONE FILETTI	196,30

CARATTERISTICHE

- agevola il montaggio, la rimozione e la riparazione dei filetti di candele
- idoneo per la maggior parte degli iniettori, per installazione e rimozione di candele e per ripristinare i filetti per candele
- estrattore per candele bloccate
- punta a gradino per forare candele spezzate 7 x 5,5 mm e 9 x 5,5 mm
- maschi M8 x 1,0 - 10 x 1,0 - 1/4"-28 UNF per la riparazione dei filetti delle candele
- porta-maschi
- bussola E10



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 65630	KIT 3 PEZZI RIPARAZIONE CANDELETTE	87,98

CARATTERISTICHE

- per l'eliminazione delle impurità dal canale delle candele e per l'estrazione delle candele incastrate
- perfetto per motori CDI Mercedes-Benz
- alesatore conico M10 x 1,00 (motori a 4, 5 e 6 cilindri OM611, 612, 613 e Smart CDI R660)
- alesatore conico M12 x 1,25 (motori a 4 valvole OM604, 605, 606)
- estrattore candele per filetti SW10 (OM611, 612, 613)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8722	SET 28 PEZZI, RIPRISTINO FILETTI CANDELETTE	650,00

CARATTERISTICHE

- per l'estrazione rapida e professionale di candele danneggiate o usurate senza necessità di smontare la testata cilindri
- consente di rinvivire o riparare il filetto delle candele e la pulizia del foro dell'elettrodo
- la profondità e l'angolo di perforazione esatti vengono ottenuti mediante l'uso di manicotti guida
- per:
 - filetto candele glow plug M10 x 1, ad es. su VW Passat, Audi V6 TDI con motori da 2,5l / 2,7l / 3,0l
 - codici motore: AFB, AKE, AKN, ASB, AYM, BAU, BCZ, BDG, BDH, BFC, BKN, BKS, BMK, BNG, BSG, BUN, BUG
- comprende:
 - piastra di copertura per ingressi di aspirazione
 - adattatore aria compressa per foro iniettore
 - punta da 9,1 mm per M10 x 1
 - punta da 11,1 mm per M12 x 1
 - maschio con manicotto guida per filetti M10 x 1
 - maschio con manicotto guida per filetti M12 x 1
 - 10 inserti filettati per M10 x 1 con filetto esterno M12 x 1
 - maschi M6 x 1,25
 - estrattore
 - 2 alesatori da 4,8 mm, tipo lungo e corto
 - alesatore da 5,8 mm tipo lungo
 - 3 manicotti guida
 - Ø 17,5 mm dia. est. - lunghezza 38 mm
 - Ø interno 9 mm e 13 mm - lunghezza 63 mm Ø interno 13 mm
 - mandrino portamaschi da 2,4 a 5,5 mm lunghezza 240 mm, attacco quadro da 1/4"
 - 3 estrattori per elettrodi 2,5 - 3,5 - 4 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8657	SET 9 PEZZI, RIMOZIONE CANDELETTE M 9	248,75

CARATTERISTICHE

- consente la rimozione delle candele M9 x 1,0 difettose e rotte
- idoneo, ad es., per motori Fiat
- comprende:
 - punta speciale a gradino con fermo di profondità
 - maschio M9 x 1,0
 - maschio 1/4" x 20 UNC
 - bussole di rimozione: 2,6-4,5-8,25 mm
 - mandrino portamaschi
 - estrattore con mandrino temprato



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
8698	SET UTENSILI PER RIMOZIONE ELETTRODO CANDELETTE, M8 E M10	251,06

CARATTERISTICHE

- idoneo per candele M8 x 1,0 - M10 x 1,0 - M10 x 1,25
- contiene maschi dei seguenti formati:
 - M8 x 1,0 - M10 x 1,0 - M10 x 1,25
 - maschio M3 x 0,5 100 mm
 - maschio M4 x 0,7 100 mm
 - punte speciali 2,5 x 120 mm - 3,3 x 140 mm
 - perno di estrazione da 180 mm
- materiale: cromo-molibdeno

KIT RIMOZIONE E RIPRISTINO CANDELETTE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8699	UTENSILE PER RIMOZIONE CANDELETTE, M10X1.0	947,50

CARATTERISTICHE

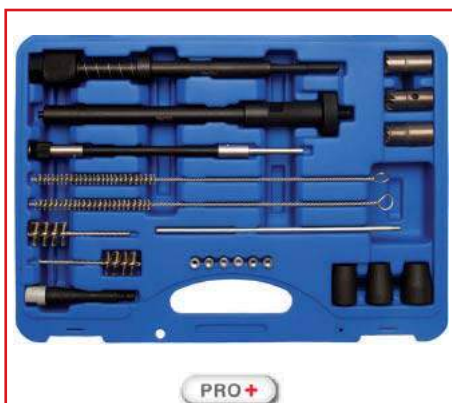
- garantisce la corretta rimozione delle candele bruciate, corrose o rotte
- consente il ripristino del filetto di ritenuta delle candele senza dover smontare la testata dei cilindri
- il filetto originale difettoso M10 x 1 viene riparato inserendo un nuovo manicotto filettato
- comprende:
 - estrattore e martello a massa battente per la rimozione delle candele incastrate e rotte
 - alesatori per l'alesatura del filetto difettoso
 - maschi M10 x 1 e M12 x 1
 - manicotto di centraggio per alesatori e maschi
 - punta speciale a gradino e maschi per la rimozione delle candele rotte
 - 12 manicotti per il ripristino dei filetti da M12x1 a M10x1
 - adattatore per aria compressa
- per motori CDI Mercedes: OM 611, 612, 613, 628, 646 (no EVO), 647, 648



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9324	SET PULIZIA SEDI INIETTORI	65,79

CARATTERISTICHE

- consente una pulizia efficiente di sedi iniettori, ugelli iniettori nelle testate dei cilindri e dei sedili dell'iniettore
- per un'ampia gamma di veicoli
- comprende:
 - 3 spazzole in acciaio con rivestimento in ottone per rimuovere i residui di combustione dalle sedi iniettori
 - 2 spazzole in silicone, per la pulizia del fondo delle sedili iniettore nella testa del cilindro, fornisce una superficie liscia sul sedile dell'iniettore
 - 1 prolunga con sgancio rapido per spazzole, lunghezza 224 mm
 - 6 tappi di tenuta per foro collegamento camera di combustione, per sigillare la camera di combustione durante il processo di pulizia
 - 1 asta di montaggio / smontaggio, per l'inserimento / rimozione della spina di tenuta
 - 1 scovolino metallico, per pulizia foro collegamento camera di combustione nella testa del cilindro



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8723	SET DI PULIZIA PER SEDI INIETTORI E CANDELETTE	224,88

CARATTERISTICHE

- per la pulizia delle sedi iniettori e degli alloggiamenti delle candele
- comprende:
 - 4 spazzole per la pulizia
 - portaspazzole
 - 3 frese per le sedi degli iniettori
 - guida lama
 - estrattore guarnizione
 - prolunga porta-spazzole



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3078	ASSORTIMENTO 38 PEZZI, SCOVOLI	82,11

CARATTERISTICHE

- attacco da 1/4"
- per pulizia e sbavatura di cilindri, bocche, tubi, ecc.
- 12 scovoli di nylon: Ø 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- 12 scovoli in acciaio: Ø 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- 12 scovoli rivestiti in ottone: Ø 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- 1 impugnatura da 1/4"
- 1 prolunga 150 mm
- utilizzabili anche con avvitatori elettrici e pneumatici

RICAMBI

BGS articolo	MATERIALE	Ø mm	Euro
BGS 3078-8-S	ACCIAIO	8	4,97
BGS 3078-9-S	ACCIAIO	9	4,97
BGS 3078-10-S	ACCIAIO	10	4,97
BGS 3078-11-S	ACCIAIO	11	4,97
BGS 3078-12-S	ACCIAIO	12	4,97
BGS 3078-13-S	ACCIAIO	13	4,97
BGS 3078-14-S	ACCIAIO	14	5,61
BGS 3078-15-S	ACCIAIO	15	5,61
BGS 3078-16-S	ACCIAIO	16	5,61
BGS 3078-17-S	ACCIAIO	17	5,61
BGS 3078-18-S	ACCIAIO	18	5,61
BGS 3078-19-S	ACCIAIO	19	5,61
BGS 3078-8-M	OTTONE	8	5,10
BGS 3078-9-M	OTTONE	9	5,10
BGS 3078-10-M	OTTONE	10	5,10
BGS 3078-11-M	OTTONE	11	5,10
BGS 3078-12-M	OTTONE	12	5,10
BGS 3078-13-M	OTTONE	13	5,10
BGS 3078-14-M	OTTONE	14	6,12
BGS 3078-15-M	OTTONE	15	6,12
BGS 3078-16-M	OTTONE	16	6,12
BGS 3078-17-M	OTTONE	17	6,12
BGS 3078-18-M	OTTONE	18	6,12
BGS 3078-19-M	OTTONE	19	6,12
BGS 3078-8-N	NYLON	8	4,59
BGS 3078-9-N	NYLON	9	4,59
BGS 3078-10-N	NYLON	10	4,59
BGS 3078-11-N	NYLON	11	4,59
BGS 3078-12-N	NYLON	12	4,59
BGS 3078-13-N	NYLON	13	4,59
BGS 3078-14-N	NYLON	14	5,10
BGS 3078-15-N	NYLON	15	5,10
BGS 3078-16-N	NYLON	16	5,10
BGS 3078-17-N	NYLON	17	5,10
BGS 3078-18-N	NYLON	18	5,10
BGS 3078-19-N	NYLON	19	5,10
BGS 3078-1	CASSETTA VUOTA		26,78
BGS 3078-2	IMPUGNATURA		7,91
BGS 3078-3	PORTA INSERTI		9,18

KIT RIMOZIONE E RIPRISTINO CANDELETTE



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9538	SET 10 PEZZI, KIT RIPRISTINO FILETTI PER VITI FISSAGGIO INIETTORI	198,75

CARATTERISTICHE

- per motori Mercedes Benz CDI
- per l'alesatura del bullone di espansione spezzato ed il ripristino del filetto M6 sulla testata
- consente di risparmiare tempo in quanto non rende più necessario effettuare la sostituzione della testata e la rimozione di iniettori e coperture valvole
- il filetto danneggiato viene ripristinato nella misura M8 x 1
- comprende:
 - 1 punta elicoidale da 6 mm, con anello di regolazione profondità del foro
 - 1 punta da 7 a 8 mm, con anello di regolazione profondità del foro
 - 1 manicotto di guida per punta da 6 mm
 - 1 maschio M8 x 1
 - 1 utensile di montaggio per inserti filettati
 - 5 inserti filettati, filettatura interna M6x1 / filettatura esterna M8x1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8447	SET ALESATORI PER FORO CANDELETTE	246,25

CARATTERISTICHE

- 4 adattatori e 3 alesatori
- è raccomandata la pulizia prima dell'installazione di nuove candele
- adatto per filetti delle candele M8 - M10 - M12
- albero zigrinato da 145 mm per uso a mano
- utilizzabile con bussola esagonale di 14 mm o attacco quadro da 1/4"
- materiale: CR-MO + acciaio S45C



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 136	SET 4 PEZZI, ALESATORI PER CANDELETTE	161,25

CARATTERISTICHE

- per la pulizia del foro delle candele
- la pulizia del foro è consigliata prima dell'installazione di nuove candele
- adatto per una grande quantità di motorizzazioni come, ad esempio: Audi, Alfa Romeo, BMW, Fiat, Nissan, Opel, Peugeot, Renault, Toyota, etc.
- comprende 4 alesatori delle seguenti misure:
 - M10 x 1,00, lunghezza 107 mm
 - M10 x 1,25, lunghezza 137 mm
 - M12 x 1,25, lunghezza 59 mm
 - M12 x 1,25, lunghezza 94 mm
- materiale: cromo molibdeno, con rivestito in titanio

BGS 138-1



BGS 138-2



BGS 138-3



ALESATORI PER CANDELETTE

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 138-1	M12 X 59 MM	27,80
BGS 138-2	M12 X 94 MM	30,60
BGS 138-3	M10 X 107 MM	36,98

CARATTERISTICHE

- per la pulizia del foro delle candele
- la pulizia del foro è consigliata prima dell'installazione di nuove candele



1/4"

PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3320	SET AVVITATORE PNEUMATICO PER CANDELETTE	306,25

CARATTERISTICHE

- consente di svitare le candele bloccate
- può essere usato anche su viti dove è richiesta una bassa coppia di serraggio
- 4 coppie di serraggio regolabili per ridurre al minimo il rischio di rottura delle candele: 20-30-40-50 Nm
- la regolazione della coppia è possibile Dx e Sx
- comprende:
 - bussole lunghe 50 mm: 8, 9, 10, 11 e 12 mm
 - 1 prolunga lungh. 50 mm, con sfera
 - 1 snodo
- attacco quadro 1/4"
- pressione d'esercizio 6.2 bar



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2460	ESTRATTORE PER CANDELE, PER VAG & MERCEDES-BENZ, 320 MM	17,34

CARATTERISTICHE

- per la rimozione e l'installazione dei connettori delle candele con rivestimento in lamiera
- lunghezza della lama: 290 mm
- Ø interno della testa: 19 mm
- Ø esterno della testa: 23 mm
- per uso come OEM T10112, T10112A
- per:
 - VW Golf IV e V 1.6, Bora, Beetle
 - Mercedes-Benz
 - Smart

ARTICOLO IN ESAURIMENTO



SOLLEVATORE IDRAULICO A BOTTIGLIA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1870	PORTATA 2 T, 181-345 MM	30,50
BGS 1871	PORTATA 3 T, 194-372 MM	35,50
BGS 1872	PORTATA 5 T, 216-413 MM	40,65
BGS 1973	PORTATA 12 T, 230-465 MM	69,25
BGS 1974	PORTATA 20 T, 242-452 MM	98,50

CARATTERISTICHE

- art. BGS 1870:
- vite di rialzo regolabile: 41 mm
- corsa: 116 mm
- altezza min: 181 mm - altezza max: 345 mm
- art. BGS 1871:
- vite di rialzo regolabile: 60 mm
- corsa: 118 mm
- altezza min: 194 mm
- altezza max: 372 mm
- art. BGS 1872:
- vite di rialzo regolabile: 70 mm
- corsa: 127 mm
- altezza min: 216 mm - altezza max: 413 mm
- art. BGS 1973:
- vite di rialzo regolabile: 80 mm
- corsa: 155 mm
- altezza min: 230 mm - altezza max: 465 mm
- art. BGS 1974:
- vite di rialzo regolabile: 80 mm
- corsa: 150 mm
- altezza min: 242 mm - altezza max: 452 mm

PROMO NUOVO MODELLO



SOLLEVATORE IDRAULICO A BOTTIGLIA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9881	PORTATA 2 T, 181-345 MM	34,50
BGS 9882	PORTATA 3 T, 194-372 MM	40,50
BGS 9883	PORTATA 5 T, 216-413 MM	45,65
BGS 9886	PORTATA 12 T, 230-465 MM	76,25
BGS 9888	PORTATA 20 T, 242-452 MM	107,50

CARATTERISTICHE

- art. BGS 9881:
- vite di rialzo regolabile: 41 mm
- corsa: 116 mm
- altezza min: 181 mm - altezza max: 345 mm
- art. BGS 9882:
- vite di rialzo regolabile: 60 mm
- corsa: 118 mm
- altezza min: 194 mm - altezza max: 372 mm
- art. BGS 9883:
- vite di rialzo regolabile: 70 mm
- corsa: 127 mm
- altezza min: 216 mm - altezza max: 413 mm
- art. BGS 9886:
- vite di rialzo regolabile: 80 mm
- corsa: 155 mm
- altezza min: 230 mm - altezza max: 465 mm
- art. BGS 9888:
- vite di rialzo regolabile: 80 mm
- corsa: 150 mm
- altezza min: 242 mm - altezza max: 452 mm



PORTATA

10 TON.

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1977	SOLLEVATORE IDRAULICO A BOTTIGLIA, PORTATA 10 T	199,88

CARATTERISTICHE

- corsa 80 mm
- doppio pistone idraulico
- altezza min: 210 mm
- altezza max: 520 mm
- sollevamento: 245 mm
- peso: 10,7 kg
- area di appoggio: 160 x 165 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9793	SOLLEVATORE A FORBICE CON MANOVELLA, CAPACITÀ 1,0 T	37,96

CARATTERISTICHE

- per tutte le comuni autovetture e piccoli trasportatori
- forma leggera e compatta
- altezza di sollevamento:
- max: 365 mm
- min: 100 mm
- capacità di carico nominale: max 1 t
- dimensioni:
- altezza: 100 mm
- lunghezza: 420 mm
- larghezza: 92 mm

PROMO

PORTATA

20 TON.



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2883	MARTINETTO IDRAULICO / CRIC PNEUMATICO, 20 T	228,75

CARATTERISTICHE

- per l'utilizzo con aria compressa, azionabile anche mediante pompa manuale
- capacità max. 20.000 kg
- dimensioni piede: 223 x 133 mm
- altezza min. 260 mm
- altezza max. 510 mm
- regolazione altezza: 80 mm
- corsa: 170 mm
- pressione di esercizio: 8 - 9 bar
- peso: 16,3 kg

ALLUMINIO
PESA
SOLO 9 kg

PORTATA

1,5
TÓN.



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2885	SOLLEVATORE A CARRELLO IN ALLUMINIO 1,5 T	262,50

CARATTERISTICHE

- l'alluminio garantisce un peso ridotto
- altezza minima: 125 mm
- altezza massima: 340 mm
- lunghezza: 492 mm
- larghezza: 230 mm
- peso: 9,2 kg
- ruote frontali: Ø 65 mm
- ruote piroettanti: Ø 40 mm
- con comoda maniglia di trasporto

ALLUMINIO
+
ACCIAIO

DOPPIO
PISTONE

NEW



CE PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2897	SOLLEVATORE IDRAULICO A CARRELLO IN ALLUMINIO E ACCIAIO, 1,5 T	271,00

CARATTERISTICHE

- doppio pistone di sollevamento
- resistente e leggero grazie a realizzazione in alluminio e acciaio
- leva di manovra rivestita in schiuma per prevenire danni ai veicoli
- peso: solo 15,5 kg
- idoneo per autovetture con bassa altezza da terra
- altezza min: 90 mm
- sollevamento: 268 mm
- altezza max: 358 mm
- lunghezza: 554 mm

PORTATA NEW

2,0
TÓN.

AZIONAMENTO
A LEVA E
A PEDALE



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9252	SOLLEVATORE IDRAULICO A CARRELLO ULTRA PIATTO, 2 T	653,00

CARATTERISTICHE

- idoneo per autovetture con bassa altezza da terra
- lato sollevamento con sistema a doppia ruota per una maggiore maneggevolezza anche in presenza di irregolarità sul terreno
- rumorosità ridotta grazie alle **rotelle in nylon**
- la leva rivestita in schiuma aiuta a prevenire danni all'auto
- **pedale per azione di sollevamento rapida**
- capacità: 2 t
- altezza min.: 70 mm
- altezza max.: 500 mm
- dimensioni: 822 x 360 x 214 mm
- peso: 40 kg

ALLUMINIO
+
ACCIAIO

PORTATA NEW

2,0
TÓN.



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2830	SOLLEVATORE IDRAULICO A CARRELLO ULTRA PIATTO IN ALLUMINIO, 2 T	634,00

CARATTERISTICHE

- idoneo per autovetture con bassa altezza da terra
- resistente e leggero grazie a realizzazione in alluminio e acciaio
- con ruote in lega di alluminio
- capacità: 2 t
- altezza min.: 90 mm
- altezza max.: 455 mm
- dimensioni: 670 x 310 x 163 mm
- peso: 21,1 kg

PORTATA NEW

3,0
TÓN.



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9255	SOLLEVATORE IDRAULICO A CARRELLO, 3 T	249,88

CARATTERISTICHE

- in acciaio
- con 4 ruote in acciaio, di cui 2 piroettanti
- capacità: 3 t
- altezza min.: 130 mm
- altezza max.: 465 mm
- dimensioni: 540 x 330 x 240 mm
- peso: 27,7 kg

PORTATA

2,5
TÓN.

NEW



CE PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9777	SOLLEVATORE IDRAULICO A CARRELLO IN ALLUMINIO, ULTRA PIATTO, 2,5 T	360,00

CARATTERISTICHE

- costruzione in acciaio
- facile da manovrare e trasportare
- idoneo per autovetture con bassa altezza da terra
- capacità: 2,5 t
- rotelle in lega di alluminio
- dimensioni:
 - lunghezza: 722 mm
 - larghezza lato sollevamento: 250 mm
 - larghezza lato manovra: 350 mm
- altezza min.: 75 mm
- altezza max.: 515 mm
- peso: 34,8 kg



PORTATA

2,0 TÓN.



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1880	SOLLEVATORE IDRAULICO A CARRELLO, 2,0 T	79,00

CARATTERISTICHE

- tipo trolley
- con 2 rotelle
- capacità: 2,0 t
- altezza: 131 mm
- lunghezza: 454 mm
- larghezza: 202 mm
- campo di sollevamento: 140-340 mm
- peso: 9,2 kg

ALLUMINIO + ACCIAIO



PORTATA

2,5 TÓN.

BGS 2889-1



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2889	SOLLEVATORE A CARRELLO IN ALLUMINIO E ACCIAIO, 2,5 T	397,50

CARATTERISTICHE

- doppio pistone di sollevamento
- resistente e leggero grazie a realizzazione in alluminio e acciaio
- altezza minima : 100 mm
- altezza massima: 460 mm
- lunghezza: 640 mm
- larghezza: 285 mm
- peso: 26.6 kg
- ruote frontali: Ø 65 mm
- ruote piroettanti: Ø 45 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2889-1	UNITÀ IDRAULICA DI RICAMBIO	162,50
BGS 2889-2	SET GUARNIZIONI DI RICAMBIO	25,00

PORTATA

3,0 TÓN.



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9248	SOLLEVATORE IDRAULICO A CARRELLO, 3 T	315,00

CARATTERISTICHE

- 4 rotelle in metallo, di cui 2 piroettanti
- carico max.: 3.000 kg
- altezza di sollevamento: 140 - 520 mm
- peso: 36,5 Kg
- dimensioni: largh. 660 x prof. 344 x alt. 180 mm (dimensioni senza tubo di manovra)

PROMO



NEW



PRO+

TAMPONI PER PONTI SOLLEVATORI

BGS articolo	lunghezza mm	larghezza mm	altezza mm	Euro
BGS 6479	180	100	60	59,93
BGS 6481	160	120	20	45,90
BGS 6484	160	120	60	96,90
BGS 6480	160	120	35	59,93
BGS 6483	160	120	80	103,28
BGS 6482	160	120	120	109,65

CARATTERISTICHE

- ShA 80°
- in gomma SBR
- universali

BGS 6473



BGS 6477



BGS 6476



NEW

BGS 6470



BGS 6478



BGS 6475



BGS 6471



BGS 6472



BGS 6474



PRO+

TAMPONI PER PONTI SOLLEVATORI

BGS articolo	Ø interno mm	Ø esterno mm	altezza mm	per	Euro
BGS 6473	108	145	24	RAVAGLIOLI E OMCN	19,13
BGS 6477	103	140	25	OMCN	13,26
BGS 6476	130	140	28	OMCN CON 3 PIOLI	10,71
BGS 6470	80	100	21	RAVAGLIOLI	14,79
BGS 6478	128/13	150	25	RAVAGLIOLI E OMCN	21,68
BGS 6475	135	160	28	INTERTECH 225 E 227	19,13
BGS 6471	108	120	26	GRAZIA, UB, RAVAGLIOLI	10,71
BGS 6472	110	120	26	RAVAGLIOLI CON 3 PIOLI	10,71
BGS 6474	135	145	26	RAVAGLIOLI	14,79

CARATTERISTICHE

- ShA 80°
- in gomma SBR

PORTATA

22
TON.

PRO+

BGS
articolo
BGS 2888

DESCRIZIONE

CRIC OLEOPNEUMATICO, 22 T

Euro

620,00

CARATTERISTICHE

- carico massimo: 22 T
- altezza minima da terra: 260 mm
- altezza massima: 435 mm
- 4 adattatori per differenti altezze: Ø 48 mm, lunghezza: 20, 60 e 100 mm - Ø 68 mm, lunghezza: 25 mm
- mandrino a vite regolabile: 80 mm
- attacco aria: 1/4" NPT
- Ø ruote: 72 mm
- condotto aria: Ø esterno 10 mm (3/8"), lunghezza 1,2 m
- pressione d'esercizio: 6,9 - 8,3 bar (120-200 PSI)



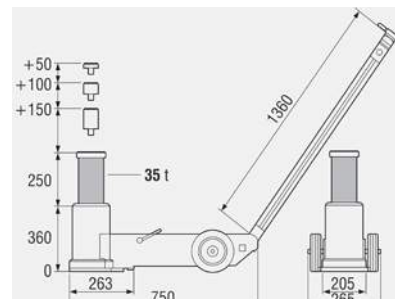
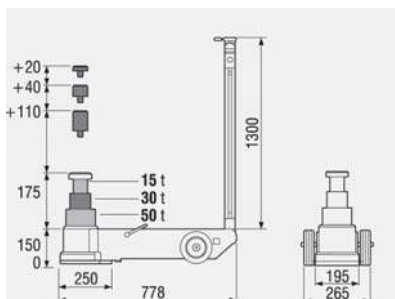
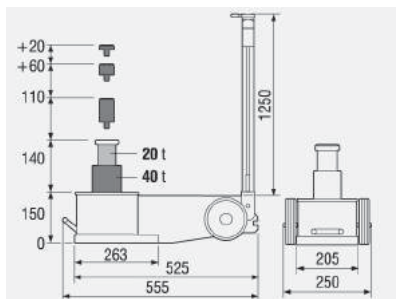
AJ-40 T2 FL



AJ-50 T3 NC



AJ-35 T1 N



articolo

articolo	DESCRIZIONE	Euro
AJ-40 T2 FL	CRIC OLEOPNEUMATICO, 2 PISTONI, 40/20 T, 150-290 MM	2205,00
AJ-50 T3 NC	CRIC OLEOPNEUMATICO, 3 PISTONI, 50/30/15 T, 150-325 MM	2700,00
AJ-35 T1 N	CRIC OLEOPNEUMATICO, 1 PISTONE, 35 T, 360-610 MM	3300,00

CARATTERISTICHE

- temperatura di esercizio: da -20° C a +60° C
- tutti i dispositivi sono dotati di valvola di sicurezza interna, comando a uomo presente (ad azione ritenuta) e pistoni cromati
- caratteristiche tecniche:

codice:	AJ-40 T2 FL	AJ-50 T3 NC	AJ-35 T1 N
altezza minima da terra:	150 mm	150 mm	360 mm
altezza massima (senza prolunghe):	290 mm	325 mm	610 mm
corsa idraulica:	140 mm	175 mm	250 mm
nr. prolunghe sovrapponibili incluse:	3	3	3
dimensioni prolunghe sovrapponibili:	20/40/110 mm	20/40/110 mm	50/100/150 mm
altezza massima con prolunghe:	460 mm	495 mm	910 mm
numero pistoni:	2	3	1
portata massima:	40 T / 20T	50 T / 30 T / 15 T	35 T
larghezza:	250 mm	265 mm	290 mm
lunghezza:	555 mm	778 mm	712 mm
peso:	42 kg	53 kg	66 kg
pressione d'esercizio	8 - 12 bar	8 - 12 bar	8 - 12 bar
consumo aria:	600 l/min	800 l/min	600 l/min

PORTATA

400
KG

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2884	SOLLEVATORE A COLONNA, 400 KG	149,88

CARATTERISTICHE

- particolarmente adatto per veicoli fuoristrada con una elevata altezza da terra
- agevola il sollevamento anche su suolo morbido
- con meccanismo di blocco della leva di manovra
- capacità di sollevamento (max): 400 kg
- altezza di sollevamento: min. 130 mm - max. 930 mm
- peso: 14,5 kg



BGS 1975-1

BGS 1979



PRO+

CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1975	SOLLEVATORE IDRAULICO PER POSIZIONAMENTO VEICOLI, CAPACITÀ 600 KG	299,88

CARATTERISTICHE

- portata: 600 kg
- ridotta distanza da terra di 150 mm
- larghezza regolabile: min 270 mm, max. 550 mm
- per pneumatici con larghezza fino a max. 295 mm
- dimensioni: 630 x 550 mm
- ideale per lo spostamento di automobili all'interno di fiere, garage, ecc...

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1975-1	PISTONE IDRAULICO	131,25
BGS 1979	RUOTA	22,82

XXL



BGS 8604-1



PRO+

CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8604	SOLLEVATORE IDRAULICO PER POSIZIONAMENTO VEICOLI, CAPACITÀ 600 KG	324,88

CARATTERISTICHE

- portata: 600 kg
- ridotta distanza da terra di 160 mm
- larghezza regolabile: min 360 mm, max. 660 mm
- per pneumatici con larghezza fino a max. 330 mm
- dimensioni: 650 x 620 mm
- ideale per lo spostamento di automobili all'interno di fiere, garage, ecc...

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8604-1	PISTONE IDRAULICO	127,37



BGS 8386-1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8386	SET 2 PEZZI, CARRELLI DI POSIZIONAMENTO VEICOLI, 450 KG	168,75

CARATTERISTICHE

- ideale per posizionamento in spazi ristretti
- 4 ruote piroettanti in acciaio
- portata massima (ogni carrello): 450 kg
- per pneumatici con larghezza fino a max. 360 mm
- dimensioni: 385 x 605 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8386-1	RUOTA PER CARRELLO	18,75



NEW

CE

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9480	SET 2 PEZZI, CARRELLI DI POSIZIONAMENTO VEICOLI, 680 KG	171,25

CARATTERISTICHE

- modello ad alta resistenza
- portata massima per singolo pezzo: 680 kg (per ragioni di sicurezza utilizzare esclusivamente le coppie)
- ideale per posizionamento in spazi ristretti
- ogni carrello dispone di 4 ruote piroettanti con freno
- aderenza ottimale del pneumatico sul carrello di posizionamento grazie alla superficie con rilievi antiscivolo



NEW

PER USO CON
FUSTI STANDARD
DA 200 LITRI

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9479	CARRELLO PER MOVIMENTAZIONE FUSTI	113,48

CARATTERISTICHE

- carrello per la movimentazione dei fusti per olio standard 200 litri
- struttura in acciaio con giunture saldate
- adatto per movimentare i fusti standard da 200 litri in posizione verticale
- con 4 ruote piroettanti in acciaio
- base di appoggio Ø: 650 mm
- altezza della sponda: 65 mm
- carico max: 400 kg



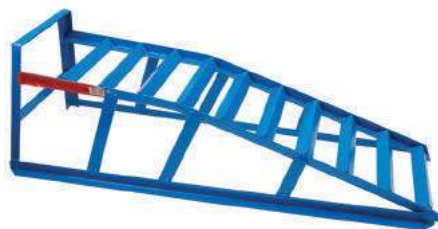
PRO+

COPPIA DI COLONNETTE SOSTEGNO VEICOLI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3014	2 T, 278 - 423 MM	61,25
BGS 3015	3 T, 285 - 420 MM	73,75
BGS 3016	6 T, 420 - 600 MM	131,25
WK 3012	12 T, 445 - 700 MM	300,00

CARATTERISTICHE

- alta resistenza, finitura a 4 gambe
- azione a cricchetto a 10 passi
- con gancio di sicurezza



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3001	1 RAMPA	60,95

CARATTERISTICHE

- finitura ultra-resistente e larga
- lunghezza 840 mm
- larghezza 205 mm
- altezza percorribile: 210 mm,
- capacità di carico: 2 ton con utilizzo di due piattaforme
- per pneumatici di larghezza fino a 195 mm
- da utilizzare unicamente in coppia
- in acciaio verniciato



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9759	SET 2 PEZZI, RAMPA, IN PLASTICA	87,98

CARATTERISTICHE

- materiale: plastica
- design extra piatto
- per uso con ruote anteriori o posteriori
- leggero e robusto, ideale per sostenere il peso della vettura in sicurezza
- lunghezza: 700 mm
- larghezza: 200 mm
- altezza: 80 - 65 mm
- portata max: 2,5 t
- per pneumatici con larghezza fino a 195 mm
- !!!da utilizzare unicamente in coppia!!!



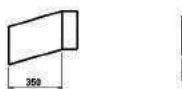
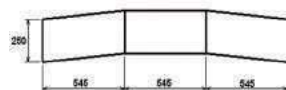
PRO+

PROTEZIONE IN GOMMA PER COLONNETTE SOSTEGNO VEICOLI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3014-9	PER BGS 3014	9,50
BGS 3015-9	PER BGS 3015	9,50
BGS 3016-9	PER BGS 3016	9,50

CARATTERISTICHE

- in gomma



PRO+

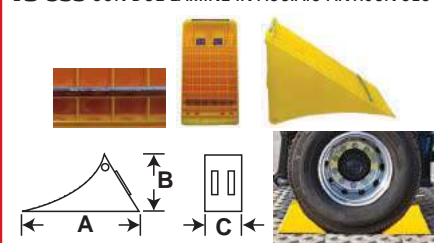
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2999	SET 2 PEZZI RAMPA PIEGHEVOLE	322,50

CARATTERISTICHE

- per carico e scarico di quad, motocicli, tagliaerba, ecc...
- utilizzabile anche come cavalletto auto quando ripiegato
- capacità massima per rampa:
 - 1.100 kg (piegata)
 - 350 kg (aperta)
- adatto per i rimorchi con altezza di carico da 700 a 900 mm
- salva-spazio
- dimensioni: 580 x 160 x 265 mm (piegata)
- lunghezza totale 1985 mm (aperta)
- maniglia di trasporto
- peso: 29 kg (la coppia)



TS 955 CON DUE LAMINE IN ACCIAIO ANTISCIVOLO



FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
TS 950	CUNEO BLOCCA-RUOTA PER CAMION	15,60
TS 955	CUNEO BLOCCA-RUOTA PER CAMION CON LAMINE IN ACCIAIO	16,00

CARATTERISTICHE

- dimensioni:
 - A: 470 mm - B: 240 mm - C: 200 mm
- per veicoli trasporto merci e rimorchi
- certificato DIN 76051 - 46 - 53
- con due lamine in acciaio antiscivolo nella parte inferiore
- colore giallo in plastica stabilizzato anti UV
- articolo TS 955, con due lamine in acciaio antiscivolo nella parte inferiore
- carico ruota 6500 kg



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3002	1 COPPIA COLONNETTE SOSTEGNO VEICOLI, 3 T, 315-485 MM	63,50

CARATTERISTICHE

- finitura smaltata nera
- perno in acciaio regolabile (315-485 mm)

CON
 TAMPONE
 IN GOMMA


 articolo

DESCRIZIONE

Euro

9525

**SOLLEVATORE
 SCATOLA DEL CAMBIO,
 525 KG**

515,00

CARATTERISTICHE

- per montaggio e smontaggio di motori, scatole del cambio, assi posteriori, componenti di sospensioni, ecc.
- supporto rigirabile
- fornito con tampone in gomma
- altezza (min - max): 1170 - 2020 mm
- Ø ruote: 80 mm
- base: 595 x 535 mm
- peso: 32 kg



BGS 9245-1





 articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 9245

**GRU PER MOTORI,
 1000 KG**

587,50

CARATTERISTICHE

- gru per il sollevamento di motori e altri carichi pesanti
- il braccio di sollevamento può essere regolato in 4 posizioni di diversa lunghezza
- portata massima:
 - posizione 1: 1000 Kg
 - posizione 2: 750 Kg
 - posizione 3: 500 Kg
 - posizione 4: 250 Kg
- altezza massima:
 - posizione 1: 2019 mm
 - posizione 4: 2248 mm
- lunghezza braccio di sollevamento:
 - posizione 1: 902 mm
 - posizione 2: 1003 mm
 - posizione 3: 1080 mm
 - posizione 4: 1169 mm
- dimensioni:
 - altezza telaio: 160 mm
 - lunghezza telaio: 1257 mm
 - lunghezza totale: 1400 mm
- peso: 75 Kg

RICAMBI


 articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 9245-1

PISTONE IDRAULICO

123,68





 articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 9249

**GRU PER MOTORI,
 2000 KG**

822,50

CARATTERISTICHE

- gru per il sollevamento di motori e altri carichi particolarmente pesanti
- il braccio di sollevamento può essere regolato in 4 posizioni di diversa lunghezza
- capacità di sollevamento: fino a 2000 kg
- portata massima:
 - posizione 1: 2000 Kg
 - posizione 2: 1500 Kg
 - posizione 3: 1000 Kg
 - posizione 4: 500 Kg
- richiudibile per ridurre lo spazio di stoccaggio
- altezza di sollevamento: 25 - 2300 mm
- dimensioni chiusa:
 - altezza: 1645 mm
 - lunghezza: 850 mm
 - larghezza: 800 mm
- dimensioni aperta:
 - altezza: 1568 mm
 - lunghezza: 1800 mm
 - larghezza: 1040 mm
- peso: circa 99 Kg





 articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 8492

**BILANCIATORE DI
 CARICO PER MOTORI**

82,88

CARATTERISTICHE

- per il bilanciamento dei motori, quando sollevati con una gru
- consente allineamento motore / scatola del cambio
- portata massima: 350 kg
- dimensioni: 280 x 390 millimetri
- regolazione: +/- 160 mm
- con 2 catene da 350 mm di lunghezza
- con leva di manovra lunga 100 mm
- gru non inclusa



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9234	SUPPORTO MOTORE, 750-1450 MM, 300 KG	159,88

CARATTERISTICHE

- per montaggio e smontaggio di motore e scatola del cambio
- resistente: struttura a tubo con sezione quadrata
- larghezza regolabile
- piedi di appoggio ricoperti per prevenire danni
- con una catena di lunghezza 90 cm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9234-1	MANIGLIA GIREVOLE CON FILETTO INTERNO	5,87
BGS 9234-2	MANIGLIA GIREVOLE CON FILETTO ESTERNO	5,87



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9235	SUPPORTO MOTORE XL, 750-1450 MM, 500 KG	189,88

CARATTERISTICHE

- per montaggio e smontaggio di motore e scatola del cambio
- resistente: struttura a tubo con sezione quadrata
- larghezza regolabile
- piedi di appoggio ricoperti per prevenire danni
- con due catene lung. 90 cm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9234-1	MANIGLIA GIREVOLE CON FILETTO INTERNO	5,87



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8515	TRAVEVERSA UNIVERSALE PER MOTORE	156,25

CARATTERISTICHE

- supporto a 2 o 3 punti sui bordi del parafrangente e sul meccanismo di blocco del cofano della macchina
- vasta gamma di applicazioni grazie ai punti di appoggio regolabili
- portata massima: 315 kg
- traverse larghezza: 1000 - 1550 mm
- lunghezza della traversa longitudinale: regolabile in 24 punti: 90, 120, 150, 180, 210, 240, 270, 300, 330, 360, 390, 420, 450, 480, 510, 540, 570, 600, 630, 660, 690, 720, 750, 780 mm
- barra di supporto (trave longitudinale): 100-130 160 - 185 - 210 - 240 mm
- piedi di supporto: 105 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9237	SUPPORTO A 4 PUNTI, PER MOTORE	449,88

CARATTERISTICHE

- particolarmente indicato per i veicoli con telaio ausiliario
- previene torsione e pendenza indesiderata del motore
- due travi longitudinali posizionabili per sostegno sul pannello frontale
- utilizzabile anche senza travi longitudinali
- Include 2 catene e ferri, lunghezza 530 mm
- larghezza variabile: fino a 1500 mm
- lunghezza variabile travi longitudinali 510-845 mm
- lunghezza del mandrino di sollevamento: 340 mm
- capacità: 315 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8606	SUPPORTO MOTORE / TRASMISSIONE	372,50

CARATTERISTICHE

- supporto per motore e scatola del cambio
- necessario, ad. es., per la rimozione di supporto motore, cinghia di distribuzione e per la sostituzione della frizione
- solida struttura in tubo quadrato
- piedi e piastra di supporto sono regolabili in altezza e bloccabili
- ganci di ritenuta girevoli, regolabili in altezza mediante manovella
- elemento trasversale e gancio di ritenuta scorrevoli e fissabili
- piastra di supporto con pedana in gomma antiscivolo
- particolarmente indicato per parafrangenti ad ampia angolazione, dove il montaggio di un ponte motore risulta molto difficile.
- idoneo per molti veicoli comuni
- lunghezza della barra longitudinale: da 690 1050 mm
- distanza max. del gancio di ritenuta: 500 mm
- portata massima: 600 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9254	SUPPORTO PER MOTORE CON SISTEMA A CROCE, 400-1400 MM, 500 KG	287,25

CARATTERISTICHE

- supporto per motore, scatola del cambio, ecc...
- solida struttura in tubo quadrato
- range di regolazione molto ampio in lunghezza e larghezza
- piedi di appoggio rivestiti in gomma antiscivolo per prevenire danni alle superfici
- portata massima: 500 kg
- larghezza della barra principale: 400 - 1400 mm
- larghezza traversa: 140 a 810 mm
- con 2 mandrini con ganci, lunghezza 410/320 mm


 PRO 

PARANCO A CATENA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3483	CAPACITÀ SOLLEVAMENTO 2,5 M, PORTATA 1 T	149,88
BGS 3484	CAPACITÀ SOLLEVAMENTO 2,5 M, PORTATA 2 T	212,38

CARATTERISTICHE

- corpo chiuso
- minima quantità di azione manuale necessario grazie alla speciale trasmissione della forza anche quando viene raggiunta la capacità massima


 PRO 

SUPPORTO PER MOTORE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9231	PORTATA 450 KG	181,25
BGS 9230	XL, PORTATA 560 KG	224,88

CARATTERISTICHE

- ruota di 360° e bloccabile in 8 posizioni
- ruote con cuscinetti a sfere
- la piastra girevole consente una facile movimentazione del motore
- angolo e distanza regolabili
- dimensioni:
- BGS 9231: 820 x 780 x 760 cm

**NEW**

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9390	SUPPORTO GANCIO UNIVERSALE, 200-520 MM	52,28

CARATTERISTICHE

- con regolazione tramite vite
- range di lavoro: 200 - 520 mm
- applicabile come supporto, per prevenire danni, su parti del veicolo come il manico dello sterzo o la pinza freno, i tubi dell'olio e dei freni



BGS 9246-1 BGS 9246-2 BGS 9246-3


 PRO+ 

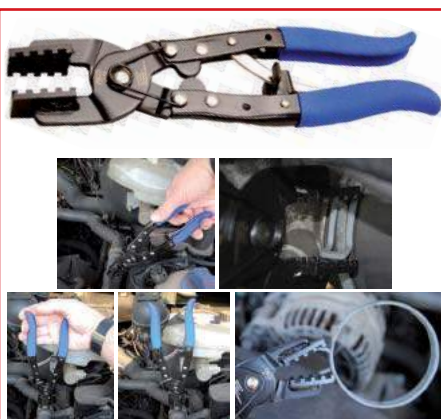
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9246	PRESSA IDRAULICA MANUALE DA 20 T	1025,00

CARATTERISTICHE

- agevola la sostituzione, ad es., di cuscinetti ruota, cuscinetti albero di trasmissione, boccole in gomma, ecc.
- ampia area di lavoro con superficie di appoggio regolabile a 9 vie
- manometro di grandi dimensioni: 0 - 14500 psi (0 - 1000 Bar)
- campo di funzionamento: 0 - 1030 mm
- dimensioni: 175 x 71 x 55 cm (h x l x p)
- corsa: 150 mm
- peso: 95 kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9246-1	POMPA IDRAULICA	249,88
BGS 9246-2	PISTONE IDRAULICO	249,88
BGS 9246-3	MANOMETRO	55,97



PINZE PER FASCETTE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8412	0 - 38 MM	44,88
BGS 8414	22 - 55 MM	46,25

CARATTERISTICHE

- impugnatura rivestita
- funzione di bloccaggio morsetti a cricchetto
- apertura con meccanismo a molla



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8409	PINZA PER FASCETTE TUBI, 230 MM	66,17

CARATTERISTICHE

- anche per rimozione tubi
- regolabile in due posizioni
- ganasce con intaglio per presa ottimale
- impugnatura antiscivolo



ARTICOLO IN ESAURIMENTO

PER FASCETTE STRINGITUBO SALVASPAZIO

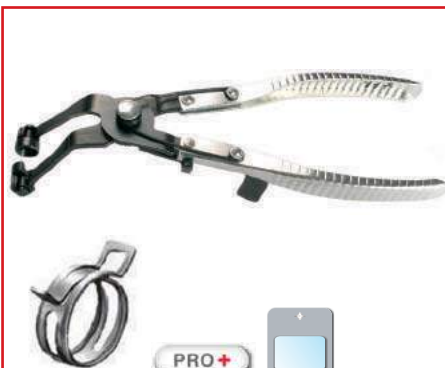


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8600	PINZE PER FASCETTE STRINGITUBO	51,25

CARATTERISTICHE

- progettato appositamente per fascette stringitubo salvaspazio
- meccanismo a cricchetto per tenere aperta la fascetta
- idoneo per la maggioranza dei veicoli, come: Alfa Romeo, Citroen, Fiat, Ford, Hyundai, Lancia, Mercedes, Opel, Peugeot, Porsche, Renault, Seat, Skoda, Toyota, Volvo, ecc...
- particolarmente idonee per le fascette di nuovo tipo installate sulle linee del combustibile VAC



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 477	PINZE A CRICCHETTO PIEGATE PER FASCETTE TUBI	26,25

CARATTERISTICHE

- lunghezza 220 mm
- impugnature nichelate



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9093	PINZA PER FASCETTE STRINGITUBO SENZA ORECCHIE	63,24

CARATTERISTICHE

- per fascette stringitubo senza orecchie su cuffie in gomma o termoplastico, installate su: Audi, BMW, Chrysler, Ford, GM, Honda, Mazda, Mercedes, Nissan, Opel, Porsche, Volkswagen
- per fascette di diametro fino a 100 mm, come ad esempio Oetiker 168



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0062	PINZA RIMOZIONE FASCETTE MANICOTTI, PER GRUPPO FIAT	47,25

CARATTERISTICHE

- pinze per rimuovere le fascette stringitubo sprovviste di sgancio installate sui manicotti dei veicoli del gruppo Fiat
- la punta speciale permette di eliminare in sicurezza il blocco dentato con una semplice pressione
- lunghezza: 150 mm

NEW





FCA
FIAT CHRYSLER AUTOMOBILES

DESCRIZIONE	Euro
PINZA MONTA FASCETTE	45,50

CARATTERISTICHE

- pinza per il serraggio delle fascette poste sui manicotti termostati del gruppo FCA

NEW





BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
PINZE PER FASCETTE TUBI CON CAVO SEMI-FLESSIBILE, 18-54 MM	100,73

CARATTERISTICHE

- per fascette stringitubo a molla con diametro da 18 a 54 mm
- cavo semi-flessibile perfetto per operazioni in spazi ristretti
- cavo flessibile Bowden rinforzato con meccanismo di bloccaggio e molla interna
- impugnature con rivestimento anti-scivolo lunghezza totale: 850 mm





BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
PINZE PER FASCETTE TUBI CON CAVO FLEX	32,50

CARATTERISTICHE

- utensile manuale universale per montaggio e smontaggio delle fascette di lunghezza 18-54 mm anche in spazi ristretti (grazie al cavo flessibile)
- cavo flessibile disponibile art. BGS 47
- lunghezza 630 mm

RICAMBI

DESCRIZIONE	Euro
CAVO FLESSIBILE	17,72

NEW





BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE PER ALLENTARE FASCETTE STRINGI-TUBO TIPO HENN	27,92

CARATTERISTICHE

- per sbloccare le fascette dai tubi flessibili della pressione dell'aria o del radiatore
- per aprire le pinze HENN
- con impugnatura a T di plastica
- in acciaio speciale
- per autovetture: VW, Audi, Seat, Skoda, BMW, Peugeot, Citroen, Dacia, Fiat, Ford, Kia, Lexus, Mazda, Mercedes, Nissan, Opel / Vauxhall, Porsche, Renault, Toyota, Volvo

NEW




BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
PINZA PER FASCETTE "OETIKER", LUNGH. 210 MM	17,50

CARATTERISTICHE

- lunghezza 210 mm
- pinza per fascette manicotti "Oetiker"





BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
PINZE PER FASCETTE TUBI CON CAVO BOWDEN	73,95

CARATTERISTICHE

- utensile manuale universale per lo smontaggio di fascette 18-54 mm, anche in spazi ristretti (grazie al cavo Bowden)
- finitura nera con impugnature rivestite in plastica
- lunghezza 630 mm

RICAMBI

DESCRIZIONE	Euro
CAVO FLESSIBILE	17,72



ARTICOLO NON SOGGETTO A GARANZIA



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8347	PINZA PER FASCETTE CLIC E CLIC-L	20,27

CARATTERISTICHE

- per rimozione e installazione fascette clic-l
- per: VW-Audi, Citroen, Mercedes, Opel (Vauxhall), Peugeot, etc...
- con ganasce indurite
- impugnature cromate
- lunghezza 175 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 466	PINZE PER FASCETTE, 245 MM	29,07

CARATTERISTICHE

- per la compressione delle fascette sistema Oeticker
- per linee carburante, linee di raffreddamento
- per protezioni assi
- apertura massima: 31 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 471	PINZE CURVE PER FASCETTE TUBI CLIC E CLIC-R	40,88

CARATTERISTICHE

- lunghezza 190 mm
- ganasce girevoli



NEW

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0068	PINZA PER FASCETTE CLIC, LUNGH. 245 MM	50,00

CARATTERISTICHE

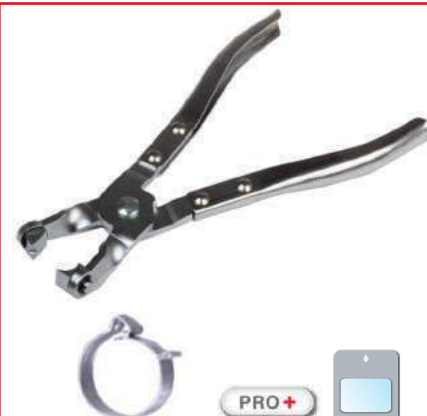
- pinza per sgancio e riaggancio delle fascette Clic
- particolarmente adatta per le fascette Clic delle cuffie giunti omocinetiche
- ideale per fascette di grandi dimensioni



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8752	PINZE CON CAVO BOWDEN PER FASCETTE CLIC-R	130,50

CARATTERISTICHE



- universale per la rimozione e l'installazione dei fascette tubi CLIC-R anche per spazi di difficile accesso grazie al cavo Bowden
- lunghezza cavo Bowden 630 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 499	PINZE PER FASCETTE TIPO CLIC CON TESTA GIREVOLE	31,88

CARATTERISTICHE

- le teste possono ruotare di 360°, per il pre-tensionamento laterale delle fascette stringitubi
- lunghezza: 210 mm

BGS articolo **BGS 8470**

DESCRIZIONE	Euro
PINZA PER FASCETTE CLIC-L	17,85

CARATTERISTICHE

- permette una chiusura e apertura semplice e veloce fascette riutilizzabili
- lunghezza: 150 mm




BGS articolo **BGS 8359**

DESCRIZIONE	Euro
PINZA PER FASCETTE CON ORECCHIE OETIKER	42,33

CARATTERISTICHE

- permette una chiusura ottimale delle fascette con orecchie (Ear-type)
- lunghezza: 240 mm
- impugnature rivestite




BGS articolo **PG 167**

DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 100 PEZZI, FASCETTE "OETIKER" AD ORECCHIA CONTINUA	82,95

CARATTERISTICHE

- contenuto:
 - 10,3 x 12,8 mm - 20 pz
 - 11,3 x 13,8 mm - 20 pz
 - 12,0 x 14,5 mm - 10 pz
 - 13,5 x 16,0 mm - 10 pz
 - 15,0 x 17,5 mm - 10 pz
 - 15,3 x 18,5 mm - 10 pz
 - 16,6 x 19,8 mm - 10 pz
 - 17,8 x 21,0 mm - 10 pz
- fascette in inox




BGS articolo **BGS 9451**

DESCRIZIONE	Euro
7 MM	23,72
9 MM	23,72

CARATTERISTICHE

- per il fissaggio di delle cuffie elastiche sugli assi
- larghezza:
 - BGS 9451: 7 mm
 - BGS 9452: 9 mm
- lunghezza totale: 430 mm
- zincati
- per uso con pinze BGS 161




BGS articolo **BGS 14115**

DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 170 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBO IN ACCIAIO INOX	80,33

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 20 pezzi 5,8 - 7,0 mm - 20 pezzi 7,3 - 9,0 mm
 - 20 pezzi 8,8 - 10,5 mm - 20 pezzi 10,8 - 13,3 mm
 - 20 pezzi 12,0 - 14,5 mm - 20 pezzi 12,3 - 14,8 mm
 - 20 pezzi 14,5 - 17,0 mm - 15 pezzi 16,0 - 19,2 mm
 - 15 pezzi 17,8 - 21,0 mm
- per uso con pinze BGS 161 e BGS 8359




BGS articolo **BGS 9475**

DESCRIZIONE	Euro
ASSORTIMENTO 80 PEZZI, FASCETTE A MOLLA PER TUBI	17,85

CARATTERISTICHE

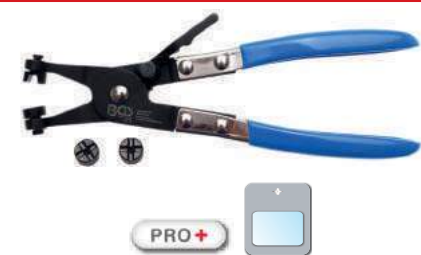
- per uso con BGS 470, BGS 472, BGS 473
- funzionamento senza vite
- azione di serraggio costante
- tensionamento automatico
- applicazioni: sistema di scarico della linea di alimentazione, circuiti acqua di raffreddamento e riscaldamento, ecc...
- comprende:
 - 10 fascette Ø 6,5 mm - 10 fascette Ø 8 mm
 - 10 fascette Ø 10 mm - 10 fascette Ø 11 mm
 - 10 fascette Ø 12 mm - 10 fascette Ø 14 mm
 - 10 fascette Ø 16 mm - 10 fascette Ø 18 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 479	PINZE PER FASCETTE GUAINE ASSALI PER VAG, MERCEDES, TOYOTA	25,25

CARATTERISTICHE

- idoneo per fascette a regolazione progressiva (senza occhiello che trattiene l'apparecchio) installati nelle guaine degli assali su VAG, Mercedes e Toyota
- ganasce speciali per una facile applicazione
- apertura automatica a molla



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 473	PINZE A CRICCHETTO PER FASCETTE TUBI, LUNGHEZZA 200 MM	25,50

CARATTERISTICHE

- per clip a nastro elastico
- ganasce intercambiabili (2 coppie)

PANDUIT

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
43023	PINZE PER SERRAGGIO FASCETTE METALLICHE AUTOBLOCCANTI PANDUIT	93,00

CARATTERISTICHE

- per stringere le fascette metalliche autobloccanti montate, ad es. sui foderi degli assali
- idonee per fasce metalliche max. 10 x 0,4 mm

**FASCETTA INOX PANDUIT**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
7 EKB 360	360 X 7,9 MM	1,16
7 EKB 520	520 X 7,9 MM	1,58

CARATTERISTICHE

- in inox



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66120	PINZE PER FASCETTE TUBI PER VAG 2.0 TDI	72,68

CARATTERISTICHE

- idonee per il nuovo tipo di fascette tubi utilizzato nel VAG 2.0 TDI
- idonea per spazi ridotti grazie al cavo bowden
- blocco fascette tubi con pulsante di rilascio

NEW**3 CAVI INTERCAMBIABILI**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9815	PINZE CON CAVI BOWDEN INTERCAMBIABILI, PER FASCETTE STRINGITUBO, 635-670 MM	153,75

CARATTERISTICHE

- per l'installazione e la rimozione di diverse fascette da 0 a 75 mm
- con cavi bowden intercambiabili
- finitura brunita
- comprende:
 - pinza stringitubo con cavo Bowden
 - Cavo bowden da 670 mm con testa di serraggio per fascette stringitubo standard da 3 a 52 mm
 - Cavo Bowden da 635 mm con testa di serraggio per fascette stringitubo Clic-R da 0 a 24 mm
 - Cavo bowden da 670 mm con testina a doppio lato per molle e fascette stringitubo, da 0 a 75 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8805	UTENSILE FASCETTE TUBI, ESTENSIONE 0-40 MM	48,20

CARATTERISTICHE

- per la compressione dei fascette tubi a molla in acciaio
- particolarmente utile in spazi ridotti
- ruota zigrinata per il pre-tensionamento
- attacco quadro femmina da 3/8"
- apertura ganasce: da 0 a 40 mm
- acciaio al carbonio, finitura cromata



Audi  **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8804	UTENSILE PER FASCETTE TUBI 0-40 MM	42,08

CARATTERISTICHE

- utilizzabile anche sulle nuove fascette VAG



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9279	UTENSILE TENSIONATORE PER FASCETTE TUBI, MAX 53 MM	77,48

CARATTERISTICHE

- per fascette tubi ad esempio su tubi di liquido refrigerante e carburante
- dado zigrinato per la regolazione della larghezza di tensionamento
- larghezza tensionamento max: 53 mm
- in acciaio cromato con lega di zinco
- garantisce alta resistenza grazie all'effetto leva



 **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9323	UTENSILE PER MONTAGGIO FASCIA FRENO PER MERCEDES CON CAMBIO AUTOMATICO 722.X	110,93

CARATTERISTICHE

- per il montaggio della fascia freno pistone B1
- adatto per le trasmissioni automatiche: 720.1 / 722.0 / 722.1 / 722.3 / 722.4 / 722.5
- per uso come OEM 201589035900

NEW




PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 421	SET 10 PEZZI, PINZE FASCETTE TUBI	110,00

CARATTERISTICHE

- per installazione e rimozione dei più comuni tipi di fascette stringi-tubo metalliche su impianti di raffreddamento e tubi carburante
- per fascette a tensione costante, fascette clic, fascette a filo
- con cacciavite doppio: taglio e croce
- con gancio per rimozione tubi



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 504	MODULO PER CARRELLO CON FASCETTE PER TUBI	374,88

CARATTERISTICHE

- dimensioni modulo: 570 x 410 x 30 mm
- contenuto:
 - BGS 8412: pinze per fascette 0-38 mm
 - apertura della pinza fino a 38 millimetri
 - funzione di chiusura a cricchetto
 - apertura con meccanismo a molla
 - BGS 471: pinze piegate per fascette CLIC /-R
 - lunghezza: 190 mm
 - ganasce girevoli
 - BGS 473: pinze a cricchetto per fascette
 - per le clip a nastro elastico
 - ganasce intercambiabili (2 coppie)
 - lunghezza: 200 mm
 - BGS 161 pinze per cappuccio protettivo CV
 - uso universale per calotte di protezione sterzo, condotti carburante su VAG, Opel, BMW, Mercedes-Benz, Honda, Nissan, Mazda, ecc.
 - per lavorare su fascette sistema Oetiker
 - lunghezza 235 mm
 - BGS 8600 pinze per fascette stringitubo
 - progettato appositamente per fascette stringitubo salva spazio
 - meccanismo a cricchetto per tenere aperta la fascetta
 - idoneo per la maggioranza dei veicoli, come: Alfa Romeo, Citroen, Fiat, Ford, Hyundai, Lancia, Mercedes, Opel, Peugeot, Porsche, Renault, Seat, Skoda, Toyota, Volvo, ecc...
 - particolarmente idonee per le fascette di nuovo tipo installate sulle linee del combustibile VAG
 - BGS 470 pinza per fascette tubi con cavo Bowden
 - utensile manuale universale per lo smontaggio di fascette 18-54 mm, anche in spazi ristretti (grazie al cavo Bowden)
 - finitura nera con impugnature rivestite in plastica
 - lunghezza: 630 mm
 - cavo Bowden disponibile come pezzo di ricambio art. BGS 47
 - BGS 8804 utensile per fascette tubi
 - per la compressione dei fascette per tubi a molla in acciaio
 - ruotando il dado zigrinato l'utensile apre la fascetta e può rimanere in questa posizione finché l'installazione/rimozione è completa
 - apertura: 0-40 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1521	UTENSILE DI MONTAGGIO FASCETTE PER TUBI	68,21

CARATTERISTICHE

- per il serraggio dfascette per tubi
- con taglierina
- manovra mediante bussola da 13 mm o leva scorrevole integrata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 508	SET PINZE PER FASCETTE TUBI	35,62

CARATTERISTICHE

- contiene: pinze per fascette Oetiker e per fascette tipo "senza fine"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 163	PINZE SERRA-TUBI PER FUNZIONAMENTO CON CHIAVI DINAMOMETRICHE	93,00

CARATTERISTICHE

- acciaio forgiato
- idonee per fascette in acciaio inox
- è sufficiente regolare la coppia per mezzo di una chiave dinamometrica applicata all'attacco da 3/8"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8624	SET 20 PEZZI, FASCETTE PER TUBO 280 MM PER BGS 1521	45,77

CARATTERISTICHE

- idonee per manicotti, tubi, ecc...
- idonee per uso con BGS 1521



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1509	UTENSILE PER TENSIONAMENTO FASCETTE	89,12

CARATTERISTICHE

- per il montaggio delle fascette senza fine per tubi
- consente tensionamento e taglio con stesso utensile
- per giunti e sterzo
- per fascette per tubi con larghezza fino a 3/8"
- con chiave a cricchetto per un migliore funzionamento
- impugnatura rivestita



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 161	PINZE PER CAPPUCIO PROTETTIVO GIUNTO CV	23,46

CARATTERISTICHE

- uso universale per calotte di protezione sterzo, condotti carburante su VAG, Opel, BMW, Mercedes-Benz, Honda, Nissan, Mazda, ecc.
- per lavori su morsetti per tubi sistema Oetiker
- finitura nichelata
- lunghezza 235 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 486	PINZE SPELLATUBI, 200 MM	11,22

CARATTERISTICHE

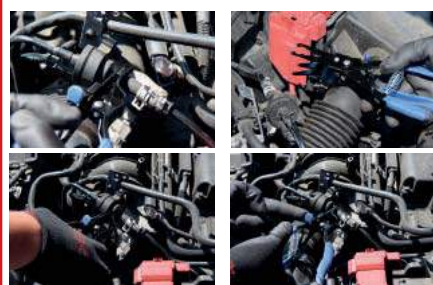
- idonee per tubi di diametro da 4 a 13 mm
- lunghezza 200 mm
- impugnature isolate rivestite in PVC



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1718	SET 3 PEZZI, PINZE STRINGI-TUBO	57,38

CARATTERISTICHE

- corpo interamente in metallo
- ganasce flessibili
- dimensioni:
apertura max. 18 mm, lunghezza 205 mm
apertura max. 20 mm, lunghezza 245 mm
apertura max. 32 mm, lunghezza 305 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9737	PINZE SEPARA-TUBI, CON MECCANISMO DI BLOCCO, 202 MM	49,73

CARATTERISTICHE

- per una facile separazione delle connessioni dei tubi grazie alla presa salda sulla linea
- ganasce per tubi da 4,8 mm (3/16"), 6,4 mm (1/4") e 9,5 mm (3/8")
- per tubi lisci collegati tra loro difficili da separare con al sola trazione
- con blocco della ganasca
- versione extra piatta per lavorare anche in aree con spazi limitati
- speciale chiusura delle ganasce per una presa sicura
- impugnature rivestite isolate a immersione
- durezza: 43-47 HRC
- larghezza: 94 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9274	PINZE STRINGITUBO AUTOBLOCCANTI, 220 MM	24,99

CARATTERISTICHE

- per il bloccaggio tubi freno e liquido di raffreddamento
- ganasce inclinate a 45°, ideali per operazioni in spazi ristretti
- funzione di sgancio rapido con meccanismo a molla
- per tubi flessibili con Ø fino a 32 mm
- in materiale leggero e resistente
- impugnatura antiscivolo
- materiale: Nylon
- la realizzazione in colore rosso ad alta visibilità, aiuta a non dimenticare l'utensile nel vano motore



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1715	155 MM	9,25
BGS 1716	185 MM	9,50
BGS 1717	255 MM	10,00

CARATTERISTICHE

- per serraggio di linee di raffreddamento, liquido freni e carburante
- regolabili



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1815	SET 3 PEZZI, PINZE STRINGI-TUBO, 155-255 MM	21,68

CARATTERISTICHE

- per utilizzo universale
- in plastica
- per linee di raffreddamento, liquido freni e carburante
- dimensioni: 155, 185, 255 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8764	SET 3 PEZZI, PINZE-STRINGITUBO, 155-220 MM	27,50

CARATTERISTICHE

- per il fissaggio di condotti in plastica, ad es. condotti per freni, carburante e refrigerante.
- angolazione di 30° circa
- idonee per tubi di Ø 10, 15 e 24 mm
- in composto di fibra di vetro
- angolo 90°, dimensioni: 155, 185, 255 mm



PRO+

MORSETTI STRINGI-TUBO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1825	Ø 10 MM	5,36
BGS 1826	Ø 15 MM	6,00
BGS 1827	Ø 25 MM	6,50
BGS 1828	Ø 45 MM	7,75

CARATTERISTICHE

- per il serraggio di linee di alimentazione e altri tubi in plastica
- con telaio metallico girevole



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1721	SET 8 PEZZI, PINZE PER LA CHIUSURA DI TUBI FLESSIBILI	76,37

CARATTERISTICHE

- per la chiusura di tubi flessibili durante lavori di riparazione
- previene la fuoriuscita o la perdita di liquidi
- ad esempio per: tubi flessibili del freno, tubi flessibili dell'aria condizionata, tubi flessibili del servosterzo, ecc...
- contiene 8 pinze di chiusura

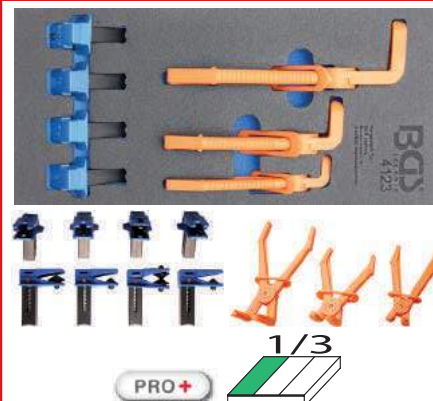


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8705	SET 4 PEZZI, FERMI PER CONDOTTI IN ACCIAIO	34,81

CARATTERISTICHE

- per la chiusura di condotti di acciaio per freni, alimentazione e altre linee negli autoveicoli
- idoneo ad es. per raccordi "banjo" da 3/8", 5/16" e 1/2"
- la distanza della guarnizione in gomma è regolabile
- previene le perdite di fluido e la contaminazione durante la manutenzione
- idoneo per tutti i fluidi per automezzi



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4123	MODULO PER CARRELLO 1/3, 7 PEZZI, STRINGITUBO	82,88

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 3 pinze stringitubo (vedi BGS 8764):
 - per il fissaggio di condotti in plastica, ad es. condotti per freni, carburante e refrigerante
 - angolazione di 30° circa
 - idonee per tubi di Ø 10, 15 e 24 mm
 - in composto di fibra di vetro
 - 4 pezzi, morsetti per condotti in acciaio (vedi BGS 8705):
 - per la chiusura di condotti di acciaio per freni, alimentazione e altre linee negli autoveicoli
 - idoneo ad es. per raccordi "banjo" da 3/8", 5/16" e 1/2"
 - la distanza della guarnizione in gomma è regolabile
 - previene le perdite di fluido e la contaminazione durante la manutenzione
 - idoneo per tutti i fluidi per automezzi



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 492	UTENSILE REGOLABILE PER LA RIMOZIONE DEI TUBI FLESSIBILI, Ø 24-53 MM	95,63

CARATTERISTICHE

- perfetto per la rimozione dei condotti di raffreddamento
- la dentatura fine all'interno delle ganasce trattiene saldamente anche i condotti sporchi d'olio
- con cavo per una maggiore forza di trazione



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1719	SET 5 PEZZI, CHIUSURA TUBI	27,92

CARATTERISTICHE

- per la chiusura di tubi flessibili durante lavori di riparazione
- previene la fuoriuscita o la perdita di liquidi
- ad esempio per: tubi flessibili del freno, tubi flessibili dell'aria condizionata, tubi flessibili del servosterzo, ecc...
- comprende 2 pinze serra-tubi e 3 pin di chiusura per tubi Ø interno 5 - 6.3 - 8 mm

**SET DI LEVE PER AUTOMOBILI,
AUTOCARRI E MOVIMENTO TERRA**


PRO+

**LEVE JUMBO - LAMA QUADRA CONTINUA
16 X 16 MM IN ACCIAIO SPECIALE CON
TESTA D'URTO**

articolo	L mm	Descrizione	Euro
130801	910	DRITTA	45,00
130802	910	45°	45,00
130803	610	60°	45,00
130804	610	90°	45,00
BGS 9133		CASSETTA CON 4 LEVE	180,00



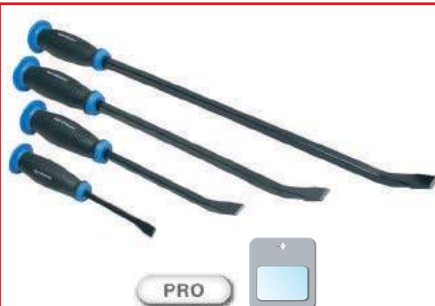
PRO+

CV

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9134	LEVA CON IMPUGNATURA, 780 MM	43,75

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- con impugnatura resistente all'acido
- lunghezza complessiva: 780 mm
- lunghezza impugnatura: 205 mm
- impugnatura con profilo quadro 35 x 35 mm
- dimensioni leva:
 - larghezza punta: 16 mm
 - spessore punta: 2 mm
 - leva con profilo quadro 16 x 16 mm



PRO

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9135	SET 4 PEZZI LEVE	38,25

CARATTERISTICHE

- finitura nera temprata in acciaio al carbonio
- impugnature in plastica con manico a battere e protezione per mano
- misure: 200 x 12 mm, 300 x 18 mm, 450 x 20 mm, 600 x 20 mm



PRO+

CV

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9137	SET 4 PEZZI LEVE	69,88

CARATTERISTICHE

- 200 x 11 mm, 300 x 17 mm, 450 x 19 mm, 600 x 20 mm
- impugnature antiscivolo in materiale bi-componente, con manico a battere

RICAMBI

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9137-1	NEW LEVA 200 X 11 MM	8,93
BGS 9137-2	NEW LEVA 300 X 17 MM	16,58
BGS 9137-3	NEW LEVA 450 X 19 MM	21,68
BGS 9137-4	NEW LEVA 650 X 20 MM	26,78



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 99135	SET 4 PEZZI, LEVE	25,74

CARATTERISTICHE

- acciaio al carbonio, finitura nera
- impugnature in plastica
- comprende: 200 x 12 mm - 300 x 18 mm - 450 x 20 mm 600 x 20 mm



NEW

articolo	DESCRIZIONE	Euro
38963	LEVA 400 MM, CON ESTREMITA' PUNTA & PIATTA CURVA 23 MM	15,00

CARATTERISTICHE

- in acciaio Cr-Mo cromato
- lunghezza leva: 400 mm
- larghezza leva: 23 mm


LEVA PROFILO OVALE

articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 52104	400 X 22 X 12 MM	9,62
BGS 52106	600 X 30 X 17 MM	20,02
BGS 52109	910 X 30 X 17 MM	29,12

CARATTERISTICHE

- con estrattore per chiodi ed elemento a spaccare



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9136	LEVA, 600 MM	9,62

CARATTERISTICHE

- forgiato


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 52138	LEVA / ESTRATTORE PER CHIODI, PIANA	9,10

CARATTERISTICHE

- con 2 scanalature per chiodi e ganasce piane
- lunghezza: 380 mm
- forgiata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 52830	STRAPPACHIODI, 300 MM	6,50

CARATTERISTICHE

- con impugnatura antiscivolo
- forgiato


PRO
LEVA PER GOMMISTI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1530	250 MM	9,18
BGS 1531	400 MM	11,48
BGS 1532	500 MM	14,79
BGS 1533	600 MM	21,93
BGS 1534	750 MM	25,25

CARATTERISTICHE

- acciaio speciale, finitura cromata, temprato


PRO+
CV
LEVA PER GOMMISTI, ALTA RESISTENZA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1435	250 MM	10,71
BGS 1436	400 MM	20,27
BGS 1437	500 MM	24,86
BGS 1438	600 MM	29,33
BGS 1439	750 MM	36,98

CARATTERISTICHE

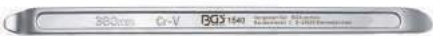
- acciaio Chrom-Vanadium
- finitura satinata cromata


LEVA PER GOMMISTI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 91530	250 MM	6,11
BGS 91531	400 MM	9,49
BGS 91532	500 MM	12,09
BGS 91533	600 MM	14,30
BGS 91534	750 MM	18,46

CARATTERISTICHE

- finitura cromata


PRO+
CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1540	LEVA PER GOMMISTI, 380 MM	15,17

CARATTERISTICHE

- finitura cromata, temprato


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1548	SET 4 PEZZI LEVA PER GOMMISTI 300-400-500-600 MM	68,60

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- temperate
- in custodia


CON PROTEZIONE IN PLASTICA

BGS 1527-1

BGS 63151

PRO+
LEVA PER GOMMISTI CON PROTEZIONE IN PLASTICA,

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1527	380 MM	21,93
BGS 63150	500 MM	35,57

CARATTERISTICHE

- per l'assemblaggio senza danni degli pneumatici su cerchi di alluminio
- il tampone in plastica intercambiabile (spessore 5,5 mm) è fissato alla leva d'acciaio mediante viti

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1527-1	PROTEZIONE IN PLASTICA PER BGS 1527	8,93
BGS 63151	PROTEZIONE IN PLASTICA PER BGS 63150	11,73



NEW

#FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
514	LEVA PER GOMMISTI CON RIVESTIMENTO IN RESINA SPECIALE SUPER-RESISTENTE, 500 MM	55,00

CARATTERISTICHE

- leva per gommisti con un angolo migliorato che permette di afferrare più efficacemente lo pneumatico senza che possa sfuggire grazie al suo effetto «gancio». L'estremo opposto dispone di un altro angolo, il che conferisce maggiore versatilità
- lo speciale rivestimento di composizione chimica speciale che regge gli urti è resistente come il metallo
- previene danni ai cerchioni di alluminio e riduce la possibilità di rompere un tallone
- lunghezza leva: 500 mm



PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4802	LEVA PER GOMMISTI, 650 MM, PER CAMION	45,14

CARATTERISTICHE

- dimensioni: 650 x 28 x 9 mm
- per pneumatici di camion



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8891	STALLONATORE / INTALLONATORE PER PNEUMATICI AUTOCARRI, 28-30 MM	397,50

CARATTERISTICHE

- per stallonare e intallonare pneumatici di autocarri
- per ruote da 22,5" e 24,5"
- lunghezza totale: 131 cm



PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1528	LEVA PER GOMMISTI CON IMPUGNATURA IN ALLUMINIO, 390 MM	24,48

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- bordi arrotondati
- impugnatura in alluminio per la massima comodità



CV PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9586	LEVA PER GOMMISTI CON PROTEZIONE IN PLASTICA, 535 MM	42,08

CARATTERISTICHE

- per l'assemblaggio senza danni degli pneumatici su cerchi di alluminio
- struttura ottimizzata (bordi rinforzati, arrotondati, ecc...) per evitare danni sulla carcassa del pneumatico
- la guaina di protezione in plastica permette di non graffiare il cerchio e protegge anche dallo slittamento
- la spalla del pneumatico rinforzata su pneumatici run-flat e pneumatici a basso profilo è significativamente più rigida rispetto ai pneumatici tradizionali, l'uso di leve per pneumatici tradizionali può causare danni ai pneumatici
- lunghezza totale: 535 mm



PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1529	LEVA PER GOMMISTI PER MOTOCICLI, 370 MM	16,25

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- impugnatura in plastica



LEVA PER GOMME MOTO

attacco: 1/2"

Kokon articolo	L mm	Euro
155	170	20,76



NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9095	STALLONATORE PER PNEUMATICI AUTOCARRI	581,25

CARATTERISTICHE

- consente lo smontaggio facile e veloce di pneumatici per autocarri
- adatto per stallonare quasi ogni tipo di pneumatico per autocarri con e senza camera d'aria da 20", 22,5" e 24,5", fino a larghezza ruota da 13" (330 mm)
- impugnatura in acciaio a forma ergonomica con antiscivolo, per fare leva in modo ottimale, riducendo lo sforzo
- per stallonare il pneumatico senza dover sollevare l'intera ruota
- supporto tallone in alluminio per afferrare il tallone superiore di pneumatici Super Single e Super Wide
- con 2 rulli in nylon



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8655	PRESSORE PER SPALLA DEL PNEUMATICO	37,49

CARATTERISTICHE

- agevola il montaggio della ruota sul cerchio
- dimensioni: 290 x 150 x 50 mm
- materiale: 30% fibra di vetro



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9236	CARRELLO PER PNEUMATICI DI AUTOCARRO	114,62

CARATTERISTICHE

- agevola il trasporto delle ruote
- larghezza telaio di sollevamento: 500 mm
- profondità telaio di sollevamento: 350 mm
- carico massimo 68 Kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9025	CARRELLO PER TRASPORTO PNEUMATICI, 200 KG	348,75

CARATTERISTICHE

- per trasportare fino a quattro pneumatici
- permette di sollevare pneumatici velocemente e facilmente grazie alle pale
- dopo aver ricevuto abbracciato le ruote, il carrello può essere inclinata in una posizione di trasporto user-friendly, l'intero peso delle ruote è supportato dal telaio trasporto
- Adatto per ruote di auto, SUV e furgoni
- 2 pneumatici Ø 260 mm
- 2 ruote piroettanti in gomma Ø 140 mm
- carico massimo: 200 kg
- dimensioni: (alt. x largh. x prof.) 1530 x 540 x 1160 mm

NEW

ALTA RESISTENZA


PER PNEUMATICI FINO A 445/65 R22,5"



RULLI CON CUSCINETTI A SFERA CONSENTONO DI RUOTARE FACILMENTE LE RUOTE PER IL POSIZIONAMENTO NEI PERNI



CIASCUN RULLO È REGOLABILE IN TRE DIFFERENTI POSIZIONI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
CP 2122	CARRELLO PER CAMBIO PNEUMATICI	299,25

CARATTERISTICHE

- ausilio ideale per movimentare e sollevare fino al mozzo ruote di camion, autoarticolati, autobus e autotreni
- idoneo anche per gomme da semirimorchio di larghezza 385
- per pneumatici fino a 445/65 R22,5"
- rulli con cuscinetti a sfera consentono di ruotare facilmente le ruote per il posizionamento nei perni
- quattro ruote
- peso: 15 kg
- portata: 250 kg
- manico con impugnatura ergonomica
- ciascun rullo è regolabile in tre differenti posizioni

**MODELLO
LEGGERO**

art. 5555



art. 9999


**NEW
TOP
QUALITY**

CARATTERISTICHE

	MATERIALE PLASTICO AD ALTA RESISTENZA	
	IMPUGNATURE SUL PERIMETRO	
	FACILMENTE IMPILABILI	
4 ruote piroettanti, di cui 1 con freno	RUOTE PIROETTANTI	4 ruote piroettanti, di cui 2 con freno
110 mm	ALTEZZA DA TERRA	175 mm
640 mm	DIAMETRO	640 mm
130 kg	PORTATA MASSIMA	200 kg
3,4 kg	PESO	5,5 kg
	IDONEO PER	



CARRELLI PER MOVIMENTARE PNEUMATICI

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
5555	CARRELLO, PORTATA 130 KG	55,00
9999	CARRELLO, PORTATA 200 KG	85,00

CARATTERISTICHE

- in materiale plastico ad alta resistenza
- facilmente impilabili



BGS 1931



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1941	CALIBRO DIGITALE PROFONDITÀ BATTISTRADA PNEUMATICI	17,75

CARATTERISTICHE

- campo di misurazione da 0,00 - 28 mm
- display mm / pollici
- batteria inclusa

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1931	BATTERIA SR 44 PER BGS 1930 E BGS 1941	1,02



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8367	CALIBRO PER IL FORO DEL CERCHIO	16,58

CARATTERISTICHE

- per cerchi in alluminio e lega
- facilita la misura della distanza dei fori di fissaggio del cerchio al mozzo della vettura (PCD)
- per cerchi con 4, 5, 6 e 8 fori



BGS articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 8367-1	CALIBRO PER LA MISURAZIONE DEL DIAMETRO DEL FORO D'ATTACCO (PCD), IN ALLUMINIO	40,67
------------	--	-------

CARATTERISTICHE

- per cerchi in alluminio e lega
- facilita la misura dei fori di fissaggio del cerchio al mozzo della vettura (PCD)
- per cerchi con 3, 4, 5 e 6 fori





PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8426	SET 50 PEZZI PESI PER EQUILIBRATURA RUOTE 12 PEZZI X 5 GRAMMI	31,88

CARATTERISTICHE

- 12 pesi da 5 g l'uno
- in acciaio con rivestimento anti-corrosivo
- autoadesivi



NEW

PER USO CON
BGS 1539

BGS 366

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9426	ASSORTIMENTO 100 PEZZI, PESI PER EQUILIBRATURA RUOTE, TIPO 363	141,25

CARATTERISTICHE

- particolarmente adatti per cerchi in alluminio
- per uso con pinze per pesi equilibratura BGS 1539 e scalpelli BGS 366
- materiale: zinco
- comprende 100 blocchi da 45 grammi così suddivisi:
5 g - 10 g - 5 g - 10 g - 5 g - 10 g
- temperature di utilizzo:
- min -20 °C
- max +70 °C



NEW

BGS 9425-5 BGS 9425-10 BGS 9425-15

BGS 9425-20 BGS 9425-25 BGS 9425-30

BGS 9425-35 BGS 9425-40 BGS 9425-45

PER USO CON PINZE
BGS 1539

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9425	ASSORTIMENTO 320 PEZZI, PESI PER EQUILIBRATURA	144,75

CARATTERISTICHE

- per cerchi in ferro
- per uso con pinze per pesi equilibratura BGS 1539
- in confezione riutilizzabile
- comprende:
100 pz. x 5 g, 100 pz. x 10 g, 20 pz. x 15 g, 20 pz. x 20 g, 20 pz. x 25 g, 20 pz. x 30 g, 20 pz. x 35 g, 10 pz. x 40 g, 10 x 45 g
- tutte le misure disponibili singolarmente
- materiale: zinco

RICAMBI

BGS articolo	PESO grammi	NUMERO PEZZI	Euro
BGS 9425-5	5	100	14,03
BGS 9425-10	10	100	26,78
BGS 9425-15	15	100	38,12
BGS 9425-20	20	100	50,87
BGS 9425-25	25	100	61,07
BGS 9425-30	30	100	76,37
BGS 9425-35	35	50	47,18
BGS 9425-40	40	50	50,87
BGS 9425-45	45	50	58,52



NEW

PER USO CON:
BGS 1539

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9449	ASSORTIMENTO 36 PEZZI, PESI PER EQUILIBRATURA RUOTE	19,13

CARATTERISTICHE

- per cerchi in acciaio
- per uso con pinze per pesi ruote BGS 1539
- in confezione in plastica
- materiale: acciaio zincato
- comprende:
- 5 pezzi per ciascuna grammatura: 5, 10, 15, 20 g
- 3 pezzi per ciascuna grammatura: 25, 30 g
- 2 pezzi per ciascuna grammatura: 35, 40, 45, 50, 55 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1539	PINZE PER PESI DI EQUILIBRATURA RUOTE, 240 MM	21,68

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- impugnature isolate



NEW

CV

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9500	PINZE PER PESI DI EQUILIBRATURA RUOTE CON RIVESTIMENTI IN PLASTICA, 225 MM	46,41

CARATTERISTICHE

- area di presa extra stretta
- per allentare pesi di equilibratura incollati
- rivestimenti di protezione in plastica sulla testa del martello per colpire i pesi (particolarmente adatto per pesi verniciati)
- rivestimenti di protezione in plastica prevengono danni ai cerchi in lega di alluminio
- regolazione in 2 step per pesi stretti e larghi
- impugnature rivestite ad immersione
- apertura automatica grazie alla molla interna

ATTREZZATURA PER GOMMISTI



PRO+

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
3999	DISCO CANCELLATORE IN GOMMA PER LAMIERA	8,70

CARATTERISTICHE

- idoneo per avvitatori elettrici
- per l'eliminazione di residui adesivi, ecc...
- attacco filettato: 5/8"-24, lunghezza: 12 mm
- con adattatore: 5/8"-24 => Ø 6,0 mm, lungh.40 mm
- Ø: 90 mm
- spessore: 15 mm
- max. 4000 giri/min



NEW

NUOVO MODELLO

PRO+

BG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3999-1	DISCO CANCELLATORE IN GOMMA PER LAMIERA, Ø 90 MM	12,00

CARATTERISTICHE

- per l'eliminazione di residui adesivi, ecc...
- diametro stelo: 6 mm x lunghezza 18 mm
- con adattatore: 5/8"-24 => Ø 6,0 mm, lungh.40 mm
- max. 4000 giri/min
- Ø: 90 mm
- spessore: 15 mm
- **la nuova forma permette di asportare all'esterno tutto il materiale rimosso**



BGS 9747

BGS 9748



1/2"

PRO+

BG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9746	MOLA PER MOZZI RUOTA, CAMPANA IN ALLUMINIO CON ANIMA IN ACCIAIO, Ø INTERNO 80 MM	235,00

CARATTERISTICHE

- particolarmente adatto per la rimozione rapida e facile dello sporco e della ruggine dai mozzi delle ruote e dai dischi dei freni con bullone supporto ruota
- pulizia rapida delle superfici di contatto
- previene l'alterazione della coppia di serraggio del bullone della ruota dovuta a corrosione
- abrasivi intercambiabili a lunga durata
- abrasivi fissata su campana in alluminio tramite disco veltrato
- quadro di manovra: 1/2"
- anche per uso con avvitatori a percussione
- comprende:
 - 1 campana di alluminio con anima in acciaio
 - 1 abrasivo, Ø interno 80 mm, Ø esterno 150 mm

RICAMBI

BG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9747	SET 3 PEZZI, ANELLI ABRASIVI	224,75
BGS 9748	SET 2 PEZZI DISCHI VELCRATI	42,08



PRO+

BG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9749	SPAZZOLA PER FORI MOZZO RUOTA, Ø ESTERNO 110 MM	195,00

CARATTERISTICHE

- smerigliatrice per foro cerchio mozzo ruota
- setole realizzate in fibra di nylon con carburo di silicio e grana abrasiva diamantata
- variando la velocità (giri al minuto) si influenza la durezza e l'aggressività della spazzola abrasiva
- comprende:
 - spazzola per fori mozzo ruota
 - adattatore per avvitatore elettrico

 Ø
 10 mm

 DIAMETRO
 160/60 MM

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
433 502	SET 4 PEZZI, 1 CAMPANA + 3 PIASTRE (PAD), Ø INTERNO 60 MM	123,00

CARATTERISTICHE

- Ø esterno A: 160 mm
- Ø interno B: 60 mm
- velocità massima: 1500 rpm
- stelo di manovra Ø 10 mm
- comprende 3 piastre abrasive (PAD) velcrate

RICAMBI

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
433 501	NR. 1 PIASTRA (PAD) Ø INTERNO 60 MM	33,00

NEW



11 mm




DIAMETRO 160/75 MM



DESCRIZIONE	Euro
SET 4 PEZZI, 1 CAMPANA + 3 PIASTRE (PAD), Ø INTERNO 75 MM	123,00

CARATTERISTICHE

- ø esterno A: 160 mm
- ø interno B: 75 mm
- velocità massima: 1500 rpm
- stelo di manovra esagono 11 mm
- comprende 3 piastre abrasive (PAD) velcrate

RICAMBI

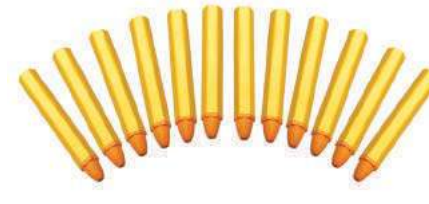

DESCRIZIONE	Euro
NR. 1 PIASTRA (PAD) Ø INTERNO 75 MM	33,00

DESCRIZIONE	Euro
SET 12 PEZZI, GESSI BIANCHI PER GOMMA	9,82

CARATTERISTICHE

- per scrivere su pneumatici, metallo, ecc...
- resistenti all'acqua

DESCRIZIONE	Euro
SET 12 PEZZI, GESSI GIALLI PER GOMMA	9,82

CARATTERISTICHE

- per scrivere su pneumatici, metallo, ecc...
- resistenti all'acqua





DESCRIZIONE	Euro
INDICATORE DIGITALE DI PRESSIONE PNEUMATICI	13,77

CARATTERISTICHE

- campo di prova: 0,35 - 7,00 BAR
- lettura display in: BAR, PSI, kPA, kg/cm²
- tolleranza 1 psi / 0,07 bar

NEW




DESCRIZIONE	Euro
INDICATORE DI PRESSIONE PNEUMATICI	3,25

CARATTERISTICHE

- in materiale plastico
- range di misura: 10-75 Psi / 0 - 5,5 bar




DESCRIZIONE	Euro
PISTOLA DI CONFIAGGIO PNEUMATICA	23,97

CARATTERISTICHE

- alluminio pressofuso
- con tubo flessibile da 400 mm
- lettura a 270° (0-12 bar)
- pressione di esercizio max. 115 psi (8 bar)

ATTREZZATURA PER GOMMISTI

NEW



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 55400	PISTOLA DI GONFIAGGIO PNEUMATICA, CALIBRATA	62,38

CARATTERISTICHE

- fabbricato in Europa, calibrato
- campo operativo: 0-10 BAR
- indicatore rivestito in gomma
- lunghezza tubo circa 400 mm
- Ø manometro 56 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3242-1	CONDOTTO DI RICAMBIO CON ADATTATORE PER DISPOSITIVI DI GONFIAGGIO, 1000 MM	6,63



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 55410	PISTOLA DI GONFIAGGIO PNEUMATICA, CALIBRATA	119,72

CARATTERISTICHE

- fabbricato in Europa, calibrato
- campo operativo: 0-10 BAR
- indicatore rivestito in gomma
- lunghezza tubo: circa 540 mm
- Ø manometro 56 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3242-1	CONDOTTO DI RICAMBIO CON ADATTATORE PER DISPOSITIVI DI GONFIAGGIO, 1000 MM	6,63



CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 55412	DISPOSITIVO DI GONFIAGGIO, 0-15 BAR	19,50

CARATTERISTICHE

- con adattatore di gonfiaggio è separato dalla maniglia di gonfiaggio
- tubo flessibile tra il raccordo di gonfiaggio ed il corpo del dispositivo
- scale di lettura manometro 0-15 bar / 0-1500 kPa / 0-15 kg / cm² / 0-220 PSI
- manometro rivestito in gomma, diametro 49 mm
- lunghezza del tubo: 340 mm circa



PRO CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3242	PISTOLA DI GONFIAGGIO PNEUMATICA CON INDICATORE, 0-12 BAR	28,82

CARATTERISTICHE

- Ø manometro 80 mm
- lunghezza tubo da 540 mm
- manometro: 0-12 bar, step da 0.1 bar (0-174 psi, step da 2 psi)
- lunghezza tubo da 540 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3242-1	CONDOTTO DI RICAMBIO CON ADATTATORE PER DISPOSITIVI DI GONFIAGGIO 230X100X110, 1000 MM	6,63



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 55415	DISPOSITIVO DI GONFIAGGIO PNEUMATICI, 0-11 BAR	93,08

CARATTERISTICHE

- raccordo di gonfiaggio separato dall'impugnatura
- indicatore di pressione protetto da alloggiamento in alluminio
- ugello di gonfiaggio angolato
- condotto tra raccordo di gonfiaggio e alloggiamento rivestito con molla protettiva
- indicatore: 0-11 bar (0-160 psi)
- finitura ultrasensibile
- peso 1180 g circa
- lunghezza corpo: 260 mm circa



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 68012	RACCORDO PNEUMATICO, OTTONE, 1/4"	4,59

CARATTERISTICHE

- ricambio per art. BGS 3201, BGS 3241, BGS 55400, BGS 55410
- fissaggio mediante morsetto per tubi (non incluso)



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 55401	CONDOTTO DI RICAMBIO CON ADATTATORE PER DISPOSITIVI DI GONFIAGGIO, 400 MM	13,26

CARATTERISTICHE

- fabbricato in Europa
- idoneo per articoli BGS 3242, BGS 55400, BGS 55410



PRO +

DESCRIZIONE	Euro
CONDOTTO DI RICAMBIO CON ADATTATORE PER DISPOSITIVI DI GONFIAGGIO, 540 MM	26,78

CARATTERISTICHE

- fabbricato in Europa
- finitura ad alta resistenza, connettore in ottone
- idoneo per articoli BGS 3242/BGS 55400/BGS 55410
- lunghezza complessiva: 540 mm



PRO

DESCRIZIONE	Euro
CONDOTTO DI RICAMBIO CON ADATTATORE PER DISPOSITIVI DI GONFIAGGIO, 1000 MM	6,63

CARATTERISTICHE

- idoneo per articoli BGS 3242/BGS 55400/BGS 55410



NEW



DESCRIZIONE	Euro
SET 4 PEZZI, CHIAVI SPECIALI MANUALI PER INSERIRE BULLONI RUOTE	79,00

CARATTERISTICHE

- perfetti per inserire correttamente i bulloni nelle loro sedi prima del serraggio con avvitatore
- esclusivamente per uso manuale
- impronta esagonale: 17/19/21 mm x lunghezza 145 mm
- impronta speciale per Mercedes Benz: 17 mm x lunghezza 145mm
- in Acciaio al Cromo Vanadio
- con magnete
- con manicotto di protezione per i cerchi in lega di alluminio
- in cassetta in plastica



NEW

DESCRIZIONE	Euro
SET 7 PEZZI, PERNI DI GUIDA PER MONTAGGIO RUOTE	50,00

CARATTERISTICHE

- semplificano il corretto montaggio delle ruote
- comprende le misure:
 - M12 x 1,25 - filetto maschio
 - M12 x 1,25 - filetto femmina
 - M12 x 1,5 - filetto maschio
 - M12 x 1,5 - filetto femmina
 - M14 x 1,25 - filetto maschio
 - M14 x 1,5 - filetto maschio
 - M16 x 1,5 - filetto maschio



PRO +

DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE DI ALLENTAMENTO COPERTURE DADI RUOTA	41,31

CARATTERISTICHE

- Le capsule dei dadi ruota possono essere smontate senza danni al cerchio
- particolarmente indicato per cerchi in alluminio
- ganasce in alluminio per molle
- impugnatura a T per un'agevole funzionamento

ATTREZZATURA PER GOMMISTI





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1537	PINZA PER COPERTURE DADI RUOTE, 200 MM	24,48

CARATTERISTICHE

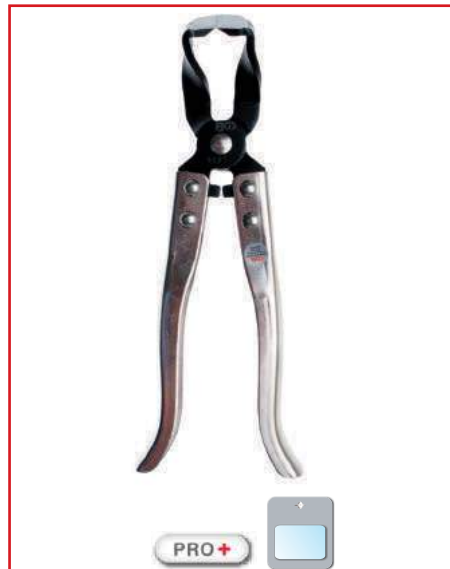
- per allentare e fissare le coperture dei dadi
- punta appositamente sagomata per la facile rimozione delle coperture dei dadi
- impugnature in materiale bi-componente
- finitura satinata cromata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
8298	PINZA PER COPERTURE IN PLASTICA DEI DADI RUOTE	19,00

CARATTERISTICHE

- semplifica la rimozione delle coperture dei dadi delle ruote sui cerchi in alluminio
- per: AUDI, VW, OPEL, ecc.



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8881	PINZA PER TAGLIO VALVOLE PNEUMATICI	22,95

CARATTERISTICHE

- per il taglio delle valvole dei pneumatici
- larghezza tagliente: 18 mm
- apertura tagliente: 30 mm
- lunghezza: 230 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3272	SET 14 PEZZI RIPARAZIONE VALVOLE PNEUMATICI	9,44

CARATTERISTICHE

- un indicatore a matita con gancio
- 1 utensile di riparazione filetti
- 4 cappucci in plastica
- 4 cappucci esagonali cromati
- 4 inserti valvola
- in box



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9287	SILENZIATORE PER SGONFIARE PNEUMATICI	77,74

CARATTERISTICHE

- consente di sgonfiare in modo silenzioso i pneumatici veicoli



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9271	SET 4 PEZZI, TAPPI SGONFIA GOMME PER VALVOLE "TPMS", COLORATI	42,08

CARATTERISTICHE

- 4 pezzi di colore Coded Tire Sgonfiare Tappi per Valvole "TPMS"
- consentono di gonfiare i pneumatici in modo sicuro
- nessuna necessità di rimuovere nucleo della valvola TPMS
- tappi di diverso colore con codice che consentono di installare i pneumatici nella stessa posizione
- consentono di risparmiare tempo, non richiedono nessun reset del sistema TPMS tramite computer necessario
- filetto: 5/16" x 32 UNEF
- pin: M3 x P0.5
- codice colore:
 - rosso: RF (anteriore - DX)
 - blu: RR (posteriore - DX)
 - giallo: LF (anteriore - SX)
 - verde: LR (posteriore - SX)



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8453	FILETTATRICE PER FILETTI VALVOLE DEL PNEUMATICI	9,44

CARATTERISTICHE

- per le valvole dei pneumatici auto
- per:
 - estrazione delle valvole
 - rifilettatura dei filetti delle valvole



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1536	SET 2 PEZZI, PER VALVOLE PNEUMATICI	8,29

CARATTERISTICHE

- per l'assemblaggio delle valvole
- lunghezza: 130 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1550	UTENSILE DINAMOMETRICO PER NUCLEO VALVOLA 0,25 NM	14,03

CARATTERISTICHE

- coppia massima limitata a 0,25 Nm
- per l'avvitamento di valvole con guarnizione in gomma
- niente più torsioni eccessive, niente più guarnizioni danneggiate
- segnale acustico di avvertimento al raggiungimento della coppia massima



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1551	UTENSILE DINAMOMETRICO PER NUCLEO VALVOLA 0,45 NM	14,03

CARATTERISTICHE

- coppia massima limitata a 0,45 Nm
- per l'avvitamento di valvole con guarnizione in metallo
- niente più torsioni eccessive, niente più guarnizioni danneggiate
- segnale acustico di avvertimento al raggiungimento della coppia massima



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9471	UTENSILE PER VALVOLE PNEUMATICI CON PROTEZIONE IN PLASTICA	24,99

CARATTERISTICHE

- per l'installazione di valvole pneumatiche
- particolarmente adatto per cerchi in lega di alluminio, adatto comunque a tutti i tipi di cerchio
- protezione in plastica per lavorazioni senza danni
- lunghezza: 260 mm



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1538	UTENSILE PER VALVOLE PNEUMATICI	7,65

CARATTERISTICHE

- in plastica, perfetto per cerchi in alluminio
- lunghezza 285 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1535	UTENSILE PER VALVOLE PNEUMATICI	20,27

CARATTERISTICHE

- facile assemblaggio delle nuove valvole nell'apposito foro del cerchio degli pneumatici senza camera d'aria
- lunghezza: 310 mm
- idoneo per ogni modello di cerchio



BGS 8766-1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8766	SET PER SOSTITUZIONE VALVOLE PNEUMATICI	21,42

CARATTERISTICHE

- consente una sostituzione economica degli steli valvole pneumatiche senza smontare lo pneumatico dal cerchio
- comprende:
 - estrattore per la rimozione degli steli valvola difettosi
 - utensile di montaggio, composto da un albero e da un cono di montaggio

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8766-1	VALVOLA DI RICAMBIO	2,04



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8504	PROTEZIONE PER CERCHI, 150 MM	13,77

CARATTERISTICHE

- previene danni ai cerchi durante il montaggio dei pneumatici
- per cerchi di moto e auto
- con cavo per non smarrire le protezioni



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8983	UTENSILE PER REGOLAZIONE CAMPANATURA E INCIDENZA PER VW TOUAREG DAL 2003	49,73

CARATTERISTICHE

- per la regolazione di campanatura e incidenza
- per VW Touareg a partire dal 2003
- 21 mm poligonale
- da utilizzarsi come OEM T10188
- cromata satinata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8879	SET PER INSTALLAZIONE PERNI RUOTA	163,75

CARATTERISTICHE

- per l'installazione dei perni ruota nei seguenti formati: M12 x 1,25 - M12 x 1,5 - M12 x 1,75 - M14 x 1,5 7/16" x 20 UNF - 1/2" x 20 UNF
- comprende:
 - strumento controsupporto, impedisce la rotazione del mozzo della ruota durante il montaggio
 - manicotto di pressione con cuscinetto per un facile montaggio
 - dado d'installazione 1/2 "x 20 UNF
 - dado d'installazione 7/16 "x 20 UNF
 - dado d'installazione M14 x 1,25
 - dado d'installazione M12 x 1,25
 - dado d'installazione M12 x 1,5
 - dado d'installazione M12 x 1,75
 - utensile per ri-filettatura M12 x 1,25
 - utensile per ri-filettatura M12 x 1,5
 - utensile per ri-filettatura M12 x 1,75
 - utensile per ri-filettatura M14 x 1,5



BGS 1988-1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1988	SET 12 PEZZI, MASCHI E FILIERE PER DADI E BULLONI RUOTE	51,51

CARATTERISTICHE

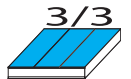
- per il ripristino dei filetti di dadi e bulloni ruote
- grazie agli appositi supporti permette di lavorare sui bulloni ruota direttamente sulla vettura
- comprende:
 - maschi: M12x1.25 - M12x1.50 - M14x1.50
 - filiere: M12x1.25 - M12x1.50 - M14x1.50
 - 2 porta-maschi con attacco quadro
 - 2 porta-filieri con Ø 30 mm
 - 1 chiave a L esagonale
 - 1 contafiletti con 12 lame per i seguenti passi: 0.5 - 0.6 - 0.7 - 0.75 - 0.8 - 0.9 - 1.0 - 1.25 - 1.5 - 1.75 NPT27 - BSP28

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1988-1	ADATTATORE, PROFONDITA' 55 MM	9,95



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4035	MODULO PER CARRELLO: 18 PEZZI, PER RIPARAZIONE PNEUMATICI	412,50

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4035-1	MODULO VUOTO PER CARRELLO: 18 PEZZI, PER RIPARAZIONE PNEUMATICI	54,83

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - set 4 pezzi, raschietti in plastica, 19-22-25-38 mm
 - pinze per pesi di equilibratura ruote, 240 mm
 - filettatrice per filetti valvole dei pneumatici
 - utensile per valvole pneumatici
 - bussole att. 1/2", esagonali rivestite in plastica: 15 - 17 - 19 - 21 mm
 - utensili dinamometrici per nucleo valvola 0,25 Nm e 0,45 Nm
 - set 2 pezzi, utensili per valvole pneumatici
 - bussola speciale attacco 1/4", per valvole pneumatici
 - chiave dinamometrica, att. 1/2" 40-200 Nm con cricchetto reversibile 48 denti precisione: +/- 4% con certificato di calibrazione
 - leva per gommisti con protezione in plastica, 500 mm
- dimensioni: (lunghezza x profondità x altezza) 570 x 410 x 30 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4803	PENNELLO PER PASTA MONTAGGIO PNEUMATICI	5,87

CARATTERISTICHE

- Ø: 30 mm
- testa angolata 45°

NEW



PRO+

PASTA GRASSO LUBRIFICANTE PER IL MONTAGGIO DEI PNEUMATICI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9382	NERA	30,35
BGS 9383	BLU	30,35

CARATTERISTICHE

- confezione da 5 Kg
- art. BGS 9382, non adatto per pneumatici runflat
- art. BGS 9383, adatta per pneumatici runflat

NEW



PRO+

KIT PER RIPARAZIONE PNEUMATICI

BGS articolo	Ø MM	NR. PEZZI	Euro
BGS 8925	4.5	24	82,88
BGS 8926	8.0	24	85,43
BGS 8927	10.0	24	100,73

CARATTERISTICHE

- per riparazione pneumatici radiali
- per uso in combinazione con un composto vulcanizzante
- prodotto made in USA
- ogni kit comprende 24 pezzi del diametro indicato



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8658	MORSETTO BLOCCA TALLONE	45,77

CARATTERISTICHE

- facilita il montaggio degli pneumatici
- in plastica
- non rovina i cerchi in alluminio
- ideale per uso con smontagomme automatici



PRO+

STRINGHE PER PNEUMATICI

BGS articolo	Nr. pezzi	Lungh. mm	Euro
BGS 8900	50 PEZZI	102	29,33
BGS 8908	NEW 25 PEZZI	204	22,82

CARATTERISTICHE

- da utilizzare con inseritore ad ago e pasta di montaggio
- versione extra lunga specifica per camion
- prodotto originale USA



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8901	PASTA PER MONTAGGIO STRINGHE PER PNEUMATICI	8,67

CARATTERISTICHE

- 40 grammi
- per il montaggio delle stringhe per pneumatici come art. BGS 8900

NEW

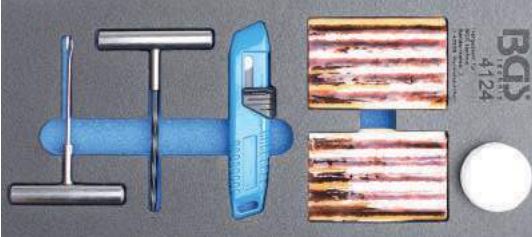


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8904	IMPUGNATURA CON PUNTERUOLO PER PNEUMATICI	12,62
BGS 8906	IMPUGNATURA CON AGO PER PNEUMATICI	12,62

CARATTERISTICHE

- BGS 8904: per allargare il foro dei pneumatici danneggiati
- BGS 8906: per inserimento stringhe riparazione pneumatici



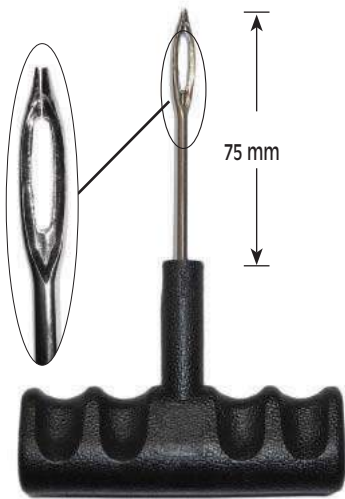
PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4124	1/3 MODULO PER CARRELLO: 54 PEZZI, PER RIPARAZIONE PNEUMATICI	79,05
BGS 4124-1	1/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: PER RIPARAZIONE PNEUMATICI	20,15

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - set 50 pezzi, toppe per pneumatici, lunghezza 102 mm
 - pasta di montaggio toppe per pneumatici
 - punteruolo e inseritore per toppe
 - cutter con lama retraibile
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
189 x 408 x 32 mm

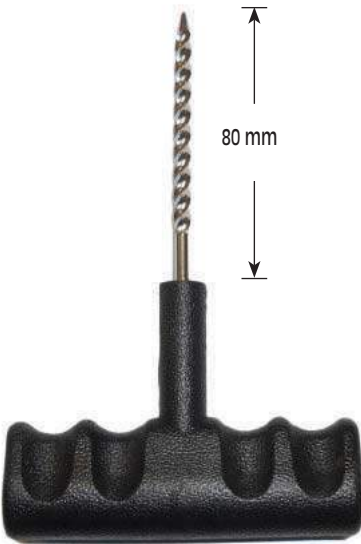
ATTREZZATURA PER GOMMISTI



FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
3959	INSERITORE AD AGO PER INSERIMENTO STRINGHE RIPARAZIONE PNEUMATICI	2,90

CARATTERISTICHE

- lunghezza ago: 75 mm
- con impugnatura ergonomica in plastica



FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
3960	IMPUGNATURA A T CON PUNTA A SPIRALE	2,90

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 80 mm
- con impugnatura ergonomica in plastica



procedura manuale
tradizionale



grazie all'uso
del martello
pneumatico
si ottiene
l'introduzione
delle stringhe di
riparazione senza
alcuno sforzo

3898-1



3898-2



BGS 8900



FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
3898	SET 8 PEZZI, PER RIPARAZIONE PNEUMATICI	99,75

CARATTERISTICHE

- set martello pneumatico per agevolare l'inserimento stringhe nei pneumatici di autovetture
- grazie all'uso del martello pneumatico l'inserimento delle stringhe per riparazione pneumatici risulta essere notevolmente semplificato rispetto agli strumenti tradizionali
- comprende:
 - 1 mini martello pneumatico
 - 1 impugnatura a T in metallo con punta a spirale
 - 1 adattatore ad ago per inserimento stringhe, per martello pneumatico
 - 5 stringhe per riparazione pneumatici lunghezza 200 mm

RICAMBI

FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
3898-1	ADATTATORE AD AGO PER INSERIMENTO STRINGHE CON MARTELLINO PNEUMATICO	21,00
3898-2	IMPUGNATURA A T IN METALLO CON PUNTA A SPIRALE	12,60
BGS 8900	SET 50 PZ, STRINGHE PER RIPARAZIONE PNEUMATICI 102 MM	29,33



1/4"

PRO+

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8889	SET PER TPMS (SISTEMI MONITORAGGIO PRESSIONE PNEUMATICI)	76,37

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili attacco quadro 1/4":
 - cacciavite dinamometrico, 1-8 Nm
 - bussole esagonali lunghe, 11 e 12 mm
 - bussola esagonale, 6 mm
 - bussola Torx maxshio, Tx-20
 - adattatore portainseriti 1/4"
 - leva a T con quadro scorrevole
 - prolunga lunghezza 100 mm
- comprende i seguenti inserti attacco esagonale 1/4":
 - taglio: 5,5 - 4,5 mm
 - Torx: Tx15 - Tx20
 - PH: 1 - 2 - 3
 - PZ: 1 - 2 - 3

**ARTICOLO IN
ESAURIMENTO**

PRO+

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8919	SET PER TPMS (SISTEMI MONITORAGGIO PRESSIONE PNEUMATICI)	180,75

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili attacco quadro 1/4":
 - cacciavite dinamometrico, 1-6 Nm, tolleranza +/- 3%
 - snodo
 - bussole esagonali lunghe, 11 e 12 mm- bussola Torx maxshio, Tx-10, Tx-15, Tx-20- prolunga lunghezza 100 mm
- chiave dinamometrica per sensori
- chiave dinamometrica per valvole
- taglia filo valvole
- chiave combinata 10 mm
- cacciapine

NEW



1/4" 1/4" PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 956	AVVITATORE DIGITALE, 1 - 10 NM, ATT. 1/4", PER INSTALLAZIONE SENSORI PRESSIONE PNEUMATICI	270,25

CARATTERISTICHE

- per il serraggio e allentamento DX e SX
- particolarmente adatto, ad esempio, per l'installazione di sensori di pressione dei pneumatici e per altri serraggi che richiedono una coppia compresa tra 1 e 10 Nm
- attacco 1/4" esagonale femmina
- comprende adattatore: 1/4" esagonale - 1/4" quadro maschio
- range coppia: 1 - 10 Nm (10 - 100 in-lb)
- tolleranza precisione (serraggi DX): +/- 1%
- tolleranza contatore (serraggi DX): +/- 1,5%
- modalità di funzionamento: picco & traccia
- memoria: 10 letture
- unità di misura selezionabili: Nm, ft-lb, in-lb, kg-m
- alimentazione: 3 x batterie 1.5V UM-4 (AAA)
- condizioni di uso:
 - temperatura di esercizio: -10 °C ~ 55 °C
 - umidità: 0 - 90%
- temperatura di stoccaggio: -40 °C - 85 °C



#FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
352643	RIGATORE PER RISCOLPIURA PNEUMATICI	580,00

CARATTERISTICHE

- utensile per riscoprire i battistrada
- con punte
- tensione: 220V 50 / 60Hz
- output: 4v
- potenza massima: 350W
- dimensione del manico: 20 x 3,8 cm
- disponibili lame di ricambio su richiesta

BOOSTER



Ausilio per intallonare pneumatici tubeless con spalle troppo chiuse. Per pneumatici di auto, furgoni, camion

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8365	COMPRESSORE DI AUSILIO CARICA PNEUMATICI AUTOMOBILI, BOOSTER	349,88

CARATTERISTICHE

- supporto nel gonfiare pneumatici con spalle troppo chiuse, ad esempio dopo stoccaggio
- pressione massima: 11 bar, limitata da valvola di sicurezza
- capacità serbatoio: 20 l
- peso: circa 13 kg
- dimensioni serbatoio (cono di riempimento escluso): Ø 260 mm x larghezza 420 mm x altezza 300 mm



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1968	MAZZUOLA ANTIRIMBALZO, Ø TESTA 70 MM	57,38

CARATTERISTICHE

- peso 2100 g
- lunghezza 480 mm
- impugnatura in plastica
- le sfere d'acciaio nella testa della mazzuola consentono una maggiore forza di impatto ed eliminano il rischio di rimbalzi
- ideale per l'allentamento di cerchi incastrati durante la sostituzione degli pneumatici
- ideale per autovetture

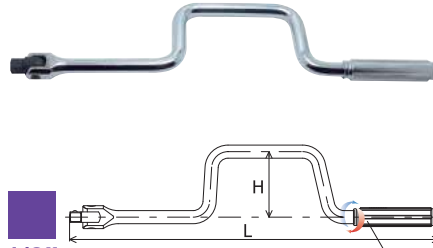


PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1876	MAZZUOLA ANTIRIMBALZO Ø TESTA 105 MM	99,32

CARATTERISTICHE

- peso 4500 g
- lunghezza 780 mm
- impugnatura in plastica
- le sfere d'acciaio nella testa della mazzuola consentono una maggiore forza di impatto ed eliminano il rischio di rimbalzi
- ideale per l'allentamento di cerchi incastrati durante la sostituzione degli pneumatici
- maggior peso per uso con autocarri e suv

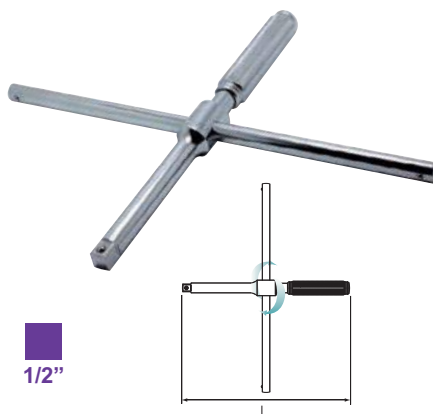


1/2"

MANICO GIREVOLE

QUADRO MASCHIO CON MANOVELLA, SNODATO E IMPUGNATURA GIREVOLE

Koken articolo	H mm	L mm	Box	Euro
4781N-450	100	400	1	83,49



1/2"

CHIAVI A "T" MASCHIO QUADRO 1/2" CON IMPUGNATURA SCORREVOLE PER RUOTE AUTOMEZZI

Attacco: 1/2"

Koken articolo	pollici	L mm	Box	Euro
4711X	1/2	280	1	77,77



17-19-22-13/16"

ESAGONO

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1455	CHIAVE A CROCE PER RUOTE DI AUTOMOBILI, DIN 899	15,17

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- con bussole lucide
- finitura temperata e forgiata
- lunghezza braccio 355 mm
- Ø 16 mm
- 17 mm x 19 mm x 22 mm x 13 /16"



17-19-21-1/2"

1/2" ESAGONO

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1459	CHIAVE A CROCE PER RUOTE DI AUTOMOBILI	15,17

CARATTERISTICHE

- esagono 17, 19, 21 mm, quadro maschio da 1/2"
- finitura cromata, temperata
- lunghezza braccio 150 mm
- conforme DIN 899



FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
8932	SET 21 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA PER BMW	136,50

CARATTERISTICHE

- con inserti lunghezza 25 mm e attacco esagonale 17 mm
- comprende:
- 20 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm:
 - 13 punte con foro; 15 punte con foro; 16 punte con foro;
 - 16 punte; 14 punte; 15 punte
 - 17 punte con foro; 16 punte con foro; 19 punte con foro
 - 10 punte; 11 punte; 12 punte;
 - 20 punte con foro; 21 punte con foro; 22 punte con foro; 23 punte con foro
 - 13 punte; 7 punte; 9 punte; 8 punte
- bussola esagonale 17 mm rivestita, attacco 1/2"
- in cassetta



FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
8933	SET 23 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA PER VAG	152,25

CARATTERISTICHE

- con inserti lunghezza 25 mm e attacco esagonale 17 mm
- comprende:
- 22 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm:
 - 6 punte con foro; 7 punte con foro; 8 punte con foro; 9 punte con foro; 10 punte con foro; 11 punte con foro; 12 punte con foro; 13 punte con foro; 14 punte con foro; 15 punte con foro; 16 punte con foro; 17 punte con foro;
 - 10 punte; 11 punte; 13 punte; 14 punte; 15 punte; 16 punte; 17 punte; 19 punte; 20 punte; 21 punte
- bussola esagonale 17 mm rivestita, attacco 1/2"
- in cassetta

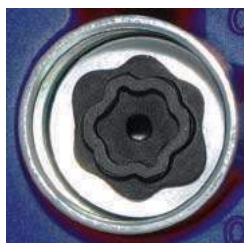


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9099	SET 20 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA PER PORSCHE & VW TOUAREG	193,75

CARATTERISTICHE

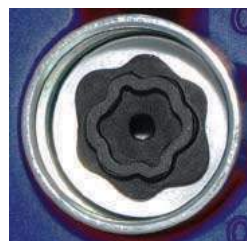
- comprende 20 inserti speciali con attacco esagonale 19 mm
- nr.50x14-lati. - nr.51x15-lati. - nr.52x16-lati. - nr.53x17-lati. - nr.53x18-lati. - nr.55x19-lati. - nr.56x20-lati. - nr.57x21-lati. - nr.58x22-lati. - nr.59x23-lati. - nr.60x14-lati. - nr.61x15-lati. - nr.62x16-lati. - nr.63x17-lati. - nr.64x18-lati. - nr.65x19-lati. - nr.66x20-lati. - nr.67x21-lati. - nr.68x22-lati. - nr.69x23-lati.



FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
BMW 20	SET 20 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA PER BMW	199,50

CARATTERISTICHE

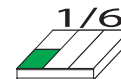
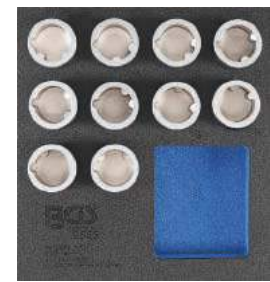
- comprende 20 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm, lunghezza 37 mm



FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
VW 20	SET 20 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA PER VW	199,50

CARATTERISTICHE

- comprende 20 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm, lunghezza 37 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9553	SET 10 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA, PER LAND ROVER	163,75

CARATTERISTICHE

- comprende 10 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm, lunghezza 37 mm
- in modulo per carrello

SET BUSSOLE PER BULLONI DI SICUREZZA

SET BUSSOLE PER BULLONI DI SICUREZZA

NEW



1/6 Audi CV PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9499	SET 20 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA PER AUDI	323,75

CARATTERISTICHE

- comprende 20 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm
- per uso come OEM T40073

NEW



1/6 Mercedes-Benz PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9469	SET 35 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA, PER MERCEDES	371,25

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 32 inserti speciali con attacco esagonale
 - bussola portainseri speciali
 - caccia-spine
 - gancio per rimozione copri-dadi

NEW



1/6 OPEL PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9558	SET 20 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA, PER OPEL/VAUXHALL (VERSIONE C)	337,38

CARATTERISTICHE

- comprende 20 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm

NEW



1/6 OPEL PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9556	SET 20 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA, PER OPEL/VAUXHALL (VERSIONE A)	337,38

CARATTERISTICHE

- comprende 20 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm

NEW



1/6 OPEL PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9559	SET 7 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA, PER OPEL/VAUXHALL (VERSIONE D)	142,00

CARATTERISTICHE

- comprende 7 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm

NEW



1/6 Mercedes-Benz PRO+ CROMO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9338	SET 12 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA, PER MERCEDES-BENZ	198,75

CARATTERISTICHE

- per uso sui seguenti veicoli Mercedes-Benz: A-Class, B-Class, C-Class, GLK-Class, CLC-Class, CLS-Class, CLK-Class, E-Class, SL-Class, SLK-Class, M-Class, R-Class
- in Cromo-Molibdeno
- comprende:
 - 10 inserti speciali per bulloni di sicurezza
 - 1 bussola esagonale porta-inserti
 - 1 cacciaspine
- in modulo per carrello da 1/6 di cassetto

NEW



1/6 OPEL PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9557	SET 20 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA, PER OPEL/VAUXHALL (VERSIONE B)	337,38

CARATTERISTICHE

- comprende 20 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm

NEW



1/6 VOLVO PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9653	SET 20 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA, PER VOLVO	302,00

CARATTERISTICHE

- in modulo per carrello
- comprende 20 inserti speciali con attacco esagonale 19 mm, lunghezza 42,5 mm



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9652	SET 20 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA, PER VOLVO	396,25

CARATTERISTICHE

- in modulo per carrello
- comprende 20 inserti speciali con attacco esagonale 19 mm, lunghezza 36 mm



NEW



Mercedes-Benz

FEEMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
MB 30	SET 30 PEZZI, INSERTI SPECIALI PER BULLONI DI SICUREZZA PER MERCEDES-BENZ	370,00

CARATTERISTICHE

- comprende 30 inserti speciali con attacco esagonale 17 mm, lunghezza 43 mm



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9371	BUSSOLA CON RIVESTIMENTO IN PLASTICA, 21 MM, PER BULLONI HYUNDAI I30, TUCSON & KIA	20,15

CARATTERISTICHE

- bussola rivestita in plastica, particolarmente idonea in presenza di cerchi in alluminio
- adatta per uso con avvitatori



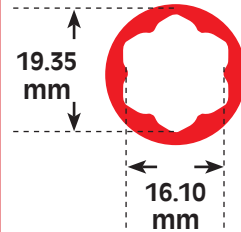
NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9270	BUSSOLA SPECIALE 5 LATI, PER BULLONI DI SICUREZZA TOYOTA E LEXUS	26,78

CARATTERISTICHE

- dimensioni: 23 mm x 5 lati
- anche per uso con avvitatore

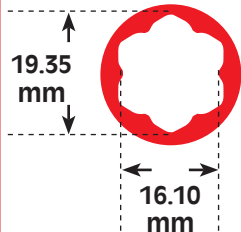


Mercedes-Benz

FEEMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
MS 17	BUSSOLA PER NUOVI BULLONI RUOTE MERCEDES, LUNGHEZZA 78 MM	11,55

CARATTERISTICHE

- chiave per allentare o avvitare dadi o viti ruote con profilo Socket MS 17. Montate su Mercedes
- diametro: 26 mm
- lunghezza: 78 mm



Mercedes-Benz

FEEMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
MSP 17	BUSSOLA CON RIVESTIMENTO IN PLASTICA PER NUOVI BULLONI RUOTE MERCEDES, LUNGHEZZA 78 MM	12,60

CARATTERISTICHE

- chiave per allentare o avvitare dadi o viti ruote con profilo Socket MS 17. Montate su Mercedes
- bussola rivestita in plastica, particolarmente idonea in presenza di cerchi in alluminio
- diametro: 27 mm
- lunghezza: 78 mm



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9769	BUSSOLA SPECIALE PER MONODADO DI SERRAGGIO CENTRALE, SU PORSCHE 911 (991)	158,75

- CARATTERISTICHE**
- per i modelli Porsche 911 (991) con monodado centrale (OEM 99136108190): GT3 / GT3 RS / Turbo / Turbo S (a partire dal 2010) Carrera GTS (a partire dal 2011)
 - attacco quadro femmina: 3/4" (20 mm)
 - materiale: lega di alluminio
 - **non adatto per uso con avvitatori a percussione**



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9617	CHIAVE DI SERRAGGIO PER GHIERE, PER MOZZI RUOTA, DENTI ESTERNI, PER MERCEDES-BENZ, NISSAN, OPEL, RENAULT, VW	85,43

- CARATTERISTICHE**
- per allentare il dado della scanalatura sui mozzi delle ruote posteriori
 - per:
 - Volkswagen Crafter / LT
 - Opel / Vauxhall Movano
 - Renault Master
 - Nissan Interstar
 - Mercedes-Benz Sprinter (con doppia ruota)
 - assale posteriore Mercedes: 741,130, -131, -413, -414, -416, -420, -422, -453, -454, -455, -429
 - per uso come OEM: VW T50017, Opel / Vauxhall CH50112, Mercedes-Benz 906589000700
 - profilo guida: quadrato interno
 - attacco quadro: 3/4" (20 mm)
 - materiale: acciaio al cromo molibdeno
 - lunghezza: 74 mm



NEW

PER BULLONI DI SICUREZZA CON ANELLO GIREVOLE BMW, MINI & VW

anello girevole
corpo bullone

(1) AVVITARE SALDAMENTE L'ESTRATTORE REGOLABILE AL BULLONE

(2) UNIRE IL MATELLO A MASSA BATTENTE ED APPLICARE FORZA FINO ALLA ROTTURA DEL BULLONE

(3) IL BULLONE DI SICUREZZA SI SEPARA IN TRE PARTI

(4) COLLOCARE L'ESTRATTORE PER BULLONI PER SVITARE LA PARTE DI BULLONE ANCORA AVVITATA

(5) RIMUOVERE IL BULLONE DALL'ESTRATTORE CON L'AUTO DEL CACCIASPINE

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
PULLER	SET 4 PEZZI, ESTRATTORE PER BULLONI DI SICUREZZA BMW, MINI E VW	160,00

- CARATTERISTICHE**
- per uso con bulloni di sicurezza con anello girevole BMW, MINI e VW
 - comprende:
 - martello a massa battente 1,5 kg
 - estrattore regolabile
 - estrattore per bulloni
 - cacciaspine
 - in cassetta in plastica

RICAMBI

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
PULLER-1	ESTRATTORE CON GRIFFE	95,00
PULLER-2	PERNO CON IMPRONTA MULTIRICHE	30,00

SET BUSSOLE PER BULLONI DI SICUREZZA



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3510	PISTOLA PER SIGILLANTI TIPO APERTO	9,44

CARATTERISTICHE

- lunghezza 300 mm
- ultra-resistente e pesante (460 g)



PRO+

PISTOLA PER SIGILLANTI TIPO CHIUSO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3511	220 MM	18,36
BGS 3513	380 MM	21,68

CARATTERISTICHE

- con cilindro in alluminio
- BGS 3511 per cartucce standard da 220 mm
- BGS 3513 per cartucce standard da 380 mm o 600 ml di silicone
- qualità professionale
- utilizzabile anche come pistola per lubrificante



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3512	BECCUCCI DI RICAMBIO PER CARTUCCE STANDARD	0,89

CARATTERISTICHE

- idoneo per tutte le cartucce standard



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3141	MINI PISTOLA PER INGRASSAGGIO, 125 CM	17,34

CARATTERISTICHE

- facile utilizzo con una mano
- capacità 125 ccm
- tubo di erogazione intercambiabile
- compatibile con tubo di erogazione flessibile BGS 3066



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3140	PISTOLA PER INGRASSAGGIO A LEVA, FINO A 10.000 PSI	29,33

CARATTERISTICHE

- capacità 500 ccm
- per uso con cartucce standard (220 mm)
- con tubo di erogazione
- compatibile con tubo di erogazione flessibile BGS 3066



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3144	INGRASSATORE TIPO A LEVA	24,44

CARATTERISTICHE

- può essere utilizzata: con cartucce per lubrificante da 400 gr (DIN 1284), lubrificante sfuso e dispositivo di riempimento



BGS 3065-1

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3065	INGRASSATORE	40,55

CARATTERISTICHE

- completo di tubo di erogazione
- per 400 ccm / cartucce 220 mm
- lunghezza 300 mm
- compatibile con tubo di erogazione flessibile BGS 3066 e raccordo di erogazione BGS 3143

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3065-1	TUBO DI EROGAZIONE	6,38



BGS 3236-1

PRO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3236	PISTOLA PER INGRASSAGGIO PNEUMATICA, 400 CCM	85,43

CARATTERISTICHE

- capacità 400 ccm
- **solo per uso con cartucce da 400 ccm**
- tubi di erogazione flessibili e rigidi compresi
- attacco aria 1/4"
- pressione di esercizio: 6.2 bar (90 psi)
- rumorosità:
 - LpA = 85.1 dB(A)
 - LwA = 96.1 dB(A)
- vibrazioni:
 - ahd = 0.51 m/s²
 - K = 0.55 m/s²

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3236-1	TUBI DI EROGAZIONE IN NYLON FLESSIBILE	15,05



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3066	TUBO DI EROGAZIONE FLESSIBILE, 300 MM	6,38

CARATTERISTICHE

- per articoli no. BGS 3065, BGS 3140, BGS 3141, BGS 3236
- attacco filettato: NPT 1/8"x 27



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3143	RACCORDO DI EROGAZIONE PER PISTOLA DA INGRASSAGGIO	2,81

CARATTERISTICHE

- per condotto di pressione BGS 3066 e tutte le pistole da ingrassaggio BGS
- filetto: 1/8 "PT



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9403	EROGATORE PER PISTOLA INGRASSATORE, ANGOLATO	9,18

CARATTERISTICHE

- per l'uso con tubo di pressione
- filetto 1/8 "PT
- angolato a 90 °
- per l'uso con ingrassatore



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3142	KIT ACCESSORI PER PISTOLA PER INGRASSAGGIO DA 7 PEZZI	64,75

CARATTERISTICHE

- strumento di lubrificazione a pressione a 90°
- prolunga dritta
- prolunga flessibile 300 mm
- connettore scorrevole a 90°
- ugello con punta in gomma
- ugello ad ago
- connettore a 360°





NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3175	PISTOLA PER INGRASSAGGIO A BATTERIA 18V, 2.0 Ah	389,87

CARATTERISTICHE

- con batteria ricaricabile che consente la massima mobilità sul lavoro
- pressione massima di esercizio: 551 bar (8000 psi)
- uscita grasso: 85 g / min @ 69 bar (1000 psi)
- capacità del serbatoio: 411 g
- lunghezza del tubo di ingrassaggio: 700 mm
- temperatura d'esercizio: da -18 ° C a + 50 ° C
- corrente di funzionamento: 4 A
- carica batteria:
 - ingresso: 90 - 230 V ~, 50 - 60 Hz, 45W
 - uscita: 7,2 - 18 V, 1500 mA
- tempo di ricarica: 1 ora
- peso: 3150 g
- comprende:
 - pistola di ingrassaggio
 - carica batteria
 - batteria, 18 V, 2000 mAh, Li-ion

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3175-1	BATTERIA DI RICAMBIO, 18 V, 2000 mAh, LI-ION	100,10
BGS 3175-2	TUBO DI INGRASSAGGIO, 700 MM	32,50
BGS 3175-3	CARICA BATTERIA	45,50



LUBRIFICAZIONE



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9581	SPRUZZATORE A PRESSIONE MANUALE, 1,5 L	6,76

CARATTERISTICHE

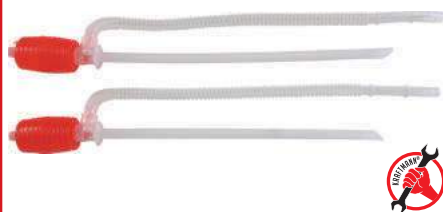
- con ugello di erogazione regolabile
- adatto per detersivi standard, detersivi per vetri ecc...
- capacità: 1,5 l
- materiale: plastica rinforzata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4064	POMPA DI EMERGENZA	26,78

CARATTERISTICHE

- per il travaso, ad es., di: lubrificanti, acqua, antigelo, ecc...
- lunghezza tubo: circa 1,75 m
- Ø interno condotto: 9 mm
- **!!!Attenzione: non utilizzabile per carburante e fluidi infiammabili!!!**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 75812	SET 2 PEZZI, POMPE A SIFONE PER TRAVASO LIQUIDI, 540 MM	4,68

CARATTERISTICHE

- per travaso liquidi
- comprende tubo di aspirazione
- materiale: plastica
- peso: 0.097 kg
- temperatura d'uso: MAX 60°C
- portata: 6.5 l/min



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9910	POMPA PER OLIO DA 12 VOLT	65,00

CARATTERISTICHE

- portata massima olio motore circa 0,2 l/min
- apparecchiatura ideale per cambi dell'olio veloci e puliti
- la pompa per olio funziona collegando i morsetti alla batteria da 12 V dell'auto
- completa di tutti gli accessori necessari
- **!!! ATTENZIONE: PER USO ESCLUSIVAMENTE CON OLIO!!!**

ECONOMICA



NEW

CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 99910	POMPA PER OLIO DA 12 VOLT	51,35

CARATTERISTICHE

- portata massima olio motore circa 0,2 l/min
- apparecchiatura ideale per cambi dell'olio veloci e puliti
- la pompa per olio funziona collegando i morsetti alla batteria da 12 V dell'auto
- completa di tutti gli accessori necessari
- altezza aspirazione massima: 70 cm
- **!!! ATTENZIONE: PER USO ESCLUSIVAMENTE CON OLIO!!!**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50830	POMPA AZIONABILE CON TRAPANO	8,00

CARATTERISTICHE

- portata max. 1000 litri all'ora
- raccordi rapidi per tubi da 1/2"
- velocità di rotazione max. 4000 giri/min
- non utilizzabile per carburante e fluidi infiammabili



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4066	POMPA A TUBO	15,81

CARATTERISTICHE

- pompaggio veloce e sicuro - senza elettricità
- la pompa con tubo flessibile serve per la decantazione di acqua, carburante e agenti detersivi, nonché per altri tipi di sostanze chimiche
- non vi è necessità di aspirazione, quindi non vi è pericolo di ingerire liquidi dal sapore o dall'odore spiacevole.
- Ø interno 12 mm
- Ø esterno 17 mm
- lunghezza tubo 180 mm
- È sufficiente seguire questi 3 semplici passaggi:
 1. Immergere la testa di aspirazione nel liquido, che deve trovarsi a un livello superiore, e l'altra estremità del tubo in un recipiente sottostante
 2. Muovere ripetutamente e velocemente la testa di aspirazione su e giù
 3. Il liquido comincia automaticamente a scorrere attraverso il tubo.



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1402	TUBO RIPIIMENTO OLIO DEL CAMBIO PER VEICOLI VAG	85,43

CARATTERISTICHE

- per sostituzione olio su motori DSG
- con adattatore per 1 lt olio VAG (G052182A2)
- la valvola previene la fuoriuscita dell'olio



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1403	TUBO FLESSIBILE DI RIEMPIMENTO OLIO DEL CAMBIO, PER VAG DSG	85,43

CARATTERISTICHE

- necessario per la sostituzione dell'olio nelle trasmissioni DSG
- con adattatore per olio per ingranaggi da 1 litro
- la valvola integrata impedisce la fuoriuscita di olio
- adatto per contenitori VAG, Motul, Liqui Moly, Meyle, ecc.
- lunghezza 150 cm
- per uso come OEM VAS 6262



NEW

per **AdBlue diesel, benzina, liquido dei freni, antigelo, olio**

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9835	POMPA MANUALE PER TRAVASI, 550 ML	110,00

CARATTERISTICHE

- per **estrarre e trasferire** acqua, Urea AdBlue (AUS32), diesel, benzina, liquido dei freni, antigelo, olio motore, olio del cambio e olio del servosterzo
- testa della pompa con valvola a due vie integrata consente un facile e pulito trasferimento di liquidi
- quantità di trasferimento: 550 ccm per doppia corsa da 205 mm
- corpo della pompa: Ø 62 mm
- dimensioni: 450 x 90 mm
- materiale: polipropilene (PP)
- comprende:
 - pompa
 - **tubo in PVC** Ø interno 9,5 mm, Ø esterno 13,5 mm, lunghezza 500 mm
 - **tubo in PVC** Ø interno 9,5 mm, Ø esterno 13,5 mm, lunghezza 1000 mm
 - **tubo in nylon**, Ø interno 7 mm, Ø esterno 9,5 mm, lunghezza 360 mm



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9000	CONDOTTO DI SCARICO OLIO PER CARTUCCE FILTRO OLIO IDONEO PER MOTORI A BENZINA VAG 1.8 E 2.0 L	36,21

CARATTERISTICHE

- per motori VAG 1.8 e 2.0 L benzina con codici motore AXW - BLX - BLR - BLY - BVX - BVY - BVZ - Audi A3 / A4 / A6 / DD - VW Golf V-Passat-Touran-New Beetle-EOS-Jetta III - Seat Leon - Leon - Octavia - Toledo
- apre una valvola quando viene avvitato nell'alloggiamento del filtro olio
- consente uno scarico controllato e pulito dell'olio dall'alloggiamento filtro



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4065	POMPA ASPIRANTE PER OLIO, CAPACITÀ 200 CCM	19,13

CARATTERISTICHE

- per l'aspirazione di piccole quantità di olio per ingranaggi e frizione



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3064	POMPA PER TRAVASI	42,59

CARATTERISTICHE

- capacità di 500 ccm
- per l'olio e antigelo, può essere utilizzato anche per cambio e olio motore
- con 2 tubi flessibili trasparenti per aspirazione / scarico
- lunghezza complessiva (senza tubo): 330 mm
- Ø: 58 mm
- Ø interno del tubo flessibile: 9,5 mm



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9496	SET 3 PEZZI, POMPE MANUALI, 350 ML	321,25

CARATTERISTICHE

- per estrarre mediante aspirazione, riempimento e far decantare
- per fluidi dei freni, antigelo del sistema di raffreddamento, fluido del servosterzo, lubrificante della trasmissione, olio motore
- pompa manuale per liquidi da 350 ml
 - con valvola di contro-pressione e raccordo per tubo flessibile
 - con tubo 11 x 300 mm
 - con tubo in plastica 9,8 x 300 mm
 - dimensioni: 381 x 75 x 75 mm
- pompa manuale per liquidi da 350 ml:
 - consente di far decantare i liquidi aspirati
 - con raccordo accoppiatore
 - permette di aspirare liquidi nel recipiente da 1 litro facilmente collegabile o in qualsiasi altro serbatoio
 - con tubi flessibile 13 x 370 mm e 15 x 150 mm
 - dimensioni (incluso recipiente di riserva): 381 x 225 x 102 mm
- pompa manuale per liquidi da 350 ml:
 - consente di far decantare i liquidi aspirati
 - con raccordo accoppiatore
 - permette di aspirare liquidi nel recipiente da 1 litro facilmente collegabile o in qualsiasi altro serbatoio
 - con tubi flessibile 13 x 370 mm e 15 x 150 mm
 - dimensioni (incluso recipiente di riserva): 381 x 225 x 102 mm
- con supporto da parete in plastica
- non adatto per fluidi infiammabili come carburanti o altro



NEW

PER ACQUA PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9582	POMPA MANUALE, 500 ML	19,13

CARATTERISTICHE

- per motori, trasmissioni, applicazioni idrauliche e acqua, **per fluidi non corrosivi**
- corpo trasparente con indicatore di livello in rilievo per il controllo dei fluidi
- guarnizione di tenuta in NBR
- capacità serbatoio: 500 ml
- lunghezza tubo: 300 mm
- Ø interno del tubo: 8 mm
- Ø esterno del tubo: 12 mm




BGS 4067-1

	DESCRIZIONE	Euro
articolo	POMPA MANUALE, 200 ML	40,67
BGS 4067		

CARATTERISTICHE

- per lubrificanti di motore e cambio, per operazioni di cambio olio e per fluidi refrigeranti
- sostituendo le guarnizioni con BGS 4067-1 risulta idonea anche per fluido freni
- **!!!Attenzione: non adatta per carburanti!!!**
- design trasparente per il controllo del fluido
- pistone con doppio anello di tenuta
- in plastica composita

RICAMBI

	DESCRIZIONE	Euro
articolo	GUARNIZIONI IN FLUOROELASTOMERO	12,75
BGS 4067-1		




BGS 4068-1

	DESCRIZIONE	Euro
articolo	POMPA MANUALE, 1500 ML	97,92
BGS 4068		

CARATTERISTICHE

- per lubrificanti di motore e cambio, per operazioni di cambio olio e per fluidi refrigeranti
- sostituendo le guarnizioni con BGS 4068-1 risulta idonea anche per fluido freni
- **!!!Attenzione: non adatta per carburanti!!!**
- design trasparente per il controllo del fluido
- pistone con doppio anello di tenuta
- in plastica composita


RICAMBI

	DESCRIZIONE	Euro
articolo	GUARNIZIONI IN FLUOROELASTOMERO	25,25
BGS 4068-1		

**per
Benzina
e Gasolio**

NEW




	DESCRIZIONE	Euro
articolo	POMPA MANUALE, 1,5 L, PER OLIO, BENZINA E DIESEL	81,00
4731		
BGS 9782	POMPA MANUALE, 1,5 L, PER OLIO, BENZINA E DIESEL	79,81

CARATTERISTICHE

- recipiente trasparente per visualizzare il livello del fluido
- per olio, benzina, gasolio, ecc...
- materiale:
 - corpo in polipropilene PP
 - pistone in alluminio
- capacità: 1.5 L
- tubo di erogazione in plastica lunghezza 380 mm con rubinetto per arresto del flusso e valvola per lo sfiato dell'aria
- comprende 5 adattatori che consentono l'uso con tutti i tipi di filtro gasolio permettendo un riempimento pratico e veloce:
 - 5/16" (maschio)
 - adattatore universale
 - adattatore da 1 a 3/8" (maschio)
 - 1- 5/16" (Femmina)
 - 1- 3/8" (Femmina)

RICAMBI

	DESCRIZIONE	Euro
articolo	SET 2 PEZZI, GUARNIZIONI DI RICAMBIO, PER 4371 E BGS 9782	16,00
GU 4731		



NEW

	DESCRIZIONE	Euro
articolo	POMPA MANUALE	85,00
MP 25		

CARATTERISTICHE

- pompa a membrana ad azionamento a leva
- in materiale ad alta resistenza alla corrosione
- idonea per: acqua, acqua di mare, gasolio, olio minerale e sintetico, olio motore, glicole (liquido anti-gelo), liquido dielettrico (petrolio lampante), nafta per riscaldamento, emulsioni e liquidi con piccoli corpi in sospensione
- temperatura di utilizzo: da - 10° C a + 40° C
- litri/minuto: 25 circa
- aspirazione: 3 metri
- mandata: 5 metri
- dimensione confezione: 40 x 40 x 10 cm
- peso confezione: 2,5 kg
- comprende: corpo pompa, tubo di aspirazione e mandata, fascette ed erogatore



NEW

	DESCRIZIONE	Euro
articolo	ADATTATORE PER FUSTI UREA "GREIF"	12,00
ADATT-UREA		

CARATTERISTICHE

- adattatore per pompa urea uso manuale, con attacco 2"
- consente l'uso con fusti in plastica "Greif"



 AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS

MP GASOLIO



Tubo telescopico



per AdBlue

MP UREA



Maniglia di trasporto



MP CHIMICI NEW



Leva ergonomica



Beccuccio per travasi



POMPA DI ASPIRAZIONE MANUALE A PISTONE

articolo	DESCRIZIONE	Euro
MP GASOLIO	POMPA PER GASOLIO, OLIO COMBUSTIBILE, EMULSIONI, ACQUA, CHEROSENE, OLIO IDRAULICO, ANTIGELO LUBRIFICANTI	98,00
MP UREA	POMPA PER UREA (AdBlue®)	126,00
MP CHIMICI	POMPA PER PRODOTTI CHIMICI	115,00

CARATTERISTICHE

- idonea per:
 - MP GASOLIO: gasolio, olio combustibile, emulsioni, acqua, cherosene, olio idraulico, antigelo lubrificanti
 - MP UREA: UREA (AdBlue®)
 - MP CHIMICI: prodotti chimici
- portata: 500 ml per azionamento
- tubo telescopico: 330 - 970 ml
- filetto del corpo pompa: 2"



BGS articolo
BGS 8343


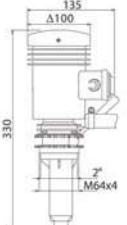

DESCRIZIONE
POMPA PER BARILE CON LEVA

Euro
48,96

CARATTERISTICHE

- per olio, antigelo, ecc... (non per carburante)
- per barili fino a 200 litri
- pompa circa 300 ml per ogni azione sulla leva
- tubo telescopico autoregolante
- con filetto 2" NPT

!!! ATTENZIONE SOLO PER LUBRIFICANTI!!!

POMPA DI ASPIRAZIONE ELETTRICA

articolo	DESCRIZIONE	Euro
EP 12 V	POMPA DI ASPIRAZIONE, ALIMENTAZIONE 12 V	270,00
EP 24 V	POMPA DI ASPIRAZIONE, ALIMENTAZIONE 24 V	270,00
EP 230 V	POMPA DI ASPIRAZIONE, ALIMENTAZIONE 230 V - 50 Hz	250,00

CARATTERISTICHE

	EP 12 V	EP 24 V	EP 230 V
• Volt:	12 V	24 V	230 V
• Watt:	115 Watt	120 Watt	
• litri/minuto:	35	35	40
• dimensioni:	40 x 40 x 15 cm	40 x 40 x 15 cm	40 x 40 x 15 cm
• peso:	3,5 kg	3,5 Kg	3,5 Kg
• temperatura di utilizzo:	da - 10° C a + 40° C	da - 10° C a + 40° C	da - 10° C a + 40° C

- in materiale ad alta resistenza alla corrosione
- idonea per: gasolio e nafta
- **!!!NON ADATTA PER BENZINA!!!**
- possibilità di aspirare liquidi a 1 metro
- Ø interno tubo: 17,5 mm
- filetto del corpo pompa: M64x4 e 2"
- alimentazione tramite pinze per le batterie
- con sistema di sicurezza anti-sifone: previene la dispersione di liquidi a causa dell'effetto sifone in caso di danneggiamento del tubo di mandata o della pistola di erogazione
- comprende: corpo pompa, nr. 5 fascette stringi-tubo, 2 pezzi di tubo in gomma, filtro di aspirazione, pistola di erogazione



BGS articolo
BGS 8754

DESCRIZIONE
POMPA A LEVA PER RECIPIENTI IN PLASTICA

Euro
80,33

CARATTERISTICHE

- per il trasferimento di liquidi dai recipienti in plastica con tappo filetto, 56,5 - 58,5 mm
- idonea per olio, refrigerante, ecc...
- condotto flessibile da 127 cm resistente all'olio
- con ugello anti-goccia e supporto ugello di scarico posteriore
- pompa del tipo con corsa in discesa auto-adescente
- capacità: 60 cc / corsa
- temperatura max. fluido: 60°C (140°F)



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8345	POMPA PER BARILI OLIO	89,12

CARATTERISTICHE

- con adattatore per barili standard
- profondità di immersione variabile fino a 100 cm
- per lubrificanti e altri liquidi non corrosivi
- pompa max 278 cc per ogni rotazione della leva
- tubo di uscita da 26 mm

!!! ATTENZIONE SOLO PER LUBRIFICANTI!!!



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9210	POMPA PNEUMATICA PER BARILI OLIO	424,88

CARATTERISTICHE

- per un'agevole estrazione dell'olio dai barili
- erogatore a pompa pneumatico a sovrappressione per barili d'olio fino a 200 litri
- funzionamento semplice e agevole
- estrazione e riempimento contemporaneamente
- per tutti i liquidi non corrosivi
- pneumatico
- attacco aria: 1/4"
- tubo dell'aria consigliato: 9,5 mm
- pressione di esercizio: 2-7 bar
- tubo di aspirazione: Ø 12,7 mm
- capacità: 2-11 litri/min
- viscosità dell'olio: 0-120

!!! ATTENZIONE SOLO PER LUBRIFICANTI e NON PER LIQUIDI FACILMENTE INFIAMMABILI!!!



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8356	MINI POMPA MULTIFUNZIONE	31,11

CARATTERISTICHE

- per olio, liquido freni e detergenti
- altezza 315 mm
- capacità 1000 ml

!!! ATTENZIONE NON PER LIQUIDI INFIAMMABILI!!!



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9985	OLIATORE DI PRECISIONE	18,62

CARATTERISTICHE

- punta fine
- tappo protettivo
- speciale "antigoccia"
- corpo in alluminio
- per diverse applicazioni: settore automobilistico, olio / nebulizzazione, serrature, modellistica ferroviaria, macchine per cucire, macchinari elettrici, ecc...



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8441	OLIATORE MANUALE, 250 ML	5,99

CARATTERISTICHE

- recipiente in plastica
- capacità 250 ml



BGS 9992-109 BGS 9992-110 BGS 9992-111



BGS 9992-112 BGS 9992-113 BGS 9992-114



BGS 9992-115



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9992	UTENSILE DI RIEMPIMENTO OLIO TRASMISSIONE CON POMPA MANUALE, 7 LITRI, CON 8 ADATTATORI	362,38

CARATTERISTICHE

- idoneo per il riempimento delle trasmissioni manuali ed elettroniche
- comprende i seguenti 8 adattatori:
 - adatt. per Ford, 1/8" 27NPT
 - adatt. universale per BMW, Honda, Nissan, ecc.
 - adatt. per VW, Audi
 - adatt. per VW, Audi, Porsche
 - adatt. per VW, Audi, Mini, M10 x 1,0
 - adatt. per VW e Audi DSG, M24 x 1,5
 - adatt. per VW e Audi CVT, M22 x 1,5
 - adatt. per Mercedes 722.9, M12 x 1,0
- intervallo di viscosità: da SAE 0 a SAE 140
- capacità: 80 ml (80 ccm) per ciclo
- capacità serbatoio: 7 litri

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9992-109	ADATTATORE PER SKODA	22,44
BGS 9992-110	ADATTATORE PER AUDI/VW	23,97
BGS 9992-111	ADATTATORE PER HONDA / HYUNDAI / KIA	16,58
BGS 9992-112	ADATTATORE PER VOLVO (5/16-24 UNF),	17,34
BGS 9992-113	ADATTATORE PER LEXUS	21,25
BGS 9992-114	ADATTATORE PER NISSAN / INFINITY	16,58
BGS 9992-115	ADATTATORE PER PASSAT ATF	44,63
BGS 9992-2	CASSETTA VUOTA PER ADATTATORI	16,58

NEW



PER USO CON:
BGS 9992






ADATTATORI PER BGS 9992

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9992-116	PER MINI COOPER	19,50
BGS 9992-118	PER NISSAN JUKE	19,50

CARATTERISTICHE

- per il riempimento delle trasmissioni manuali ed elettroniche
- BGS 9992-116:
 - M14 X 1,5
 - lunghezza: 45 mm
- BGS 9992-118:
 - M12 X 1,25
 - lunghezza: 45 mm






SET ADATTATORI PER BGS 8056

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9990	SET ADATTATORI PER BGS 8056	86,57

CARATTERISTICHE

- ideale per:
 - Mercedes 722.9
 - VW / Audi DSG
 - VW / Audi CVT

NEW




BUSSOLA SPECIALE PER TAPPO DI RIEMPIMENTO ATF TORX TX55, PER MINI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9648	BUSSOLA SPECIALE PER TAPPO DI RIEMPIMENTO ATF TORX TX55, PER MINI	17,68

CARATTERISTICHE

- per facilitare l'installazione e la rimozione del tappo di riempimento durante il controllo/cambio/aggiunta fluido per cambio automatico su veicoli MINI
- la distanza ridotta tra tappo di riempimento e servosterzo rende difficile l'uso degli utensili standard
- impronta Torx: TX55
- esagono di manovra: 17 mm



BGS 9991-2





SET PER RIEMPIMENTO OLIO, 7 LITRI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9991	SET PER RIEMPIMENTO OLIO, 7 LITRI	525,00

CARATTERISTICHE

- per il riempimento di trasmissioni e differenziali con olio
- nuova versione con secondo condotto per il reflusso dell'olio in eccesso
- con set di adattatori da 8 pz. con angolazioni e filettature diverse
- ideale per il riempimento delle trasmissioni Mercedes 722.9, VW/Audi DSG e CVT
- lunghezza condotto 160 cm
- utilizzabile fino a SAE 140

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9991-2	RICAMBIO	95,63



PER USO CON
BGS 8066, BGS 3157, BGS 3155
BGS 8080



KIT CONNETTORI CONDOTTI PER LO SPURGO DEGLI IMPIANTI DIESEL

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8066-2	KIT CONNETTORI CONDOTTI PER LO SPURGO DEGLI IMPIANTI DIESEL	49,73

CARATTERISTICHE

- per lo spurgo/riempimento degli impianti di iniezione diesel
- ideali per raccordi di condotti/tubi
- da utilizzare, ad es., con BGS 8080, BGS 8066, BGS 3157, BGS 3155
- comprende: raccordo (angolo 90°), raccordo (dritto), connettore per tubo in gomma, adattatore raccordo (dritto)

NEW

per AdBlue

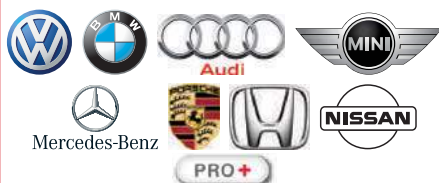


ESTRATTORE PER FLUIDI, 4 LITRI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3156	ESTRATTORE PER FLUIDI, 4 LITRI	161,25

CARATTERISTICHE

- per l'estrazione di tutti i tipi di fluidi per motore, trasmissione e oli lubrificanti
- adatto anche per fluidi a bassa viscosità come acqua e AdBlue
- adatto per uso su auto, moto, motori marini e macchinari industriali
- azionamento manuale mediante pompa a mano, non necessita di aria compressa
- scala graduata con incrementi di 0,5 litri



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8775	UTENSILE PNEUMATICO DI SVUOTAMENTO E RIEMPIMENTO OLIO, 6 LITRI, CON 8 ADATTATORI	299,00

CARATTERISTICHE

- per un riempimento facile e professionale delle trasmissioni
- idoneo inoltre per altri liquidi non corrosivi
- adattatori per le seguenti trasmissioni:
 - adatt. per Ford, 1/8" 27NPT
 - adatt. universale per BMW, Honda, Nissan, ecc.
 - adatt. per VW, Audi
 - adatt. per VW, Audi, Porsche
 - adatt. per VW, Audi, Mini, M10 x 1,0
 - adatt. per VW e Audi DSG, M24 x 1,5
 - adatt. per VW e Audi CVT, M22 x 1,5
 - adatt. per Mercedes 722.9, M12 x 1,0
- indicatore di pressione per il monitoraggio della pressione di riempimento
- valvola di sicurezza 3 bar (43 psi)
- attacco aria 1/4"
- consumo aria: 57 litri/minuto (2 cfm)
- capacità: 6 litri



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9992-1	SET 15 PEZZI, PER RIEMPIMENTO TRASMISSIONI	223,00

CARATTERISTICHE

- per il riempimento delle trasmissioni manuali, automatiche e DSG
- per uso con utensili di riempimento BGS 9991 & BGS 9992
- comprende 15 adattatori per i seguenti modelli:
 - Adattatore 1/8" -27 NPT - Ford
 - Adattatore M10 x 1,0 - VW, Audi, Mini Cooper
 - Adattatore M24 x 1,5 - VW, Audi DSG
 - Adattatore M22 x 1,5 - VW, Audi CVT
 - Adattatore ATF - VW Passat
 - Adattatore M12 x 1,5 - Mercedes
 - Adattatore M18 x 1,5 - Skoda
 - Adattatore M30 x 1,5 - Audi, VW, Skoda
 - Adattatore 5/16" -24 UNF - Volvo
 - Adattatore M18 x 1,5 - Toyota, Lexus
 - Adattatore M8 x 1.0 - Nissan, Infinity
 - Adattatore universale (flessibile) - Honda, Hyundai, Kia, ecc...
 - Adattatore universale - BMW, Honda, Nissan, ecc...
 - Adattatore - VW, Audi, Skoda, sede
 - Adattatore - VW, Audi, Porsche



ANCHE PER USO CON:
BGS 8066-2



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3157	UNITÀ DI SPURGO FRENI ED ESTRAZIONE OLIO, MANUALE E PNEUMATICO	199,88

CARATTERISTICHE

- unità di spurgo freni ed estrazione olio
- per un cambio olio pulito
- utilizzabile per olio motore, trasmissione, asse posteriore e altri liquidi non corrosivi
- contenitore da 5 l per la raccolta dei fluidi
- idoneo per estrazione olio su tutti i modelli Smart e inoltre per tutti i veicoli che non necessitano di sollevatore per il cambio dell'olio
- con uno speciale condotto di sfogo freno e 2 condotti di estrazione
- pressione di esercizio: da 4,9 a 11,9 bar
- attacco aria: 1/4"



ANCHE PER USO CON:
BGS 8066-2

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3155	UNITÀ DI SPURGO FRENI ED ESTRAZIONE OLIO	290,00

CARATTERISTICHE

- cambio dell'olio pulito grazie all'aspirazione
- utilizzabile per olio motore, per trasmissione, asse posteriore e altri liquidi non corrosivi
- Ø tubo di aspirazione 9.8 - 8.0 - 6.7 - 4.5 mm per aspirazione attraverso il condotto dell'asticella livello olio
- il recipiente da 7,5 l con base garantisce stabilità, per raccogliere grandi quantità d'olio
- idoneo per estrazione olio su tutti i modelli Smart, ma anche per tutti gli altri veicoli permettendo il cambio dell'olio del mezzo senza sollevamento
- con condotto speciale in silicone per spurgo freni con valvola per uso a una mano
- agevole spurgo freni sugli impianti frenanti di tutti i veicoli
- la pompa per vuoto manuale integrata consente lo spurgo freni anche senza aria compressa



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8640	CONTENITORE PER LA RACCOLTA DELL'OLIO ESAUSTO, 30 L	155,87

CARATTERISTICHE

- per un'operazione pulita di cambio dell'olio
- imbuto per la raccolta dell'olio esausto Ø 420 mm
- altezza regolabile da 1220 a 1520 mm
- imbuto e contenitore in plastica
- tubo in acciaio



BGS 8544-1

BGS 8544-2

PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8544	DISPOSITIVO RACCOLTA OLIO ESAUSTO, 70 LITRI	512,50

CARATTERISTICHE

- progettato per gli oli usati contenuti, ad esempio, in motori, cambi, assali posteriori, ecc...
- il collegamento aria compressa, facilita lo svuotamento del contenitore senza perdite
- capacità imbuto per la raccolta dell'olio esausto: 8 litri (Ø 48 cm)
- con 4 ruote di cui 2 piroettanti 150 e 75 mm
- con tubo di svuotamento, lunghezza 165 cm
- altezza regolabile:
 - Min.: 112 cm
 - Max.: 162 cm
- dimensioni contenitore:
 - Ø 41 cm
 - altezza 82 cm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8544-1	RUOTE DI RICAMBIO Ø 75 MM, PER BGS 8544	11,48
BGS 8544-2	RUOTE DI RICAMBIO Ø 150 MM, PER BGS 8544	12,24



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8898	SET PER RIPIEMIMENTO TRASMISSIONE AUTOMATICA	108,38

CARATTERISTICHE

- per facilitare la sostituzione dell'olio nei sistemi con cambio automatico
- per trasmissioni che possono essere riempite mediante tubo dell'asta di livello
- imbuto con finestra di ispezione, Ø 125 mm, lunghezza 211 mm
- tubo adattatore, angolato 150 °
- adattatore per tubo di riempimento
- tubo di riempimento con punta conica e guarnizione in gomma, Ø 16 mm, lunghezza 430 mm
- tubo in plastica, Ø 13,5 x 16 mm, lunghezza 200 mm



ANCHE PER USO CON:
BGS 9988



PRO+

RECIPIENTE PER FLUIDI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8568	1 LITRO	11,48
BGS 9983	2 LITRI	12,62
BGS 9984	4 LITRI	17,72
BGS 8569	5 LITRI	20,40

CARATTERISTICHE

- resistenti ad acido, olio e alcali
- con beccuccio filettato per dispositivi di riempimento (dispositivo di riempimento non incluso)



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9926	MESCIATORE PER RABBOCCO ACQUA DISTILLATA BATTERIE	13,26

CARATTERISTICHE

- per il rabbocco dell'acqua distillata nelle batterie
- capacità 2 litri
- con dispositivo di arresto dell'acqua al raggiungimento del livello adeguato



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9946	SET 3 PEZZI, RECIPIENTI GRADUATI IN PLASTICA	14,00

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti recipienti graduati (1 per misura) in plastica:
 - 500 ml con scala graduata da 50 ml
 - 1000 ml con scala graduata da 50 ml
 - 2000 ml con scala graduata da 100 ml



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9988	BECCUCCIO DI RIEMPIMENTO PER RECIPIENTI PER OLIO	4,59

CARATTERISTICHE

- flessibile
- agevola il riempimento
- idoneo per uso con i recipienti per fluidi BGS 9983, BGS 9984



NEW

PRO+

RECIPIENTE PER FLUIDI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9938	1 LITRO	9,10
BGS 9939	2 LITRI	11,70
BGS 9943	3 LITRI	13,52
BGS 9944	5 LITRI	19,50
BGS 9569	6 LITRI	23,40
BGS 9570	8 LITRI	27,30

CARATTERISTICHE

- in HDPE
- adatto per fluido freni, fluido batteria e liquidi non acidi
- con beccuccio flessibile e coperchio
- con ugello filettato
- colore: bianco / trasparente



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9164	RECIPIENTE PER ACQUA DI RAFFREDDAMENTO CON BECCUCCIO EXTRA-LUNGO, 5 LITRI	20,27

CARATTERISTICHE

- beccuccio extra-lungo con apertura piccola, particolarmente indicato per il riempimento sistemi di raffreddamento e sistemi lavavetri



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67850	IMBUTO UNIVERSALE	3,12

CARATTERISTICHE

- utilissimo per il riempimento di olio, liquidi, refrigerante, carburante, ecc.
- idoneo per quasi tutti i liquidi
- dimensioni: 45 x 45 x 100 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8030	IMBUTO IN METALLO	14,66

CARATTERISTICHE

- con collo flessibile e setaccio
- Ø imboccatura 145 mm
- lunghezza collo flessibile: 300 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8029	SET 4 PEZZI, IMBUTI	2,60

CARATTERISTICHE

- in plastica
- Ø 50 - 75 - 100 - 125 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8031	IMBUTO IN PLASTICA	3,38

CARATTERISTICHE

- Ø imboccatura 140 mm
- con setaccio
- collo flessibile removibile, lunghezza 290 mm



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8406	IMBUTO, 160 MM	20,91

CARATTERISTICHE

- idoneo per: olio, anti-gelo, diesel etc.
- lunghezza: 400 mm
- diametro tubo: 1/2"
- è possibile interrompere il flusso dei liquidi alla base dell'imbuto e alla fine del tubo



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8446-1	IMBUTO FLESSIBILE, 22X12 CM	17,72

CARATTERISTICHE

- modellabile
- si adatta anche agli spazi più ristretti



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9986	IMBUTO DISASSATO, 850 ML	6,12

CARATTERISTICHE

- rettangolare
- diametro interno: 23 mm
- diametro esterno: 27 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8695	IMBUTO PER OLIO, DOPPIO GOMITO	4,85

CARATTERISTICHE

- doppia gomito per punti di difficile accesso
- altezza: 320 mm
- imbuto: Ø 145 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8627	SET 7 PEZZI, PER IL RIEMPIMENTO DEL LIQUIDO DI RAFFREDDAMENTO	123,68

CARATTERISTICHE

- metodo veloce e pulito per riempire l'impianto di raffreddamento in seguito al processo di spurgo
- idoneo per numerosi tipi di serbatoi
- con valvola di intercettazione
- Ø adattatori: 31 - 35 - 40 - e 45 mm





NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9391	IMBUTO UNIVERSALE, PER OLIO	55,00

CARATTERISTICHE

- semplifica il processo di riempimento dell'olio
- non è necessario trattenere l'imbuto manualmente quando si versa l'olio
- grazie al meccanismo di bloccaggio regolabile automaticamente, può essere utilizzato in molti modi diversi
- range di serraggio: Ø 28 - 74 mm
- capienza imbuto 400 grammi
- il meccanismo di bloccaggio può essere utilizzato anche per imbuto tradizionali
- la finestra trasparente permette di controllare visivamente il flusso dell'olio
- adatto per: BMW, Mercedes, Ford, VW, Audi, Seat, Skoda, Renault, Peugeot, Citroen, Fiat, Mazda, Honda, Mitsubishi, ecc...



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8505-1	SET IMBUTO IN PLASTICA, CON ADATTATORI	126,23

CARATTERISTICHE

- consente di riempire velocemente l'olio senza perdite
- imbuto di grandi dimensioni per veicoli con diaframmi interni
- l'imbuto da 2 litri compatibile con gli adattatori per un'ampia gamma di applicazioni
- adattatori colorati per foro di riempimento olio
- speciale estensione ad angolo con funzione girevole per punti di difficile accesso
- adattatori a baionetta per i seguenti veicoli:
 - Audi, BMW, Dodge, Mercedes, Porsche, Volvo, VW
 - Toyota & Lexus 3.0 & 3.3 L V6
- adattatori filettati per i seguenti veicoli:
 - M42x4.5 per Subaru
 - M37x3.0 per Toyota, Lexus, Scion, Pontiac
 - M35x4.0 per Mazda
 - M32x3.5 per Dodge, Honda, Acura, Nissan, Jaguar, Ford



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8899	IMBUTO PER OLIO CON ADATTATORE A BAIONETTA PER VAG, MB, BMW, PORSCHE, VOLVO	34,43

CARATTERISTICHE

- consente di riempire velocemente l'olio senza perdite
- imbuto da 2 litri con adattatore a baionetta
- per:
 - Audi A3, A4, A5, A8, Q7, R8, RS4, RS6, S4, S6, S8
 - BMW con aggancio a baionetta
 - Mercedes Sprinter 2.7 L, 3.0 L V6 CRD e modelli con tappi a baionetta
 - Porsche Cayenne e Panamera
 - Volvo 244, 245, 264, 265, 740, 760
 - VW Beetle, CC, Cabrio, Eos, Eurovan, GTI, Golf, Jetta, Passat Phaeton, R32, Coniglio, Touareg



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8505-2	SET 15 PEZZI IMBUTO IN PLASTICA, CON ADATTATORI	145,00

CARATTERISTICHE

- consente di riempire velocemente l'olio senza perdite
- l'imbuto da 2 litri compatibile con gli adattatori per un'ampia gamma di applicazioni
- adattatori colorati per foro di riempimento olio
- speciale estensione ad angolo con funzione girevole per punti di difficile accesso
- adattatori a baionetta per i seguenti veicoli:
 - Audi, BMW, Dodge, Mercedes, Porsche, Volvo, VW
 - Toyota & Lexus 3.0 & 3.3 L V6
- adattatori filettati per i seguenti veicoli:
 - M30 x 3.0 per Dodge Cummins
 - M32 x 3.5 per Acura, Dodge, Ford, Honda, Jaguar, Jeep, Land Rover, Mazda, Nissan
 - M35 x 4.0 per Ford, Jaguar, Land Rover, Mazda
 - M37 x 3.0 (tipo corto) per Lotus, Pontiac, Scion, Toyota
 - M37 x 3.0 (tipo lungo) per Lotus, Pontiac, Scion, Toyota
 - M42 x 4.5 per Subaru
 - (1/2 giron) per Mazda 3 / 6 / CX-5
 - (1/2 giro) per Cadillac, Chevy, Ford, GMC, Hyundai, Jaguar, Land Rover, Mazda, Saab, Mercury
 - (1/4 giro) per nuovi tappi di riempimento dell'olio a partire dal 2008 Audi, Seat, Skoda, VW con motore EA888
 - (1/2 giro) per Dodge Hemi 6.4L (2011-) & >3.6L (>2014)



NEW

PER USO CON BGS 8505-1



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8505-13P	ADATTATORE PER RIEMPIMENTO OLIO PER VAG, PER NUOVI TAPPI OLIO, PER USO CON BGS 8505-1	15,08

CARATTERISTICHE

- adatto, ad esempio, sui seguenti modelli (MQB): Audi A3, VW Golf 7, Seat Leon (5F), Skoda Octavia 3
- per uso con i dispositivi di riempimento olio BGS 8505-1 e BGS 8899



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8505	SET IMBUTI PER OLIO	249,88

CARATTERISTICHE

- consente il rabbocco dell'olio senza versamenti
- tubo e adattatore in alluminio
- capacità imbuto: 1 litro
- comprende i seguenti adattatori:
 - M37 x 3,0 per Lexus, Toyota (eccetto Prius e Yaris)
 - M42 x 4,5 per Subaru (eccetto Tribeca)
 - M32 x 3,5 per Nissan, Honda, Accura (eccetto MDX e RDX)
 - M35 x 4,0 per molti modelli Mazda
 - adattatore a baionetta per Audi, VW, BMW, Mercedes, Volvo, Dodge



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9994	VASCHETTA DI RACCOLTA OLIO PER MOTOCICLI, 2 LITRI	15,81

CARATTERISTICHE

- altezza ridotta, particolarmente indicata per motociclette e scooter
- per il cambio dell'olio e la raccolta dell'olio esausto ad es. di cambio, trasmissione, ecc.
- dimensioni: 380 x 212 x 73 mm
- peso: 250 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9979	BACINELLA DI RACCOLTA OLIO, 3,5 L, CON BECCUCCIO	13,77

CARATTERISTICHE

- in plastica HDPE
- resistente agli urti



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9980	BACINELLA DI RACCOLTA OLIO, 15 LITRI, CON BECCUCCIO	24,99

CARATTERISTICHE

- realizzata in materiale resistente a olio e carburante
- in plastica HDPE
- resistente agli urti
- diametro: 570 mm
- altezza: 120 mm
- peso 1075 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9981	BACINELLA DI RACCOLTA OLIO, 8 LITRI, CON BECCUCCIO	19,25

CARATTERISTICHE

- realizzata in materiale resistente a olio e carburante
- in plastica HDPE
- resistente agli urti
- diametro: 400 mm
- altezza: 125 mm
- peso 650 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8720	VASCHETTA OLIO PER ASSI DI AUTOCARRI	24,48

CARATTERISTICHE

- per la raccolta dell'olio durante la riparazione degli assi
- idoneo per cerchi con Ø interno superiore a 13-3/4" (350 mm)
- con apertura laterale per lo scarico dell'olio
- intervallo temperatura: da -40 ° C a +80 ° C
- dimensioni: 316 x 246 x 156 mm



PRO+

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 51356	BACINELLA DI RACCOLTA OLIO, 20 LITRI, IN ACCIAIO	65,00

CARATTERISTICHE

- dimensioni: 550 x 350 x 100 mm
- capacità: 20 litri
- peso: 2,3 kg



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9997	VASCHETTA RACCOLTA LIQUIDI, 50 LITRI	90,53

CARATTERISTICHE

- per refrigerante, olio, ecc...
- con un angolo abbassato per facilitare lo svuotamento
- dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza): 88 x 60 x 10 cm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9474	VASCHETTA RACCOLTA LIQUIDI, 18 LITRI	31,11

CARATTERISTICHE

- per refrigerante, olio, ecc...
- dimensioni: 565 mm x 420 mm x 80 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9579	VASCHETTA RACCOLTA OLIO / VASCHETTA DI SGOCCIOLAMENTO, EXTRA PIATTA, 7 LITRI	21,68

CARATTERISTICHE

- grazie alla sua altezza ridotta risulta essere particolarmente indicata per motocicli e scooter
- ideale per il cambio dell'olio e per la raccolta dell'olio
- resistente alla maggior parte dei solventi fino a una temperatura da -30 a 50 ° C, acidi, alcali, alcoli, olio, benzina
- capacità netta: 7 litri
- dimensioni (larghezza x lunghezza x altezza): 940 x 630 x 30 mm
- materiale: HDPE
- peso: 670 g

LUBRIFICAZIONE



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9982	RECIPIENTE PER RACCOLTA OLIO, CON BECCUCCIO, 8 LITRI	41,57

CARATTERISTICHE

- struttura chiusa, tipo piatto (altezza solo 12 cm)
- ideale per spazi di lavoro ridotti
- la bacinella dalla forma particolare garantisce una completa raccolta dell'olio
- con tre maniglie di trasporto e 3 tappi in plastica
- per olio, benzina, sostanze chimiche e antigelo
- dimensioni: 600 x 320 mm
- altezza: 120 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8719	RECIPIENTE RACCOLTA OLIO, EXTRA-PIATTO	161,75

CARATTERISTICHE

- particolarmente indicato dove si ha a disposizione un'altezza ridotta
- per tutti i tipi d'olio e tutti i fluidi dell'auto, quali ad esempio fluido refrigerante, tutti i tipi di olio, ecc...
- griglia di filtraggio
- apertura di scarico e sfiato
- capacità max.: 20 litri
- dimensioni: 850 x 600 mm
- dimensioni area di raccolta: 490 x 610 mm
- altezza: 100 mm
- con 2 ruote per facilitare il trasporto

PER USO CON
BGS 8640 E SIMILARI

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9978	BACINELLA PER SVUOTAMENTO DEI FILTRI DELL'OLIO	26,52

CARATTERISTICHE

- lo scarico olio si collega direttamente all'apertura dell'imbuto
- con alloggiamento del filtro olio per uno scarico facile ed efficiente del filtro dell'olio
- in polietilene resistente alle sostanze chimiche
- comprende un filtro per la raccolta dei detriti
- Ø 280 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8554	RECIPIENTE PER RACCOLTA OLIO, CON BECCUCCIO, 40 LITRI	132,38

CARATTERISTICHE

- per la raccolta di fluidi da, ad esempio: motore, trasmissione, asse posteriore e fluidi di raffreddamento
- adatto per auto e motocicli
- con 2 ruote, di Ø 100 mm
- foro raccolta fluidi richiudibile
- con impugnature su entrambi i lati
- dimensioni: 900 x 500 mm
- dimensioni area di raccolta: 350 x 320 mm
- altezza: 200 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9987	BACINELLA DI RACCOLTA OLIO, 60 L	562,50

CARATTERISTICHE

- particolarmente indicata per riparazioni a terra e per riporre componenti sporchi di olio
- 4 rotelle e barra di trazione per un facile posizionamento
- pompa manuale per lo svuotamento della bacinella
- vasca di plastica con rinforzo in lamiera d'acciaio per una tenuta sicura delle rotelle
- dimensioni: 1100 x 700 x 190 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8942	BACINELLA PER SVUOTAMENTO DEI FILTRI DELL'OLIO	101,24

CARATTERISTICHE

- ideale per essere alloggiato su barili da 200 litri
- riduce i rischi di fuoriuscite e sversamenti
- in polipropilene PP, nero
- capacità: 20 litri
- Ø: 600 mm
- peso: 1,7 kg




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8517	ASTA DI LIVELLO OLIO AUDI A6	34,43

CARATTERISTICHE

- per i modelli Audi A6/100 (senza asta di livello dell'olio): 4A, C4 (12.1990 - 07.1994), 44, 44Q, C3 (08.1982 - 11.1990), 43, C2 (06.1976 - 07.1982), C1 (01.1970 - 12.1976)




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8967	ASTA OLIO MOTORE/ TRASMISSIONE PER MINI COOPER S R53 & R52	9,10

CARATTERISTICHE

- per misurare il livello dell'olio nel motore e nella scatola del cambio
- asta rivestita resistente alla corrosione
- lunghezza asta: 570 mm
- lunghezza totale: 625 mm




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1000	CHIAVE UNIVERSALE PER TAPPO SCARICO OLIO, IN 8 FORMATI, 150 MM	9,88

CARATTERISTICHE

- 8 diversi formati a testa quadra: 10-11-12-13-14-15-14-17 mm




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1010	SET ASTICELLE LIVELLO OLIO DA 4 PEZZI PER MERCEDES BENZ	61,20

CARATTERISTICHE

- 4 asticelle per la misurazione dell'olio nel motore e nella trasmissione
- indispensabile dopo il cambio dell'olio nei veicoli che vengono forniti senza asticella di livello
- idoneo per i seguenti modelli:
 - A (lunghezza 1220 mm): per olio di trasmissione, tipo trasmissione 722.6
 - B (lunghezza 920 mm): per olio di trasmissione, tipo trasmissione 722.7, 716.5
 - C (lunghezza 930 mm): per olio motore, tipo motore 103.943/984/985, 104, 111, 119, 120, 137, 603.913/963/97, 604, 605, 606, 611, 612, 613, 628, 612.965
 - D (lunghezza 930 mm): per olio motore, tipo motore M112, 113, 646, 647, 648

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1010-A	ASTA "A" - ROSSO	15,30
BGS 1010-B	ASTA "B" - VERDE	15,30
BGS 1010-C	ASTA "C" - GIALLO	15,30
BGS 1010-D	ASTA "D" - BLU	15,30




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1052	ASTA LIVELLO OLIO PER AUDI E VW CON INDICATORE LIVELLO OLIO	30,09

CARATTERISTICHE

- per modelli Audi e VW con indicatore livello olio sul display
- un difetto non rilevato del display senza controllo manuale del livello olio può provocare danni al motore
- utile strumento dopo la sostituzione del sensore olio o per calibrare il display del guidatore
- idoneo per le seguenti motorizzazioni: 3.0 e 2.7 L TDI - 2.0 TDI - 1.8 e 2.0 TFSI - 3.0 e 3.2 TFSI
- è compresa una tabella con i valori precisi di impostazione dell'asta di misurazione
- utilizzo come OEM T40178




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1006	CHIAVE SPECIALE PER TAPPO SCARICO OLIO, 8X10 MM	8,00

CARATTERISTICHE

- forgiata
- per Peugeot




Koken articolo	L mm	Euro
158-8SX10S	230	26,32

CHIAVE CON DOPPIO QUADRO MASCHIO 8X10 MM

attacco: 1/2"



				
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro		
BGS 1012	CHIAVE SPECIALE PER TAPPO SCARICO OLIO 8-IN-1	53,42		

CARATTERISTICHE

- 4 bussole quadre: 8 - 10 mm + 3/8" - 1/2"
- 4 bussole esagonali: 10 - 12 - 14 - 17 mm
- lunghezza totale: 270 mm







			
			
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro	
BGS 9060	CHIAVE TAPPI OLIO, GRUPPO VAG	17,85	

CARATTERISTICHE

- per tappi scarico olio in plastica
- per uso su:
 - Audi: A1, A3, A4, A5, A6, A7, Q3, Q5, Q7, TT, TTS
 - Seat: Alhambra, Leon, Toledo
 - Skoda: Octavia, Rapida, Superb, Yeti
 - VW: Beetle, Caddy, CC, Golf, Jetta, Passat, Polo, Scirocco, Sharan, Tiguan, Touran
- per uso come OEM T10549



			
FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro	
9060-1/4	CHIAVE TAPPI OLIO, GRUPPO VAG, ATT. 1/4"	16,70	

CARATTERISTICHE

- attacco quadro femmina 1/4"
- per tappi scarico olio in plastica
- per uso su:
 - Audi: A1, A3, A4, A5, A6, A7, Q3, Q5, Q7, TT, TTS
 - Seat: Alhambra, Leon, Toledo Skoda Octavia, Rapida, Superb, Yeti
 - VW: Beetle, Caddy, CC, Golf, Jetta, Passat, Polo, Scirocco, Sharan, Tiguan, Touran
- per uso come OEM T10549



			
FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro	
9060-10	CHIAVE TAPPI OLIO, GRUPPO VAG	9,00	

CARATTERISTICHE

- attacco esagonale 10 mm
- per tappi scarico olio in plastica
- per uso su:
 - Audi: A1, A3, A4, A5, A6, A7, Q3, Q5, Q7, TT, TTS
 - Seat: Alhambra, Leon, Toledo Skoda Octavia, Rapida, Superb, Yeti
 - VW: Beetle, Caddy, CC, Golf, Jetta, Passat, Polo, Scirocco, Sharan, Tiguan, Touran
- per uso come OEM T10549



			
FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro	
90603	SET 3 PEZZI, TAPPI IN PLASTICA PER COPPA OLIO, PER AUDI E VOLKSWAGEN	7,50	

CARATTERISTICHE

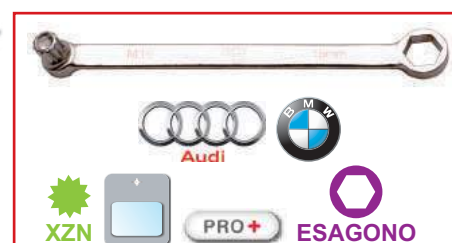
- lunghezza tappi 20,30 mm
- Ø testa di 22,90 mm
- per:
 - Audi: A1, A3, A4, A5, A6, A7, Q3, Q5, Q7, TT, TTS
 - Seat: Alhambra, Leon, Toledo
 - Skoda: Octavia, Rapid, Superb, Yeti
 - Volkswagen Maggiolino, Caddy, CC, Golf, Jetta, Passat, Polo, Scirocco, Sharan, Tiguan, Touran



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0083	CHIAVE MONTAGGIO/ SMONTAGGIO TAPPO COPPA OLIO GRUPPO PSA E FORD	26,00

CARATTERISTICHE

- per montare e smontare il tappo dell'olio in plastica a baionetta con OR di tenuta, dei nuovi motori del gruppo PSA e Ford, con coppa olio in bachelite
- la speciale forma della chiave permette di lavorare con precisione sulla superficie del tappo, garantendo un'efficace estrazione ed inserimento
- le case di produzione, per motivi di sicurezza, impongono la sostituzione del tappo ad ogni cambio olio
- dimensioni:
 - L = 10 mm
 - H1 = 70 mm
 - H2 = 7 mm



			
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro	
BGS 8727	CHIAVE PER TAPPI OLIO PER AUDI A4 E A6, BMW	24,23	

CARATTERISTICHE

- esagono 19 mm x XZN M16 (con foro)
- lunghezza: 240 mm
- acciaio al cromo molibdeno
- finitura cromata satinata




ESAGONO **PRO+** **ESAGONO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8728	CHIAVE TAPPI OLIO, 17 MM & ESAGONO MASCHIO 14 MM	27,80

CARATTERISTICHE

- chiave ad anello esagonale da 17 mm
- chiave con esagono maschio da 14 mm (leggermente angolato)
- finitura cromata satinata
- lunghezza: 235 mm



QUADRO **QUADRO**

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO QUADRO/QUADRO

Kokon articolo	H mm	L mm	Euro		
106-8Sx10S	8 x 10	17	32	1	9,30

NEW



1/2" **PRO+** **QUADRO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8991	SET PER TAPPI SCARICO OLIO, QUADRO 8 E 10 MM	8,16

CARATTERISTICHE

- con quadro 8 e 10 mm
- ad esempio per: Ford, Nissan, Mazda, Renault, Peugeot, Volvo, ecc...
- attacco quadro: 1/2"
- finitura satinata cromata / fosfata

NEW




UTENSILE MAGNETICO FLESSIBILE PER RIMOZIONE TAPPI OLIO ESAGONALI

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
7 MDA 01	UTENSILE MAGNETICO FLESSIBILE PER RIMOZIONE TAPPI OLIO ESAGONALI	15,00

CARATTERISTICHE

- consente la rimozione dei tappi olio esagonali senza rischi di scottature e senza sporcarsi
- lunghezza complessiva: 285 mm
- magnete "a":
 - spessore 3 mm
 - Ø 17,9 mm
- supporto magnete "B":
 - angolo: 90°
 - larghezza: 22 mm
 - altezza: 13,50 mm
- asta flessibile
- impugnatura "D" in plastica



ESAGONO **ESAGONO**

CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO ESAGONO/ESAGONO

Kokon articolo	H mm	L mm	Euro		
106-8Hx3/8H	8 x 3/8	17	32	1	9,30
106-10Hx11H	10 x 11	17	32	1	9,30
106-12Hx13H	12 x 13	17	32	1	9,30
106-14Hx17H	14 x 17	17	32	1	9,30
106-19H	19H	17	24	1	9,57


NEW



1/2" **ESAGONO**

ADATTATORE PER CHIAVI A BUSSOLA MASCHIO SERIE 106

Kokon articolo	D mm	L mm	Euro		
4102	17	25	40	1	7,73



1/2" **QUADRO**

PRO+ **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1016	SET CHIAVI PER TAPPI SCARICO OLIO, 8-14 MM	23,72

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- su guida porta bussola
- attacco 1/2"
- misure quadro maschio: 8-10-12-14 mm, 1/2" & 3/8"



Kokon articolo	DESCRIZIONE	Euro
4202	Set per il montaggio e lo smontaggio dei tappi di scarico	68,52

CARATTERISTICHE

106	DESCRIZIONE	Euro
4102	8S x 10S, 8H x 3/8H, 10H x 11H, 12H x 13H, 14H x 17H, 19H, bussola 17 mm	



ESAGONO QUADRO **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1015	SET CHIAVI PER TAPPI SCARICO OLIO, UNIVERSALI	47,94

CARATTERISTICHE

- per ogni tipo di autoveicolo
- da usare in combinazione con una bussola per candele o una chiave da 14 mm/21 mm,
- 6 pezzi in custodia metallica
- misure:
5/16 x 3/8" (esag.) - 8 mm x 3/8" (quadra) - 8 mm x 10 mm (esag.) - 11 mm (quadra) x 12 mm (esag.) - 13 mm (quadra) x 14 mm (esag.) - 1/2" x 17 mm (esag.)



3/8" ESAGONO QUADRO **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1017	SET 12 PEZZI, CHIAVI PER TAPPI SCARICO OLIO	61,07

CARATTERISTICHE

- 7 bussole esagonali: 8-9-10-12-14-17 mm + 3/8"
- 4 bussole quadre: 8-11-13 mm + 3/8"
- 1 leva a T con quadro scorrevole



1/2" 3/8" 1/3" **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4094	MODULO PER CARRELLI 1/3, 22 PEZZI, PER TAPPI SCARICO OLIO	131,25

CARATTERISTICHE

- comprende:
- chiave a catena professionale per filtro olio (vedi BGS 1002)
 - catena doppia
 - larghezza catena 13 mm
 - anche per filtri dell'olio incastrati
 - estrema maneggevolezza
 - idonea per tutte le cartucce filtro in acciaio con Ø 60-115 mm
- set 21 pezzi, bussole per tappi scarico olio, 3/8" (vedi BGS 1014)
 - finitura nera
 - 9 bussole esagonali: 8-9-10-12-14-17 mm, 5/16", 3/8", 1/2"
 - 5 bussole quadre 8-12-13-14 mm, 1/2"
 - 1 bussola a quadrato incassato 10 mm
 - 1 bussola triangolare 10 mm
 - 1 bussola XZN M16
 - 1 leva a T con quadro scorrevole da 200 mm



3/8" **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1014	SET 21 PEZZI, BUSSOLE PER TAPPI SCARICO OLIO, ATT. 3/8"	73,75

CARATTERISTICHE

- finitura nera
- 9 bussole esagonali:
 - 8-9-10-12-14-17 mm
 - 5/16", 3/8", 1/2"
- 5 bussole quadre
 - 8-11-12-13-14 mm
 - 5/16", 3/8", 1/2"
- 1 bussola a quadrato femmina 10 mm
- 1 bussola triangolare 10 mm
- 1 bussola XZN M16
- 1 leva a T con quadro scorrevole da 200 mm



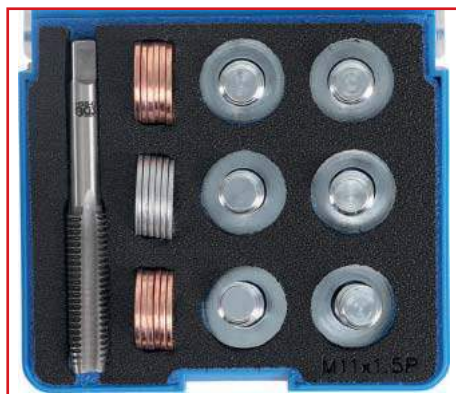
ESAGONO ESAGONO TORX® QUADRO

3/8" **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2256	SET 15 PZ. BUSSOLE MAGNETICHE PER VITI DI SCARICO OLIO	148,75

CARATTERISTICHE

- agevola lo smontaggio/il montaggio dei tappi di scarico olio
- i tappi di scarico olio vengono trattenuti dalle bussole magnetiche
- comprende:
 - per tappi di scarico esagono maschio: 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 mm
 - per tappi di scarico quadro maschio: 8 - 10 mm
 - per tappi di scarico con Torx : Tx45
 - per tappi di scarico con esagono esterno: 13 - 14 - 17 - 18 - 19 - 21 mm
- finitura cromata lucida



PRO+

KIT RIPARAZIONE TAPPO DI SCARICO OLIO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 153	NEW M11 X 1.5	61,10
BGS 168	M13 X 1.25	48,20
BGS 156	M13 X 1.5	47,18
BGS 151	M14 X 1.25	53,30
BGS 157	M15 X 1.5	48,45
BGS 158	M17 X 1.5	53,55
BGS 159	M20 X 1.5	54,83

CARATTERISTICHE

- ogni set comprende:
 - 1 maschio filettato HSS-G
 - 6 viti di ricambio
 - 6 anelli di tenuta in alluminio
 - 12 anelli di tenuta in rame



BGS 126-BM BGS 126-SM BGS 126-UM

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 126	SET 64 PEZZI PER TAPPO SCARICO OLIO	82,88

CARATTERISTICHE

- 4 pz maschi in cromo molibdeno: M13 x 1.5, M15 x 1.5, M17 x 1.5, M20 x 1.5
- 5 viti per misura: M13 x 1.5, M15 x 1.5, M17 x 1.5, M20 x 1.5
- 10 rondelle in alluminio:
 - Ø interno: 13 mm, Ø esterno: 16.5 mm
 - Ø interno: 15 mm, Ø esterno: 18.5 mm
 - Ø interno: 17 mm, Ø esterno: 20.5 mm
 - Ø interno: 20 mm, Ø esterno: 23.5 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 126-BM13	MASCHIO M13	6,63
BGS 126-BM15	MASCHIO M15	8,16
BGS 126-BM17	MASCHIO M17	10,20
BGS 126-BM20	MASCHIO M20	11,22
BGS 126-SM13	SET 5 PZ, TAPPI SCARICO OLIO M13	4,85
BGS 126-SM15	SET 5 PZ, TAPPI SCARICO OLIO M15	6,12
BGS 126-SM17	SET 5 PZ, TAPPI SCARICO OLIO M17	7,14
BGS 126-SM20	SET 5 PZ, TAPPI SCARICO OLIO M20	8,42
BGS 126-UM13	SET 10 PZ RONDELLE IN ALLUMINIO Ø 13	1,91
BGS 126-UM15	SET 10 PZ RONDELLE IN ALLUMINIO Ø 15	2,17
BGS 126-UM17	SET 10 PZ RONDELLE IN ALLUMINIO Ø 17	2,42
BGS 126-UM20	SET 10 PZ RONDELLE IN ALLUMINIO Ø 20	2,68



CROMO

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 123	SET 114 PEZZI, PER RIPARAZIONE TAPPI SCARICO OLIO	109,14

CARATTERISTICHE

- 6 maschi: M13x1,25 / M13x1,5 / M15x1,5 / M17x1,5 / M20x1,5 / M22x1,5
- 6 viti cad.: M13x1,25 / M13x1,5 / M15x1,5 / M17x1,5 / M20x1,5 / M22x1,5
- 72 rondelle in alluminio 13 - 15 - 17 - 20 - 22 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 818	ASSORTIMENTO 534 PEZZI, TAPPI DI SCARICO OLIO E O-RING	136,25

CARATTERISTICHE

- viti per tappo di scarico olio: 5x10 mm, 5x12 mm, 5x13 mm, 5x14 mm, 5x15 mm, 3x16 mm, 3x18 mm, 3x20 mm
- o-ring in rame: 50x6 mm, 50x8 mm, 50x10 mm, 50x12 mm, 50x13 mm, 50x14 mm, 50x15 mm, 50x16 mm, 50x18 mm, 50x20 mm
- in confezione in plastica



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 819	ASSORTIMENTO 534 PEZZI, TAPPI SCARICO OLIO E O-RING IN ALLUMINIO	76,37

CARATTERISTICHE

- tappi scarico olio: 5 pz-M10, 5 pz-M12, 5 pz-M13, 5 pz-M14, 5 pz-M15, 3 pz-M16, 3 pz-M18, 3 pz-M20
- o-ring in alluminio: 50 pz-6 mm, 50 pz-8 mm, 50 pz-10 mm, 50 pz-12 mm, 50 pz-13 mm, 50 pz-14 mm, 50 pz-15 mm, 50 pz-16 mm, 50 pz-18 mm, 50 pz-20 mm
- in confezione in plastica

NOTE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8132	ASSORTIMENTO 75 PEZZI, O-RING IN RAME, MISURE METRICHE, PER TAPPI DI SCARICO OLIO	19,25

CARATTERISTICHE

- composto da anelli dei seguenti formati (Ø interno x Ø esterno x spessore):
 5,0 x 10 x 1,0 mm - 6,0 x 10 x 1,0 mm
 7,0 x 10 x 1,0 mm - 8,0 x 12 x 1,0 mm
 10,5 x 17 x 1,5 mm - 11,0 x 17 x 1,5 mm
 12,5 x 20 x 1,5 mm - 14,0 x 18 x 1,0 mm
 14,0 x 20 x 1,5 mm - 15,0 x 20 x 2,0 mm
 16,0 x 22 x 2,0 mm - 16,5 x 24 x 2,0 mm
 17,5 x 24 x 2,0 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8144	ASSORTIMENTO 75 PEZZI, ANELLI IN RAME, IN POLLICI, PER TAPPI SCARICO OLIO	20,27


CARATTERISTICHE



















- idoneo per tappi di scarico olio
- 5 pz. per ciascuno dei seguenti formati:
 3/16 x 25/64 x 1/32; 15/64 x 25/64 x 1/32
 17/64 x 25/64 x 1/32; 5/16 x 15/32 x 1/32
 25/64 x 5/8 x 1/32; 13/32 x 21/32 x 3/64
 27/64 x 21/32 x 3/64; 15/32 x 25/32 x 3/64
 31/64 x 25/32 x 3/64; 35/64 x 45/64 x 1/32
 35/64 x 25/32 x 3/64; 37/64 x 25/32 x 5/64
 5/8 x 55/64 x 5/64; 41/64 x 15/16 x 5/64
 11/16 x 15/16 x 5/64
- in confezione in plastica

LUBRIFICAZIONE



ASSORTIMENTI RONDELLE DI RICAMBIO PER SET FER 230

FERMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FER ROR1218	RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 12/18	100	0,25
FER ROR1420	RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 14/20	100	0,32
FER ROR1622	RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 16/22	100	0,35
FER ROR1824	RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 18/24	100	0,38
FER ROR2026	RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 20/26	100	0,47
FER ROR2228	RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 22/28	100	0,50
FER ROA1218	RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 12/18	100	0,08
FER ROA1420	RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 14/20	100	0,08
FER ROA1622	RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 16/22	100	0,09
FER ROA1824	RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 18/24	100	0,12
FER ROA2026	RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 20/26	100	0,12
FER ROA2228	RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 22/28	100	0,13
FER RR10014	RONDELLA TOROIDALE Ø 14	100	0,63
FER ROR1020	RONDELLA IN RAME 10,5x20 SPESSORE 2 PSA	100	0,60
FER RR10016	RONDELLA TOROIDALE Ø 16	100	0,82
FER RAG0014	RONDELLA ACCIAIO E GOMMA Ø 14	50	1,07
FER RAG0016	RONDELLA ACCIAIO E GOMMA Ø 16	50	1,10

art. FER ROR1218 RONDELLA RAME  SP. 1.5 12x18 PEZZI 20	art. FER ROR1420 RONDELLA RAME  SP. 1.5 14x20 PEZZI 20	art. FER ROR1622 RONDELLA RAME  SP. 1.5 16x22 PEZZI 20
art. FER ROR1824 RONDELLA RAME  SP. 1.5 18x24 PEZZI 10	art. FER ROR2026 RONDELLA RAME  SP. 1.5 20x26 PEZZI 10	art. FER ROR2228 RONDELLA RAME  SP. 1.5 22x28 PEZZI 10
art. FER ROA1218 RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1.5 12x18 PEZZI 20	art. FER ROA1420 RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1.5 14x20 PEZZI 20	art. FER ROA1622 RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1.5 16x22 PEZZI 20
art. FER ROA1824 RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1.5 18x24 PEZZI 10	art. FER ROA2026 RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1.5 20x26 PEZZI 10	art. FER ROA2228 RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1.5 22x28 PEZZI 10
art. FER RR10014 RONDELLA TOROIDALE Ø 14  PEZZI 10 PEUGEOT CITROEN	art. FER ROR1020 RONDELLA RAME  SP. 2 10,5x20 PEZZI 10 PEUGEOT CITROEN FORD	art. FER RR10016 RONDELLA TOROIDALE Ø 16  PEZZI 10 PEUGEOT CITROEN RENAULT
art. FER RAG0014 RONDELLA ACCIAIO E GOMMA Ø 14  PEZZI 10 FORD CITROEN	 FERMEC AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS	
art. FER RAG0016 RONDELLA ACCIAIO E GOMMA Ø 16  PEZZI 10 RENAULT CITROEN		

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FER 230	ASSORTIMENTO 290 PEZZI, RONDELLE PER TAPPI OLIO	89,25

CARATTERISTICHE

- le rondelle in rame e alluminio spessore mm. 1,5 vengono definite universali in quanto trovano applicazione su svariati modelli di vetture e furgoni. Per applicazione principale si intende quella conosciuta, le stesse misure e dimensioni possono essere uguali ad altre vetture
- disponibili tutti i ricambi

BGS 1039



BGS 9787



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1039	SET 30 PEZZI CHIAVI A TAZZA PER FILTRO OLIO	236,25
BGS 9787	SET 30 PEZZI CHIAVI A TAZZA PER FILTRO OLIO, VERSIONE ECONOMICA	140,00

CARATTERISTICHE

- tappi con finiture nere
- chiave filtro olio a tre gambe
- adattatore 3/8" x 1/2"

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1047	CHIAVE 65 MM X 14 LATI - DAIHATSU, TOYOTA, NISSAN, FIAT	8,93
BGS 1039-65-67	CHIAVE 65-67 MM X 14 LATI - DAIHATSU, TOYOTA	8,93
BGS 1039-66-6	CHIAVE 66 MM X P6 FIAT - PUNTO 1.2, RENAULT	8,93
BGS 1039-68-14	CHIAVE 68 MM X 14 LATI - MAZDA, FORD ESCORT, SUBARU	8,93
BGS 1039-73-14	CHIAVE 73 MM X 14 LATI - TOYOTA, LEXUS	9,44
BGS 1039-74-15	CHIAVE 74 MM X 15 LATI - AUDI, GM, ROVER, CHRYSLER	9,44
BGS 1039-74-76	CHIAVE 74-76 MM X 15 LATI - FORD, OPEL, VW, AUDI, MERCEDES	9,44
BGS 1039-75-77	CHIAVE 75-77 MM X 15 LATI - VW, AUDI, FORD, ISUZU, MERCEDES, OPEL	10,20
BGS 1039-76-8	CHIAVE 76 MM X 8 LATI - FIAT MAREA, LANCIA DELTA	9,44
BGS 1039-76-12	CHIAVE 76 MM X 12 LATI - FIAT, RENAULT, MERCEDES	9,44
BGS 1039-76-30	CHIAVE 76 MM X 30 LATI - FORD, MOTORCRAFT FL400A	9,18
BGS 1039-78-15	CHIAVE 78 MM X 15 LATI - NISSAN, FORD, TOYOTA	9,44
BGS 1039-80-15	CHIAVE 80 MM X 15 LATI - NISSAN, HONDA, OPEL, MAZDA	9,95
BGS 1039-80-82	CHIAVE 80-82 MM X 15 LATI - SUBARU, TOYOTA, HONDA, MAZDA, NISSAN	8,67
BGS 1039-86-16	CHIAVE 86 MM X 16 LATI - VOLVO S40 / S60 / S70 / S80	10,07
BGS 1039-86-18	CHIAVE 86 MM X 18 LATI - VW, AUDI, RENAULT, PEUGEOT, CITROEN	9,44
BGS 1039-90-15	CHIAVE 90 MM X 15 LATI - SUBARU, TOYOTA, HONDA, MAZDA, NISSAN	9,44
BGS 1039-92-10	CHIAVE 92 MM X 10 LATI - FIAT, LANCIA	9,95
BGS 1039-93-15	CHIAVE 93 MM X 15 LATI - MAZDA, VOLVO, MITSUBISHI, NISSAN, HONDA	9,82
BGS 1039-93-36	CHIAVE 93 MM X 36 LATI - FORD, MOTORCRAFT FLINFLA 1B, FL3001, FL320	9,18
BGS 1039-93-45	CHIAVE 93 MM X 45 LATI - VW, AUDI	9,82
BGS 1039-95-15	CHIAVE 95 MM X 15 LATI - TOYOTA, ALFA, GM, FORD, CHRYSLER	9,95
BGS 1039-96-18	CHIAVE 96 MM X 18 LATI - VW, RENAULT	8,67
BGS 1039-106-15	CHIAVE 106 MM X 15 LATI - FIAT DUCATO 2.5D	10,71
BGS 1039-108-15	CHIAVE 108 MM X 15 LATI - VOLVO DIESEL C70 / S70 / N70 / 850 TDI	10,71
BGS 1039-108-18	CHIAVE 108 MM X 18 LATI - RENAULT ESPACE / LAGUNA / MASTER / SAFRANE / TRAFFIC 2.4+2.5+2.8D+TDI	9,95
BGS 1039-ADAPT	ADATTATORE DA 1/2" INTERNO A 3/8" ESTERNO	3,19
BGS 1039-SPINNE	CHIAVE FILTRO OLIO DA ART. BGS 1039	24,86
BGS 1039-LEER	CASSETTA VUOTA PER ART. BGS 1039	61,07



BG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8377	SET 7 CHIAVI A TAZZA PER FILTRO OLIO ESAGONALI 3/8", 24-27-29-30-32-36-38 MM	82,11

CARATTERISTICHE

- altezza ridotta ideale per utilizzo su cartucce filtri olio
- contiene le seguenti chiavi:
 - 24 mm (BMW)
 - 27 mm (Mercedes A-class)
 - 32 mm (Opel Astra G, Corsa B, Zafira)
 - 36 mm (BMW, Ford Mondeo 2.0, Transit 2.0, D, Opel Vectra B, Zafira, Mercedes)
 - 38 mm (Opel Vectra 2.0D)
 - 29 mm (modelli vari)
 - 30 mm (modelli vari)
- attacco quadro 3/8"

RICAMBI

BG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8377-27	CHIAVE A TAZZA ESAGONALE 3/8", 27 MM	8,93
BGS 8377-36	CHIAVE A TAZZA ESAGONALE 3/8", 36 MM	11,48



BG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8667	SET 9 PEZZI CHIAVI A TAZZA PER FILTRO OLIO	121,13

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti chiavi per tappo filtro olio:
 - 64,5 mm x 14 lati, finitura in alluminio cromato, per Toyota Auris, Corolla, Premio, Prius
 - 64,5 mm x 14 lati, finitura in alluminio cromato, per Toyota V6 modelli 2007-2008 Lexus ES 350, GS 350, GS 350h, LS 460, RX 350, LS 600j L
 - 88,8 mm x 15 lati, finitura in alluminio cromato, per Kia e Hyundai
 - 74,2 mm x 14 lati, finitura in alluminio cromato, per Audi, BMW, Ford, Mazda, Toyota, Volkswagen, Porsche, Mercedes V6 / V8
 - 86,6 mm x 6 lati, finitura in alluminio cromato, per BMW 335i, 535i, serie 3 E90, X6 3.0L, Volvo modelli 1999-2006 (non modelli 2005 40 e 50)
 - chiave universale per tappo filtro olio 63 - 83 mm, finitura cromata SCM 440
 - 27 mm x 6 lati, S45C nichel, per modelli Mercedes e Smart
 - 32 mm x 6 lati, S45C nichel, per Opel 4 cil. 2.2 L X10XE, X12XE, Y17DT, Y17DT e Mercedes OM 364, OM 366
 - 36 mm x 6 lati, S45C nichel, per Mercedes Diesel OM604, OM605, OM606, BMW M52, M60, M70, Mini, VW VR6



BG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1019	SET 9 PEZZI CHIAVI A TAZZA PER FILTRO OLIO	178,75

CARATTERISTICHE

- finitura nera
- formati per veicoli speciali:
 - 36 mm x 6 lati per Mercedes Axor BR400, Atego BR900, Actros BR 500 Scania PDE motore V8, motori HPI
 - 74 mm x 14 lati per Mercedes Sprinter motore versione 600 VW Transporter
 - 106 mm x 15 lati per Man 8 - 10 To, Serie L2000 Scania PDE motore V8
 - 107 mm x 15 lati per Fiat Ducato / Iveco 2.5 D/TD
 - 107 mm x 15 lati per Volvo / Iveco / Renault / Scania
 - 108 mm x 15 lati per Volvo Iveco / Renault / Scania
 - 108 mm x 18 lati per Renault Transporter, Master, Traffic, Opel Movano 2.4, 2.5, 2.8D / 2,8TD
 - 135 mm x 18 lati per Man 18- 48 To. Serie F2000, TGA
- chiave filtro olio da 160 mm inclusa
- tutti i formati sono disponibili anche separatamente

RICAMBI

BG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1019-1	CHIAVE A CINGHIA, 160 MM	16,00
BGS 1019-2	CHIAVE 21 MM	16,00
BGS 1019-106	CHIAVE A TAZZA, 106 MM X 15 LATI	17,09
BGS 1019-107	CHIAVE A TAZZA, 107 MM X 15 LATI	21,42
BGS 1019-108	CHIAVE A TAZZA, 108 MM X 15 LATI	16,07
BGS 1019-108-18	CHIAVE A TAZZA, 108 MM X 18 LATI	20,66
BGS 1019-135	CHIAVE A TAZZA, 135 MM X 18 LATI	20,66
BGS 1019-36	CHIAVE A TAZZA, 36 MM X 6 LATI	11,73
BGS 1019-74	CHIAVE A TAZZA, 74 MM X 14 LATI	14,28



LUBRIFICAZIONE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1035	SET 23 PEZZI CHIAVI A TAZZA PER FILTRI OLIO, ALLUMINIO PRESSOFUSO	149,88

CARATTERISTICHE

- 1 chiave a cricchetto reversibile da 1/2"
- 1 chiave ad anello da 27 mm
- 21 chiavi a tazza per filtri olio nelle seguenti misure:
 65 mm x 14-lati, 67 mm x 14-lati, 74 mm x 14-lati
 75 mm x 15-lati, 74 mm x 8-lati, 74 mm x 15-lati
 73 mm x 14-lati, 75 mm x 12-lati, 74 mm x 15-lati
 79 mm x 15-lati, 73 mm x 15-lati, 74 mm x 14-lati
 84 mm x 18-lati, 89 mm x 15-lati, 91 mm x 15-lati
 90 mm x 15-lati, 95 mm x 15-lati, 76 mm x 12-lati
 80 mm x 15-lati, 101 mm x 15-lati, 92 mm x 15-lati

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1035-75x12	CHIAVE A TAZZA, 75 MM X 12 LATI	7,67



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 91036	SET 14 PEZZI, CHIAVI A TAZZA PER FILTRI OLIO, ATT. 3/8"	67,47

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti chiavi a tazza 1-step:
 - 65 mm (2-9/16") x 14 lati: per Champ, Hastings, GM/AC, Wix, NAPA, Purolator, Daihatsu, Toyota
 - 68 mm (2-11/16") x 14 lati: per Hastings, Mazda, Perd Escort, Capri, Subaru, Fran PH6607, Motocraft FL816
 - 73 mm (2-7/8") x 14 punti per: Toyota, Lexus
 - 76 mm (3") x 14 lati: per Champion, Champ Lee, Purolator, Mopar, Volkswagen, Porsche, Mercedes, BMW
 - 80 mm (3-9/64") x 15 lati: per Hastings, Fram, Purolator, Nissan, Honda, Motocraft, Mazda, Isuzu, Subaru
 - 93 mm (3-21/32") x 15 lati: per Casite, Champ, Champion, General Motors, Fram, Hastings, Purolator, Wix, Nissan, Volkswagen, Porsche, Renault
 - 93 mm (3-21/32") x 36 lati: per Motocraft FL1A, FLA1B, FL300
 - 90 mm (3-17/32") x 15 lati: per Honda Accord, Mitsubishi, Mopar, Isuzu
 - 76 mm (3") x 30 lati: per Motocraft FL400A
 - 100 mm (4") x 15 lati: per Fram, Motocraft, Wix, Isuzu, Mitsubishi
- comprende le seguenti chiavi a tazza 2-level:
 - 65 /67 mm (2-9/16" / 1-21/32") x 14 lati: per Fram (Canada) PH4386, PH4967, PH6017, PH6018
 - 74 /76 mm (2-29/32" / 3") x 15 lati: per Fram, AC, Saturn
 - 75 /77 mm (2-15/16" / 3-1/32") x 15 lati: per Casite, GM/AC, Hastings, Wix, NAPA, Perd, Isuzu
 - 80 /82 mm (3-9/64" / 3-7/32") x 15 lati: per Wix Filters Mazda, Subaru, Toyota, Honda, Acura, Nissan, NAPA



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9077	CHIAVE A TAZZA PER FILTRI OLIO, 76 MM X 15 LATI	16,12

CARATTERISTICHE

- per filtri olio Ford EM5G-6714-AA (1 883 037)
- attacco quadro 3/8"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9269	CHIAVE A TAZZA PER FILTRI OLIO PER LAND ROVER	31,11

CARATTERISTICHE

- 90,2 mm x 15 lati
- in alluminio pressofuso



NEW



TOYOTA  **LEXUS**

DAIHATSU 

3/8" **PRO+** **CV**

BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9201	CHIAVE PER FILTRO OLIO PER MOTORI VAG DIESEL CON FILTRI MANN / MAHLE	22,70

CARATTERISTICHE

- per i seguenti filtri olio e gasolio VAG:
 - MANN: W920, W920 / 7, W930, W930 / 9, W940, W940 / 15, W940 / 20, W940 / 25, W950, W950 / 1, W950 / 5, W962 / 2, W962 / 7, WW962 / 14, W1130 / 1, WK940 / 5, WK940 / 4, WK950 / 4, WK962 / 5, WP931, WP962 / 3,
 - Knecht e Mahle: OC51, OC83, OC214

NEW



TOYOTA  **LEXUS**


DAIHATSU 

3/8" **PRO+** **CV**

BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9528	CHIAVE PER FILTRI OLIO, 71 MM, PER TOYOTA, LEXUS, DAIHATSU, SUBARU	16,90

CARATTERISTICHE

- sviluppato appositamente per i modelli Toyota con filtro dell'olio a cartuccia
- adatto per filtri olio a cartuccia di Toyota, Lexus, Scion, Daihatsu, Subaru, Pontiac
- appositamente studiato per non scivolare o incastrarsi sull'alloggiamento del filtro
- quadro di manovra: 3/8"



Mercedes-Benz **FIAT** **VW** **BMW**

NISSAN **OPEL** **Audi** **DAIHATSU**

3/8" **PRO+**

CHIAVE A TAZZA PER FILTRI OLIO FINITURA NERA

BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1036	99 MM X 15 LATI	9,95
BGS 1046	76 MM X 14 LATI	9,56
BGS 1047	65 MM X 14 LATI	8,93
BGS 1007	84 MM X 14 LATI	10,46

CARATTERISTICHE

- 1036: per Toyota Diesel
- 1046: per Volkswagen, Porsche, Mercedes, BMW, Audi, Opel
- 1047: per Daihatsu, Toyota, Nissan, Fiat
- 1007: per Mercedes Vito & Sprinter V6 & V8 con codice motore 642 - 920
- in lamiera di acciaio

NEW



TOYOTA  **LEXUS**

CV **3/8"** **PRO+**

BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9163	CHIAVE A TAZZA PER FILTRO OLIO 96 X 18 TACCHE PER RENAULT DCI	27,80

CARATTERISTICHE

- per, ad esempio, i seguenti modelli Renault: Espace, Laguna, Maestro, Traffico, Vel Satis, Avantime con motori DCI 2.0 / 2.2 / 2.5 L
- attacco quadro: 3/8"
- in alluminio pressofuso

NEW



TOYOTA  **LEXUS**

CV **3/8"** **PRO+**

BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9529	CHIAVE PER FILTRI OLIO, 80 MM, PER TOYOTA, LEXUS, SCION	18,20

CARATTERISTICHE

- per i modelli con filtro dell'olio a cartuccia
- adatto per filtri olio a cartuccia di Toyota, Lexus, Scion, Daihatsu, Subaru, Pontiac
- appositamente studiato per non scivolare o incastrarsi sull'alloggiamento del filtro
- quadro di manovra: 3/8"



Mercedes-Benz **FIAT** **VW** **BMW**

NISSAN **OPEL** **Audi** **DAIHATSU** **CHRYSLER**

1/2" **PRO+**

CHIAVE A TAZZA PER FILTRO OLIO

BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1041	74 MM X 14 LATI	14,79
BGS 1042	64 MM X 14 LATI	17,09
BGS 1045	75 MM X 15 LATI	16,58

CARATTERISTICHE

- BGS 1041: per VW, Mercedes, BMW, Audi, Opel
- BGS 1042: per Toyota, Nissan, Fiat, Daihatsu
- BGS 1045: per GM, Chrysler
- in alluminio pressofuso



1/2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8384	SET 4 PEZZI, CHIAVI A TAZZA PER FILTRO OLIO	30,47

CARATTERISTICHE

- Include 4 chiavi a tazza in alluminio per il filtro dell'olio
- Contenuto:
 - 65 mm x 14 lati
 - 67 mm x 14 lati
 - 74 mm x 14 lati
 - 75 mm x 15 lati



LEXUS

3/8"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8761	CHIAVE A TAZZA PER FILTRO OLIO PER TOYOTA / LEXUS, 64,5 X 14 PT.	25,37

CARATTERISTICHE

- idoneo per i seguenti modelli:
 - 2007-2008 Toyota 3.5l V6
 - Lexus GS300 (2006)
 - Lexus IS250 (dal 2006)
 - Lexus ES350 (dal 2007)
 - Lexus GS350 (dal 2007)
 - Lexus GS450h (dal 2007)
 - Lexus LS460 (dal 2007)
 - Lexus RX350 (dal 2007)
 - Lexus LS600H (2008)
- attacco quadro 3/8" ed esagonale 24 mm
- in alluminio, finitura nera

1/2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8539	CHIAVE A TAZZA PER FILTRO OLIO 76 MM X 6 TACCHE	17,34

CARATTERISTICHE

- attacco quadro 1/2" e esagonale 24 mm
- per filtri dell'olio di 76 mm e 6 scanalature installati su:
 - Audi A3, A4, A6
 - Motociclette BMW
 - Citroën C5, Xantia
 - Fiat Brava, Bravo, Punto Tipo
 - Ford Fiesta, Escort
 - Auto Mercedes Benz e Sprinter
 - Peugeot 106, 206, 306, 406
 - Renault Clio, Kangoo, Megane, Laguna, Rapid
 - Honda Accord, Civic, Prelude, CRX
 - Opel Astra G / F, Corsa B / B, Corsa, Zafira, Frontera
 - Suzuki Grand Vitara 1.9 2009
 - VW Golf III & IV, Polo Passat, Sharan
 - Seat Alhambra, Toledo, Leon Cordoba
 - Skoda Octavia
- adatto anche per il filtro del carburante su:
 - Renault Espace, Laguna, R19
 - Volvo S40, V40 fino a 99
- finitura nera



3/8"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 997	CHIAVE A TAZZA PER FILTRI OLIO PER HYUNDAI E KIA	27,25

CARATTERISTICHE

- per KIA Mohave e Hyundai Veracruz
- 15 lati
- in alluminio
- attacco quadro 3/8"



3/8"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 998	CHIAVE A TAZZA PER FILTRI OLIO PER TOYOTA, Ø 60X14 MM	21,68

CARATTERISTICHE

- per motori Toyota 1.8 & 2.0 L, 4 cilindri
- per Toyota Auris, Corolla, Premio e Prius
- in alluminio
- attacco quadro 3/8"



1/2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1043	CHIAVE A TAZZA PER FILTRO OLIO PER BMW K / R 4 VALVOLE, 74 X 14	6,25

CARATTERISTICHE

- attacco quadro: 1/2"



1/2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8859	CHIAVE A TAZZA FILTRO OLIO PER OPEL Ø 102 X 14	59,93

CARATTERISTICHE

- 102 mm x 14 lati



Mercedes-Benz **Jeep** 3/8" **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1053	CHIAVE A TAZZA PER FILTRO OLIO PER MERCEDES-BENZ / JEEP CHEROKEE	35,70

CARATTERISTICHE

- idoneo per:
 - Mercedes E320, Sprinter
 - Jeep Cherokee 3.0L V6 Diesel 07



RENAULT Mercedes-Benz Audi VW
NISSAN OPEL DACIA
PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1009	SET CHIAVI A TAZZA PER FILTRI OLIO MOTORI RENAULT DCI	41,31

CARATTERISTICHE

- idonee per motori Renault 1.5 L, 1.9 L, 2.2 L, 2.5 dCi
- idonee anche per identici motori Nissan, Opel e Dacia
- chiave da 27 mm x 12 lati idonea anche per Mercedes Benz classe A
- chiave da 96 mm x 18 lati idonea anche per Audi A4, A6 TDI e VW Passat TDI



3/8" Audi VW BMW **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1037	SET 3 PEZZI CHIAVI A TAZZA PER FILTRI OLIO	42,08

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - chiave 27 mm x 6 lati per Mercedes, Smart, Cadillac CTS, SI 2.8L, 3.2L & 3.6L SRX, Buick Rendezvous Uitra, Buick LaCrosse CXS, Stum L3000, Saab 9-5
 - chiave 32 mm x 6 lati per Mercedes, GM Opel/Vauxhall, Astra, Corsa, Zafira
 - chiave 36 mm x 6 lati per Vauxhall / Opel, Omega DL 16V, Vectra, Zafira 98, BMW 16V, Ford Mondec 16V Duratorq, Transit 2.5 & 2.0 Dura Torq Diesel, Mercedes 116MB, Vito
- altezza chiavi: 35 mm



OPEL Ford VW Mercedes-Benz
BMW Audi MAN
1/2" **PRO+** CROMO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8821	BUSSOLA PER FILTRI OLIO, ATT. 1/2", 36 MM	15,05

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 32 mm
- per:
 - Opel (Vauxhall) Astra, Corsa 1.9 CDTI I
 - Ford Mondeo, Transit 2.5 & 2.0 (Duratorq)
 - Mercedes Vito
 - VW Passat, Polo 1.2L benzina dal '05
 - VW Transporter T5 1.9L diesel dal '04, Touran TDI
 - Audi A6 3.2 L TSI V6 dal '04
 - e per altri motori BMW e MAN

NEW




TOYOTA

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0045	CHIAVE PER COPERCHIO FILTRO OLIO TOYOTA	28,00

CARATTERISTICHE

- per la rimozione dei coperchi dei filtri olio a immersione dei motori Toyota
- facilita l'estrazione prevenendo danni e necessità di sostituzione
- anche per uso in serraggio unitamente ad una chiave dinamometrica

NEW



RENAULT PEUGEOT

CHIAVI PER FILTRI OLIO PURFLUX

FEIMEC articolo	Ø mm	numero tacche	Euro
FM 0410	76	12	26,00

CARATTERISTICHE

- per filtro olio Renault EF34 76 mm 12 punti
- possibilità di smontare agevolmente i filtri olio incastrati grazie all'impugnatura extra-lunga
- idoneo per i seguenti modelli/motorizzazioni:
 - Renault Twingo R5, Rapid berlina con motori a benzina C, Clio, Kangoo benzina-R12 Espace III, Laguna berlina con motori a benzina F, Megan Kangoo con motori a benzina K, R21 Espace I + III motori a benzina F e Traffic con motori a benzina J
 - filtro Ford Diesel 1.8 Motorcraft e EFL344
 - Peugeot con filtro Purflux
- per filtro **Purflux**

LUBRIFICAZIONE



NEW

CHIAVI PER FILTRI OLIO

FEARMEC articolo	Ø mm	numero lati	per uso su	colore	Euro
FM 0005 H	84	14	MERCEDES - JEEP - CHRYSLER	Red	25,50
FM 0005 D	86	16	BMW - VOLVO	Green	25,50
FM 0005 E	74	14	MERCEDES - VOLKSWAGEN	Blue	25,50
FM 0005 C	79	15	HYUNDAI - KIA	Yellow	25,50
FM 0005 B	75	16	ALFA ROMEO - FIAT - LANCIA - OPEL - SUZUKI	Grey	25,50
FM 0005 F	90	10	ALFA ROMEO - FIAT - LANCIA	Orange	25,50
FM 0005 I	64,3	14	NUOVI MOTORI 1.2 - 1.4 CC SU ALFA ROMEO - FIAT - LANCIA - FORD	Orange	25,50
FM 0005 M	106	15	IVECO	Pink	25,50

CARATTERISTICHE

- colorate per un facile riconoscimento: ogni misura un colore

PER TUTTI I FILTRI



CHIAVE PER FILTRI OLIO UNIVERSALE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8395	Ø 60 - 80 MM	37,74
BGS 8396	Ø 80 - 98 MM	50,75
BGS 8390	Ø 110 - 140 MM	112,97

CARATTERISTICHE

- attacco quadro 1/2"
- universale
- si adatta alle dimensioni corrette grazie al meccanismo a molla



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1031	CHIAVE PER FILTRI OLIO A TRE ZAMPE PIEGATE, 50-100 MM	16,58

CARATTERISTICHE

- attacco quadro 3/8" ed esagonale 21 mm
- per filtri di diametro 50-100 mm
- finitura cromata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1030	CHIAVE PER FILTRI OLIO A TRE ZAMPE, 70-120 MM	16,58

CARATTERISTICHE

- per filtri di diametro 70-120 mm
- attacco quadro 3/8" ed esagonale 21 mm

PER TUTTI I FILTRI

3/8"



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9792	SET 4 PEZZI, CHIAVI FILTRI OLIO UNIVERSALI Ø 60 - 80 MM & Ø 80 - 96 MM	75,23

CARATTERISTICHE

- attacco quadro 3/8"
- universali, si adatta alle dimensioni corrette grazie al meccanismo a molla, maggiore è la coppia applicata, più salda è la presa delle chiavi
- comprende:
 - chiave per filtri Ø 60-80 mm e chiave per filtri Ø 80-96 mm per rotazione oraria
 - chiave per filtri Ø 60-80 mm e chiave per filtri Ø 80-96 mm per rotazione antioraria

NEW



1/2" **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1032	CHIAVE PER FILTRO ARIA A TRE ZAMPE, 95-150 MM	31,25

CARATTERISTICHE

- per lo smontaggio delle cartucce di essiccatori a granulato per filtri dell'aria negli autocarri
- finitura nera



1/2" **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1049	CHIAVE PER FILTRI OLIO A TRE ZAMPE, ALTA QUALITÀ	128,75

CARATTERISTICHE

- per filtri olio e filtri aria
- destrorsa e sinistrorsa, per serraggio e allentamento
- per cartucce di Ø 115 mm - 160 mm
- lunghezza braccio 60 mm
- peso: 1325 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8596	CHIAVE SPECIALE PER FILTRI OLIO	138,75

CARATTERISTICHE

- per la rimozione dei filtri olio da 55 a 95 mm
- chiave a tre zampe per filtri dell'olio con impronta da 4 o 6 lati
- piedi intercambiabili di diverse lunghezze
- volantino manuale per allentare e serrare
- capacità di 150 Nm per filtri bloccati



1/2" **PRO+** 

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1044	CHIAVE A TAZZA PER FILTRO OLIO PER PSA E FORD, 27 MM	20,91

CARATTERISTICHE

- ideone per:
 - Ford Duratorq 2.0 / 2.2 TDCI con codice motore DW10C e DW12C;
 - PSA 2.0 e 2.2 HDI
- ad es. per i modelli: S-Max, Mondeo, Galaxy
- poligonale a 12 lati con attacco quadro da 1/2"

NEW



1/2" **PRO+**    

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8979	CHIAVE A CRICCHETTO PER FILTRI OLIO PSA & FORD 2,0 / 2,2 TDCI / HDI	127,38

CARATTERISTICHE

- per l'installazione e la rimozione dei filtri dell'olio ad esempio sui modelli:
 - Ford 2.0 TDCI (DW10C) a partire dal 2010
 - Ford 2.2 TDCI (DW12C) a partire dal 2010
 - Citroen / Peugeot 2.2 HDI (DW12C) a partire dal 2010
 - Citroen / Peugeot 2.0 HDI (DW10C) a partire dal 2009
 - Jaguar XF 2.2D a partire dal 2012
- dimensioni: 27 mm, con testa snodata orientabile
- attacco quadro femmina: 1/2"
- da utilizzarsi come OEM 303-1579



1/2" **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1033	CHIAVE A CATENA PER FILTRO OLIO, ATTACCO 1/2", 65-115 MM	24,23

CARATTERISTICHE

- finitura ad alta resistenza
- catena da 32 anelli





1/2"  

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1020	CHIAVE A CATENA PER FILTRO OLIO, ATTACCO 1/2"	9,36

CARATTERISTICHE

- per ogni tipo di autoveicolo
- catena da 30 anelli
- con attacco esterno



1/2" **PRO+** 

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1002	CHIAVE A CATENA PROFESSIONALE PER FILTRO OLIO	53,30

CARATTERISTICHE

- catena doppia
- larghezza catena 13 mm
- anche per filtri dell'olio incastrati
- estrema maneggevolezza
- idonea per tutte le cartucce filtro in acciaio con Ø 60-115 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1011	CHIAVE A CATENA AD ALTA RESISTENZA PER FILTRI OLIO, 60-160 MM	80,33

CARATTERISTICHE

- alta resistenza con catena doppia
- larghezza catena circa 22 mm
- impugnatura con finitura satinata cromata
- la ganascia impedisce lo scivolamento
- impugnatura snodata a 180°
- semplice da usare grazie allo speciale bloccaggio della catena
- per filtri dell'olio da 60-160 mm
- lunghezza 520 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1022	CHIAVE A CATENA CON SNODO PER FILTRO OLIO, 400 MM	7,02

CARATTERISTICHE

- impugnatura rivestita



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1034	CHIAVE UNIVERSALE PER FILTRO DELL'OLIO, 80-100 MM	8,32

CARATTERISTICHE

- con giunto
- per filtri dell'olio Ø 80 - 100 mm



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8793	CHIAVE PER FILTRI OLIO A FASCIA XXL, 125 - 145 MM	38,12

CARATTERISTICHE

- per filtri dell'olio di grandi dimensioni: fino a 145 mm
- nastro in acciaio ad alta resistenza
- anche per allentare cartucce essiccanti aria con granulato per camion



BGS 1029 / BGS 1025

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1028	CHIAVE PER FILTRI OLIO, FASCIA IN ACCIAIO, ALLUMINIO PRESSOFUSO, FINO A 105 MM	9,50
BGS 1027	CHIAVE PER FILTRI OLIO, FASCIA IN ACCIAIO, ALLUMINIO PRESSOFUSO, FINO A 155 MM	9,50

CARATTERISTICHE

- per tutti i tipi di filtro dell'olio

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1029	FASCIA DI RICAMBIO PER BGS 1028	2,55
BGS 1025	FASCIA DI RICAMBIO PER BGS 1027	3,19



BGS 8537-1/BGS 8537-1

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8537	CHIAVE PER FILTRI OLIO A FASCIA, CON IMPUGNATURA IN MATERIALE PLASTICO, 65 - 105 MM	17,50
BGS 8536	CHIAVE PER FILTRI OLIO A FASCIA, CON IMPUGNATURA IN MATERIALE PLASTICO, 110 - 155 MM	17,50

CARATTERISTICHE

- nuova impugnatura in materiale plastico per una presa migliore
- per allentare i filtri dell'olio
- particolarmente adatto per spazi ristretti
- la fascia in acciaio viene tesa ruotando la vite di bloccaggio all'estremità del manico
- fascia in acciaio dentellato per una presa salda sui filtri

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8537-1	FASCIA DI RICAMBIO, 65 - 105 MM, PER BGS 8537	2,17
BGS 8536-1	FASCIA DI RICAMBIO, 110 - 155 MM, PER BGS 8536	2,93



NEW

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1054	CHIAVE PER FILTRI OLIO A CINGHIA, Ø 130 MM	10,71

CARATTERISTICHE

- nastro ad alta resistenza antiscivolo
- universale, di facile regolazione
- per filtri olio e altri raccordi rotondi
- impugnatura in materiale bi-componente
- lunghezza della cinghia: 460 mm



BGS articolo
BGS 1021

DESCRIZIONE
CHIAVE PER FILTRI OLIO A CINGHIA,

Euro
7,80

CARATTERISTICHE

- cinghia rivestita in gomma
- lunghezza cinghia: 460 mm



BGS articolo
BGS 1008

DESCRIZIONE
CHIAVE PER FILTRI OLIO A CINGHIA, 20-190 MM

Euro
99,00

CARATTERISTICHE

- regolabile in continuo
- larghezza cinghia circa 26 mm
- lunghezza del corpo circa 255 mm
- finitura ultra-resistente, peso circa 875 g
- perfetto per lavorare su filtri dell'olio, ecc.
- cinghia in materiale simile a una cinghia a V
- corpo in acciaio



BGS articolo
BGS 1023

DESCRIZIONE
CHIAVE A CINGHIA, NYLON PREGIATO, Ø FINO A 130 MM

Euro
7,41

CARATTERISTICHE

- diverse applicazioni possibili
- per diametri fino a 130 mm
- cinghia doppia rinforzata, rivestimento in gomma antiscivolo
- regolazione automatica



BGS articolo
BGS 8259

DESCRIZIONE
CHIAVE PER FILTRO OLIO PER RENAULT

Euro
48,96

CARATTERISTICHE

- per filtro olio Renault EF34 76 mm 12 punti
- possibilità di smontare agevolmente i filtri olio incastrati grazie all'impugnatura extra-lunga
- idoneo per i seguenti modelli/motorizzazioni:
- Renault Twingo R5, Rapid berlina con motori a benzina C, Clio, Kangoo benzina-R12 Espace III, Laguna berlina con motori a benzina F, Megan Kangoo con motori a benzina K, R21 Espace I + III motori a benzina F e Traffic con motori a benzina J
- filtro Ford Diesel 1.8 Motorcraft e EFL344
- Peugeot con filtro **Purflux**



BGS articolo
BGS 1048

DESCRIZIONE
CHIAVE FILTRO OLIO PER FRIZIONE HALDEX

Euro
38,12

CARATTERISTICHE

- 46 mm x 12 lati
- per trasmissione integrale manuale VW



BGS articolo
BGS 8765

DESCRIZIONE
CHIAVE PER TAPPO FILTRI OLIO PER MERCEDES, DODGE & JEEP

Euro
60,44

CARATTERISTICHE

- idonea, ad es., per i seguenti modelli:
- Mercedes-Benz Sprinter (2007)
- Mercedes-Benz E320 (2007)
- Dodge Sprinter (2007)
- Jeep Cherokee 3.0 V6 Diesel (2007)
- altezza: 48 mm
- attacco quadro: 1/2"



BGS articolo
BGS 1038

DESCRIZIONE
PINZE AUTOBLOCCANTI PER FILTRI OLIO, 53-115 MM

Euro
35,45

CARATTERISTICHE

- forgiate
- finitura nichelata
- per filtri 53-115 mm
- lunghezza 230 mm



BGS articolo
BGS 8271

DESCRIZIONE
PINZE SNODATE PER FILTRI OLIO E CARBURANTE

Euro
43,35

CARATTERISTICHE

- le ganasce sono inclinabili a 90° in entrambe le direzioni per un facile smontaggio dei filtri olio e carburante
- ideali per l'allentamento dei filtri in aree di difficile accessibilità, dove non è risultato possibile l'allentamento con pinze per filtro olio comuni
- ganasce regolabili in 4 posizioni ogni 45°
- serraggio di filtri da 57 mm a 120 mm
- 6 denti su ciascuna ganasca per una presa migliore



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1050	PINZE PER FILTRI OLIO 50-90 MM	12,87

CARATTERISTICHE

- per filtri 50 - 90 mm
- lunghezza 250 mm
- per autovetture e piccoli veicoli di servizio
- evita gli scivolamenti durante il cambio del filtro dell'olio
- struttura ad alta resistenza con impugnature antiscivolo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8902	PINZA AUTO-REGOLANTE PER FILTRI OLIO 60-120 MM	40,04

CARATTERISTICHE

- si adatta automaticamente al diametro del filtro dell'olio
- per Ø filtro olio da 60 a 120 mm
- lunghezza 300 mm
- impugnature rivestite



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1051	CHIAVE PER FILTRI OLIO, 85-130 MM	24,70

CARATTERISTICHE

- per filtri 85 - 130 mm
- lunghezza 400 mm
- per autovetture e piccoli veicoli di servizio
- evita gli scivolamenti durante il cambio del filtro dell'olio
- struttura ad alta resistenza con impugnature antiscivolo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8677	SET 5 PEZZI, CHIAVI PER FILTRI OLIO	56,00

CARATTERISTICHE

- per rimuovere l'alloggiamento filtro olio
- design speciale per spazi ristretti
- comprende:
 - 24 mm per: BMW: N62, modelli 5/7
 - 27 mm per: BMW: Mini
 - Renault: 1.5/1.9/2.2/2.5 DCI
 - Ford: Fiesta 1.4/1.6 TDCI, Transit 2.2/2.4/3.2 > 2006
 - Mercedes: Classe A
 - 32 mm per: Ford: Transit 2.0 / 2.4 2000-2006
 - Volkswagen: Polo 1.2, Transporter T5 1.9 > 2004
 - Audi: A6 3.2 V6 TSI > 2004
 - Opel/Vauxhall: Astra G, Corsa B
 - 36 mm per: Mercedes: Furgoni M616, furgoni 116MB/100
 - Mercedes: 220D, E220D, M604, C250D, E250D, M605, E300D, M606
 - BMW: M52 (serie 3/5), M60 (serie 5/7/8), M73 (serie 7/8)
 - Opel/Vauxhall: Vectra B di 16V > 98
 - Volkswagen: Transporter T5, Lupo 1.2 TDI, Touareg TDI
 - 38 mm per: Opel/Vauxhall: Astra, Zafira 2.0 / 2.2 dti
- idonee per uso con un cricchetto
- su guida metallica



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0019-P	SET 5 PEZZI, CHIAVI FILTRI OLIO POLIGONALI, 24-38 MM	54,00

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 24 mm: per Fiat Panda - Fiat Punto
 - 27 mm: per Ford - Volvo - Peugeot - Fiat
 - 32 mm: per Fiat - Opel
 - 36 mm: per Volkswagen - Mini
 - 38 mm: per Toyota




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9327	SET 19 PEZZI, PER APERTURA E PULIZIA VASCHETTE OLIO	94,35
















CARATTERISTICHE

- per la separazione di componenti sigillati, ad esempio, coppa olio motori e scatole cambio o altre guarnizioni difficili da separare
- lama addizionale in rame previene danni ad esempio a superfici di tenuta di coppe olio in alluminio
- comprende:
 - utensile di separazione con lame intercambiabili
 - lama di separazione in rame
 - chiave a L esagonale 2,5 mm
 - adattatore per pulizia per avvitatori
 - 15 dischi di pulizia Ø 20 mm



ASSORTIMENTI RONDELLE DI RICAMBIO PER SET FEV 740

FEVMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FEV 405151	VITE AUTOFIL. 3,5x13 TESTA CROCE T.L.	100	0,07
FEV 405155	VITE AUTOFIL. 3,9x13 TESTA CROCE T.L.	100	0,08
FEV 405161	VITE AUTOFIL. 4,2x16 TESTA CROCE T.L.	100	0,09
FEV 405166	VITE AUTOFIL. 4,8x19 TESTA CROCE T.L.	100	0,14
FEV 431185	VITE AUTOFIL. 4,8x16 TESTA TORX T.L.	100	0,14
FEV 431179	VITE AUTOFIL. 3,5x19 TESTA TORX T.L.	100	0,08
FEV 412250	VITE SPECIALE AUDI VW	100	0,35
FEV 407457	VITE SPECIALE FIAT ALFA LANCIA	100	0,22
FEV 412032	VITE SPECIALE VW FORD AUDI OPEL BMW	100	0,72
FEV 412479	VITE SPECIALE TOYOTA LEXUS	100	0,88
FEV 406480	VITE SPECIALE FIAT ALFA LANCIA	100	0,28
FEV 412048	VITE SPECIALE FIAT ALFA LANCIA IVECO	100	0,22
FEV 405211	VITE SPECIALE VW FORD AUDI OPEL BMW	100	0,32
FEV 413033	VITE SPECIALE VW FORD AUDI OPEL	100	0,44

art. FEV 405151 VITE AUTOFILETTANTE  3,5x13 PEZZI 100	art. FEV 405155 VITE AUTOFILETTANTE  3,9x13 PEZZI 100	art. FEV 405161 VITE AUTOFILETTANTE  4,2x16 PEZZI 100
art. FEV 405166 VITE AUTOFILETTANTE  4,8x19 PEZZI 100	art. FEV 431185 VITE AUTOFILETTANTE TORX  4,8x16 PEZZI 100	art. FEV 431179 VITE AUTOFILETTANTE TORX  3,5x19 PEZZI 2100
art. FEV 412250 VITE SPECIALE  4,8x16 T.14 PEZZI 20 AUDI VW	art. FEV 407457 VITE SPECIALE  5,5x12 CH. 8 PEZZI 10 FIAT ALFA LANCIA	art. FEV 412032 VITE SPECIALE  6,3x19 CH. 10 PEZZI 20 OPEL VW AUDI FORD BMW
art. FEV 412479 VITE SPECIALE  5,3x16,5 CH. 10 PEZZI 10 TOYOTA LEXUS	art. FEV 406480 VITE SPECIALE  4,8x13 T.13,5 PEZZI 20 FIAT ALFA LANCIA	art. FEV 412048 VITE SPECIALE  6x22 CH.8 PEZZI 20 FIAT ALFA LANCIA IVECO
art. FEV 405211 VITE SPECIALE  4,8x12 CH. 8 PEZZI 20 OPEL VW AUDI FORD BMW	 FERMEC AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS	art. FEV 413033 VITE SPECIALE  5,3x16 CH. 8 PEZZI 20 OPEL VW AUDI FORD

FEVMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FEV 740	ASSORTIMENTO 740 PEZZI, VITI SPECIALI E AUTOFILETTANTI	124,95

CARATTERISTICHE

- per finiture e interni
- disponibili tutti i ricambi



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FF 11067	ASSORTIMENTO 450 PEZZI, VITI AUTOFILETTANTI ZINCATE NERE	32,00

- CARATTERISTICHE**
- viti autofilettanti, zincate nere, in Ferro - FE
 - comprende:
 - 70 pezzi, 4,2 x 13
 - 70 pezzi, 4,2 x 16
 - 60 pezzi, 4,2 x 19
 - 50 pezzi, 4,2 x 22
 - 40 pezzi, 4,2 x 25
 - 50 pezzi, 4,8 x 16
 - 40 pezzi, 4,8 x 19
 - 40 pezzi, 4,8 x 22
 - 30 pezzi, 4,8 x 25



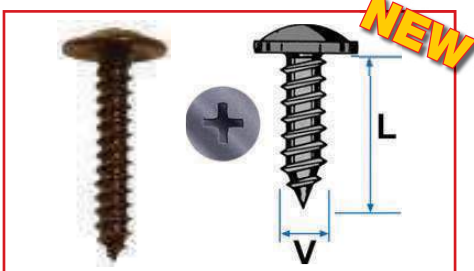
FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FF 11090	ASSORTIMENTO 670 PEZZI, VITI AUTOFILETTANTI ZINCATE NERE, IMPRONTA TORX	50,50

- CARATTERISTICHE**
- viti autofilettanti zincate nere
 - comprende:
 - 100 pezzi 3,5 X 16
 - 90 pezzi 3,5 X 19
 - 90 pezzi 3,9 X 16
 - 80 pezzi 3,9 X 19
 - 80 pezzi 4,2 X 16
 - 70 pezzi 4,2 X 19
 - 50 pezzi 4,2 X 25
 - 60 pezzi 4,8 X 16
 - 50 pezzi 4,8 X 22



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FF 11070	ASSORTIMENTO 420 PEZZI, VITI AUTOFORANTI ZINCATE NERE	42,00

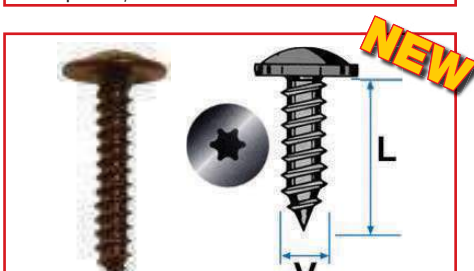
- CARATTERISTICHE**
- ex articolo **FEV 420**
 - viti autoforanti zincate nere
 - comprende:
 - 70 pezzi, 4,2 x 13
 - 100 pezzi, 4,2 x 16
 - 50 pezzi, 4,2 x 19
 - 40 pezzi, 4,2 x 25
 - 60 pezzi, 4,8 x 13
 - 40 pezzi, 4,8 x 16
 - 30 pezzi, 4,8 x 19
 - 30 pezzi, 4,8 x 25



VITI AUTOFILETTANTI ZINCATE NERE DA FF 11067

FEFMEC articolo	V mm	L mm		Euro
FF 40512 Z	4,2	13	100	0,06
FF 40513 Z	4,2	16	100	0,06
FF 40514 Z	4,2	19	100	0,06
FF 40515 Z	4,2	22	100	0,06
FF 40518 Z	4,2	25	100	0,06
FF 40519 Z	4,8	16	100	0,07
FF 40520 Z	4,8	19	100	0,07
FF 40521 Z	4,8	22	100	0,08
FF 40522 Z	4,8	25	100	0,08

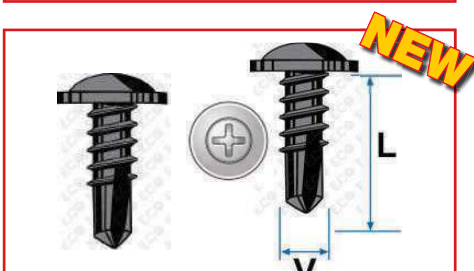
- CARATTERISTICHE**
- viti autoforanti, zincate nere, in Ferro - FE



VITI AUTOFILETTANTI ZINCATE NERE IMPRONTA TORX DA FM 11090

FEFMEC articolo	V mm	L mm		Euro
FF 43110	3,5	16	100	0,06
FF 43111	3,5	19	100	0,06
FF 43112	3,9	16	100	0,07
FF 43113	3,9	19	100	0,07
FF 43114	4,2	16	100	0,07
FF 43115	4,2	19	100	0,07
FF 43116	4,2	25	100	0,07
FF 43117	4,8	16	100	0,08
FF 43118	4,8	22	100	0,09

- CARATTERISTICHE**
- viti autoforanti zincate nere



















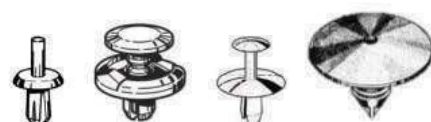
VITI AUTOFORANTI ZINCATE NERE DA FM 11070

FEFMEC articolo	V mm	L mm		Euro
FF 40534 Z	4,2	13	100	0,08
FF 40559 Z	4,2	16	100	0,08
FF 40560 Z	4,2	19	100	0,08
FF 40567 Z	4,2	25	100	0,13
FF 40568 Z	4,8	13	100	0,12
FF 40575 Z	4,8	16	100	0,13
FF 40576 Z	4,8	19	100	0,15
FF 40578 Z	4,8	25	100	0,17



- CARATTERISTICHE**
- viti autoforanti zincate nere



<p>art. FEB 397089 RIVETTO MIS. 6,5x14 T. 15</p>  <p>PEZZI 20 FIAT ALFA LANCIA</p>	<p>art. FEB 243096 RIVETTO MIS. 8x15 T. 16</p>  <p>PEZZI 20 OPEL FIAT LANCIA FORD VW CITROEN ALFA</p>	<p>art. FEB 236382 RIVETTO MIS. 75x13 T.20</p>  <p>PEZZI 10 FIAT SUZUKI TOYOTA</p>
<p>art. FEB 508351 RIVETTO MIS. 8,5x17 T.18</p>  <p>PEZZI 10 RENAULT NISSAN DACIA</p>	<p>art. FEB 509325 RIVETTO MIS. 8,5x25 T.20</p>  <p>PEZZI 10 VW FORD AUDI LAND ROVER</p>	<p>art. FEB 409302 RIVETTO MIS. 10x19,5 T.18</p>  <p>PEZZI 10 HONDA SUBARU NISSAN DAEWOO</p>
<p>art. FEB 523254 RIVETTO MIS. 6,5x20 T.20</p>  <p>PEZZI 20 BMW UNIVERSALE</p>	<p>art. FEB 469385 RIVETTO MIS. 7x16 T.20</p>  <p>PEZZI 20 PEUGEOT CITROEN UNIVERSALE</p>	<p>art. FEB 349292 RIVETTO MIS. 6,5x17 T.22</p>  <p>PEZZI 20 FIAT LANCIA PEUGEOT UNIVERSALE</p>
<p>art. FEB 119019 BOTTONE MIS. 6,5x14,5 T. 15</p>  <p>PEZZI 25 IVECO LANCIA UNIVERSALE</p>	<p>art. FEB 116017 BOTTONE MIS. 6,5x19 T.15</p>  <p>PEZZI 25 FIAT ALFA LANCIA UNIVERSALE</p>	<p>art. FEB 502055 BOTTONE MIS. 8,2x15,5 T.20</p>  <p>PEZZI 20 FIAT ALFA LANCIA</p>
<p>art. FEB 477009 BOTTONE MIS. 10,7x25 T.35</p>  <p>PEZZI 15 RENAULT PEUGEOT CITROEN</p>	<p>art. FEB 245064 BOTTONE MIS. 7,5x30 T.18</p>  <p>PEZZI 20 FIAT ALFA LANCIA</p>	<p>art. FEB 111016 BOTTONE MIS. 8x17 T.15</p>  <p>5,3x16 CH. 8 PEZZI 25 FIAT ALFA LANCIA IVECO UNIVERSALE</p>
<p>art. FEB 112068 BOTTONE MIS. 9,5x23,2 T.22</p>  <p>PEZZI 20 FIAT ALFA DUCATO</p>		



**ASSORTIMENTI RONDELLE DI RICAMBIO
PER SET FEB 290**

 articolo	DESCRIZIONE		Euro
FEB 397089	RIVETTO FIAT ALFA LANCIA	100	0,22
FEB 243096	RIVETTO OPEL FIAT LANCIA FORD VW CITROEN	100	0,19
FEB 236382	RIVETTO FIAT SUZUKI TOYOTA	100	0,44
FEB 508351	RIVETTO RENAULT NISSAN DACIA	100	0,69
FEB 509325	RIVETTO VW FORD AUDI LAND ROVER	100	0,32
FEB 409302	RIVETTO HONDA SUBARU NISSAN DAEWOO	100	1,42
FEB 523254	RIVETTO BMW UNIVERSALE	100	0,24
FEB 469385	RIVETTO PEUGEOT CITROEN UNIVERSALE	100	0,32
FEB 349292	RIVETTO FIAT LANCIA PEUGEOT	100	0,47
FEB 119019	BOTTONE FIAT ALFA LANCIA	100	0,08
FEB 116017	BOTTONE FIAT ALFA LANCIA UNIVERSALE	100	0,06
FEB 502055	BOTTONE FIAT ALFA LANCIA	100	0,28
FEB 477009	BOTTONE RENAULT PEUGEOT CITROEN	100	0,15
FEB 245064	BOTTONE FIAT ALFA LANCIA	100	0,22
FEB 111016	BOTTONE FIAT ALFA LANCIA IVECO UNIVERSALE	100	0,08
FEB 112068	BOTTONE FIAT ALFA DUCATO	100	0,25

 articolo

DESCRIZIONE

Euro

FEB 290


ASSORTIMENTO 290 PEZZI, TAPPI, BOTTONI E RIVETTI



















89,25






CARATTERISTICHE

- per finiture e interni
- disponibili tutti i ricambi

NEW



 COME OEM: FORD - 388577S	 COME OEM: FORD - N8011925S	 COME OEM: FORD - N806289S	 COME OEM: FORD - N379830S	 COME OEM: FORD - 1007932 NISSAN - 6384401A00	 COME OEM: FORD - N387496S
 COME OEM: GM & FORD - 16500308 CHRYSLER - 6500787	 COME OEM: FORD - N803170S	 COME OEM: FORD - W704958S300	 COME OEM: FORD - W706713S300 MAZDA - NAU156145	 COME OEM: FORD - N388246S	 COME OEM: FORD - N387944S
 COME OEM: FORD - F22216774A MAZDA - 6508197AA	 COME OEM: FORD - 1673046 GM - 10139822 CHRYSLER - 6508197AA	 COME OEM: FORD - N805231S	 COME OEM: FORD - W705532S300	 COME OEM: FORD - F1C-Z16674A MAZDA - B45556741	 COME OEM: FORD - W710250S300


























BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9041	ASSORTIMENTO 415 PEZZI, CLIP PER AUTOMOTIVE	58,40

CARATTERISTICHE

- per Ford, Mazda, GM, Chrysler & Nissan

NEW




 COME OEM: TOYOTA - 9046709006	 COME OEM: TOYOTA - 9018906001 NISSAN - 128100231	 COME OEM: TOYOTA - 9046707138	 COME OEM: TOYOTA - 9046707117	 COME OEM: TOYOTA - 904679138	 COME OEM: TOYOTA - 9046709101
 COME OEM: TOYOTA - 9046709093	 COME OEM: TOYOTA - 75521611000 NISSAN - 96706P0105	 COME OEM: TOYOTA - 7504933010	 COME OEM: TOYOTA - 7503933060	 COME OEM: TOYOTA - 9017905060	 COME OEM: TOYOTA - 677711250
 COME OEM: TOYOTA - 9046711063	 COME OEM: TOYOTA - 7539533030	 COME OEM: TOYOTA - 9046709143	 COME OEM: TOYOTA - 9046708124	 COME OEM: TOYOTA - 9046709096	 COME OEM: TOYOTA - 9046709050







TOYOTA NISSAN



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9047	ASSORTIMENTO 360 PEZZI, CLIP PER AUTOMOTIVE	63,50

CARATTERISTICHE

- per Toyota & Lexus



 COME OEM: BMW - 51311802258	 COME OEM: BMW - 51131804205	 COME OEM: BMW - 51118174185	 COME OEM: BMW - 51481938725	 COME OEM: BMW - 703867299 VW - 823867299	 COME OEM: BMW - 51131960054
---	---	---	---	---	---

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9042	ASSORTIMENTO 290 PEZZI, CLIP PER AUTOMOTIVE	50,75

CARATTERISTICHE

- per BMW & VW

NEW



 COME OEM: RENAULT - 7703077421	 COME OEM: UNIVERSALE PER RENAULT / MERCEDES	 COME OEM: RENAULT - 7703081184	 COME OEM: RENAULT	 COME OEM: RENAULT - 7703074022 MERCEDES - A108980027	 COME OEM: RENAULT - 7703077059 FIAT - 14188380
--	--	--	---	---	---





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9048	ASSORTIMENTO 300 PEZZI, CLIP PER AUTOMOTIVE	50,75

CARATTERISTICHE

- per Renault

NEW

PEZZI 15 COME OEM: MERCEDES - A1269900392	PEZZI 30 COME OEM: MERCEDES - A0019882981	PEZZI 25 COME OEM: MERCEDES - A1249900492	PEZZI 5 COME OEM: MERCEDES - A0019888081	PEZZI 10 COME OEM: MERCEDES - A1249880492	PEZZI 15 COME OEM: MERCEDES - A9904692
PEZZI 40 COME OEM: MERCEDES - A0009908492	PEZZI 30 COME OEM: MERCEDES - A0019880325	PEZZI 15 COME OEM: MERCEDES - A1406980260	PEZZI 20 COME OEM: MERCEDES - A0019885081	PEZZI 35 COME OEM: MERCEDES - A0019884481	PEZZI 30 COME OEM: MERCEDES - A108980027 RENAULT - 7703074022

Mercedes-Benz RENAULT

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9043	ASSORTIMENTO 270 PEZZI, CLIP PER AUTOMOTIVE	58,40

CARATTERISTICHE

- per Mercedes

NEW

PEZZI 25 15,8X11,1X6,3 MM COME OEM: FORD - 383142S	PEZZI 20 16X14X6 MM COME OEM: VOLVO - 1268176	PEZZI 40 10X7X5 MM COME OEM: VOLVO - 947098 MERCEDES - A0009903492 PEUGEOT - 790307216	PEZZI 30 11,3X7X5 COME OEM: GM - 14005089	PEZZI 20 16X14X9 COME OEM: VOLVO - 9133417	PEZZI 30 13X14X8 COME OEM: MERCEDES - A0009903792
PEZZI 20 18X16X7,4 COME OEM: VW - 171885767 CHRYSLER - 25524005	PEZZI 40 12,3X17,5X8,4 COME OEM: VW & AUDI - N0385501 PEUGEOT - 7814,24	PEZZI 30 9,9X10,7X6,1 COME OEM: MERCEDES - A0009908492	PEZZI 20 16X12X8 COME OEM: VW - N16186729901C	PEZZI 40 14,8X9,7X6,6 COME OEM: VAG - 8N0863788	PEZZI 35 10X12X5 UNIVERSALE

Ford VOLVO Mercedes-Benz PEUGEOT General Motors CHRYSLER

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9045	ASSORTIMENTO 350 PEZZI, CLIP PER AUTOMOTIVE	58,40

CARATTERISTICHE

- per VW, Audi, Volvo, Chrysler, Ford & Mercedes

NEW

PEZZI 10 COME OEM: AUDI / VW - 3B0868243 VW - 3B0838243	PEZZI 10 COME OEM: AUDI / VW - 1H0867199A VW - 51481915964A	PEZZI 10 COME OEM: VW - 1H086243 AUDI / VW - 1H086243B	PEZZI 20 COME OEM: AUDI / VW - 357853575 PEUGEOT - 6991W4	PEZZI 10 COME OEM: AUDI / VW / SKODA / 1H0853585A	PEZZI 5 COME OEM: AUDI / VW - 3A0853575
PEZZI 20 COME OEM: AUDI / VW - 3B0853575	PEZZI 20 COME OEM: VW - 3A0853575 AUDI / VW - 3A0853575A	PEZZI 10 COME OEM: AUDI / VW - 4A0853825C	PEZZI 15 COME OEM: VW - 4A0853825 AUDI - 4A0853825A	PEZZI 15 COME OEM: AUDI / VW - 1H0823397	PEZZI 15 COME OEM: AUDI / VW - 1H0819055C01C

Audi PEUGEOT SKODA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9044	ASSORTIMENTO 160 PEZZI, CLIP PER AUTOMOTIVE	50,75

CARATTERISTICHE

- per Audi & VW

NEW

PEZZI 30 COME OEM: FORD - 388577S	PEZZI 30 UNIVERSALE	PEZZI 15 COME OEM: CHRYSLER - 6003349 VW - N989022 FORD - 385661	PEZZI 15 COME OEM: CHRYSLER - 6003423	PEZZI 50 COME OEM: CHRYSLER - 6502328 GM - 20699808	PEZZI 10 COME OEM: FORD - N804379S
PEZZI 35 COME OEM: FORD - F22216774A MAZDA - 6508197AA	PEZZI 30 COME OEM: GM - 16674629 FORD - N806113S	PEZZI 50 COME OEM: NISSAN - 0153301781	PEZZI 25 COME OEM: GM - 10124502 BMW - 52201964201	PEZZI 20 COME OEM: VW - N9020160H FORD - 6998849 BMW - 514719044317 OPEL - 2207713	PEZZI 30 COME OEM: UNIVERSALE

Ford CHRYSLER General Motors MAZDA NISSAN BMW OPEL


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9055	ASSORTIMENTO 340 PEZZI, CLIP PER AUTOMOTIVE	53,30

CARATTERISTICHE

- per GM, VW, Chrysler, BMW, Nissan & Ford

UTENSILI PER CARROZZERIA

NEW



PEZZI 30	PEZZI 20	PEZZI 30	PEZZI 40	PEZZI 25	PEZZI 40
COME OEM: MITSUBISHI - 9018905013	COME OEM: TOYOTA - 9018906013	COME OEM: TOYOTA - 9018906001 NISSAN - 128100231	COME OEM: MAZDA - 999100402 NISSAN - 0128100501	COME OEM: MITSUBISHI - MU480034	COME OEM: FORD - N379830S
PEZZI 30	PEZZI 40	PEZZI 20	PEZZI 25	PEZZI 25	PEZZI 25
COME OEM: TOYOTA - 75521611000 NISSAN - 96706P0105	COME OEM: VW - 441035555 GM - 1370853	COME OEM: TOYOTA - 9018906157	COME OEM: MERCEDES - A0019882981	COME OEM: RENAULT - 7703081184	COME OEM: FIAT - 83468473


BGS articolo **BGS 9046**

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 350 PEZZI, CLIP PER AUTOMOTIVE

Euro
60,95

CARATTERISTICHE
• per Toyota, Nissan & Mitsubishi

NEW



PEZZI 50	PEZZI 20	PEZZI 20	PEZZI 20	PEZZI 25	PEZZI 35
COME OEM: PEUGEOT - 790307216 MERCEDES - A0009903492 VOLVO - 947098	COME OEM: PEUGEOT - 856535 CITROEN - 856535	COME OEM: PEUGEOT - 6991W4 AUDI - 357853575	COME OEM: CITROEN	COME OEM: PEUGEOT - 694143 CITROEN - 694143	COME OEM: PEUGEOT - 743707 CITROEN - 743707
PEZZI 30	PEZZI 35	PEZZI 15	PEZZI 25	PEZZI 30	PEZZI 40
COME OEM: RENAULT - 7703074022 MERCEDES - A108980027	COME OEM: FIAT - 14188380 RENAULT - 7703077059	COME OEM: PEUGEOT - 698317 CITROEN - 698317	COME OEM: PEUGEOT - 699502	COME OEM: PEUGEOT - 6995X3	COME OEM: PEUGEOT - 69945


BGS articolo **BGS 9051**

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 345 PEZZI, CLIP PER AUTOMOTIVE

Euro
46,92

CARATTERISTICHE
• per Peugeot & Citroen

NEW



PEZZI 30	PEZZI 20	PEZZI 25	PEZZI 8	PEZZI 25	PEZZI 25
COME OEM: FIAT - 14591784 VOLVO - 4292906	COME OEM: FIAT - 1459487	COME OEM: FIAT - 1300433650	COME OEM: FIAT - 71717421	COME OEM: FIAT - 82456515	COME OEM: FIAT - 5757139
PEZZI 20	PEZZI 25	PEZZI 25	PEZZI 25	PEZZI 30	PEZZI 50
COME OEM: FIAT - 1459387	COME OEM: FIAT - 46306526 ALFA - 60507749 LANCIA - 14188282	COME OEM: FIAT - 14591687	COME OEM: FIAT - 1452387	COME OEM: FIAT - 83468473	COME OEM: FIAT - 7677865


BGS articolo **BGS 9052**

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 308 PEZZI, CLIP PER AUTOMOTIVE

Euro
44,88

CARATTERISTICHE
• per Fiat

NEW



PEZZI 25	PEZZI 30	PEZZI 20	PEZZI 40	PEZZI 40	PEZZI 40
COME OEM: NISSAN - 8099905N07 TOYOTA - 9046707043 VOLVO	COME OEM: VOLVO - 4292906 FIAT - 14591784	COME OEM: VOLVO - 1268176	COME OEM: BMW - 51131804205 VOLVO	COME OEM: VOLVO - 947098 MERCEDES - A0009903492 PEUGEOT - 790307216	COME OEM: VOLVO - 591740 VW - 171583585
PEZZI 25	PEZZI 20	PEZZI 40	PEZZI 30	PEZZI 20	PEZZI 20
COME OEM: NISSAN - 6384801000 VOLVO	COME OEM: VOLVO - 9133417	COME OEM: VOLVO - 9133073	COME OEM: VOLVO - 3272075327462B	COME OEM: VOLVO - 327462A	COME OEM: VOLVO - 3923712

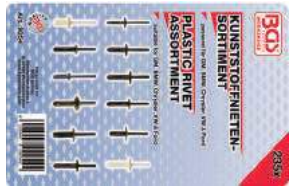
BGS articolo **BGS 9053**













DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 350 PEZZI, CLIP PER AUTOMOTIVE


Euro
50,75

CARATTERISTICHE
• per Volvo

NEW



<p>PEZZI 20</p>  <p>COME OEM: FORD - N804583S</p>	<p>PEZZI 30</p>  <p>COME OEM: FORD - 6503800 VW - 1758535570C</p>	<p>PEZZI 15</p>  <p>COME OEM: FORD - N8030433 GM - 14065981 CHRYSLER - 6500911</p>	<p>PEZZI 25</p>  <p>COME OEM: CHRYSLER - 6500898</p>	<p>PEZZI 15</p>  <p>COME OEM: BMW - 51717002953</p>	<p>PEZZI 15</p>  <p>COME OEM: GM - 15506827</p>
<p>PEZZI 15</p>  <p>COME OEM: GM - 14070914</p>	<p>PEZZI 20</p>  <p>COME OEM: CHRYSLER - 25524005</p>	<p>PEZZI 35</p>  <p>COME OEM: GM - 204655395 CHRYSLER - 6004212</p>	<p>PEZZI 15</p>  <p>COME OEM: GM - 10036503</p>	<p>PEZZI 15</p>  <p>COME OEM: GM - 10109689</p>	<p>PEZZI 15</p>  <p>COME OEM: FORD - N804675S CHRYSLER - 6503860</p>



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9054	ASSORTIMENTO 235 PEZZI, CLIP PER AUTOMOTIVE	76,25

CARATTERISTICHE

- per GM, BMW, Chrysler, VW & Ford

NEW



<p>PEZZI 20</p>  <p>COME OEM: OPEL - 90218614</p>	<p>PEZZI 40</p>  <p>COME OEM: OPEL - 174864 FORD - 1591426</p>	<p>PEZZI 100</p>  <p>COME OEM: VW - N0385501 PEUGEOT - 7814.24</p>	<p>PEZZI 50</p>  <p>COME OEM: RENAULT - 7701053516 OPEL - 2345959 AUDI - 7L5853994</p>	<p>PEZZI 50</p>  <p>COME OEM: OPEL - 2240582</p>	<p>PEZZI 50</p>  <p>COME OEM: OPEL - 180942</p>
--	--	---	---	---	--







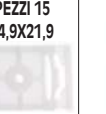








BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9049	ASSORTIMENTO 300 PEZZI, CLIP PER AUTOMOTIVE	44,63


CARATTERISTICHE

- per Opel

NEW



<p>PEZZI 5</p>  <p>COME OEM: VW - 1H0868243B AUDI - 1H0868243B</p>	<p>PEZZI 30 15X12</p>  <p>COME OEM: VW - N90833801 AUDI - N90833801</p>	<p>PEZZI 20</p>  <p>COME OEM: VW - 3A0853575 AUDI - 3A0853575A</p>	<p>PEZZI 15 34,9X21,9</p>  <p>COME OEM: VW - 4A0853825 AUDI - 4A0853825A</p>	<p>PEZZI 30</p>  <p>COME OEM: VW - 6U085733 AUDI - 6U085733</p>	<p>PEZZI 10 22X25X10</p>  <p>COME OEM: VW - 3B0853576 AUDI - 3B0853576</p>
<p>PEZZI 25</p>  <p>COME OEM: VW - 1H0819055B01C</p>	<p>PEZZI 15</p>  <p>COME OEM: VW - 443853909A</p>	<p>PEZZI 30</p>  <p>COME OEM: VW - 171885767</p>	<p>PEZZI 20</p>  <p>COME OEM: VW - N9020160H FORD - 6998849 BMW - 514719044317 OPEL - 2207713</p>	<p>PEZZI 30</p>  <p>COME OEM: VW - N0385501 AUDI - N0385501 PEUGEOT - 7814.24</p>	<p>PEZZI 25</p>  <p>COME OEM: VW - 191941142 AUDI - 191941142</p>
















BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8129	ASSORTIMENTO 255 PEZZI, CLIP PER AUTOMOTIVE	44,63


CARATTERISTICHE

- per VW, Audi, Ford, BMW, Peugeot

NEW



<p>PEZZI 30</p>  <p>COME OEM: MAZDA - 2042301 CHRYSLER - MB345544</p>	<p>PEZZI 20</p>  <p>COME OEM: NISSAN - 75521611000 HONDA - 9067558003</p>	<p>PEZZI 20</p>  <p>COME OEM: FORD - 1007932 NISSAN - 6384401A00</p>	<p>PEZZI 40</p>  <p>COME OEM: NISSAN - 6686001W01 GM - 94051933</p>	<p>PEZZI 15</p>  <p>COME OEM: NISSAN - 6387801E10</p>	<p>PEZZI 20</p>  <p>COME OEM: FORD - W706713S300 MAZDA - NAU156145</p>
<p>PEZZI 20</p>  <p>COME OEM: FORD - 1675046 GM - 10139822 CHRYSLER - 6508197AA</p>	<p>PEZZI 25</p>  <p>COME OEM: FORD - 1007932 CHRYSLER - 6502871</p>	<p>PEZZI 15</p>  <p>COME OEM: MERCEDES - A1269900392</p>	<p>PEZZI 15</p>  <p>COME OEM: MERCEDES - A9904692</p>	<p>PEZZI 10</p>  <p>COME OEM: AUDI / VW - 1H0867199A BMW - 51481915964</p>	<p>PEZZI 10</p>  <p>COME OEM: AUDI / VW - 1H0819055C01C</p>



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9057	ASSORTIMENTO 240 PEZZI, CLIP PER AUTOMOTIVE	44,63

CARATTERISTICHE

- per Mazda, Honda, Ford, Nissan & VW

UTENSILI PER CARROZZERIA



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9780	ASSORTIMENTO 192 PEZZI, CLIP PER SETTORE AUTOMOTIVE	28,56

CARATTERISTICHE

- materiale: nylon
- comprende: - 30 clip per cablaggio, Ø 6,4 mm
- 15 clip per cablaggio, Ø 7,1 mm
- 20 clip per cablaggio, Ø 7,8 mm
- 20 clip per cablaggio, Ø 9,0 mm
- 10 clip per cablaggio, Ø 9,5 mm
- 10 clip per cablaggio, Ø 10,0 mm
- 20 rivetti ciechi con colletto, Ø 6,3 mm
- 20 ganci distanziatori parabordi, Ø 8,0 mm / testa Ø 20,0 mm
- 12 clip, Ø 8,0 mm / testa Ø 20,0 mm
- 10 ganci distanziatori coperchio paraurti, Ø 9,0 mm / Ø testa 18,0 mm
- 15 clip Ø 10,0 mm / testa Ø 20,0 mm
- 10 clip Ø 10,0 mm / testa Ø 20,0 mm

NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FF 33119	FISSAGGIO PER PORTATARGHE	100 0,13

CARATTERISTICHE

- minuteria di fissaggio portatarga, colore nero, in polivinilcloruro - PVC
- dimensioni: Ø6x20 - H=6mm
- **confezione da 100 pezzi**

FF 33124



FF 33123

**FISSAGGIO PER PORTATARGHE**

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FF 33124	BIANCO	200 0,09
FF 33123	NERO	200 0,09

CARATTERISTICHE

- minuteria di fissaggio portatarga, colore nero, in Moplen Polipropilene - PP
- universale
- **confezione da 200 pezzi**

FF 33128



FF 33129

**VITI FISSAGGIO TARGA**

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FF 33128	COLORE BLU	500 0,11
FF 33129	COLORE BIANCO	500 0,11

CARATTERISTICHE

- vite fissaggio targa
- Ø 4,5 x 18: testa speciale ridotta
- **confezione da 500 pezzi**

FF 33130



FF 33131

**FISSAGGIO PER PORTATARGHE**

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FF 33130	BLU	500 0,07
FF 33131	BIANCO	500 0,07

CARATTERISTICHE

- minuteria di fissaggio portatarga, colore nero, in Moplen Polipropilene - PP
- universale
- **confezione da 500 pezzi**

FF 33132



FF 33133

**RIVETTI FISSAGGIO TARGA**

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FF 33132	COLORE BLU	100 0,15
FF 33133	COLORE BIANCO	100 0,15

CARATTERISTICHE

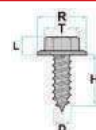
- rivetti fissaggio targa
- Ø 4,8 x 12: apertura a fiore
- in alluminio anodizzato
- **confezione da 100 pezzi**

**FISSAGGIO PER PORTATARGHE**

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FF 33146	BIANCO	500 0,06
FF 33145	BLU	500 0,06

CARATTERISTICHE

- minuteria di fissaggio portatarga, in Moplen Polipropilene - PP
- universale
- **confezione da 500 pezzi**



FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FF 33136	VITI FISSAGGIO TARGA	100 0,10

CARATTERISTICHE

- vite fissaggio targa, trattamento verniciatura epossidica blu, in ferro
- dimensioni: D: 4,00 mm - L: 2,50 mm - H: 10,00 mm - R: 6,80 mm
- per: Fiat (Panda < 2003)
- **confezione da 100 pezzi**

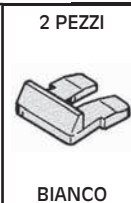
FF 32146



BIANCO



BLU



BIANCO

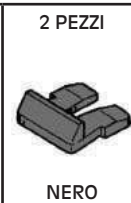
FF 32147



BIANCO



BLU



NERO

KIT FISSAGGIO TARGA

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FF 32146	CENTRALE BIANCO	1 0,66
FF 32147	CENTRALE NERO	1 0,66

CARATTERISTICHE

- kit fissaggio targa

NEW




	DESCRIZIONE		Euro
articolo	BOTTONE DI FISSAGGIO	100	0,04
FF 50104			

CARATTERISTICHE

- bottone di fissaggio, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: T: 12.00 mm
L: 13.50 mm - F: 5.00 mm - G: 7.00 mm
H: 15.00 mm - S: 4.00 mm - S1: 7.00 mm
- per: Fiat (125, 126, 131, 132)
- **confezione da 100 pezzi**

NEW




	DESCRIZIONE		Euro
articolo	BOTTONE DI FISSAGGIO	100	0,06
FF 50136			

CARATTERISTICHE

- bottone di fissaggio rivestimenti interni, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: T: 20.00 mm
L: 17.00 mm - F: 6.50 mm - G: 8.00 mm
H: 19.00 mm - S: 3.00 mm - S1: 12.00 mm
- per: Fiat (127, Regata, Ritmo)
- **confezione da 100 pezzi**

NEW




	DESCRIZIONE		Euro
articolo	BOTTONE DI FISSAGGIO	100	0,20
FF 50480 Z			

CARATTERISTICHE

- bottone di fissaggio per paraurti e rivestimenti interni, colore grigio, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 19.50 mm
F: 8.00 mm - G: 9.50 mm - H: 23.20 mm
S: 0.80 mm - S1: 14.50 mm - T: 22.00 mm
- per: Fiat e Alfa Romeo
- **confezione da 100 pezzi**

NEW




	DESCRIZIONE		Euro
articolo	BOTTONE DI FISSAGGIO	100	0,10
FF 50115			

CARATTERISTICHE

- bottone di fissaggio rivestimenti interni, colore Nero, in Moplen Polipropilene - PP
- dimensioni: T: 22.00 mm
L: 25.00 mm - F: 9.00 mm - G: 11.20 mm
H: 27.50 mm - S: 4.00 mm - S1: 19.00 mm
- per: Fiat e Lancia
- **confezione da 100 pezzi**

NEW




	DESCRIZIONE		Euro
articolo	BOTTONE DI FISSAGGIO	100	0,19
FF 50242			

CARATTERISTICHE

- bottone di fissaggio rivestimenti interni, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 18.50 mm
F: 9.00 mm - G: 11.20 mm - H: 21.00 mm
S: 4.00 mm - S1: 14.00 mm - T: 19.00 mm
- per: Autobianchi (A112)
- **confezione da 100 pezzi**

NEW




	DESCRIZIONE		Euro
articolo	TAPPO OTTURAZIONE	50	0,28
FF 50488			

CARATTERISTICHE

- tappo otturazione, colore nero, in Acetalica - POM
- dimensioni: foro Ø max: 30.00 mm
foro Ø min.: 22.00 mm
testa Ø: 34.80 mm
- universale
- **confezione da 50 pezzi**

NEW




	DESCRIZIONE		Euro
articolo	BOTTONE DI FISSAGGIO	100	0,07
FF 50128			

CARATTERISTICHE

- bottone di fissaggio rivestimenti interni, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: T: 15.00 mm
L: 23.00 mm - F: 6.50 mm - G: 8.00 mm
H: 25.00 mm - S: 6.00 mm - S1: 18.00 mm
- per: Fiat, Alfa Romeo e Lancia
- **confezione da 100 pezzi**

NEW




	DESCRIZIONE		Euro
articolo	BOTTONE DI FISSAGGIO	50	0,38
FF 50260 Z			

CARATTERISTICHE

- bottone di fissaggio rivestimenti interni, colore Nero
- dimensioni: L: 29.00 mm
F: 9.00 mm - G: 10.00 mm - H: 31.00 mm
S: 2.00 mm - S1: 25.00 mm - T: 22.00 mm
- per: Fiat (Croma 2005)
- **confezione da 50 pezzi**

NEW




	DESCRIZIONE		Euro
articolo	BOTTONE DI FISSAGGIO	100	0,06
FF 50525			

CARATTERISTICHE

- bottone di fissaggio rivestimenti interni e altro, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 10.00 mm
F: 6.00 mm - G: 7.50 mm - H: 12.00 mm
S: 3.50 mm - S1: 3.50 mm - T: 14.00 mm
- per: Lancia, Fiat e Alfa Romeo
- **confezione da 100 pezzi**

NEW


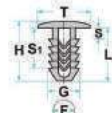



	DESCRIZIONE		Euro
articolo	BOTTONE DI FISSAGGIO	50	0,44
FF 50129 Z			

CARATTERISTICHE

- bottone di fissaggi locali passaruota e paraurti, colore Nero, in Moplen Polipropilene - PP
- dimensioni: T: 35.50 mm
L: 22.50 mm - F: 9.00 mm - G: 12.50 mm
H: 25.50 mm - S: 4.00 mm - S1: 11.50 mm
- per: Renault e Dacia
- **confezione da 50 pezzi**

NEW

	DESCRIZIONE		Euro
articolo	BOTTONE DI FISSAGGIO	100	0,09
FF 50353			

CARATTERISTICHE

- bottone di fissaggio cofano motore, porte e pannelli, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 12.50 mm
F: 6.30 mm - G: 8.00 mm - H: 14.50 mm
S: 2.50 mm - S1: 7.50 mm - T: 20.00 mm
- per: Fiat, Alfa Romeo e Lancia
- **confezione da 100 pezzi**

NEW

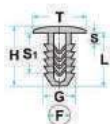



	DESCRIZIONE		Euro
articolo	BOTTONE DI FISSAGGIO	100	0,27
FF 71285 Z			

CARATTERISTICHE

- bottone di fissaggio rivestimenti interni, colore grigio, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 20.00 mm
F: 8.00 mm - G: 10.50 mm - H: 22.00 mm
S: 1.00 mm - S1: 13.00 mm - T: 22.00 mm
- per: Fiat (Grande Punto)
- **confezione da 100 pezzi**

UTENSILI PER CARROZZERIA



NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 50177 T	BOTTONE DI FISSAGGIO	50	0,59

CARATTERISTICHE

- bottone di fissaggio, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 17.00mm
F: 8.00mm - G: 9.50mm - H: 20.00mm
S: 1.00mm - S1: 12.50mm - T: 22.00mm
- per: Lancia, Fiat, Alfa Romeo, Abarth
- **confezione da 50 pezzi**



NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 50191 T	FERMAPANNELLO COMPOSTO	100	0,44

CARATTERISTICHE

- fermapannello composto, colore bianco
- per: Renault, Peugeot, Opel, Lancia, Fiat, Citroën, Fiat Professional
- **confezione da 100 pezzi**

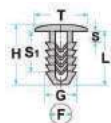


NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 50350 T	FERMAPANNELLO	100	0,11

CARATTERISTICHE

- fermapannello per pannelli porte e altro, colore bianco, in Nylon Poliammide PA6
- per: Volvo, Seat, Renault, Peugeot, Citroën, Audi
- **confezione da 100 pezzi**



NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 50477	BOTTONE DI FISSAGGIO	50	0,16

CARATTERISTICHE

- bottone di fissaggio, colore nero, in Moplen Polipropilene - PP
- dimensioni: L: 22.50mm
F: 8.00mm - G: 10.70mm - H: 25.00mm
S: 4.00mm - S1: 11.50mm - T: 35.00mm
- per: Renault, Peugeot, Citroën
- **confezione da 50 pezzi**



NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 50234	FERMAPANNELLO	100	0,11

CARATTERISTICHE

- fermapannello per pannelli porte, colore naturale, in Nylon Poliammide PA6
- per: Lancia (Thema), Fiat (Ritmo)
- **confezione da 100 pezzi**



NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 50404	FERMAPANNELLO	100	0,08

CARATTERISTICHE

- fermapannello per pannelli porte e rivestimenti interni, colore azzurro, in Acetalica - POM
- per: Lancia (Y10), Fiat (Coupe, Doblò, Marea, Uno), Alfa Romeo (164, 75, 90)
- **confezione da 100 pezzi**



NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 50235	FERMAPANNELLO	100	0,11

CARATTERISTICHE

- fermapannello per pannelli porte, colore giallo, in Nylon Poliammide PA6
- per: Lancia (Delta, Prisma, Y10), Fiat (Barchetta, Tempra, Tipo, Uno), Alfa Romeo (33)
- **confezione da 100 pezzi**



NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 55127 Z	FISSAGGIO MODANATURA COMPOSTO	100	0,30

CARATTERISTICHE

- fissaggio modanatura composto per modanature fiancata, colore bianco, in Acetalica - POM
- per: Ford (Ka)
- **confezione da 100 pezzi**



NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 50343	FERMAPANNELLO	100	0,11

CARATTERISTICHE

- fermapannello per pannelli porte, colore naturale, in Nylon Poliammide PA6
- per: Iveco (vari modelli), Fiat (Panda R 91, Panda R 86)
- **confezione da 100 pezzi**



NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 55203 T	FERMAPANNELLO	25	0,42

CARATTERISTICHE

- fermapannello per pannelli porte e rivestimenti interni, colore arancione, in Acetalica - POM
- per: Mercedes
- **confezione da 25 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 50495 Z	FERMAPANNELLO	100	0,12

CARATTERISTICHE

- fermapannello, colore naturale, in Nylon Poliammide PA6
- per: Lancia, Iveco, Fiat, Alfa Romeo
- confezione da 100 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 50237 Z	FISSAGGIO MODANATURA	100	0,46

CARATTERISTICHE

- fissaggio modanatura composto per modanature varie, colore bianco, in Acetalica - POM
- per: Fiat (Croma 2005, Grande Punto, 500 12>), Abarth (500 Abarth 12>)
- confezione da 100 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 55134 Z	FISSAGGIO MODANATURA	100	0,15

CARATTERISTICHE

- fissaggio modanatura per modanature fiancata, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- per: Peugeot (206, Partner), Citroën (Berlingo, Picasso, Xantia, Xsara)
- confezione da 100 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 55153 Z	FERMAPANNELLO	50	0,61

CARATTERISTICHE

- fermapannello, per pannelli portiere, colore bianco e giallo
- dimensioni:
L: mm - F: mm - H: mm
S: mm - S1: mm - T: mm
- per: Fiat (500 X, Tipo 15>), Jeep (Renegade 14>)
- confezione da 50 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 50487	FERMAPANNELLO	50	0,51

CARATTERISTICHE

- fermapannello per modanature fiancate, colore bianco, in Acetalica - POM
- per: Fiat (Sedici), Suzuki (Vari modelli)
- confezione da 50 pezzi**

NEW




FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 55147 T	GRAFFETTA FISSAGGIO	50	0,33

CARATTERISTICHE

- graffetta fissaggio per modanature fiancata, colore bianco, in Acetalica - POM
- per: Hyundai (Atos Prime, Santa Fe), Kia (Picanto)
- confezione da 50 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 50206 T	FERMAPANNELLO	50	0,44

CARATTERISTICHE

- fermapannello, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- per: Volkswagen, Skoda, Seat, Audi
- confezione da 50 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 50537	GRAFFETTA FISSAGGIO	50	0,44

CARATTERISTICHE

- graffetta fissaggio, per rivestimenti interni, pannelli porte portelloni, porte scorrevoli e paraurti, colore nero, in Acetalica - POM
- per: Peugeot, Fiat, Citroën, Alfa Romeo
- confezione da 50 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 55226 Z	FERMAPANNELLO COMPOSTO	50	0,65

CARATTERISTICHE

- fermapannello composto per modanature, colore blu, in Nylon Poliammide PA6
- per: Fiat (500 L 2012>, 500 X 15>, Panda 12>, Tipo 15>), Alfa Romeo (Stelvio 17>), Jeep (Renegade 14>)
- confezione da 50 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 50171 T	FISSAGGIO MODANATURA	100	0,19

CARATTERISTICHE

- fissaggio modanatura composto per modanature varie, colore naturale, in Acetalica - POM
- per: Renault, Peugeot, Fiat, Citroën, Jeep
- confezione da 100 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 55112 T	FERMAPANNELLO	100	0,64

CARATTERISTICHE

- fermapannello per rivestimenti interni e modanature sottoporta, colore verde, in Acetalica - POM
- per: Fiat (Grande Punto, 500 L 2012>, 500 X 15>), Alfa Romeo (Stelvio 17>), Jeep (Renegade 14>)
- confezione da 100 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 55238 Z	FISSAGGIO MODANATURA	100	0,44

CARATTERISTICHE

- fissaggio modanatura per modanature fiancata, colore bianco, in Acetalica - POM
- per: Peugeot (Boxer), Fiat (Ducato '01 / '06), Citroën (Jumper)
- confezione da 100 pezzi**

UTENSILI PER CARROZZERIA

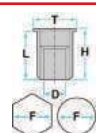


NEW

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 55273 Z	FISSAGGIO MODANATURA	100	0,15

CARATTERISTICHE

- fissaggio modanatura per modanature fiancata, porte e esterne, presa aria cofano more, colore bianco, in Acetalica - POM
- per: Lancia (DELTA 2008, Ypsilon), Fiat (Multipla, Stilo, Ducato 2006, DUCATO 2011, 500 L 2012>, 500 X 15), Jeep (Renegade 14>)
- **confezione da 100 pezzi**

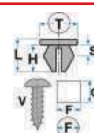


NEW

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 41274 Z	INSERTO METALLICO	100	0,28

CARATTERISTICHE

- inserto metallico speciale, in ferro FE, con zincatura gialla
- dimensioni:
D: 6.00 mm - L: 14.50 mm - F: 9.00 mm
H: 16.00 mm - T: 13.00 mm
- per: Peugeot, Lancia, Fiat, Alfa Romeo
- **confezione da 100 pezzi**



NEW

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 50178 Z	MADREVITE IN PLASTICA	100	0,22

CARATTERISTICHE

- madrevite in plastica, per locari passaruota, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 14.50 mm - F: 7.00 mm
G: 7.00 mm - H: 13.00 mm - S max.: 1.50 mm
S min.: 0.70 mm - T: 12.00 mm - V: 4.20 mm
- per: Volkswagen (Golf)
- **confezione da 100 pezzi**



NEW

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 71187	FISSAGGIO MODANATURA	50	0,27

CARATTERISTICHE

- fissaggio modanatura per modanature fiancata, colore grigio, in Acetalica - POM
- per: Renault (Kangoo, Master), Iveco (Daily)
- **confezione da 50 pezzi**

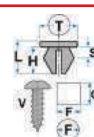


NEW

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 55234 Z	INSERTO METALLICO	50	0,39

CARATTERISTICHE

- inserto metallico speciale, in ferro FE, con zincatura gialla
- dimensioni:
D: 6.00 mm - L: 14.50 mm - F: 9.00 mm
H: 16.00 mm - T: 18.00 mm
- per: Lancia (Y, Y 2000), Fiat (Doblò)
- **confezione da 50 pezzi**



NEW

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 57102	MADREVITE IN PLASTICA	100	0,05

CARATTERISTICHE

- madrevite in plastica, per rivestimenti e ripari, colore naturale, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 9.00 mm - F: 7.00 mm
G: 7.00 mm - H: 8.00 mm - S max.: 3.00 mm
S min.: 0.50 mm - T: 15.00 mm - V: 4.20 mm
- per: Lancia, Iveco, Fiat, Alfa Romeo
- **confezione da 100 pezzi**

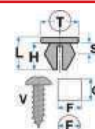


NEW

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 71188	FISSAGGIO MODANATURA	100	0,27

CARATTERISTICHE

- fissaggio modanatura per modanature fiancata, colore bianco, in Acetalica - POM
- per: Renault (Kangoo, Master), Iveco (Daily)
- **confezione da 100 pezzi**



NEW

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 57142 Z	MADREVITE IN PLASTICA	100	0,53

CARATTERISTICHE

- madrevite in plastica, per locari passaruota e riv. interni, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 19.00 mm - F: 8.50 mm
G: 8.50 mm - H: 18.00 mm - S: 4.00 mm
T: 10.00 mm - V: 5.50 mm
- per: Toyota (Vari modelli)
- **confezione da 100 pezzi**

NOTE



NEW

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 57203	MADREVITE IN PLASTICA	100	0,06

CARATTERISTICHE

- madrevite in plastica, per rivestimenti e ripari, colore naturale, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 9.00 mm - F: 7.00 mm - G: 7.30 mm
H: 8.00 mm - S max.: 2.50 mm - S min.: 0.50 mm
T1: 9.50 mm - T2: 9.50 mm - V: 4.20 mm
- per: Lancia, Iveco, Fiat, Alfa Romeo
- **confezione da 100 pezzi**

NEW

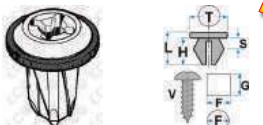


DESCRIZIONE	Euro
articolo FF 57254 MADREVITE IN PLASTICA	100 0,11

CARATTERISTICHE

- madrevite in plastica, per rivestimenti e ripari e targa, colore naturale, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 9.50 mm - F: 7.00 mm
G: 7.00 mm - H: 8.50 mm - S max.: 1.00 mm
S min.: 0.70 mm - T: 16.00 mm - V: 4.80 mm
- per: Lancia, Fiat, Alfa Romeo, Abarth
- **confezione da 100 pezzi**

NEW



DESCRIZIONE	Euro
articolo FF 57284 Z MADREVITE IN PLASTICA	100 0,20

CARATTERISTICHE

- madrevite in plastica, colore blu, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 17.00 mm - F: 8.00 mm
G: 8.00 mm - H: 13.70 mm - S max.: 0.90 mm
S min.: 0.70 mm - T: 18.00 mm - V: 4.80 mm
- per: Lancia, Fiat
- **confezione da 100 pezzi**

NEW



DESCRIZIONE	Euro
articolo FF 55132 Z MADREVITE METALLICA	100 0,17

CARATTERISTICHE

- madrevite metallica, trattamento Dacromet, materiale Acciaio C72
- dimensioni:
L: 15.00 mm - A: 8.00 mm - B: 7.00 mm
H: 12.00 mm - S: 2.00 mm - V: 4.20 mm
- per: Lancia, Fiat, Alfa Romeo
- **confezione da 100 pezzi**

NEW



DESCRIZIONE	Euro
articolo FF 57259 MADREVITE IN PLASTICA	100 0,07

CARATTERISTICHE

- madrevite in plastica, colore naturale, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 9.00 mm - F: 7.00 mm
G: 7.00 mm - H: 8.00 mm - S max.: 3.00 mm
S min.: 0.50 mm - T: 13.00 mm - V: 4.80 mm
- per: VW, Peugeot, Lancia, Fiat, Citroën, Alfa Romeo
- **confezione da 100 pezzi**

NEW



DESCRIZIONE	Euro
articolo FF 70111 MADREVITE METALLICA	100 0,07

CARATTERISTICHE

- madrevite metallica, zincatura gialla, materiale Acciaio C72
- dimensioni:
L: 16.50 mm - A: 8.50 mm - B: 8.50 mm
H: 11.00 mm - S: 1.50 mm - V: 3.20 mm
- universale
- **confezione da 100 pezzi**

NEW



DESCRIZIONE	Euro
articolo FF 57269 Z MADREVITE IN PLASTICA	100 0,19

CARATTERISTICHE

- madrevite in plastica, boccola fermapannello, colore giallo, in Nylon Poliammide PA6
- per: Lancia, Iveco, Fiat, Alfa Romeo
- **confezione da 100 pezzi**

NEW



DESCRIZIONE	Euro
articolo FF 70112 MADREVITE METALLICA	100 0,06

CARATTERISTICHE

- madrevite metallica, zincatura gialla, materiale Acciaio C72
- dimensioni:
L: 16.00 mm - A: 8.50 mm - B: 6.50 mm
H: 11.00 mm - S: 1.80 mm - V: 4.20 mm
- universale
- **confezione da 100 pezzi**

NEW

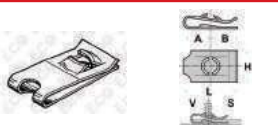


DESCRIZIONE	Euro
articolo FF 57278 Z MADREVITE IN PLASTICA	50 0,34

CARATTERISTICHE

- madrevite in plastica, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 16.50 mm - F: 7.00 mm
G: 7.00 mm - H: 15.00 mm - S max.: 2.00 mm
S min.: 0.70 mm - T: 12.00 mm - V: 4.20 mm
- per: Volkswagen, Skoda, Audi
- **confezione da 50 pezzi**

NEW



DESCRIZIONE	Euro
articolo FF 70114 MADREVITE METALLICA	100 0,10

CARATTERISTICHE

- madrevite metallica, zincatura gialla, materiale Acciaio C72
- dimensioni:
L: 24.00 mm - A: 14.00 mm - B: 6.50 mm
H: 11.00 mm - S: 2.50 mm - V: 4.20 mm
- per: Volkswagen, Opel, Ford, Audi
- **confezione da 100 pezzi**



UTENSILI PER CARROZZERIA



NEW

FEARMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 70115	MADREVITE METALLICA	100	0,07

CARATTERISTICHE

- madrevite metallica, zincatura gialla, materiale Acciaio C72
- dimensioni:
L: 15.00 mm - A: 8.00 mm - B: 6.00 mm
H: 12.00 mm - S: 1.50 mm - V: 3.50 mm
- universale
- **confezione da 100 pezzi**



NEW

FEARMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 70143 Z	MADREVITE METALLICA	100	0,16

CARATTERISTICHE

- madrevite metallica, trattamento Dacromet, materiale Acciaio C72
- per: Volkswagen, Ford, Audi
- **confezione da 100 pezzi**

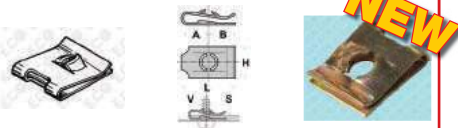


NEW

FEARMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 40572 T	RIVETTO METALLICO	100	0,21

CARATTERISTICHE

- rivetto in alluminio, trattamento anodizzato, in Alluminio - AL
- dimensioni:
D: 4.80 mm - L: 16.00 mm - T: 14.00 mm
V: 4.80 mm
- **confezione da 100 pezzi**



NEW

FEARMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 70116	MADREVITE METALLICA	100	0,07

CARATTERISTICHE

- madrevite metallica, zincatura gialla, materiale Acciaio C72
- dimensioni:
L: 15.00 mm - A: 7.50 mm - B: 6.00 mm
H: 12.00 mm - S: 2.00 mm - V: 4.80 mm
- universale
- **confezione da 100 pezzi**



NEW

FEARMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 71453 Z	MADREVITE METALLICA	100	0,35

CARATTERISTICHE

- madrevite metallica
- per: Fiat, Alfa Romeo, Abarth, Fiat Professional
- **confezione da 100 pezzi**



NEW

FEARMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 40577 T	RIVETTO METALLICO	100	0,35

CARATTERISTICHE

- rivetto in alluminio, trattamento anodizzato, in Alluminio - AL
- dimensioni:
D: 4.80 mm - L: 21.00 mm - T: 14.00 mm
- **confezione da 100 pezzi**



SET MADREVITI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8114	ASSORTIMENTO 170 PEZZI, VITI E PIASTRINE A U	10,71

CARATTERISTICHE

- misure viti:
40 pz. 3 x 8 mm
20 pz. 4 x 16 mm
15 pz. 5 x 12 mm
10 pz. 6 x 20 mm
- 85 pz. piastrine speciali a U in formati e forme assortiti
- in confezione in plastica



NEW

FEARMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 40705 Z	RIVETTO METALLICO	100	0,16

CARATTERISTICHE

- rivetto in alluminio, trattamento anodizzato nero, in Alluminio - AL
- dimensioni:
D: 4.80 mm - L: 16.00 mm - T: 14.00 mm
- universale
- **confezione da 100 pezzi**



NEW

FEARMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 41174 T	RIVETTO METALLICO	100	0,23

CARATTERISTICHE

- rivetto in alluminio, trattamento anodizzato, in Alluminio - AL
- dimensioni:
D: 4.50 mm - L: 16.00 mm - T: 16.00 mm
- per: Fiat (Grande Punto, Linea, Nuova 500 - 2007), Alfa Romeo (MITO)
- **confezione da 100 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 41269 Z	RIVETTO METALLICO	100	0,50

CARATTERISTICHE

- rivetto in alluminio, trattamento anodizzato, in Alluminio - AL
- dimensioni:
D: 4.80 mm - L: 16.00 mm - T: 10.00 mm
- per: Fiat (Punto '99 / '03, Punto)
- **confezione da 100 pezzi**

NEW

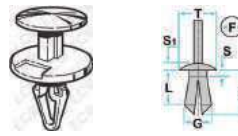


FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 15105 Z	RIVETTO PLASTICA	25	0,74

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 9.0 mm - F: 8.5 mm - H: 10.5 mm
S: 2.0 mm - S1: 3.0 mm - T: 18.0 mm
- per: Citroën, Toyota, Nissan, Lexus
- **confezione da 25 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 50130 T	RIVETTO PLASTICA	25	0,64

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 7.5 mm
F: 6.0 mm - G: 9.0 mm - H: 17.5 mm
S: 2.0 mm - S1: 2.5 mm - T: 18.0 mm
- per: Opel, Ford
- **confezione da 25 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 41296 Z	RIVETTO METALLICO	100	0,46

CARATTERISTICHE

- rivetto in alluminio, trattamento anodizzato, in Alluminio - AL
- dimensioni:
D: 4.80 mm - L: 21.00 mm - T: 10.00 mm
- per: Ford, Fiat, Alfa Romeo
- **confezione da 100 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 15151 Z	RIVETTO PLASTICA	25	0,76

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, per locari passaruota, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 6.0 mm - F: 7.0 mm - H: 8.5 mm
S: 1.0 mm - S1: 3.5 mm - T: 20.0 mm
- per: Toyota (Yaris, Previa)
- **confezione da 25 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 50201 Z	RIVETTO PLASTICA	50	0,27

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 17.0 mm - F: 6.5 mm - H: 20.5 mm
S: 7.0 mm - S1: 4.0 mm - T: 20.0 mm
- per: Opel (Corsa), BMW (Vari modelli)
- **confezione da 50 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 55107 Z	RIVETTO METALLICO CON BOCCOLA IN PLASTICA	50	0,56

CARATTERISTICHE

- rivetto in alluminio, colore nero, trattamento anodizzato, in materiale composto Poliammide - PA6 & Alluminio - AL
- dimensioni:
D: 4.80 mm - L: 14.00 mm - T: 16.00 mm
- per: Ford (KA)
- **confezione da 50 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 15465 Z	RIVETTO PLASTICA	25	0,76

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero
- dimensioni: L: 15.0 mm
F: 8.0 mm - G: 8.5 mm - H: 19.0 mm
S: 2.0 mm - S1: 2.0 mm - T: 18.0 mm
- per: Fiat, Alfa Romeo, Jeep, Fiat Professional
- **confezione da 25 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 50264	RIVETTO PLASTICA	100	0,08

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 7.5 mm - F: 5.5 mm - H: 12.0 mm
S: 2.0 mm - S1: 2.0 mm - T: 9.5 mm
- per: Peugeot, Alfa Romeo
- **confezione da 100 pezzi**

NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 15551 Z	RIVETTO PLASTICA	25	0,55

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero
- dimensioni: L: 12.5 mm
F: 8.0 mm - G: 8.6 mm - H: 20.5 mm
S: 3.0 mm - S1: 2.7 mm - T: 20.0 mm
- per: Fiat, Alfa Romeo, Jeep
- **confezione da 25 pezzi**

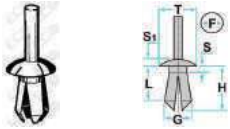
NEW



FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	📦	Euro
FF 50288 Z	RIVETTO PLASTICA	50	0,31

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 8.5 mm - F: 8.0 mm - H: 14.0 mm
S: 3.5 mm - S1: 4.0 mm - T: 20.0 mm
- per: Peugeot, Citroën
- **confezione da 50 pezzi**

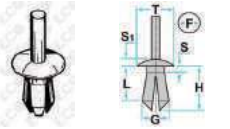


NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 50360T	RIVETTO PLASTICA	100	0,13

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 9.0 mm - F: 5.5 mm - H: 11.5 mm
S: 2.5 mm - S1: 2.0 mm - T: 10.0 mm
- per: Volkswagen, mERCEDES, bmw, aUDI
- **confezione da 100 pezzi**

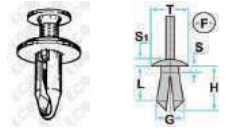


NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 55156 Z	RIVETTO PLASTICA	100	0,29

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 8.0 mm - F: 5.0 mm - H: 11.5 mm
S: 2.5 mm - S1: 2.0 mm - T: 10.0 mm
- per: Renault, Peugeot, Citroën
- **confezione da 100 pezzi**

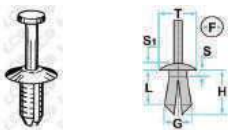


NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 58211 Z	RIVETTO PLASTICA	25	0,77

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 11.0 mm - F: 6.5 mm - H: 18.0 mm
S: 1.5 mm - S1: 3.0 mm - T: 16.0 mm
- per: Ford (Fiesta)
- **confezione da 25 pezzi**

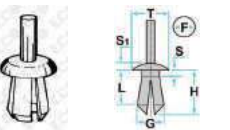


NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 50521 Z	RIVETTO PLASTICA	50	0,17

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 12.0 mm - F: 6.5 mm - H: 15.5 mm
S: 2.5 mm - S1: 4.0 mm - T: 15.0 mm
- per: Volkswagen, BMW
- **confezione da 50 pezzi**

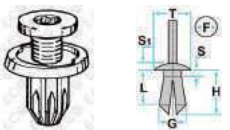


NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 55197	RIVETTO PLASTICA	100	0,07

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 7.5 mm - F: 6.2 mm - H: 10.0 mm
S: 2.5 mm - S1: 2.0 mm - T: 11.0 mm
- per: Lancia, Fiat
- **confezione da 100 pezzi**



NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 71178	RIVETTO PLASTICA	25	2,44

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 11.0 mm - F: 10.0 mm - H: 14.5 mm
S: 4.0 mm - S1: 3.5 mm - T: 20.5 mm
- per: Opel, Honda, Daewoo
- **confezione da 25 pezzi**

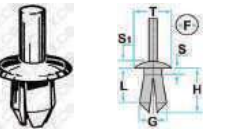


NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 50530 Z	RIVETTO PLASTICA	50	0,16

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 17.0 mm - F: 6.5 mm - H: 20.0 mm
S: 4.0 mm - S1: 4.0 mm - T: 15.0 mm
- per: Opel (Omega), BMW (Serie 3)
- **confezione da 50 pezzi**



NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 55237	RIVETTO PLASTICA	100	0,35

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 8.0 mm - F: 8.0 mm - H: 11.5 mm
S: 1.5 mm - S1: 2.5 mm - T: 16.0 mm
- per: Volkswagen, Opel, Mercedes, Ford, Citroën, BMW, Audi
- **confezione da 100 pezzi**

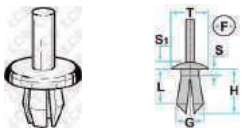


NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 71389	RIVETTO PLASTICA	25	0,80

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 7.0 mm - F: 7.0 mm - H: 14.0 mm
T: 21.0 mm
- per: Nissan
- **confezione da 25 pezzi**



NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 50531 Z	RIVETTO PLASTICA	100	0,22

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 6.0 mm - F: 8.0 mm - H: 11.0 mm
S: 1.5 mm - S1: 2.0 mm - T: 16.0 mm
- per: Opel, Fiat, Alfa Romeo, Daewoo, Saab
- **confezione da 100 pezzi**



NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 71398	RIVETTO PLASTICA	25	1,01

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 7.5 mm - F: 8.0 mm - T: 20.0 mm
- per: Renault, Honda, Nissan, Mitsubishi
- **confezione da 25 pezzi**



NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 71445	RIVETTO PLASTICA	25	0,74

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 14.0 mm - F: 6.5 mm - H: 18.0 mm
T: 16.0 mm
- per: Mercedes
- **confezione da 25 pezzi**





FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 71459	RIVETTO PLASTICA	25	0,35

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 11.0 mm - F: 8.0 mm - H: 14.0 mm
S: 8.5 mm - S1: 3.5 mm - T: 20.0 mm
- per: Volvo, Volkswagen, Mercedes, BMW, Audi
- **confezione da 25 pezzi**





FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 71504	RIVETTO IN PLASTICA	25	1,52

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore nero in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 17.00mm - F: 6.50mm - H: 20.50mm
S: 7.00mm - S1: 4.00mm - T: 20.00mm
- per: Fiat (Croma 2005)
- **confezione da 25 pezzi**




FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 15519 Z	FASCETTA IN PLASTICA	50	0,35

CARATTERISTICHE

- fascetta in plastica, per cablaggi nel vano abitacolo, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
Larghezza: 4.6 mm - Lunghezza: 200.0 mm
- per: Volkswagen, Audi
- **confezione da 50 pezzi**





FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 71514	RIVETTO PLASTICA	25	1,52

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore Nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 20.0 mm - F: 9.0 mm - H: 28.0 mm
S: 10.0 mm - S1: 3.0 mm - T: 18.0 mm
- per: Toyota
- **confezione da 25 pezzi**




FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 50363 T	RIVETTO IN PLASTICA	50	0,73

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, per locali passaruota, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- per: Ford
- **confezione da 50 pezzi**




FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 15531	RACCORDO PER SPRUZZATORE	25	0,44

CARATTERISTICHE

- raccordo per spruzzatore, colore nero, in Moplen Polipropilene - PP
- per: Fiat (Punto, Uno R 89)
- **confezione da 25 pezzi**





FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 71493	RIVETTO IN PLASTICA	50	0,33

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, per locali passaruota, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni:
L: 9.00mm - F: 8.50mm - H: 10.50mm
S: 3.00mm - S1: 3.00mm - T: 20.00mm
- per: Peugeot (307)
- **confezione da 50 pezzi**




FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 71182 Z	RIVETTO IN PLASTICA	50	1,59

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, per rivestimenti interni e paraurti, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- per: Honda, Nissan
- **confezione da 50 pezzi**




FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 50425	PARACOLPO IN GOMMA	100	0,15

CARATTERISTICHE

- paracolpo in gomma, colore nero, in Polivinilcloruro - PVC
- per: Fiat (126)
- **confezione da 100 pezzi**




FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 71528	RIVETTO IN PLASTICA	50	0,65

CARATTERISTICHE

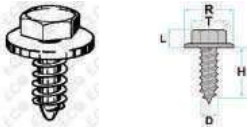
- rivetto in plastica, per cofano motore, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- per: Toyota (Yaris)
- **confezione da 50 pezzi**




FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FF 57190	RITEGNO TIRANTE	100	0,15

CARATTERISTICHE

- ritegno tirante, colore azzurro, in Nylon Poliammide PA6
- per: Lancia, Iveco, Fiat, Alfa Romeo
- **confezione da 100 pezzi**



NEW

DESCRIZIONE	Euro
FF 40523 Z VITE AUTOFILETTANTE	100 0,20

CARATTERISTICHE

- vite autofilettante speciale, trattamento zincatura nera, in Ferro - FE
- dimensioni:
D: 4.8 mm - L: 4.5 mm - H: 12.0 mm
R: 15.0 mm - T: 8.0 mm
- per: Volkswagen, Opel, Ford, BMW
- confezione da 100 pezzi



NEW

DESCRIZIONE	Euro
FF 40679 Z VITE AUTOFILETTANTE	100 0,23

CARATTERISTICHE

- vite autofilettante, trattamento zincatura nera, in Ferro - FE
- dimensioni:
D: 4.80mm - L: 3.50mm - H: 14.00mm
R: 13.80mm - T: 10.50mm
- per: Lancia, Fiat, Alfa Romeo
- confezione da 100 pezzi

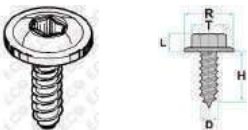


NEW

DESCRIZIONE	Euro
FF 15488 Z RIVETTO IN PLASTICA	25 0,51

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 19.00 mm
F: 5.00 mm - H: 15.00 mm - S: 2.00 mm
S1: 3.00 mm - S2: 13.00 mm - T: 9.00 mm
- universale
- confezione da 25 pezzi

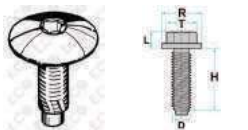


NEW

DESCRIZIONE	Euro
FF 41215 Z VITE AUTOFILETTANTE	100 0,25

CARATTERISTICHE

- vite autofilettante speciale, trattamento Dacromet nero, in Ferro - FE
- dimensioni:
D: 4.8 mm - L: 3.5 mm - H: 16.0 mm
R: 14.0 mm - T: 11.5 mm
- per: Volkswagen, Audi
- confezione da 100 pezzi



NEW

DESCRIZIONE	Euro
FF 41146 T VITE METRICA	50 0,65

CARATTERISTICHE

- vite metrica speciale, trattamento zincatura nera, in Ferro - FE
- dimensioni:
D: 6.00mm - L: 4.50mm - H: 17.00mm
R: 19.00mm
- per: Volkswagen, Peugeot
- confezione da 50 pezzi

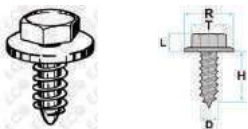


NEW

DESCRIZIONE	Euro
FF 15489 Z RIVETTO IN PLASTICA	25 0,73

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 22.00 mm
F: 5.00 mm - H: 16.00 mm - S: 3.50 mm
S1: 2.00 mm - S2: 12.00 mm - T: 12.00 mm
- universale
- confezione da 25 pezzi

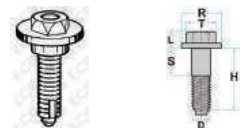


NEW

DESCRIZIONE	Euro
FF 41249 VITE AUTOFILETTANTE	100 0,29

CARATTERISTICHE

- vite autofilettante speciale, trattamento zincatura gialla, in Ferro - FE
- dimensioni:
D: 6.3 mm - L: 6.9 mm - H: 19.0 mm
R: 18.0 mm - T: 10.0 mm
- per: Volkswagen, Opel, Ford, BMW
- confezione da 100 pezzi



NEW

DESCRIZIONE	Euro
FF 72381 VITE METRICA	50 0,37

CARATTERISTICHE

- vite metrica speciale, trattamento zincatura nera, in Ferro - FE
- dimensioni:
D: 6.00mm - L: 6.00mm - H: 18.00mm
R: 18.00mm - S: 4.50mm - T: 10.00mm
- per: Lancia, Fiat, Alfa Romeo
- confezione da 50 pezzi



NEW

DESCRIZIONE	Euro
FF 15490 Z RIVETTO IN PLASTICA	25 0,55

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 19.00 mm
F: 5.00 mm - H: 15.00 mm - S: 2.00 mm
S1: 3.00 mm - S2: 13.00 mm - T: 9.00 mm
- universale
- confezione da 25 pezzi



NEW

DESCRIZIONE	Euro
FF 15491 Z RIVETTO IN PLASTICA	25 0,62

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 27.00 mm
F: 5.00 mm - H: 22.00 mm - S: 2.00 mm
S1: 6.00 mm - S2: 18.00 mm - T: 12.00 mm
- universale
- confezione da 25 pezzi

NEW



DESCRIZIONE	Euro
FF 15492 Z RIVETTO IN PLASTICA	0,51

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 30.00 mm
F: 6.50 mm - H: 25.00 mm - S: 2.50 mm
S1: 3.50 mm - S2: 21.00 mm - T: 13.00 mm
- universale
- confezione da 25 pezzi

NEW



DESCRIZIONE	Euro
FF 15502 Z RIVETTO IN PLASTICA	0,55

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 28.00 mm
F: 6.00 mm - H: 25.00 mm - S: 2.50 mm
S1: 3.50 mm - S2: 21.00 mm - T: 17.00 mm
- universale
- confezione da 25 pezzi

NEW



DESCRIZIONE	Euro
FF 15484 Z RIVETTO IN PLASTICA	0,47

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 19.00 mm
F: 6.00 mm - H: 14.00 mm - S: 2.50 mm
S1: 3.50 mm - S2: 14.50 mm - T: 20.00 mm
- universale
- confezione da 50 pezzi

NEW



DESCRIZIONE	Euro
FF 15503 Z RIVETTO IN PLASTICA	0,91

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 23.00 mm
F: 7.00 mm - H: 17.00 mm - S: 2.50 mm
S1: 3.00 mm - S2: 13.00 mm - T: 13.00 mm
- universale
- confezione da 25 pezzi

NEW




DESCRIZIONE	Euro
FF 15493 Z RIVETTO IN PLASTICA	0,98

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 20.00 mm
F: 6.50 mm - H: 15.00 mm - S: 2.50 mm
S1: 2.00 mm - S2: 12.00 mm - T: 17.00 mm
- universale
- confezione da 25 pezzi

NEW




DESCRIZIONE	Euro
FF 15524 Z RIVETTO IN PLASTICA	0,91

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 23.00 mm
F: 7.00 mm - H: 17.00 mm - S: 2.50 mm
S1: 3.00 mm - S2: 12.00 mm - T: 18.00 mm
- universale
- confezione da 25 pezzi

NEW



DESCRIZIONE	Euro
FF 15498 Z RIVETTO IN PLASTICA	0,62

CARATTERISTICHE

- rivetto in plastica, colore nero, in Nylon Poliammide PA6
- dimensioni: L: 31.00 mm - F: 6.00 mm - S: 2.50 mm
S1: 4.00 mm - S2: 21.00 mm - T: 13.00 mm
- universale
- confezione da 25 pezzi

NEW



DESCRIZIONE	Euro
FF 32150 RIVETTATRICE PER RIVETTI IN PLASTICA	115,36

CARATTERISTICHE

- rivettatrice per rivetti in plastica, colore nero




DESCRIZIONE	Euro
BGS 8463-1	
BGS 8463-2	
BGS 8463-3	
BGS 8463-4	

PRO+

DESCRIZIONE	Euro
BGS 8463 KIT RIVETTATRICE CON RIVETTI IN PLASTICA	50,75

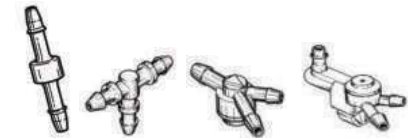
CARATTERISTICHE


- per rivettare, ad esempio, pannelli in plastica all'interno delle vetture
- comprende:
 - una rivettatrice
 - 40 rivetti in plastica così suddivisi:
 - 10 pz. Ø 5.0 x 15.8 mm; 10 pz. Ø 5.0 x 17.2 mm
 - 10 pz. Ø 6.6 x 17.2 mm; 10 pz. Ø 6.3 x 25.2 mm
- rivettatrice per rivetti in plastica con Ø mandrino 2 - 4.5 mm



















RICAMBI

DESCRIZIONE	Euro
BGS 8463-1 SET 10 PEZZI, RIVETTI IN PLASTICA, 5,0 X 15,8 MM	5,87
BGS 8463-2 SET 10 PEZZI, RIVETTI IN PLASTICA, 5,0 X 17,2 MM	5,87
BGS 8463-3 SET 10 PEZZI, RIVETTI IN PLASTICA, 6,6 X 17,2 MM	5,87
BGS 8463-4 SET 10 PEZZI, RIVETTI IN PLASTICA, 6,3 X 25,2 MM	5,87

UTENSILI PER CARROZZERIA


 ASSORTIMENTI RONDELLE DI RICAMBIO
 PER SET FEC 090

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE		Euro
FEC 510570	RACCORDO FIAT UNIVERSALE	50	1,64
FEC 510537	RACCORDO FIAT ALFA LANCIA	50	0,41
FEC 510326	RACCORDO A T UNIVERSALE	50	0,88
FEC 510377	RACCORDO A T UNIVERSALE	50	1,04
FEC 510534	RACCORDO FIAT ALFA LANCIA	50	0,41
FEC 510532	RACCORDO FIAT UNIVERSALE	50	0,32
FEC 510378	RACCORDO UNIVERSALE	50	1,07
FEC 510386	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA	50	1,83
FEC 510536	RACCORDO A T FIAT LANCIA ALFA	50	0,76
FEC 510415	RACCORDO A T PEUGEOT CITROEN	50	0,79
FEC 510530	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA	50	2,17
FEC 510531	RACCORDO FIAT UNIVERSALE	50	0,57
FEC 510535	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA ALFA	50	2,17
FEC 510533	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA ALFA	50	1,73
FEC 510617	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA ALFA	50	1,73
FEC 510245	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA ALFA	50	2,02
FEC 510383	RACCORDO CON VALVOLA A Y FIAT	50	2,46
FEC 510538	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA	50	2,39

art. FEC 510570 RACCORDO Ø 3,2  PEZZI 5 FIAT UNIVERSALE	art. FEC 510537 RACCORDO Ø 3,2-4,5  PEZZI 5 FIAT ALFA LANCIA	art. FEC 510326 RACCORDO Ø 4,0  PEZZI 5 UNIVERSALE
art. FEC 510377 RACCORDO Ø 4,0  PEZZI 5 UNIVERSALE	art. FEC 510534 RACCORDO Ø 3,7-4,8  PEZZI 5 FIAT ALFA LANCIA	art. FEC 510532 RACCORDO Ø 3,2-3,7  PEZZI 5 FIAT UNIVERSALE
art. FEC 510378 RACCORDO Ø 4,0  PEZZI 5 UNIVERSALE	art. FEC 510386 RACCORDO Ø 4,8 CON VALVOLA  PEZZI 5 FIAT LANCIA	art. FEC 510536 RACCORDO T Ø 5  PEZZI 5 FIAT LANCIA ALFA
art. FEC 510415 RACCORDO T Ø 4,8  PEZZI 5 PEUGEOT CITROEN	art. FEC 510530 RACCORDO Ø 4,8 CON VALVOLA  PEZZI 5 FIAT LANCIA	art. FEC 510531 RACCORDO Ø 4,8  PEZZI 5 FIAT UNIVERSALE
art. FEC 510535 RACCORDO Ø 4,8-4,8 CON VALVOLA  PEZZI 5 FIAT LANCIA ALFA	art. FEC 510533 RACCORDO Ø 4,8 CON VALVOLA  PEZZI 5 FIAT LANCIA ALFA	art. FEC 510617 RACCORDO Ø 5,8  PEZZI 5 FIAT LANCIA ALFA
art. FEC 510245 RACCORDO Ø 3,6-4,8 CON VALVOLA  5,3x16 CH. 8 PEZZI 5 FIAT LANCIA ALFA	art. FEC 510383 RACCORDO Y Ø 5 CON VALVOLA  PEZZI 5 FIAT	art. FEC 510538 RACCORDO Ø 4,8 CON VALVOLA  PEZZI 5 FIAT LANCIA

 FEFMEC
 articolo

DESCRIZIONE

Euro

FEC 090

ASSORTIMENTO 90 PEZZI, GIUNTI E RACCORDI PER TERGICRISTALLI

126,00

CARATTERISTICHE

- per tubi linee tergicristallo
- disponibili tutti i ricambi



BGS articolo
BGS 8790

DESCRIZIONE
ASSORTIMENTO 100 PEZZI, CONNETTORI PER TUBI IN GOMMA E PLASTICA

Euro
49,73

25x	25x	25x	25x
10x 3 mm	10x 3 mm	10x 3 mm	10x 3 mm
5x 5 mm	5x 5 mm	5x 5 mm	5x 5 mm
3x 6 mm	3x 6 mm	3x 6 mm	3x 6 mm
3x 8 mm	3x 8 mm	3x 8 mm	3x 8 mm
2x 10 mm	2x 10 mm	2x 10 mm	2x 10 mm
2x 12 mm	2x 12 mm	2x 12 mm	2x 12 mm

CARATTERISTICHE

- per il collegamento di condotti quali: tubi di aspirazione, linee di ritorno, ecc...



BGS articolo
BGS 8790-3

DESCRIZIONE
Ø INTERNO 3 MM

Euro
3,32

BGS 8790-5 Ø INTERNO 5 MM **4,46**

BGS 8790-6 Ø INTERNO 6 MM **5,36**

BGS 8790-8 Ø INTERNO 8 MM **6,38**

BGS 8790-10 Ø INTERNO 10 MM **8,67**

CARATTERISTICHE

- per il collegamento di tubi di plastica e gomma
- comprende:
 - 2 pezzi, connettore a "I"
 - 3 pezzi, connettore a "Y"
 - 3 pezzi, connettore a "T"
- in POM bianco, resistente al carburante



BGS articolo
BGS 8015

DESCRIZIONE
SET 2 PEZZI, GANCI DI ASSEMBLAGGIO, 220 MM

Euro
7,52

CARATTERISTICHE

- lunghezza 220 mm
- punte dritte e curve (45° e 90°)



BGS articolo
BGS 8035

DESCRIZIONE
SET 5 PEZZI, GANCI PER O-RING

Euro
6,12

CARATTERISTICHE

- con magneti di raccolta



BGS articolo
BGS 8451

DESCRIZIONE
SET 4 PEZZI, UNCINI

Euro
12,62

CARATTERISTICHE

- per la posa di cavi, interni veicoli, ecc...
- contenuto set: perforatore (dritto), uncino con angolo a 90°, uncino con testa rotonda, uncino con doppia angolazione
- impugnature in materiale bi-componente



BGS articolo
BGS 8833

DESCRIZIONE
SET 12 PEZZI, UNCINI E CACCIAVITI

Euro
15,81

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 2 cacciaviti taglio: 2.5 mm - 3.5 mm
 - 2 cacciaviti croce PH: PH0 - PH00
 - 4 cacciaviti TORX: TX6-TX7 TX8-TX10
 - 4 uncini: 45° - 90° - 135° - 180°
- lunghezza: circa 170 mm
- impugnature in materiale bi-componente



BGS articolo
BGS 8405

DESCRIZIONE
SET DI GANCI SMONTAGGIO ANELLO DI TENUTA

Euro
19,88

CARATTERISTICHE

- due uncini a "S" con impugnatura a T
- uncino con impugnatura dritta



BGS articolo
BGS 8018

DESCRIZIONE
GANCIO DI ASSEMBLAGGIO

Euro
8,75

CARATTERISTICHE

- in lega di acciaio temprato,
- per montaggio molle freni, molle fari anteriori



BGS articolo
BGS 8016

DESCRIZIONE
SET 4 PEZZI, GANCI IN MINIATURA

Euro
6,24

CARATTERISTICHE

- acciaio inox
- punta dritta
- punta curva a 90° per o-ring
- punta a gancio
- punta inclinata
- lunghezza 135 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8440	SET 2 PEZZI, GANCI PER GUARNIZIONI	16,25

CARATTERISTICHE

- per la rimozione e l'installazione delle guarnizioni
- impugnature a T rivestite



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9132	SET 5 PEZZI, RASCHIETTI E GANCI	13,78

CARATTERISTICHE

- 1 raschietto: 265 mm
- 1 raschietto: 225 mm
- 2 ganci: 225-150 mm
- 1 punta dritta: 205 mm
- finitura nera, temprati
- impugnature blu a quadre



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 798	SET 9 PEZZI, GANCI CON IMPUGNATURA	25,48

CARATTERISTICHE

- con impugnatura ergonomica antiscivolo
- contiene:
 - dritto (piccolo + grande)
 - uncino (piccolo + grande)
 - 45° (piccolo + grande)
 - 90° (piccolo + grande)
 - raschietto



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8487	SET 9 PEZZI, GANCI E RASCHIETTO CON IMPUGNATURA	29,33

CARATTERISTICHE

- con impugnatura ergonomica antiscivolo
- impugnature ergonomiche in materiale bi-componente
- comprende:
 - uncino: 165 + 240 mm
 - uncino 45°: 165 + 240 mm
 - uncino 90°: 165 + 240 mm
 - punteruolo: 165 + 240 mm
 - raschietto 20 x 230 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9495	SET 5 PEZZI, PER INSTALLAZIONE CAVI	49,73

CARATTERISTICHE

- set utensili professionali per l'installazione di cavi
- consente di posare facilmente cavi particolarmente nel settore automotive
- adatto per la maggior parte dei veicoli
- lunghezza impugnature: 98 mm
- comprende:
 - utensile installazione non flessibile, lunghezza lama 145 mm, testa con gancio e foro per facilitare l'inserimento dei cavi
 - utensile installazione non flessibile, lunghezza lama 395 mm, testa con gancio e foro per facilitare l'inserimento dei cavi
 - utensile installazione flessibile, lunghezza sonda flessibile 1020 mm, testa con gancio e foro per facilitare l'inserimento dei cavi
 - utensile installazione flessibile con punta flessibile, lunghezza lama 85 mm
 - punteruolo perforatore, lunghezza lama 100 mm, il cavo può essere inserito nell'impugnatura e scorrere attraverso la lama



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9439	SET 4 PEZZI, UTENSILI A CUCCHIAIO PER RIMOZIONE GUARNIZIONI	8,42

CARATTERISTICHE

- adatto per la rimozione di anelli di tenuta, o-ring, guarnizioni ecc...
- la punta a cucchiaio arrotondata consente una facile rimozione delle guarnizioni e degli O-ring senza compromettere la tenuta e l'integrità
- 2 pezzi dritti: 60 e 135 mm
- 2 pezzi curvi: 60 e 135 mm



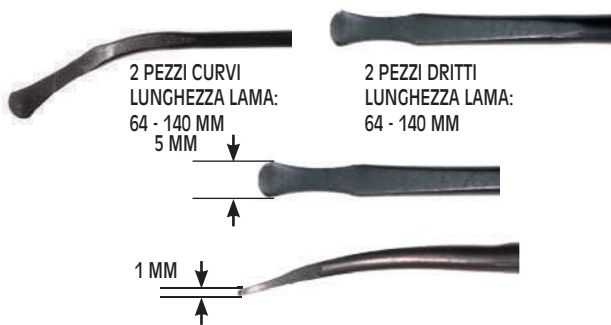
ANTI-GRAFFIO

FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
3384	SET 3 PEZZI, GANCI E UNCINI	11,00

CARATTERISTICHE

- in materiale plastico anti graffio
- per la rimozione / manipolazione di O-ring, piccole guarnizioni, clip, ecc...
- per la gestione di cablaggi delicati, connettori elettrici compositi
- permette l'accesso a pannelli in aree difficili da raggiungere
- anche per la pulizia di spazi vuoti nei componenti interni

NEW



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
6084	SET 4 PEZZI, UTENSILI A CUCCHIAIO PER RIMOZIONE GUARNIZIONI	15,50

CARATTERISTICHE

- la punta a cucchiaino arrotondata consente una facile rimozione delle guarnizioni e degli O-ring senza compromettere la tenuta e l'integrità
- particolarmente adatti per guarnizioni di trasmissioni, forcelle, pompe, iniettori, O-ring per carburante, riscaldatori e tubi di aspirazione, guarnizioni dell'albero di trasmissione, pompa dell'olio, ecc ...
- due profili e due lunghezze differenti per un maggior range di applicazione
- lunghezza lame:
 - due pezzi con lame da 64 mm
 - due pezzi con lame da 140 mm
- materiale:
 - lama in Crome-Vanadium con finitura nera
 - impugnatura in materiale bi-componente

NEW



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
3333	SET 3 PEZZI, LEVERINE	11,00

CARATTERISTICHE

- ideali per uso su: piccole componenti elettroniche, parti del cruscotto e prese d'aria
- ideali anche per: rimozione / installazione O-ring e guarnizioni e pulizia piccole componenti
- flessibilità e alta resistenza
- in Teflon
- antigraffio
- lunghezza: 185 mm
- misure punte: 4 & 7 mm, 5 & 10 mm, 10 & 12 mm

UTENSILI PER CARROZZERIA



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3029	CUNEO PER FINITURE 100 X 45 MM, CON FORO	4,46

CARATTERISTICHE

- in plastica
- per smontare, senza danni, le finiture



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3032	CUNEO PER FINITURE 185 X 25 MM	12,37

CARATTERISTICHE

- in plastica
- per smontare, senza danni, le finiture



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 63250	ASSORTIMENTO 5 PEZZI, CUNEI	41,25

CARATTERISTICHE

- realizzati in materiale plastico speciale/nylon
- per lavorazioni su rivestimenti interni di auto, pannelli di copertura, cruscotti, finiture



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0323	PINZA BOTTONI CLIP A 3 PUNTE	45,00

CARATTERISTICHE

- pinza per sganciare e rimuovere i nuovi bottoni a 3 fessure in plastica presenti sui pannelli, fanali, sotto-routa e rivestimenti delle autovetture
- le punte appositamente studiate, consentono di poter estrarre le clip sprovviste di guida di sgancio con la massima efficacia e precisione, evitandone il deterioramento e quindi un utilizzo futuro
- pratica e leggera con manico in gomma antiscivolo
- lunghezza: 155 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1325	SET 6 PEZZI, UTENSILI PER FINITURE, CON PINZA PER RIVETTI	27,30

CARATTERISTICHE

- 5 leve, in plastica speciale, lunghezza 160-200 mm
- diverse forme per poter lavorare su finiture, guarnizioni in gomma, interni, finiture porte, interruttori, ecc.
- comprende speciale pinza per rivetti:
 - piegata
 - lunghezza 100 mm)
 - apertura: 0 - 28 mm
 - apertura automatica
 - per la rimozione di rivetti in plastica
- in cassetta in plastica



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3027	SET 5 PEZZI, UTENSILI PER FINITURE	18,87

CARATTERISTICHE

- lunghezza 160-200 mm
- realizzato in plastica speciale ad alta resistenza
- per finiture, guarnizioni in gomma, interni, finiture porte, interruttori, ecc.





PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1327	SET 11 PEZZI, PER RIVESTIMENTI INTERNI AUTOMOBILI	34,43

CARATTERISTICHE

- diverse leve in plastica per montaggio e rimozione di rivestimenti auto, clip in plastica, specchi retrovisori, ecc.
- appositamente progettato per condizioni di lavoro in spazi ristretti e zone di difficile accessibilità
- plastica rinforzata con fibra di vetro

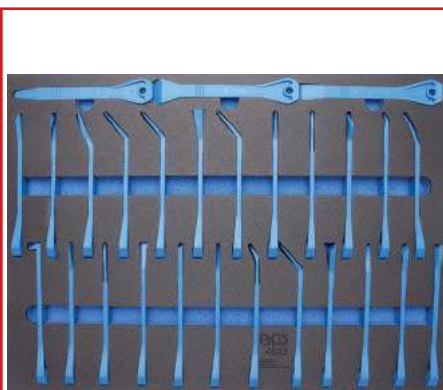


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8611	SET 27 PEZZI RASCHIETTI E CUNEI PER FINITURE	58,52

CARATTERISTICHE

- per la rimozione di finiture, pannelli, ecc.
- consente uno smontaggio senza danni anche su superfici verniciate
- ampia gamma di applicazioni grazie ai diversi profili di raschietti e attrezzi di smontaggio quali:
 - raschietto con guida finitura
 - leva scanalata, angolare e dritta
 - leva di rimozione, angolare e dritta, in diverse larghezze



PRO+ 

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4033	3/3 MODULO PER CARRELLO: 27 PEZZI, RASCHIETTI E CUNEI PER FINITURE	103,75
BGS 4033-1	3/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 27 PEZZI, RASCHIETTI E CUNEI PER FINITURE	56,10

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - set 27 pezzi raschietti e cunei per finiture (BGS 8611)
 - per la rimozione di finiture, pannelli, ecc...
 - consente uno smontaggio senza danni anche su superfici verniciate
 - ampia gamma di applicazioni grazie ai diversi profili di raschietti e attrezzi di smontaggio quali:
 - raschietto con guida finitura
 - leva scanalata, angolare e dritta
 - leva di rimozione, angolare e dritta, in diverse larghezze
 - **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
567 x 408 x 32 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8920	SET 3 PEZZI, CUNEI PER RIMOZIONE PANNELLI PER VW	36,98

CARATTERISTICHE

- per pannelli in portiere, sotto i sedili, cassetti, ecc...
- per VW EOS, Polo, Passat, ecc...
- per uso come VW OEM:
T10383 - T10383 / 1 - T10383 / 2



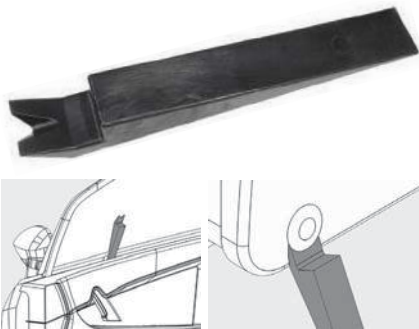
PRO+ 

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4034	3/3 MODULO PER CARRELLO: 17 PEZZI, CUNEI E GANCI	148,75
BGS 4034-1	3/3 MODULO VUOTO PER CARRELLO: 17 PEZZI, CUNEI E GANCI	56,10

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - set 5 pezzi, utensili per finiture (BGS 3027)
 - lunghezza 160-200 mm
 - realizzato in plastica speciale ad alta resistenza
 - per finiture, guarnizioni in gomma, interni, finiture porte, interruttori, ecc...
 - set 4 pezzi, uncini (BGS 8451)
 - per la posa di cavi, interni veicoli, ecc...
 - contenuto set:
 - perforatore (dritto)
 - uncino con angolo a 90°
 - uncino con testa rotonda
 - uncino con doppia angolazione
 - impugnature in materiale bi-componente
 - cunei per finiture
 - 100x45 mm, con foro 2,70 (BGS 3029)
 - 185x25 mm (BGS 3032)
 - in plastica
 - per smontare, senza danni, le finiture
 - utensile per rimozione finiture portiere, 245 mm (BGS 3092)
 - per la rimozione delle finiture dalle carrozzerie delle automobili
 - universale
 - assortimento 5 pezzi, cunei (BGS 63250)
 - realizzati in materiale plastico speciale/nylon
 - per lavorazioni su rivestimenti interni di auto, pannelli di copertura, cruscotti, finiture
 - **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
567 x 408 x 32 mm

NEW



DESCRIZIONE	Euro
LEVA BOTTONI A FORMA DI CUNEO PER CARROZZERIA	11,00

CARATTERISTICHE

- leva bottoni a forma di cuneo per sostenere cristalli portiere o divaricare lamiera senza danneggiarle, con funzione staccabottoni
- ideale per un lavoro pratico e sicuro senza rischio di danneggiare le parti interessate
- dimensioni (lunghezza x larghezza): 190 x 28 mm
- in Teflon
- antigraffio

NEW



DESCRIZIONE	Euro
LEVERINA PER CARROZZERIA	11,00

CARATTERISTICHE

- leverina estremamente flessibile per utilizzo di carrozzeria
- ideali per un lavoro pratico e sicuro senza rischio di danneggiare le parti interessate
- dimensioni (lunghezza x larghezza): 180 x 21 mm
- in Teflon
- antigraffio



DESCRIZIONE	Euro
PINZA PER PANNELLI CARROZZERIA, 190 MM	35,19

CARATTERISTICHE

- per la rimozione di clip
- con ganasce a 35° per poter operare anche nei punti di difficile accesso
- per le clip dei modelli di veicoli più recenti come Honda, Toyota, GM, Ford, ecc...
- apertura a molla per la facilità d'uso
- in acciaio sottoposto a trattamento termico
- impugnature rivestite



DESCRIZIONE	Euro
PINZE PER CLIP PER RIVESTIMENTI	22,00
SET 100 PEZZI, CLIP PER RIVESTIMENTI	14,03

CARATTERISTICHE

- per il fissaggio di coperture per sedili auto
- il meccanismo a molla trattiene le clip nell'intaglio nelle pinze, il posizionamento e la chiusura dei morsetti risulta quindi più facile



DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE PER RIMOZIONE FINITURE PORTIERE, 290 MM, CON PUNTE RIVESTITE	17,72

CARATTERISTICHE

- per la rimozione delle finiture dalle carrozzerie delle automobili
- **con punte rivestite in plastica antigraffio**
- universale
- dimensioni:
 - larghezza della fessura 7 mm
 - lunghezza della fessura 20 mm
 - dimensioni di apertura 12 mm



DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE PER RIMOZIONE FINITURE PORTIERE, 245 MM	9,95

CARATTERISTICHE

- per la rimozione delle finiture dalle carrozzerie delle automobili
- universale
- dimensioni:
 - larghezza della fessura 7,5 mm
 - lunghezza della fessura 13 mm
 - dimensioni di apertura 7,5 mm



DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE PER RIMOZIONE FINITURE PORTIERE, 240 MM	9,18

CARATTERISTICHE

- per la rimozione delle finiture dalle carrozzerie delle automobili
- universale
- dimensioni:
 - larghezza della fessura 6 mm
 - lunghezza della fessura 13 mm
 - dimensioni di apertura 9 mm



DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE PER RIMOZIONE FINITURE PORTIERE, 235 MM	10,71

CARATTERISTICHE

- per la rimozione delle finiture dalle carrozzerie delle automobili
- universale
- dimensioni:
 - larghezza della fessura 7 mm
 - lunghezza della fessura 10 mm
 - dimensioni di apertura 16 mm



Mercedes-Benz **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 69510	SET 2 PEZZI, GANCI PER RIMOZIONE DEI CRUSCOTTI MERCEDES	19,89

CARATTERISTICHE

- idonei per molti modelli Mercedes: W107, W16, W123, W124, W126, W140 e W210
- per un agevole rimozione del quadro strumenti
- in acciaio inox



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1326	SET RIMOZIONE CLIP E RIVESTIMENTI INTERNI	34,43

CARATTERISTICHE

- per rimozione facile e veloce dei rivestimenti interni delle autovetture
- tre formati: 4, 8 e 10 mm
- due lunghezze: 235 mm e 495 mm
- impugnatura ergonomica
- con foro per appendere



ATTREZZO PER RIMOZIONE DELLE GUARNIZIONI DEI FINESTRINI

Kokon articolo	L mm		Euro
169WM	210	1	39,77





PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8285	GANCIO PER RIVESTIMENTI INTERNI	31,88

CARATTERISTICHE

- particolarmente utile per rivestimenti incastrati
- impugnatura a T per un'agevole estrazione
- testa sfasata con bocca da 9 mm
- perfetto per operazioni in zone di difficile accessibilità
- applicazione universale per tutti i modelli




ATTREZZO PER SOLLEVARE CLIPS E RIVESTIMENTO DELLE PORTIERE

Kokon articolo	mm	L mm		Euro
169-6	6	215	1	19,53
169-10	10	230	1	20,93

169/2	KIT 2 PZ. IN BUSTA PLASTICA	1	40,45
-------	------------------------------------	---	-------




PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1330	UTENSILE PER RIMOZIONE GUARNIZIONI RASCHIAVETRO	23,97

CARATTERISTICHE

- per la rimozione delle guarnizioni delle portiere e della gomma protezione dei bordi
- in lamiera di acciaio da 1 mm con impugnatura rivestita
- superficie di azione 18 x 57 mm
- dimensioni: 130 x 190 mm (larghezza x lunghezza)



SET 2 ATTREZZI PER RIMOZIONE TUBI IN GOMMA, CON ANGOLAZIONI DIFFERENTI

Koken articolo	L mm		Euro
169HR/2	KIT 2 PZ. IN BUSTA PLASTICA	1	34,49

RICAMBI

Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
169HR-A	ATTREZZO "A"	17,24
169HR-B	ATTREZZO "B"	17,24



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1328	SET 5 PEZZI, PER RIMOZIONE CLIP, IN ACCIAIO INOX	41,25

CARATTERISTICHE

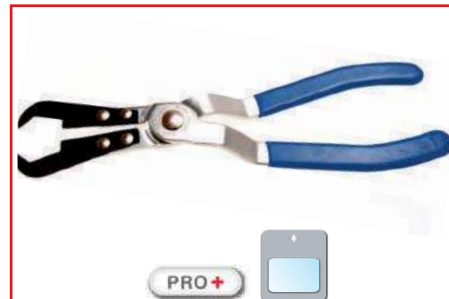
- acciaio inox
- impugnature antiscivolo
- scalpello con intaglio a U 38 mm (interno 8,2 mm / esterno 31,5 mm)
- scalpello con intaglio a V 38 mm (interno 4-12,5 mm / esterno 31,5 mm)
- scalpello con intaglio a U 13 mm (interno 6,15 mm / esterno 12,8 mm)
- scalpello con intaglio a V 13 mm (interno 1-4,4 mm / esterno 12,8 mm)
- scalpello con intaglio a U, tipo curvo lungo (interno 8,4 mm / esterno 31,4 mm)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3543	ATTREZZO DI SOLLEVAMENTO FINESTRINI / RIMOZIONE CLIP MANIGLIE PORTE, 270 MM	10,25

CARATTERISTICHE

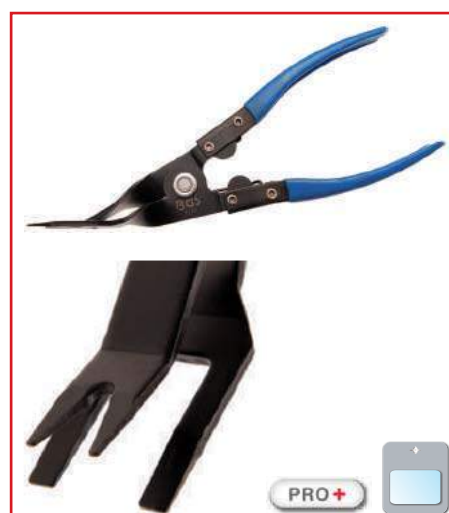
- temprato
- previene danni alle finiture delle porte



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3542	PINZE PER CLIP MANIGLIE PORTIERE	11,00

CARATTERISTICHE

- lunghezza 220 mm
- ganasce rivettate
- impugnature isolate



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3192	PINZE PER FINITURE PORTIERE	21,68

CARATTERISTICHE

- per l'allentamento delle clip in plastica nelle finiture delle portiere, strisce paraurti, ecc.
- ganaschia con finitura nera realizzata in acciaio temprato



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3545	PINZE PER CLIP / RIVETTI PORTE, 230 MM	54,83

CARATTERISTICHE

- testa girevole 0-90°
- per l'apertura e/o l'allentamento dei rivetti in due pezzi (clip di plastica nelle portiere degli autoveicoli e nei componenti delle carrozzerie)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9673	PINZE PER CLIP PANNELLI, 175 MM	28,56

CARATTERISTICHE

- per rimuovere le clip per pannelli e le clip di montaggio per interni automotive
- con funzione di taglio
- lame dal profilo particolarmente basso
- con lame inclinate a 45°, particolarmente utile in aree di difficile accesso
- con meccanismo di apertura a molla
- impugnature con rivestimento in PVC



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8816	UTENSILE PER MANIGLIE PORTA PER RENAULT MEGANE, SCENIC	21,17

CARATTERISTICHE

- per smontaggio/montaggio delle serrature delle porte anteriori
- non è necessario lo smontaggio del pannello porta
- idoneo per Renault Megane e Scenic
- lunghezza: 165 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9589	UTENSILE PER L'INSTALLAZIONE DEL CILINDRO DELLE SERRATURE, PER VAG	31,11

CARATTERISTICHE

- per la riparazione rapida e professionale delle serrature VAG
- per modelli chiave con molla interna dei seguenti modelli: VW Passat, Vento, Beetle, Lupo, Golf IV (non Golf Cabrio), Seat, Skoda
- lunghezza: 65 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
8813	UTENSILE PER MANIGLIE INTERNE GOLF	29,40

CARATTERISTICHE

- per smontaggio delle maniglie interne
- idoneo per Golf dal 2013



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8910	UTENSILE PER RIMOZIONE MANIGLIE PORTIERE PER VW	15,00

CARATTERISTICHE

- per agire sul gancio di chiusura che risulta difficile da raggiungere quando si rimuovono le maniglie delle portiere senza un cilindro di chiusura
- per uso come VW OEM T10389
- lunghezza lama: 170 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9831	UTENSILE PER RIMOZIONE MANIGLIA INTERNA, PER VAG	23,46

CARATTERISTICHE

- per sbloccare e rimuovere la maniglia di sostegno superiore interna senza danni
- per uso come OEM T10518A, T10518, T10517
- per:
 - VW Golf (dal 2013)
 - VW Golf Variant (dal 2013)
 - Tiguan (dal 2016)
 - Seat Ateca (dal 2016)
 - Skoda Octavia (dal 2013)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8851	SET 2 PEZZI, UTENSILI PER RIMOZIONE LUCI POSTERIORI	50,36

CARATTERISTICHE

- per una rimozione facile e senza danni delle luci delle auto
- applicazione universale per calotte fari con clip (non per quelle a vite)
- impugnatura antiscivolo
- sonde in plastica per prevenire graffi
- comprende i seguenti utensili:
 - tipo dritto
lunghezza 198 mm,
larghezza 17 mm
spessore: 1,2 mm
con sonda in plastica da 0,7 mm
 - tipo angolare
lunghezza 205 mm
larghezza 17 mm
spessore 1,2 mm
con sonda in plastica da 0,7 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1800	UTENSILE PER PERNI PORTE, LUNGHEZZA 370 MM	40,55
BGS 1801	PERNO PER PORTIERE, 5X115 MM, PER USO CON BGS 1800	7,65

CARATTERISTICHE

- per il montaggio di perni porte a finitura pesante (16 mm)
- questo utensile garantisce un montaggio veloce e sicuro delle porte delle autovetture



BGS 3559

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3539	SET 8 PEZZI, PER CARDINI PORTIERE	65,03

CARATTERISTICHE

- assortimento appositamente progettato per lavorare su cardini portiere di VW/Mercedes-Benz/Porsche/Audi
- contenuto:
 - 1 cacciavite Torx T 30 (lunghezza 360 mm)
 - 1 impugnatura a T Torx T 20 (lunghezza 240 mm)
 - 1 chiave a cricchetto reversibile, attacco 5/16" (8mm), lunghezza 240 mm
 - 5 inserti: : Torx T 40-T 45, XZN M4, 8, 10

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3559	PORTAINSERTI REVERSIBILI PER INSERTI 5"/16" (8MM) LUNGHEZZA 240 MM	19,13



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8415	SET UTENSILI PER CERNIERA PORTIERA	100,73

CARATTERISTICHE

- per l'installazione e la rimozione delle cerniere delle portiere, anche adatto per altri tipi di lavori in spazi stretti
- comprende i seguenti inserti (attacco esagonale con sfera di tenuta):
 - Xzn: M8, M10, M12
 - Torx: Tx30, Tx40, Tx45, Tx50
- barra porta-inserti piegata
- chiave a cricchetto reversibile



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3546	SET DI EMERGENZA PER APERTURA AUTOMOBILI PROFESSIONALE	211,25

CARATTERISTICHE

- per la vendita solo a officine autorizzate
- applicazione universale
- modello ad alta resistenza
- in custodia



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3541	SET DI EMERGENZA PER APERTURA AUTOMOBILI	22,10

CARATTERISTICHE

- per la vendita solo a officine autorizzate
- applicazione universale
- in custodia



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2790	MORSETTO DI BLOCCAGGIO PER DISPOSITIVI DI APERTURA COFANI E PORTABAGAGLI	17,60

CARATTERISTICHE

- per il bloccaggio dei dispositivi di apertura cofani e portabagagli quando le molle a gas non funzionano
- apertura massima 10 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8246	ASTA TELESCOPICA PER COPERCHIO VANO MOTORE O PORTABAGAGLI	19,13

CARATTERISTICHE

- regolabile da 53 a 120 cm
- per un agevole allineamento dello sportello portabagagli e del cofano
- bloccabile in diverse posizioni mediante rotazione delle aste telescopiche
- utile durante la sostituzione dei dispositivi di apertura
- piedini in gomma antiscivolo
- peso ridotto, in alluminio



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9333	ASTA DI SUPPORTO TELESCOPICA, 110-180 CM	93,08

CARATTERISTICHE

- per il supporto di: portellone del bagagliaio, cofano motore, tubi di scarico, ecc...
- lunghezza regolabile: 110 - 180 cm
- tubo telescopico in acciaio con bloccaggio rapido
- piastra di supporto inclinabile con placca in gomma, con bloccaggio rapido per una facile rimozione
- con 2 teste di supporto intercambiabili
- portata max: 37 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8147	KIT PER AIRBAG DA 12 PEZZI	65,03

CARATTERISTICHE

- per smontare l'unità airbag
- idoneo per i seguenti modelli di autovettura:
VW: Bora, Golf, Jetta, Lupo, New Beetle, Passat, Polo
Audi: A4, A6, BMW, Mercedes-Benz, Opel, Renault: tutti i modelli
Seat: tutti i modelli di costruzione successiva al 1999
Skoda: Fabia, Octavia, Superb
- con 2 inserti speciali Torx TX30 e Torx c/foro TH30

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8147-T30	BUSSOLA ATT. 1/4", TX 30	2,55



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8976	UTENSILE DI RIMOZIONE AIRBAG PER OPEL INSIGNIA & ASTRA	10,07

CARATTERISTICHE

- per rimuovere gli airbag lato conducente
- la lama inclinata permette una facile sblocco del supporto airbag, che può essere raggiunto mediante il foro dietro il volante
- per uso su, ad esempio, Opel Astra (J) e Insignia



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9626	SOLLEVATORE A VENTOSA A MANO SINGOLA, IN GOMMA, ABS, Ø 70 MM	21,42

CARATTERISTICHE

- per sollevare, trasportare e trattenere
- con leva di sgancio rapido
- praticità di uso con una sola mano
- adatto per la regolazione e l'impostazione degli specchi
- portata massima: 8 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7987	SOLLEVATORE A VENTOSA IN MINIATURA, Ø 55 MM, ABS	3,57

CARATTERISTICHE

- ideale per l'eliminazione di piccole ammaccature della carrozzeria, ecc.
- con leva di rilascio rapido
- portata max 5 kg



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7998	SOLLEVATORE A VENTOSA Ø 115 MM, ABS	8,03

CARATTERISTICHE

- con leva di rilascio rapido
- ideale per sollevamento finestrini, riparazioni carrozzerie, ecc.
- portata max 40 kg



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7995	SOLLEVATORE A VENTOSA Ø 115 MM, IN METALLO	15,17

CARATTERISTICHE

- con leva di rilascio rapido
- capacità max 45 kg



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7983	SOLLEVATORE A VENTOSA Ø 200 MM, EXTRA-FORTE	124,82

CARATTERISTICHE

- con pompa e leva di rilascio rapido,
- portata max 80 kg
- Ø: 200 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7991	SOLLEVATORE A VENTOSA DOPPIO, Ø 120 MM, ABS, LUNGHEZZA 325 MM	15,81

CARATTERISTICHE

- ventose fisse per finestre piane
- portata max 60 kg



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8000	SOLLEVATORE A VENTOSA DOPPIO, Ø 120 MM, ABS, VENTOSE FLESSIBILI, LUNGHEZZA 390 MM	21,68

CARATTERISTICHE

- con leva di rilascio rapido
- portata max 70 kg



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7997	SET 3 PEZZI, SOLLEVATORI A VENTOSA	54,83

CARATTERISTICHE

- contenuto: 2 sollevatori a ventosa doppi art. BGS 8000 + cinghia a cricchetto BGS 3500
- per un agevole trasporto, assemblaggio e smontaggio di parabrezza e lunotti posteriori
- portata max per ogni sollevatore doppio 60 kg



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7993	DOPPIA VENTOSA IN GOMMA, Ø 115 MM, ALLUMINIO	30,35

CARATTERISTICHE

- necessaria per il sollevamento e il montaggio dei parabrezza
- portata max 80 kg
- Ø ventose: 115 mm
- dispositivo di aspirazione con leva di attivazione



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7996	TRIPLA VENTOSA IN GOMMA, Ø 115 MM, ALLUMINIO	39,02

CARATTERISTICHE

- necessaria per il sollevamento e il montaggio dei parabrezza
- portata max 95 kg
- Ø ventose: 115 mm
- dispositivo di aspirazione con leva di attivazione



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8817	TELAIO DI MONTAGGIO PARABREZZA CON VENTOSE ARTICOLATE	662,50

CARATTERISTICHE

- particolarmente indicato per l'installazione e la rimozione di parabrezza di grandi dimensioni
- 4 ventose con pompa per vuoto manuale
- ventose mobili per adattarsi al profilo del parabrezza
- dimensioni telaio: 1310 x 280 mm
- diametro ventose: 150 mm
- portata max: 80 kg



PER USO CON:
BGS 8583

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 69505	UTENSILE PROFESSIONALE PER RIMOZIONE PARABREZZA	812,50

CARATTERISTICHE

- sistema professionale per la rimozione dei parabrezza per auto incollati
- sistema di estrazione a cavo con puleggia di rinvio
- le ventose da 150 mm con pompa manuale garantiscono una forte presa sul parabrezza
- bobina di filo da taglio con attacco da 3/8"
- capacità max. per ventosa: 50 Kg
- per uso con filo da taglio BGS 8583



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
7 PM 05	LUCIDATRICE ELETTRICA, 1500 W	220,00

CARATTERISTICHE

- potente motore da 1.500 watt: elettronica moderna per velocità costante sotto carico
- Ideale per la lucidatura di superfici verniciate su veicoli, barche e componenti
- velocità regolabile in 12 step da 600 a 3000 giri/minuto
- funzione a velocità costante
- impugnatura ad anello
- comprende: 2 spugne + 1 accessorio in lana
- ø platorello velcrato 150 mm
- cavo di alimentazione lunghezza 5 m
- peso: 3,9 kg
- in borsa da trasporto in tela

RICAMBI

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
7 PM 05 - 150	PLATORELLO DI RICAMBIO Ø 150 MM, PER 7 PM 05	28,00



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
7 PME 04	LUCIDATRICE ELETTRICA, 710 W	210,00

CARATTERISTICHE

- con borsa di trasporto
- motore da 710 watt
- Ideale per la lucidatura di superfici verniciate su veicoli, barche e componenti
- velocità regolabile in 6 step da 2500 a 5800 giri/minuto
- corsa eccentrica 8 mm
- impugnatura ad anello opzionale
- comprende 2 spugne
- ø platorello velcrato 125 mm
- cavo di alimentazione lunghezza 3 m
- peso: 2,6 kg
- in borsa da trasporto in tela

RICAMBI

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
7 PME 04 - 125	PLATORELLO DI RICAMBIO Ø 125 MM, PER 7 PME 04	25,00



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9259-1	LUCIDATRICE A BATTERIA	161,25
BGS 9259-2	BATTERIA 10.8 V LI-ION	49,73
BGS 9259-3	CARICABATTERIA	34,43
BGS 9259-4	DISCO VELCRATO, Ø 100 MM	2,55
BGS 9259-5	SET 3 DISCHI DI LUCIDATURA PER DISCO VELCRATO, Ø 100 MM	8,16
BGS 9259-6	DISCO VELCRATO, Ø 80 MM	2,30
BGS 9259-7	SET 3 DISCHI DI LUCIDATURA PER DISCO VELCRATO, Ø 80 MM	7,40

CARATTERISTICHE

- per la lucidatura di piccole superfici
- controllo elettronico della velocità, con regolazione variabile
- velocità max.: 1500 - 3000 giri/minuto
- Ø disco velcrato: 100 mm
- attacco filettato disco: M10
- peso macchina: circa 820 g
- rumorosità:
 - LpA: 74 dB (A)
 - LwA: 85 dB (A)
- vibrazioni:
 - ah = 2,68 m/s²
 - K = 1.5 m/s²
- batteria: 10.8 V Li-ion / 1,3 Ah
- caricabatteria: 100 - 240 VAC / 50 - 60 Hz / 30 W

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9259-1	BATTERIA 10.8 V LI-ION	49,73
BGS 9259-2	CARICABATTERIA	34,43
BGS 9259-3	DISCO VELCRATO, Ø 100 MM	2,55
BGS 9259-4	SET 3 DISCHI DI LUCIDATURA PER DISCO VELCRATO, Ø 100 MM	8,16
BGS 9259-5	DISCO VELCRATO, Ø 80 MM	2,30
BGS 9259-6	SET 3 DISCHI DI LUCIDATURA PER DISCO VELCRATO, Ø 80 MM	7,40



BGS 3290-1



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3290	LUCIDATRICE PNEUMATICA, Ø 150 MM	133,75

CARATTERISTICHE

- per dischi da 150 mm
- velocità di rotazione: 10.000 rpm
- pressione d'esercizio: 6.2 bar
- attacco aria: 1/4"
- lunghezza: 225 mm
- peso: 1900 gr
- consumo aria: 142 l/min

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3290-1	DISCO VELCRATO, Ø 150 MM	19,13

**NEW**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9781	LUCIDATRICE PNEUMATICA	87,10

CARATTERISTICHE

- adattatori velcrati 50 mm con albero M6 x 1.0
- velocità di rotazione: 10.000 rpm
- pressione d'esercizio: 6,3 bar (90 PSI)
- consumo d'aria: 113 l / min (4 CFM)
- attacco aria: 1/4" (6,3 mm)
- dimensione del tubo dell'aria consigliata: 10 mm (3/8")
- rumorosità:
 - LpA = 87 dB(A) - LwA = 98 dB(A)
- vibrazioni:
 - ahd = 8,5 m/s² - K = 1,5 m/s²
- lunghezza: 170 mm
- peso: 630 g



BGS 3292-30

BGS 3291-50

BGS 3291-70



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3291	LUCIDATRICE PNEUMATICA	173,75

CARATTERISTICHE

- adattatori velcrati da 30, 50 e 70 mm con alberino filettato M6 x 1
- velocità di rotazione: 14.000 rpm
- lunghezza: 185 mm
- peso: 830 g
- pressione d'esercizio: 6.2 bar
- attacco aria: 1/4"
- consumo aria: 127 l/min

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3291-30	DISCO VELCRATO, Ø 30 MM	11,99
BGS 3291-50	DISCO VELCRATO, Ø 50 MM	10,75
BGS 3291-70	DISCO VELCRATO, Ø 70 MM	11,25



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8688	LEVIGATRICE CON ASPIRAZIONE POLVERI	141,25

CARATTERISTICHE

- per levigare e lucidare di superfici
- con condotto aria e sacco raccolta polvere
- attacco disco: Ø 6" (152 mm)
- velocità a vuoto: 10.000 giri/min
- corsa levigatrice: 5 mm
- attacco aria 1/4"
- disco levigatore con 6 fori di aspirazione
- condotto di aspirazione aria: 3/8"
- consumo aria: 127 l/min (4,5 cfm)
- pressione di esercizio: 6,3 bar (90 psi)
- lunghezza: 225 mm
- peso: 1 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3260-1	SEGA PNEUMATICA PER CARROZZERIE AUTO	156,25

CARATTERISTICHE

- velocità a vuoto: 9000 colpi/minuto
- profondità di taglio: 4 cm
- due lame incluse
- pressione di esercizio: 6.3 Bar
- misura del tubo raccomandata: 3/8" (Ø interno)
- consumo aria: 51 l/min (1,8 CFM)
- attacco aria: 1/4"
- dimensioni: 310 x 85 x 50 mm
- dimensioni nastro abrasivo: 330 x 10 mm
- peso: 0,65 kg
- rumorosità:
 - LpA = 88,15 dB(A) - LwA = 99,15 dB(A)
- vibrazioni:
 - ahd = 15,06 m/s² - K = 1,99 m/s²

**NEW**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3400	MINI-SEGA PNEUMATICA	196,25

CARATTERISTICHE

- colpi al minuto: 9.000
- corsa: 10 mm
- pressione di esercizio: 6,2 bar (90 psi)
- consumo d'aria: 48,2 L / min (1.7 cfm)
- attacco aria: 1/4"
- misura consigliata del tubo: Ø 10 mm (interno)
- lunghezza (senza lama): 182 mm
- peso: 0,5 kg
- capacità di taglio max: 1,6 mm in acciaio
- rumorosità:
 - LpA = 77 dB(A) - LwA = 84 dB(A)
- vibrazioni:
 - ahd = 3 m/s² - K = 1,5 m/s²



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9594	SET 5 LAME PER SEGHE PNEUMATICHE BGS 3260-1 E BGS 3400	12,62

CARATTERISTICHE

- set 5 pezzi



NEW

BGS 3219



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9291	UTENSILE PNEUMATICO DA TAGLIO PER GUARNIZIONI FINESTRINI	131,25

- CARATTERISTICHE**
- facile rimozione delle guarnizioni incollate
 - comprende una lama di taglio BGS 3219
 - oscillazioni: 20.000 / min.
 - distanza di taglio: 76 mm
 - attacco aria: 1/4"
 - diametro interno tubo flessibile (consigliato): 3/8" (10 mm)
 - consumo aria medio: 170 l/min (6 cfm)
 - pressione di esercizio: 6,3 bar (90 psi)
 - peso: 890 g
 - rumorosità:
 - LpA = 85 dB(A)
 - LwA = 96 dB(A)
 - vibrazioni:
 - aH = 10.294 m/s²
 - K = 1,5 m/s²

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3219	COLTELLO DRITTO, 52 X 1 MM (1 PEZZO)	16,83



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3218	UTENSILE PNEUMATICO DA TAGLIO PER GUARNIZIONI FINESTRINI	220,00

CARATTERISTICHE

- facile rimozione delle guarnizioni incollate
- con condotto filettato e coltello
- attacco aria 1/4" BSP
- consumo aria 113 l/min



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 68010	CONDOTTO DI SCARICO ARIA PER UTENSILI PNEUMATICI, 530 MM	22,19

CARATTERISTICHE

- per scaricare l'aria sporca lontano dalla postazione di lavoro
- riduce il livello di rumorosità
- idoneo anche per articoli BGS 3233, BGS 3235, BGS 3218, BGS 3260-1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3219	COLTELLO DRITTO, 52X1 MM (1 PEZZO), PER BGS 3218	16,83
BGS 3257	2 COLTELLI SEMICIRCOLARI, 2X24 MM, PER BGS 3218	62,48
BGS 3258	2 COLTELLI SEMICIRCOLARI, 2X36 MM, PER BGS 3218	70,13

CARATTERISTICHE

- per BGS 3218 (Utensile pneumatico da taglio per guarnizioni finestrini)



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3256	SET 7 PEZZI, COLTELLI DA TAGLIO PER BGS 3218	238,75

CARATTERISTICHE

- per BGS 3218 (Utensile pneumatico da taglio per guarnizioni finestrini)
- forme differenti:
 - lama dritta: 35 mm
 - lama disassata: 52 - 86 mm
 - lama curva: 16 - 35 - 59 - 86 mm
- attacco: 29 mm poligonale



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3525	UTENSILE PER ALLARGARE PARAFANGO	182,38

CARATTERISTICHE

- per eliminare il bordo che si trova nelle fiancate delle auto per evitare di toccare con le ruote e per allargare i parafranghi e le fiancate senza necessità di riverniciare
- spesso necessario per l'abbassamento del veicolo e il cambio della combinazione di ruota-pneumatico
- braccio telescopico con rullo di pressione orientabile a 180°
- idoneo per montaggio su mozzi ruota a 4 e 5 perni
- idoneo per auto con diametro di passo circolare da 95 a 120 mm
- peso: 7500 g

UTENSILI PER CARROZZERIA



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1638	TAMPONE CON MORSETTI, 105 X 210 MM	6,38

CARATTERISTICHE

- con morsetti di presa in metallo su ciascuna estremità
- per carta vetrata



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3538	UTENSILE PER REGISTRAZIONE PORTIERE	77,78

CARATTERISTICHE

- per autovetture e piccoli autocarri
- lunghezza 660 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3548	UTENSILE PER REGISTRAZIONE PORTIERE LATERALI	116,03

CARATTERISTICHE

- per la regolazione del gioco porta laterale di vetture e furgoni
- realizzata in acciaio speciale
- con perni di bloccaggio di diversi formati (nell'impugnatura)
- finitura cromata



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 365	RASCHIETTO IN PLASTICA, 22 MM	5,87

CARATTERISTICHE

- per rimozione di pesi per equilibratura ruote incollati su cerchi in alluminio e di strisce protettive incollate
- larghezza lama 22 mm, lunghezza lama 255 mm
- è possibile riaffilare la punta
- in POM (Poliossimetilene)



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 367	RASCHIETTO IN PLASTICA, 19 MM	5,61

CARATTERISTICHE

- rimozione di pesi per equilibratura ruote incollati su cerchi in alluminio e di strisce protettive incollate
- larghezza lama 19 mm, lunghezza lama 255 mm
- è possibile riaffilare la punta
- in POM (Poliossimetilene)



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 366	SET RASCHIETTI IN PLASTICA DA 4 PEZZI, 19-22-25-38 MM	18,36

CARATTERISTICHE

- ideale per la rimozione dei pesi incollati su cerchi in alluminio (autovetture e motocicli)
- idoneo per la rimozione delle strisce protettive incollate sulle carrozzerie delle auto
- è possibile riaffilare la punta
- in POM (Poliossimetilene)



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 368	SET SCALPELLI IN PLASTICA DA 4PEZZI	15,17

CARATTERISTICHE

- per ad es., la rimozione di pannelli, finiture incollate e pesi per ruote
- scalpelli a testa piana e tonda, lunghezza 127 e 175
- estremità impugnatura progettata per l'utilizzo con un martello



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3063	RASCHIETTO	10,07

CARATTERISTICHE

- acciaio inox
- impugna in gomma antiscivolo
- larghezza lama 30 mm
- lunghezza lama 105 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 363	SET 4 PEZZI, RASCHIETTI LAMA IN ACCIAIO INOX	37,38

CARATTERISTICHE

- impugnatura ergonomica in gomma con foro
- dimensioni lame:
 - 1 raschietto: 94 mm x spessore 1,1 mm x largh. 31 mm
 - 1 raschietto: 94 mm x spessore 2,4 mm x largh. 31 mm
 - 1 raschietto: 43 mm x spessore 1,1 mm x largh. 20 mm
 - 1 raschietto: 43 mm x spessore 2,4 mm x largh. 20 mm



BGS articolo
BGS 3085

DESCRIZIONE	Euro
RASCHIETTO PER GUARNIZIONI, 280 MM	12,24

CARATTERISTICHE

- per la pulizia di guarnizioni di testa cilindri, copertura valvole e copertura carburatore
- larghezza lama: 25 mm



BGS articolo
BGS 81728

DESCRIZIONE	Euro
COLTELLO PER MATERIALE ISOLANTE	10,71

CARATTERISTICHE

- lama extra-piatta, temprata e levigata
- in acciaio inox
- lama doppio taglio dentellata per le seguenti operazioni:
 - lato seghettato per materiali duri
 - lato ondulato per materiali morbidi
 - punta per la perforazione del materiale isolante
- impugnature bi-componente
- lunghezza lama: 280 mm
- lunghezza totale: 420 mm



BGS articolo
BGS 53801

DESCRIZIONE	Euro
SET 2 PEZZI, RASCHIETTI	2,80

CARATTERISTICHE

- universale
- lama intercambiabile da 40 mm
- utilizzabili anche in aree di difficile accessibilità grazie alla particolare struttura corta

BGS 1690



BGS 1691 BGS 1692 BGS 1693

BGS articolo
BGS 1690

DESCRIZIONE	Euro
SET 3 PEZZI, SCAPPELLI DA TAGLIO PER CARROZZERIA	65,03

CARATTERISTICHE

- la superficie può essere nuovamente rettificata
- acciaio speciale temprato

RICAMBI

DESCRIZIONE	Euro
SCAPPELLO PIATTO CON SUPERFICIE OVALE	22,70
SCAPPELLO CON ANGOLO DA 15° CON SUPERFICIE OVALE	22,44
SCAPPELLO CON ANGOLO DA 90° CON SUPERFICIE OVALE	24,86



BGS articolo
BGS 1636

DESCRIZIONE	Euro
SET 4 PEZZI SPATOLE IN ACCIAIO, 50-80-100-120 MM	2,90

CARATTERISTICHE

- lama lucida



BGS articolo
BGS 1634

DESCRIZIONE	Euro
SET 4 PEZZI SPATOLE IN PLASTICA, 50-80-100-120 MM	2,50



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9238	TAVOLO PIEGHEVOLE MULTI-USO	427,75

CARATTERISTICHE

- supporto ideale per parabrezza o altre componenti di carrozzeria, ad esempio durante la rimozione o applicazione di sigillanti o materiali adesivi, ecc.
- alta resistenza
- larghezza e altezza regolabili con blocco di sicurezza, permettono ingombro minimo quando inutilizzato
- 4 ruote piroettanti
- superficie di appoggio rivestita
- larghezza regolabile: da 22 cm a 135 cm
- altezza regolabile: da 84 cm a 125 cm
- profondità: 87 cm
- portata: 100 kg



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8380	SUPPORTO PER PARABREZZA	103,28

CARATTERISTICHE

- supporto ideale per parabrezza durante la rimozione, l'applicazione di materiali adesivi, ecc
- pieghevole, consente di risparmiare spazio quando non usato
- telaio superiore rivestito per prevenire danni ai parabrezza
- larghezza: 1005 mm
- profondità telaio da 570 a 800 mm
- altezza telaio da 600 a 900 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 69500	SET 14 PEZZI, PER RIMOZIONE PARABREZZA	372,50

CARATTERISTICHE

- il kit comprende tutti gli attrezzi necessari per l'eliminazione dell'adesivo in vinile e dell'uretano attorno ai cristalli.
- il kit contiene:
 - lama per taglio strisce di tenuta da 600 mm
 - lama per taglio strisce di tenuta da 300 mm
 - 3 raschietti per saldature a punti con lama intercambiabile (3/4" - 5/8" - 1/2")
 - raschietto per saldature a punti extra-largo
 - filo da taglio triangolare 21 metri
 - due impugnature per filo da taglio
 - utensile per rimozione tergicristalli
 - chiave esagonale
 - utensile di avanzamento filo
 - utensile di rimozione finiture
 - utensile rimozione stampo cristallo parabrezza



BGS 8460-1

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8460	SUPPORTO PER PARABREZZA CON VENTOSE	199,88

CARATTERISTICHE

- sostegno ideale per parabrezza
- pieghevole, permette di risparmiare spazio quando non usato
- 4 ventose per trattenere saldamente il parabrezza
- portata massima: 25 kg
- altezza: 950 mm
- distanza punti di appoggio: 710 x 620 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8460-1	VENTOSA DI RICAMBIO	14,03



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8789	CARRELLO PER TRASPORTO PARABREZZA	310,00

CARATTERISTICHE

- particolarmente utile per il trasporto e lo stoccaggio di parabrezza e utensili
- 3 ripiani di dimensioni: 500 x 380 mm
- dimensioni:
 - altezza: 940 mm
 - larghezza: 685 mm
 - profondità: 435 mm
- 4 tamponi in gomma per riporre il parabrezza
- 4 rotelle piroettanti di cui 2 con freno
- in plastica leggera
- capacità max. 50 kg



BGS 8002-1

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8002	SET 5 PEZZI INSTALLAZIONE PARABREZZA	91,25

CARATTERISTICHE

- per parabrezza non legati/incollati
- comprende i seguenti utensili:
 - impugnatura per un'agevole reindirizzamento della fune
 - impugnatura a sfera 210 mm angolata, per sollevare senza danni guarnizioni in gomma
 - impugnatura a gancio 210 mm, angolata a 45° e impugnatura a gancio 270 mm, angolata a 90°, per agevolare l'installazione della guarnizione in gomma
 - + impugnatura guida 220 mm, per seguire la fune di montaggio
 - fune di montaggio da 6.0 m

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8002-1	IMPUGNATURA	35,00



BGS 8003 BGS 8583



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8004	SET 7 PEZZI RIMOZIONE PARABREZZA	147,38

CARATTERISTICHE

- per parabrezza legati/incollati
- comprende:
 - utensile di rimozione pannelli con impugnatura da 275 mm
 - punteruolo da 330 mm
 - 2 impugnature per filo da taglio
 - 1.80 m di filo da taglio
 - impugnatura a doppio gancio da 240 mm
 - raschietto estrattore con impugnatura e fune di trazione

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8003	2 IMPUGNATURE PER FILO DA TAGLIO PARABREZZA	19,13
BGS 8583	FILO DA TAGLIO A TRECCIA LUNGHEZZA 25 METRI, SPESSORE 0.9 MM	10,07



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8022	SET 4 PEZZI FILO DA TAGLIO	45,39

CARATTERISTICHE

- 2 impugnature
- filo triangolare da taglio da 22 m, acciaio inox
- 1 chiave esagonale per la regolazione del filo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 60300	SET 7 PEZZI, RIMOZIONE PARABREZZA	61,10

CARATTERISTICHE

- per parabrezza sigillati/incollati
- contenuto:
 - utensile con maniglia per rimozione pannello, 275 mm
 - punteruolo, 350 mm
 - 2 impugnature per filo da taglio
 - filo da taglio, 1,80 m
 - impugnatura con doppio gancio, 240 mm
 - raschietto con maniglia e cavo di trazione



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8006	FILO QUADRATO PER TAGLIO CRISTALLI, 50 M	49,73

CARATTERISTICHE

- acciaio inox
- per uso come ricambio articoli: BGS 69500, BGS 8003, BGS 8004, BGS 8022



PER USO CON:
BGS 69505



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9115	FILO IN NYLON PER TAGLIO SIGILLANTE CRISTALLI, 50 M	68,34

CARATTERISTICHE

- per il taglio senza danni del sigillante dei parabrezza
- capacità di taglio paragonabile a fili metallici taglio convenzionali
- morbido e flessibile per prevenire i danni a superfici verniciate e delicate
- particolarmente adatto per uso con BGS 69505
- per uso come OEM VAG 861 001 / 1A
- Ø: 1,3 mm
- lunghezza: 50 m



FILO PER TAGLIO PER GUARNIZIONI PARABREZZA, 25 METRI

BGS articolo	Ø MM	RESISTENZA TRAZIONE	Euro
BGS 9856	0,85	160 daN	47,18
BGS 9857	1,05	200 daN	54,83

CARATTERISTICHE

- materiale: **fibre sintetiche**
- per il taglio senza danni dei parabrezza incollati
- eccellenti prestazioni di taglio, paragonabili ai fili da taglio metallico convenzionali
- morbido e flessibile per prevenire danni a superfici verniciate
- per uso con: BGS 69500, BGS 69505, BGS 8003, BGS 8004, e altri



BGS 8001



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7999	ATTREZZO DI RIMOZIONE CRISTALLI PARABREZZA	27,80

CARATTERISTICHE

- per la rimozione di parabrezza legati/incollati
- impugnatura in alluminio
- lama temperata

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8001	LAMA DI RICAMBIO	3,95

**ARTICOLO IN ESAURIMENTO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8860	UTENSILE PER INSTALLAZIONE MODANATURE	30,18

CARATTERISTICHE

- per una semplice installazione di modanature / strisce di gomma su vetri dell'auto
- le modanature / strisce di gomma sono tirati mediante il rullo di nylon
- permette l'installazione striscia stretta
- supporto in acrilico



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67200	SONDA PASSAGGIO CAVI CON IMPUGNATURA A T	20,66

CARATTERISTICHE

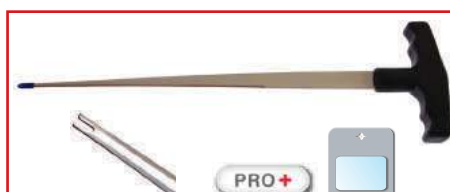
- tubo in acciaio inox (lunghezza ca. 100 mm) per il passaggio del filo da taglio
- impugnatura in alluminio



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8641	PUNTERUOLO PERFORATORE PER INSTALLAZIONE CAVI	9,82

CARATTERISTICHE

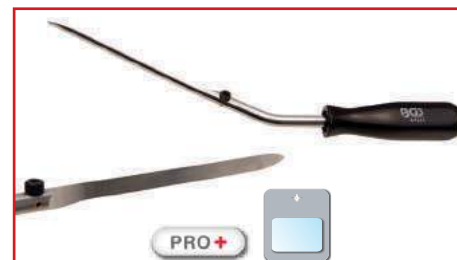
- per la perforazione di guarnizioni in gomma
- il cavo può essere infilato nell'impugnatura e quindi nel punteruolo perforatore
- lunghezza totale: 195 mm
- lunghezza punteruolo: 80 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67202	PUNTERUOLO SEPARATORE, 330 MM	19,13

CARATTERISTICHE

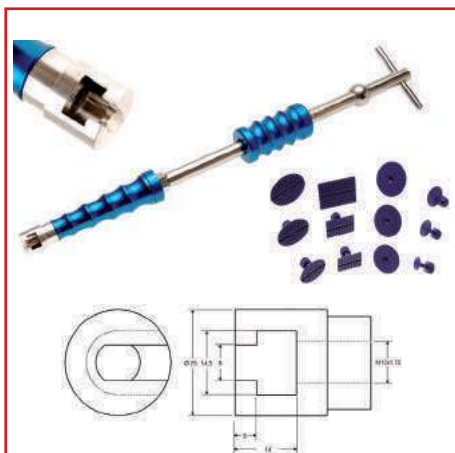
- si adatta alle superfici curve, agevolando l'inserimento dei fili nei veicoli con abitacoli profondi
- l'inserimento dei fili è agevolato dalla testa scanalata
- in acciaio inox
- impugnatura a T



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67201	UTENSILE RIMOZIONE CRISTALLI AUTO	22,19

CARATTERISTICHE

- idoneo per tutti i cristalli parabrezza legati
- il lungo stelo angolato riduce il rischio di danni all'interno dell'auto
- impugnature ergonomica in nylon
- il filo viene bloccato mediante vite
- lunghezza lama: 130 mm



BGS 874



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 865-6	SET PER RIMOZIONE AMMACCATURE CON MARTELLO A MASSA BATTENTE	138,75

CARATTERISTICHE

- martello a massa battente con lunghezza 460 mm
- attacco filettato: M12 x 1.75
- materiale: alluminio
- comprende le seguenti ventose:
 - circolari, superficie adesiva convessa, Ø 15, 20, 25 mm
 - circolari, superficie adesiva piana, Ø 32, 36, 42 mm
 - ovali, superficie adesiva piana, 23x34, 28x41, 33x48 mm
 - rettangolari, superficie adesiva piana, 20x30, 23x35, 32x49 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 874	SET 12 PEZZI, VENTOSE PER RIPARAZIONE AMMACCATURE	29,07



BGS 9583

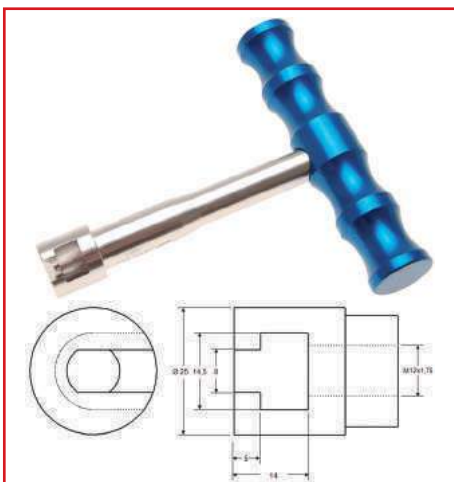


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9583	SET 6 PEZZI, PIASTRE PER RIPARAZIONE AMMACCATURE, IN ALLUMINIO	25,78

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti ventose:
 - circolari, Ø 13, 19, 32 mm
 - ovale 32 x 13 mm
 - rettangolare 32 x 16 mm
 - a stella Ø max 14 mm
- per uso con BGS 865, BGS 865-7 e BGS 865-6



PER USO CON BGS 874

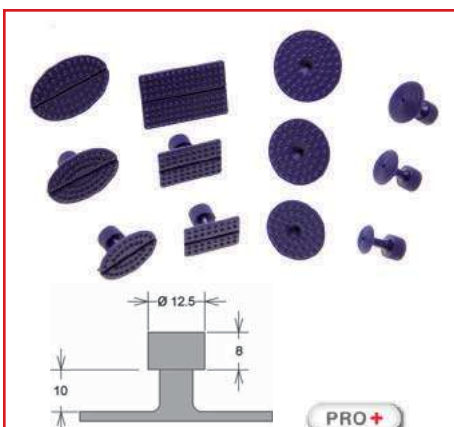


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 865-7	IMPUGNATURA PER RIMOZIONE AMMACCATURE	41,57
BGS 874	SET 12 PEZZI, VENTOSE PER RIPARAZIONE AMMACCATURE	29,07

CARATTERISTICHE

- per la rimozione di ammacature
- per uso con le ventose art. BGS 874



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 874	SET 12 PEZZI, VENTOSE PER RIPARAZIONE AMMACCATURE	29,07

CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti ventose:
 - circolari, superficie adesiva convessa, Ø 15, 20, 25 mm
 - circolari, superficie adesiva piana, Ø 32, 36, 42 mm
 - ovali, superficie adesiva piana, 23x34, 28x41, 33x48 mm
 - rettangolari, superficie adesiva piana, 20x30, 23x35, 32x49 mm
- per uso con BGS 865-7 e BGS 865-6



PER USO CON BGS 865

BGS 865-6



BGS 865-7



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9571	SET 33 PEZZI, LEVABOLLI PER RIPARAZIONE AMMACCATURE, PER BGS 865	31,88

CARATTERISTICHE

- per uso con BGS 865, BGS 865-6 e BGS 865-7
- comprende:
 - levabolli, blu:
 - 1 levabolli, rettangolare, large: 48,5 x 32,5 mm
 - 1 levabolli, rotondo, extra large: Ø 40,5 mm
 - 1 levabolli, rotondo, large: Ø 35,5 mm
 - 1 levabolli, rotondo, middle size: Ø 32 mm
 - 1 levabolli, rotondo, small: Ø 25,5 mm
 - 1 levabolli, rotondo, extra small: Ø 20,5 mm
 - 1 levabolli, mini: Ø 15,5 mm
 - 2 levabolli, rettangolare: 30 x 20 mm
 - 1 levabolli, rettangolare: 30 x 23,5 mm
 - 1 levabolli, ovale, large: 48,5 x 32,5 mm
 - 1 levabolli, ovale: 40,5 x 27,5 mm
 - 1 levabolli, ovale: 33,5 x 23 mm
 - 1 levabolli, ovale, angoli arrotondati, large: 39,5 x 24,5 mm
 - 1 levabolli, ovale, angoli arrotondati, small: 29,5 x 19,5 mm
 - levabolli, testa flessibile, blu
 - 1 levabolli, ovale, large: 48,5 x 32,5 mm
 - 1 levabolli, rotondo, extra large: Ø 40,5 mm
 - 1 levabolli, rotondo, large: Ø 35,5 mm
 - 1 levabolli, rotondo, middle size: Ø 32 mm
 - 1 levabolli, rotondo, small: Ø 25,5 mm
 - 1 levabolli, rotondo, extra small: Ø 20,5 mm
 - 1 levabolli, mini: Ø 15,5 mm
 - levabolli, neri
 - 1 levabolli, rotondo, extra large: Ø 40,5 mm
 - 1 levabolli, rotondo, large: Ø 35,5 mm
 - 1 levabolli, rotondo, middle size: Ø 32 mm
 - 1 levabolli, rotondo, small: Ø 25,5 mm
 - 1 levabolli, rotondo, extra small: Ø 20,5 mm
 - 1 levabolli, rotondo, extra small: Ø 20,5 mm
 - 1 levabolli, rotondo: Ø 23,5 mm
 - 1 levabolli, mini: Ø 15,5 mm
 - 1 levabolli, ovale, large: 48,5 x 32,5 mm
 - 1 levabolli, ovale, middle size: 40,5 x 38 mm
 - 1 levabolli, ovale, angoli arrotondati, mini: 25 x 12,5 mm

NEW



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 875	UTENSILE PER RIPARAZIONE AMMACCATURE PNEUMATICO	490,00

CARATTERISTICHE

- per la riparazione di ammacature di piccole dimensioni
- consente di non dover verniciare nuovamente le superfici
- permette di ridurre i tempi e costi dell'intervento
- con valvola di controllo del flusso d'aria
- con piede in acciaio inox, dotato di protezione in PVC
- il cilindro pneumatico con scarico aria frontale rende il movimento albero centrale dolce e contribuisce a far raffreddare la colla a caldo
- attacco aria: 1/4"
- pressione di esercizio: 3-10 bar (40-145 psi)
- rumorosità a 6,3 bar:
 - LpA = 66,5 dB(A)
 - LwA = 77,5 dB(A)
- vibrazioni:
 - ahd = 0,4 m/s²
 - K = 0,53 m/s²
- comprende:
 - 10 ventose in varie misure e forme
 - 1 adattatore di prolunga



BGS 68000-60 BGS 68000-120 BGS 68000-160



BGS 68000-1 BGS 68000-2

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 68000	SET PNEUMATICO CON 3 VENTOSE E MARTELLO A MASSA BATTENTE PER AMMACCATURE, 1,4 KG	266,25

CARATTERISTICHE

- dopo il collegamento a un impianto di erogazione aria, il martello crea un vuoto e aderisce saldamente alla carrozzeria -> è quindi possibile eliminare agevolmente le ammacature mediante il martello a massa battente
- 3 ventose in dotazione nel kit Ø: 60 mm, 120 mm, 150 mm
- martello a massa battente da 1400 g
- attacco aria 1/4"
- lunghezza circa 620 mm
- pressione d'esercizio: 6.3 -10.3 bar (90-150 psi)
- per i migliori risultati anche con l'adattatore più piccolo è necessaria una pressione dell'aria di almeno 150 PSI!

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 68000-60	VENTOSA Ø 60 MM,	26,78
BGS 68000-120	VENTOSA Ø 120 MM,	42,08
BGS 68000-160	VENTOSA Ø 160 MM,	44,63
BGS 68000-1	TUBO CON VALVOLA PER ARTICOLO	35,57
BGS 68000-2	VALVOLA A SFERA	17,60



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1674	SET 11 PEZZI, RIPARAZIONE CARROZZERIA CON MARTELLO A MASSA BATTENTE	115,70

CARATTERISTICHE

- martello a massa battente 3 kg
- 9 diversi ganci e accessori
- attacco filettato martello a massa battente 7/8"x 14 UNF

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1674-LEER	CASSETTA VUOTA	30,00



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1677	SET 9 PEZZI, RIPARAZIONE CARROZZERIA CON MARTELLO A MASSA BATTENTE	75,14

CARATTERISTICHE

- martello a massa battente 2 kg
- manico in metallo
- impugnatura morbida in PVC
- con diversi adattatori
- attacco filettato martello a massa battente 5/8"x 18 UNF



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8495	PISTOLA TERMICA, 2000 WATT	50,87

CARATTERISTICHE

- per:
 - restringimento tubi termorestringenti e confezionamento - saldatura di cavi non isolati e capicorda - allentamento di giunti di saldatura non isolati
 - modellare e saldare materie plastiche - asciugare superfici - accelerare i processi adesivi - sbrinare scale, gradini ghiacciati, serrature, ecc...
 - rimuovere vernici - disinfettare superfici - riscaldare motori e organi di trasmissione prima del montaggio
- tensione: 230V
- potenza max: 2000W
- temperatura regolabile manualmente fino a 600° C



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8703	KIT DI RIPARAZIONE AMMACCATURE A VUOTO CON MARTELLO A MASSA BATTENTE E POMPA MANUALE	356,25

CARATTERISTICHE

- tramite la pompa, il martello genera un vuoto e fa sì che il tampone per vuoto resti strettamente a contatto con la carrozzeria
- le ammaccature possono quindi essere eliminate operando con il martello a massa battente
- non necessita collegamento a impianti dell'aria
- 3 ventose in dotazione nel kit Ø: 70 mm, 100 mm, 125 mm



BGS 865-1 BGS 865-2 BGS 865-3



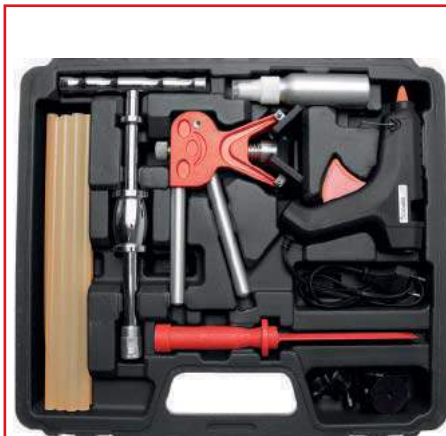
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 865	SET PROFESSIONALE DI RIPARAZIONE AMMACCATURE	336,25

CARATTERISTICHE

- idoneo per la riparazione di piccole ammaccature
- non vi è necessità di operazioni di verniciatura
- nessuna differenza cromatica
- riduzione di tempi e costi
- comprende:
 - 9 tamponi per ammaccatura di varie forme e dimensioni
 - stick colla speciale
 - martello a massa battente
 - unità di trazione con sporgenze gommate per leggere ammaccature su superfici piane
 - raschietto in plastica per rimozione tamponi

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 865-1	ESTRATTORE	128,75
BGS 865-2	SPRAY	28,05
BGS 865-3	MARTELLO A MASSA BATTENTE	70,13
BGS 867	10 PZ. STICK COLLA SPECIALE	17,34



ARTICOLO IN ESAURIMENTO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 90865	SET PER RIPARAZIONE AMMACCATURE	90,00

CARATTERISTICHE

- idoneo per la riparazione di piccole ammaccature
- non vi è necessità di operazioni di verniciatura
- nessuna differenza cromatica
- riduzione di tempi e costi
- comprende:
 - 9 tamponi per ammaccatura di varie forme e dimensioni
 - stick colla speciale
 - martello a massa battente
 - unità di trazione con sporgenze gommate per leggere ammaccature su superfici piane
 - raschietto in plastica per rimozione tamponi



BGS 867

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8057	SET ELIMINAZIONE AMMACCATURE	25,48

CARATTERISTICHE

- per un'economica riparazione delle ammaccature
- pistola per colla a caldo con due stick di colla
- 1 raschietto in plastica per l'eliminazione della colla
- 1 penna per battitura pannelli

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 867	10 PZ. STICK COLLA SPECIALE	17,34



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8684	PENNA DI RIPARAZIONE AMMACCATURE	1,79

CARATTERISTICHE

- per la riparazione di piccole ammaccature, quali danni da grandine, ecc...
- in plastica, punta arrotondata





PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9155	PENNA PER RIMOZIONE AMMACCATURE CON PUNTE INTERCAMBIABILI, 100 MM	22,95

CARATTERISTICHE

- per la riparazione senza verniciatura delle ammaccature
- con 4 punte intercambiabili
- la lunghezza può essere ridotta a 70 mm

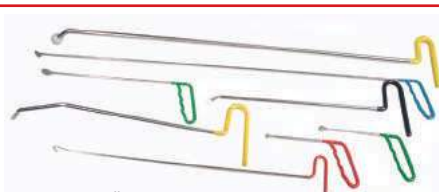


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9411	SET 12 PEZZI, PER RIMOZIONE AMMACCATURE	155,48

CARATTERISTICHE

- per spingere piccole ammaccature come, ad esempio, danni da grandine, ecc...
- comprende:
 - 2 piastre di fermo lunghezza 155 mm
 - 1 impugnatura in alluminio lunghezza 90 mm
 - 1 impugnatura in alluminio lunghezza 130 mm
- comprende le seguenti teste intercambiabili:
 - cilindrica Ø 16 mm, lunghezza 56 mm
 - cilindrica Ø 6 mm, lunghezza 56 mm
 - cuneo, rotonda, 8 x 16 mm, lunghezza 56 mm
 - cuneo, quadrato, 8 x 16 mm, lunghezza 56 mm
 - cuneo, rotonda, 4 x 16 mm, lunghezza 56 mm
 - cuneo, quadrato, 4 x 16 mm, lunghezza 56 mm
 - conico, cuneo, lunghezza 56 mm
 - conico, rotondo, lunghezza 56 mm



BGS 1659-KÖPFE

PRO+

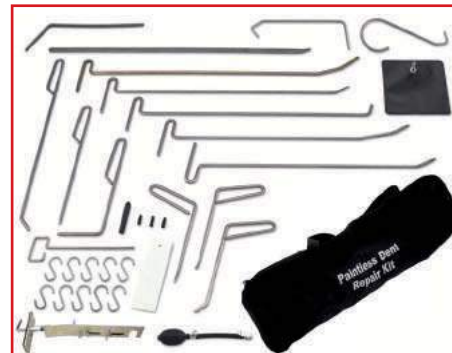
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1659	SET 8 PEZZI PER L'ELIMINAZIONE DELLE AMMACCATURE	340,00

CARATTERISTICHE

- per l'eliminazione delle ammaccature nella carrozzeria di un'auto senza danneggiare la finitura
- ideale per l'eliminazione delle ammaccature provocate dalla grandine
- diversi tipi di testa:
 - 2 barre semicircolari 21 e 22 cm
 - 1 barra circolare 42 cm
 - 1 barra semicircolare a punta 60 cm
 - 2 barre angolari a testa sferica 46 e 100 cm, teste in plastica con filetto M5 x 0.8
 - 1 barra a punta 50 cm
 - 1 barra speciale a gancio 107 cm
- in custodia di trasporto

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1659-KOPFE	3 TESTE DI RICAMBIO	8,00
BGS 1659-LEER	CUSTODIA VUOTA	56,10



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1639	SET 30 PEZZI, PER RIPARAZIONE AMMACCATURE	647,50

CARATTERISTICHE

- per riparazione di ammaccature, quali ad esempio danni da grandine, urti agli sportelli, ecc.
- consente la riparazione delle ammaccature senza verniciatura
- non vi è necessità di smontare le parti della carrozzeria
- lo smontaggio dei pannelli è raramente necessario
- possibilità di ridurre i costi di riparazione, nessun costo di verniciatura
- il set è composto da tutti gli attrezzi necessari in diverse lunghezze e forme
- in acciaio inox e acciaio al carbonio
- contiene inoltre cuscino gonfiabile, cuneo per finiture e altri accessori



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1642	SET 23 PEZZI, UTENSILI PER RIMOZIONE AMMACCATURE	1047,50

CARATTERISTICHE

- qualità professionale
- include utensili con teste arrotondate, piatte, appuntite e a sfera
- in acciaio arrotondato da 5 a 14 mm
- curvatura delle teste da 45° fino a 135°
- lunghezza: da 250 mm a 1150 mm
- impugnature ricoperte
- in cassetta in alluminio con strisce in velcro per trattenere gli utensili

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1642-LEER	CASSETTA IN ALLUMINIO VUOTA	387,50



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8508	SET 2 PEZZI, PROTEZIONE MAGNETICA PER IL BORDO DELLA CARROZZERIA	12,50

- CARATTERISTICHE**
- per proteggere i bordi quando si leviga o si dipinge
 - con magnete posteriore per un facile posizionamento
 - materiale: polipropilene
 - dimensioni: 153 x 88 mm
 - confezione da 2 pezzi



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8855	SPATOLA TIRA ACQUA IN SILICONE, 300 MM	10,20

- CARATTERISTICHE**
- per la rimozione dell'acqua su tutte le superfici, come parabrezza, box doccia, finestre, ecc...
 - silicone morbido, per non graffiare le superfici



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 865-4	RIFLETTORE GIALLO PER RIPARAZIONI CARROZZERIA	82,88
BGS 865-5	RIFLETTORE BIANCO PER RIPARAZIONI CARROZZERIA	82,88

- CARATTERISTICHE**
- grazie al riflesso della luce naturale o artificiale, la tavoletta mette in risalto le piccole deformazioni permettendo di effettuare riparazioni precise
 - permette di identificare le deformazioni sulla lamiera tramite l'immagine riflessa che diventa distorta in presenza di irregolarità. La distorsione si attenua mano a mano che viene effettuata la riparazione. Quando le linee riflesse sono nuovamente tutte parallele, non sono più presenti irregolarità sulla superficie
 - dimensioni superficie riflettente 200 x 240 mm
 - braccio articolato da 350 mm con ventosa da 70 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9597	RIFLETTORE PER RIPARAZIONI CARROZZERIA, Ø 800 MM	101,49

- CARATTERISTICHE**
- permette di identificare le deformazioni sulla lamiera tramite l'immagine riflessa che diventa distorta in presenza di irregolarità. La distorsione si attenua mano a mano che viene effettuata la riparazione. Quando le linee riflesse sono nuovamente tutte parallele, non sono più presenti irregolarità sulla superficie
 - linee asimmetriche per localizzare anche le ammaccature più piccole
 - trasporto facilitato: si ripiega in pochi secondi
 - con custodia Ø 300 mm
 - con impugnatura in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9147	LUCE A LED PER LEVABOLLI	311,25

- CARATTERISTICHE**
- utensile indispensabile per levabolli senza verniciatura
 - 3 linee in alluminio, LED SMD, temperatura della luce: 6200K
 - copertura lente a strisce in bianco e nero (270 x 155 mm)
 - in alluminio anodizzato
 - supporto regolabile con ventosa
 - alimentazione: 12 V (tramite presa accendisigari)
 - lunghezza del cavo: 5 m



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3232	PROTEZIONE MAGNETICA, 79X59 CM	11,99

CARATTERISTICHE

- per la protezione della carrozzeria durante le manutenzioni, magneti integrati



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9636	COVER PER PROTEZIONE ANTERIORE VEICOLI	186,25

CARATTERISTICHE

- protegge dallo sporco da grasso, olio, acqua e altri materiali
- può essere facilmente pulito con un panno umido o una spugna
- realizzato in poliestere morbido e resistente
- con pratica borsa da trasporto
- facilmente ripiegabile e quindi poco ingombrante



PRO+

**SET COPRISIDILE, COPRIVOLANTE E
COPRILEVA DEL CAMBIO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66531	IN POLIESTERE	29,33
BGS 66529	IN SIMILPELLE	50,87

CARATTERISTICHE

- protegge gli interni da grasso, olio, acqua, residui di cibo e altri materiali
- possono essere puliti facilmente con un panno umido o una spugna
- il set comprende: coprisidile, coprivolante e coprileva del cambio



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7685	SET 4 PEZZI, PER PROTEZIONE QUADRO STRUMENTI	71,27

CARATTERISTICHE

- protegge il quadro strumenti ad es. durante lo smontaggio del parabrezza
- comprende:
 - pannello di protezione, con bordo lievemente arrotondato, L205 x L265 mm
 - pannello di protezione, dritto, L205 x L265 mm
 - pannello di protezione, con bordo lievemente arrotondato, L305 x L455 mm
 - pannello di protezione, dritto, L305 x L455 mm
- con impugnatura




 Mercedes-Benz



 ESAGONO

PRO+



 1/4"

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8479	CHIAVE A TUBO PER PARAURTI MERCEDES-BENZ W204, ATTACCO 1/4"	9,18

CARATTERISTICHE

- chiave a tubo esagonale da 10 mm
- lunghezza chiave: 160 mm
- cromata



CV

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9641	CHIAVE SPECIALE PER VITI PARAFANGHI, POLIGONALE 10 MM, PER FORD	44,63

CARATTERISTICHE

- per viti in aree di difficile accesso
- struttura extra-lunga ed extra sottile
- impronta poligonale 10 mm su entrambe le estremità
- con protezione in plastica
- per uso manuale
- finitura cromata satinata
- lunghezza: 515 mm



MULTIRIGHE

NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9205	UTENSILE PER REGOLAZIONE LUCI A LED ANTERIORI, PER VAG	36,21

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della testata luci a led anteriori
- per:
 - Audi: A4 (8K), A6 (4G), A5 (8T)
 - VW: Passat e Touareg
- 12 denti, punta Ø 14,4 mm, con perno di centraggio da 5 mm



NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9203	UTENSILE DI RIMOZIONE PRESE ACCENDISIGARI, PER VAG	50,24

CARATTERISTICHE

- per la rimozione delle prese di alimentazione (accendisigari)
- per, ad esempio, i seguenti modelli Audi: A4 (2001), A4 (2008), Q5 (2008), A6 (2005), Q7 (2007)
- per uso come OEM T40148



NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9148	UTENSILE PER PULIZIA UGELLI PARABREZZA, PER OPEL	11,99

CARATTERISTICHE

- per regolare gli ugelli del parabrezza
- per Opel:
 - Astra J (a partire dal 2010)
 - Insignia (a partire dal 2009)



NEW

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9419	UTENSILE PER REGOLAZIONE TERGICRISTALLI	68,09

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione dell'angolo tra il braccio tergicristallo e il parabrezza
- adatto a tutti i bracci tergicristallo (non adatti a nuovi bracci di AERO)
- fissare alla parte anteriore del braccio del tergicristallo e l'angolo può essere regolato tramite una chiave
- range: ± 15 gradi
- per uso come, ad esempio, VAG OEM 3358A



NEW

ESAGONO

3/8"



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9593	UTENSILE DI REGOLAZIONE DEI PROIETTORI, PER MERCEDES-BENZ E AUDI	23,46

CARATTERISTICHE

- per la regolazione dei proiettori e del gioco contro la barra frontale del paraurti anteriore e il cofano del motore dopo la sostituzione della carrozzeria o del proiettore
- speciale strumento armonizzato da utilizzare in aree con quarti ravvicinati
- per i seguenti modelli:
 - Mercedes-Benz 205 Classe-C, dal 2014
 - Audi A7
- attacco quadro: 3/8" (10 mm)
- profilo: esagono maschio
- misura chiave: 14 mm
- materiale: acciaio al cromo vanadio
- finitura: satinata cromata
- lunghezza totale: 195 mm



NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62675	CHIAVE SPECIALE PER RIMOZIONE BLOCCO ACCENSIONE MERCEDES	13,26

CARATTERISTICHE

- per la rimozione del blocco accensione su automobili Mercedes
- per i seguenti modelli: W129, W140, W202, W210, W220, W203, W209, W211, W204
- per uso come OEM 210589000700



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9421	SET 2 PEZZI ESTRATTORI PER IL MODULO DI ACCENSIONE, PER OPEL	14,28

CARATTERISTICHE

- per la rimozione senza danni delle bobine di accensione Opel
- per motori Opel a 3 e 4 cilindri
- per motori diretti a benzina: 1.0 - 1.2 - 1.4 - 1.6 - 1.8 - 2.0 - 2.2 L
- per, ad esempio: Agila-A, Astra-F, Astra-G, Astra-H, Astra-J, Calibra, Combo, Corsa-B, Corsa-C, Corsa-D, Frontera-A, Frontera-B, Insignia, Meriva-A, Meriva-B, Omega-B, Signum, Tigra-A, Tigra-B, Vectra-B, Vectra-C, Zafira-A, Zafira-B
- per codici motore: LDD, LDE, LLU, LUH, LUJ, 2HO, A10XEP, A14NEL, A14NET, A14XER, X14NZ, X14SZ, X14XE, A16LET, A16XER, X16SZR, X16XE, X16XEL, A18XER, X18XE, X20SE, X20XEV, X22SE, X22XE, Y22SE, Z10XEP, Z12XE, Z12XEP, Z14XE, Z14XEL, Z14XEP, Z16LEL, Z16LER, Z16LET, Z16XE, Z16XER, Z16YNG, Z18XE, Z18XER, 20LEH, Z20LER, C22SEL



NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9455	ESTRATTORE PER IL MODULO DI ACCENSIONE, PER VAG	34,43

CARATTERISTICHE

- per la rimozione senza danni delle bobine di accensione VAG
- per motori benzina VAG: 1.0-1.2-1.4 TSI / TFSI -2.0 GTI
- per, ad esempio:
 - VW: Up -2011, Polo -2012, Golf -2013, Beetle -2014, Caddy -2015, Passat -2014, Tiguan -2015, Touran -2015, Sharan -2015
 - Audi: A1 -2012, A3 -2013
 - Seat: Mii -2011, Ibiza -2013, Leon -2013
 - Skoda: Citigo -2011, Fabia -2014, Octavia -2013
- per codici motore: CJZB, CJZA, CBZB, CJZD, CYVB, CTHD, CTHA, CZCA, CZDB, CZDA, CMBA, CPVA, CPCB, CHPACTATA, CAXA, CAVA, CAPB, CAVD, CXSA, CDGA, CXEA, CTHD, CXSB, CMBA, CKMA, CAVE, CHHB, CHHA, CCZB, CPGA, CHZB, CHYB, CHYA, CHZB



NEW

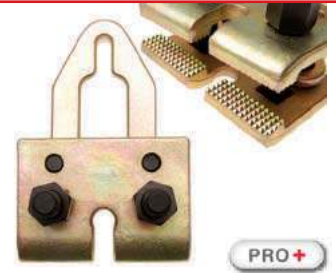


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9204	SET 4 PEZZI, BULLONI GUIDA PER PANNELLO ANTERIORE VW T5	42,84

CARATTERISTICHE

- set bulloni da avvitare al posto delle viti di fissaggio del pannello frontale
- consente al pannello di essere fatto scorrere via dal motore senza scollegare tutti i tubi di fluidi, ecc...
- necessario, ad esempio, per azionamento albero a camme
- per Volkswagen Transporter (dal 2004)
- comprende 4 bulloni M8 x 1,25, Ø 13, lunghezza 200 mm
- per uso come OEM T10228



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2901	SISTEMA DI BLOCCAGGIO E RADDRIZZATURA PER CARROZZERIA, 5 T	213,75

CARATTERISTICHE

- azione su un lato
- larghezza morsa: 120 mm con apertura centrale da 15 mm
- profondità morsa: 32 mm
- lunghezza: 180 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2907	SISTEMA DI BLOCCAGGIO E RADDRIZZATURA PER CARROZZERIA, 90°, 40 MM, FINO A 2 T	158,75

CARATTERISTICHE

- tipo morsa: 90°
- larghezza morsa: 40 mm
- profondità morsa: 28 mm
- lunghezza: 165 mm
- con occhiello fisso
- occhiello 25 x 35 mm
- apertura occhiello 50 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2902	SISTEMA DI BLOCCAGGIO E RADDRIZZATURA PER CARROZZERIA, 5 T	141,25

CARATTERISTICHE

- azione su un lato
- larghezza morsa: 45 mm
- profondità morsa: 40 mm
- lunghezza: 230 mm
- il serraggio della morsa aumenta in trazione
- occhiello 35 x 40 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3544	CUSCINO GONFIABILE 160 X 160 MM	49,73

CARATTERISTICHE

- per la separazione, ad esempio di telai di porte per l'apertura d'emergenza o riparazioni
- pompa manuale con valvola
- dimensioni 160 x 160 mm
- spessore:
 - 2 mm (sgonfio)
 - 70 mm (gonfio)



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3547	ASSORTIMENTO 5 PEZZI, CUSCINI DI ESPANSIONE	101,75

CARATTERISTICHE

- per aperture d'emergenza di portiere
- comprende:
 - 1 cuscino curvo: 32 x 150 mm
 - 1 cuscino: 190 x 60 mm
 - 1 cuscino: 160 x 40 mm
 - 1 cuscino: 160 x 160 mm
- pompa manuale con tubo: lunghezza 350 mm

ESPOSITORE CON GANCIO: **NEW**

SPESSORE:
- MIN: 2 mm
- MAX: 50 mm

PORTATA:
MAX 135 kg

DIMENSIONI:
160 x 150 mm



MONTAGGIO
PORTE E
FINESTRE



LIVELLAMENTO
MOBILI



APERTURA DI EMERGENZA
PORTIERE VEICOLI E FINESTRINI

#FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
747	CUSCINO GONFIABILE CON POMPA MANUALE E VALVOLA	26,00
747 E	ESPOSITORE CON 5 CUSCINI 747	130,00

CARATTERISTICHE

- spessore cuscino: min. 2 mm - max 50 mm
- portata cuscino: max 135 kg
- dimensioni cuscino: 160 x 150 mm
- ausilio ideale per: montaggio porte e finestre, livellamento mobili, apertura di emergenza portiere veicoli e finestrini, ecc...

NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9088	SET UTENSILI PER INSTALLAZIONE SUPPORTO SENSORI DI PARCHEGGIO	220,88

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione supporti sensori di parcheggio difettosi o per fori nei paraurti in plastica non predisposti
- comprende:
 - punteruolo per fori Ø 18,2 mm
 - punteruolo per fori Ø 26,0 mm
 - pin locator, rosso
 - pin locator, argento
 - utensile di tenuta impianto, 4 pezzi
 - punta HSS Ø 10,2 mm

NEW



1/6

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9739	SET FORATORI PER INSTALLAZIONE SENSORI DI PARCHEGGIO, Ø 17 - 32 mm	180,25

CARATTERISTICHE

- per tagliare i fori per i sensori di controllo della distanza di parcheggio in paraurti di plastica
- comprende:
 - foratore Ø 17 mm / 19 mm, costituita da piastra di testa, punzone e matrice
 - foratore Ø 18 mm / 20 mm, costituita da piastra di testa, punzone e matrice
 - foratore Ø 18,2 mm / 22,5 mm, costituita da piastra di testa, punzone e matrice
 - foratore Ø 26,7 mm / 24 mm, costituita da piastra di testa, punzone e matrice
 - foratore Ø 26 mm / 32 mm, costituita da piastra di testa, punzone e matrice
 - punta HSS Ø 10,2 mm
 - alberino punzone con dado esagono 12 mm

NEW



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
9471	SET 8 PEZZI, FORATORI PER INSTALLAZIONE SENSORI DI PARCHEGGIO	145,00

CARATTERISTICHE

- per la foratura dei paraurti in plastica in modo semplice e preciso per l'installazione dei sensori di parcheggio PDC (Park Distance Control)
- con fessura laterale per rimuovere il materiale asportato
- comprende:
 - punta HSS Ø 8 mm x lunghezza 117 mm
 - foratori Ø: 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 32 mm

RICAMBI

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
9471-17	FORATORE Ø 17 MM	28,50
9471-18	FORATORE Ø 18 MM	28,50
9471-19	FORATORE Ø 19 MM	28,50
9471-20	FORATORE Ø 20 MM	28,50
9471-21	FORATORE Ø 21 MM	28,50
9471-22	FORATORE Ø 22 MM	28,50
9471-32	FORATORE Ø 32 MM	35,00

NEW



Mercedes-Benz



3/8" PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9591	BUSSOLA SPECIALE CON PERNI, PER sensore DI DISTANZA, PER MERCEDES-BENZ	58,40

CARATTERISTICHE

- per l'installazione e la rimozione dei sensori di distanza integrati nel paraurti anteriore e posteriore
- consente il serraggio del dado del sensore alla coppia richiesta
- per Mercedes-Benz: Classe S (W140), Classe E (W210)
- quadro di manovra: 3/8"



BGS 8774-1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8774	SET 11 PEZZI, MORSETTI DI FISSAGGIO	127,25

CARATTERISTICHE

- per un fissaggio veloce e semplice durante l'incollaggio e la saldatura di parti in lamiera
- l'alternativa economica alle convenzionali pinze di bloccaggio con vantaggi in termini di dimensioni
- possibilità di risistemare la lamiera in qualunque momento
- le pinze di forma angolata consentono l'accesso anche in punti difficili quali i montanti delle porte, i finestrini posteriori
- comprende 10 morsetti universali in acciaio
- apertura morsetti: 0 - 5 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8774-1	10 PEZZI, MORSETTI DI FISSAGGIO	22,82



BGS 873-1 BGS 873-2 BGS 873-3 BGS 873-4



BGS 873-5 BGS 873-6 BGS 873-7 BGS 873-8



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 873	SALDATRICE PER RIPARAZIONE PLASTICA	360,75

CARATTERISTICHE

- per riparare rotture in oggetti in plastica di spessore superiore a 1 mm
- utilizzabile con materiali plastici con massimo 40% di fibra di vetro
- per riparare oggetti in plastica quali: paraurti, pannelli, staffe, ecc...
- inclusi morsetti: a V da 0.6 mm; a U da 0.6 mm; a U da 0.8 mm
- raggiunge temperature tra i 100 e 200° C

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 873-1	100 PEZZI MORSETTI FORMA A U, Ø 0.6 MM	29,33
BGS 873-2	100 PEZZI, MORSETTI FORMA A U, Ø 0.8 MM	29,33
BGS 873-3	100 PEZZI, MORSETTI FORMA A V, Ø 0.6 MM	29,33
NEW BGS 873-4	100 PEZZI, MORSETTI FORMA A L, Ø 0.6 MM	21,68
NEW BGS 873-5	100 PEZZI, MORSETTI FORMA A L, Ø 0.8 MM	22,95
NEW BGS 873-6	100 PEZZI, MORSETTI FORMA A W, Ø 0.6 MM	20,40
NEW BGS 873-7	100 PEZZI, MORSETTI FORMA A W, Ø 0.8 MM	21,68
NEW BGS 873-8	100 PEZZI, MORSETTI FORMA A V, Ø 0.6 MM	19,13



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 868	KIT DI RIPARAZIONE PLASTICA, A BATTERIA	480,50

CARATTERISTICHE

- per la riparazione delle fessure sulle parti in plastica con spessore minimo di 1 mm
- idoneo per materiali plastici con contenuto max. fibra di vetro del 40%
- per la riparazione di componenti in plastica quali: pannelli, staffe, ecc...
- comprende morsetti di riparazione a V da 0,6 mm, a U da 0,6 mm e a U da 0,8 mm
- questo attrezzo riscalda i morsetti a una temperatura tra 100 e 200°C permettendo di saldare i punti di rottura
- utile inoltre per il rinforzo delle aree di utilizzo intenso
- comprende: unità di riscaldamento, caricatore, batteria



BGS 1688-1

BGS 1688-2

BGS 1689-3



BGS 1688-4



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1688	KIT RIPARAZIONE CARROZZERIA E PARAFANGHI, IDRAULICO, 4 TO	297,50

CARATTERISTICHE

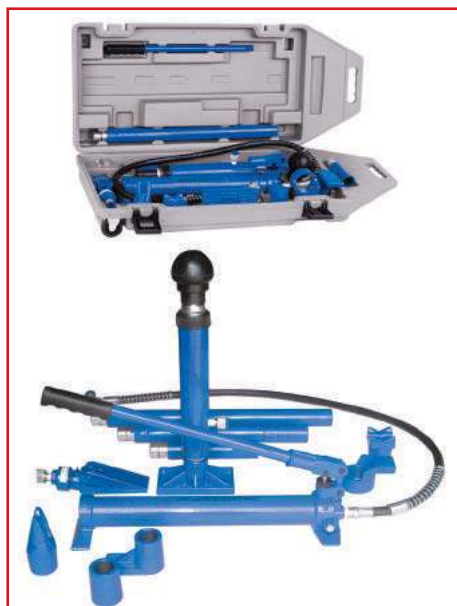
- per operazioni particolari su carrozzerie e parafranghi di automobili
- pressione massima: 4 ton
- numerosi accessori
- lunghezza massima pompa idraulica 350 mm
- larghezza cilindro idraulico di pressione 75 mm
- peso: 20 kg
- in cassetta metallica

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1688-1	POMPA IDRAULICA, 4 TO	130,00
BGS 1688-2	CILINDRO IDRAULICO	62,48
BGS 1689-3	SEPARATORE	54,75
BGS 1688-4	TESTA DI PRESSIONE IN GOMMA	21,25
BGS 1688-LEER	CASSETTA VUOTA	55,00

!!!ATTENZIONE!!!
NON SOGGETTO
A GARANZIA SE
SI SUPERA LE
PORTATA DI 4 T.





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1689	KIT RIPARAZIONE CARROZZERIA E PARAFANGHI, IDRAULICO, 10 T	437,50

CARATTERISTICHE

- per operazioni particolari su carrozzerie
- pressione massima: 10 t
- comprende:
 - cilindro di pressione, lunghezza: 385 - 540 mm
 - prolunghe cilindro pressione, lunghezza: 125, 250, 455, 685 mm
 - separatore (zampa 115 mm)
 - piastra di pressione 165 x 95 mm
 - tassello di spinta, tondo Ø 50 mm
 - tassello di spinta, a cuneo
 - tassello di spinta, tondo
 - sfera in gomma Ø 80 mm
 - perno laterale di spinta 80 mm (montaggio sul pistone)
 - perno laterale di spinta 80 mm (montaggio sul cilindro)
- peso: Kg 38
- in cassetta di plastica con ruote

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1689-1	POMPA IDRAULICA DA 10 T	162,50
BGS 1689-2	CILINDRO IDRAULICO	67,58
BGS 1689-3	SEPARATORE	54,75
BGS 1689-LEER	CASSETTA VUOTA	36,98



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9176	MARTELLO CON TESTE INTERCAMBIABILI, Ø 35 MM	72,68

CARATTERISTICHE

- 5 teste intercambiabili, Ø circa 35 mm, in rame, alluminio, plastica, nylon, acciaio
- lunghezza: 305 mm
- manico Hickory



MARTELLO A SFERA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3870	225 G	11,48
BGS 3871	450 G	14,54
BGS 3872	700 G	18,87
BGS 3873	900 G	19,64

CARATTERISTICHE

- forma testa speciale per l'eliminazione delle ammaccature
- impugnatura in fibra di vetro
- con croce e penna arrotondate



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1675	MARTELLO PER CARROZZERIE AUTO, 225 G, Ø 38 MM	66,17

CARATTERISTICHE

- faccia quadrettata per l'eliminazione delle ammaccature senza distorsioni
- manico in hickory
- lunghezza 310 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1672	SET 7 PEZZI, RIPARAZIONE CARROZZERIA	168,75

CARATTERISTICHE

- manici in hickory ad alta resistenza
- 3 martelli per battitura pannelli
- 4 ferri per pannelli
- in custodia

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1672-1	MARTELLO	22,44
BGS 1672-2	MARTELLO	25,25
BGS 1672-3	MARTELLO	22,44
BGS 1672-4	FERRO	21,68
BGS 1672-5	FERRO	19,13
BGS 1672-6	FERRO	19,13
BGS 1672-7	FERRO	20,15



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1670	SET 7 PEZZI, RIPARAZIONE CARROZZERIA	65,26

CARATTERISTICHE

- 3 martelli per battitura pannelli
- 4 ferri per pannelli
- con manici in fibra di vetro

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1670-LEER	CASSETTA VUOTA	16,58



PRO+

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 9768	SET 11 PEZZI, MARTELLO CON TESTE INTERCAMBIABILI	188,75

CARATTERISTICHE

- per lavori di riparazione di carrozzerie
- teste con attacco rapido
- 1 martello, lunghezza 235 mm
- 10 teste intercambiabili, ciascuna piatta e mezza rotonda, Ø 28 mm:
 - 2 teste di plastica, bianche
 - 2 teste in alluminio, arancione
 - 2 teste di rame, rame
 - 2 teste metalliche, blu
 - 2 teste in acciaio inox, argento
- in custodia di plastica



PRO+

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 1676	MARTELLO PER AMMACCATURE, 225 G	241,25

CARATTERISTICHE

- per la rimozione di ammaccature senza distorsioni della lamiera
- testa del martello in 3 sezioni flessibili



PRO+

MARTELLI IN ALLUMINIO

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 893	250 G	15,50
BGS 894	500 G	28,50

CARATTERISTICHE

- con manico in legno



PRO+

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 1685	TASSO PER CARROZZERIA 3 IN 1	23,46

CARATTERISTICHE

- Ideale per l'eliminazione delle ammaccature



PRO+

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 3216	TELAIO LIMA CARROZZERIA	55,00

CARATTERISTICHE

- per lime da 350 mm
- alluminio pressofuso
- **venduto senza lima**



PRO+

LIMA DA CARROZZERIA

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 3217	350X35X4MM, FORMA SEMI-ARROTONDATA, GROSSA	42,08
BGS 3217-1	350X35X4 MM, FORMA RADIALE, FINE	44,63
BGS 3217-2	350X35X4 MM, FORMA ANGOLATA, GROSSA	67,58
BGS 3217-3	350X35X4 MM, FORMA ANGOLATA, FINE	75,23

CARATTERISTICHE

- per uso con telaio lima BGS 3216



PRO+

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 8025	CALIBRO A LISTELLE PER CONTORNI, LUNGHEZZA 260 MM	21,17

CARATTERISTICHE

- ideale per la rifinitura di piastrelle, tappeti, linoleum, ecc.
- utile per lavori sulle carrozzerie, per falegnami e modellismo
- profondità di misura max: 30 mm
- larghezza di misura max: 260 mm
- larghezza complessiva: 282 mm
- con 4 magneti di tenuta



PRO

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 8149	CALIBRO A LISTELLE PER CONTORNI, LUNGHEZZA 125 MM	4,59

CARATTERISTICHE

- in metallo



BGS articolo
BGS 3965

DESCRIZIONE
SET 2 PEZZI PER RIMOZIONE RUGGINE, Ø 65 MM + Ø 105 MM

Euro
75,23

CARATTERISTICHE

- particolarmente indicato per autovetture e autocarri, per pulizia ed eliminazione della ruggine
- attacco da 1/2" per avvitatori pneumatici



BGS articolo
BGS 8763

DESCRIZIONE
SET 3 PEZZI SPESSORI

Euro
75,23

CARATTERISTICHE

- particolarmente utili per opere di carrozzeria quali montaggio di sportelli, parafrangente e altre componenti
- comprende: 3 spessori con 10 lame da 1 mm ciascuno



BGS articolo
BGS 6160

DESCRIZIONE
PINZE PER DEFINIZIONE BORDI E PIEGATURA, DRITE

Euro
34,94

CARATTERISTICHE

- lunghezza 280 mm
- apertura massima ganascia 60 mm
- impugnature rivestite in PVC



BGS articolo
BGS 6161

DESCRIZIONE
PINZE PER DEFINIZIONE BORDI E PIEGATURA, 45°

Euro
34,94

CARATTERISTICHE

- lunghezza 280 mm
- apertura massima ganascia 60 mm
- impugnature rivestite in PVC



BGS articolo
BGS 6162

DESCRIZIONE
PINZE PER DEFINIZIONE BORDI E PIEGATURA, 90°

Euro
34,94

CARATTERISTICHE

- lunghezza 280 mm
- apertura massima ganascia 60 mm
- impugnature rivestite in PVC rosso



BGS articolo
BGS 8687

DESCRIZIONE
BANCO DI PIEGATURA DA 600 MM

Euro
797,50

CARATTERISTICHE

- per la piegatura di lamiere di larghezza fino a 600 mm e spessore fino a 1,2 mm
- supporto per il montaggio su una morsa da banco



BGS articolo
BGS 6140

DESCRIZIONE
PINZA PROFILATRICE PER LAMIERE FINO A 1 MM

Euro
127,37

CARATTERISTICHE

- ganascia larga 22 mm e profonda 13 mm, lunghezza 300 mm
- per la riduzione dei bordi di lamiera metallica fino a 1 mm
- per riparazioni della carrozzeria
- impugnatura in gomma comoda e solida
- massima trasmissione della forza con il minimo sforzo



BGS articolo
BGS 6141

DESCRIZIONE
PINZA PUNZONATRICE

Euro
137,38

CARATTERISTICHE

- matrice 5 mm, capacità 1,25 mm di materiale normale, gola 40 mm, lunghezza 280 mm
- pinze speciali per forare e ritrarre i pezzi piegati

RICAMBI

BGS articolo
BGS 6121

DESCRIZIONE
TESTA PUNZONATRICE 5 MM

Euro
14,03



BGS 6121

BGS 6122



PRO+

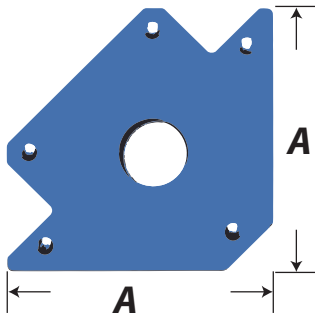
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6120	PINZA PROFILATRICE E PUNZONATRICE	126,23

CARATTERISTICHE

- ganaschia flessibile, punzone da 5 mm
- per la definizione dei bordi in lamiera di spessore fino a 1 mm e per praticare fori nelle lamiera per le operazioni di saldatura a punti
- lunghezza 285 mm
- dimensioni ganaschia: profondità 13 mm
- larghezza 22 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6121	TESTA PUNZONATRICE 5 MM	14,03
BGS 6122	TESTA PUNZONATRICE 6 MM	36,98



SQUADRA MAGNETICA

BGS articolo	PORTATA MAX	A mm	PESO gr	Euro
BGS 3007	11 KG	85	240	4,88
BGS 3008	20 KG	110	640	7,01
BGS 3009	32 KG	135	1200	11,48

CARATTERISTICHE

- 8 potenti aree magnetiche separate



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3004	SET 4 PEZZI, MINI SQUADRE MAGNETICHE	10,46

CARATTERISTICHE

- per angoli 45°, 90° e 135°
- dimensioni di ogni magnete: 72 x 43 x 11 mm
- portata di ogni magnete: 4 kg circa



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9683	SUPPORTO MAGNETICO, FORMA A "L", PORTATA FINO A 9 KG	8,42

CARATTERISTICHE

- 3 aree magnetiche separate
- supporto ideale per lavori di saldatura
- doppia angolazione: 60° e 90°
- portata massima: 9 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9684	SET 2 PEZZI, SUPPORTO MAGNETICO, FORMA A "L", PORTATA FINO A 9 KG	15,81

CARATTERISTICHE

- 3 aree magnetiche separate
- supporto ideale per lavori di saldatura
- doppia angolazione: 60° e 90°
- portata massima: 9 kg



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 63215	ENDOSCOPIO CON MONITOR TFT A COLORI	224,88

CARATTERISTICHE

- display a colori: 2,31" (5,8 cm)
- risoluzione display: 960 x 240 pixel
- risoluzione telecamera: 640 x 480 pixel
- profondità visuale: > 30 mm
- sensore colori: CMOS
- autofocus
- angolo visivo: 54°
- **testa telecamera: 8,0 mm** +/- 0,1 mm
- illuminazione: 4x LED
- classe di protezione: IP 67 (testa telecamera)
- sonda flessibile: 880 mm +/- 2 mm, Ø 6,5 mm
- temperatura di esercizio: 0 - 45°C
- umidità di esercizio: 15 - 85% um. rel.
- temperatura di stoccaggio: -10 / +50°C
- umidità di stoccaggio: 15 - 85% um. rel.
- peso: ca. 315 g
- alimentazione: 4 x batterie AA da 1,5V



NEW



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 63247	ENDOSCOPIO A COLORI CON MONITOR LCD	280,88

CARATTERISTICHE

- per ispezioni in aree di difficile accesso
- monitor 3.5" TFT LCD, con 30 livelli di regolazione della luminosità
- risoluzione display: 320 x 240 Pixel
- bilanciamento del bianco: automatico
- torsione sonda: <3,7%
- angolo visuale: 54°
- camera: sensore CMOS
- classe di protezione: IP 67
- **diametro sonda camera: 5,5 mm**
- lunghezza sonda flessibile: 100 cm
- numero di LED: 4 LED, 6 livelli di regolazione della luminosità
- alimentazione: 4 batterie AA | 1,5V
- consumo di energia: da 1,8 a 2,6 W



NEW



articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 63221	ENDOSCOPIO USB A COLORI CON ILLUMINAZIONE A LED	82,88

CARATTERISTICHE

- per ispezioni in aree di difficile accesso
- testa videocamera con luce a led: 4 LED a luminosità regolabile
- funzione "Snapshot" per salvare le immagini
- compatibile con i sistemi operativi: Windows® XP, Vista, 7, 8.1
- sensore videocamera: CMOS 1/6"
- risoluzione videocamera: 640 x 480 pixel (VGA)
- frame rate: 30 fps
- angolo visuale: 54°
- profondità di campo: > 60 mm
- **Ø testa videocamera: 11,5 mm**
- bilanciamento del bianco: automatico
- esposizione: automatica
- formato video: AVI
- sonda flessibile: 570 mm circa
- raggio di piegatura sonda flessibile: > 60 mm
- illuminazione videocamera: 4 LED, bianchi
- luminosità LED: max 1000 +/- 150 Lux (a distanza di 20 mm)
- tensione di esercizio: 5 V/DC alimentata tramite USB, 200 mA
- interfaccia USB: USB 1.1
- lunghezza del cavo USB: 150 cm
- lunghezza totale: 84 cm (senza cavo)
- peso: 292 g
- temperatura di esercizio: 0° - 45° C
- umidità di esercizio: 15 - 85% umidità relativa
- temperatura di stoccaggio: -10° - 50° C
- umidità di stoccaggio: 15 - 85% di umidità relativa





PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4801	TAPPETINO PARAGINOCCHIA	21,81

CARATTERISTICHE

- dimensioni: 450 x 210 x 30 mm
- con scomparto : previene il rotolamento di utensili e componenti
- in foam EVA resistente all'acido



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4804	TAPPETINO PARAGINOCCHIA, 1200 X 540 X 30 MM	100,73

CARATTERISTICHE

- materiale morbido per proteggere le ginocchia
- di grandi dimensioni, adatto anche come copertura per: piani di appoggio, carrelli portautensili, ecc...



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4800	TAPPETINO PARAGINOCCHIA	20,27

CARATTERISTICHE

- dimensioni: 480 x 320 x 36 mm
- in foam EVA resistente all'acido



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8807	SUPPORTO PARAGINOCCHIA SCORREVOLE CON ROTELLE	66,17

CARATTERISTICHE

- per lavorare senza affaticarsi
- 5 rotelle per un'elevata stabilità
- appoggio ginocchia imbottito
- con maniglia di trasporto
- capacità max. 100 kg

ALLUMINIO

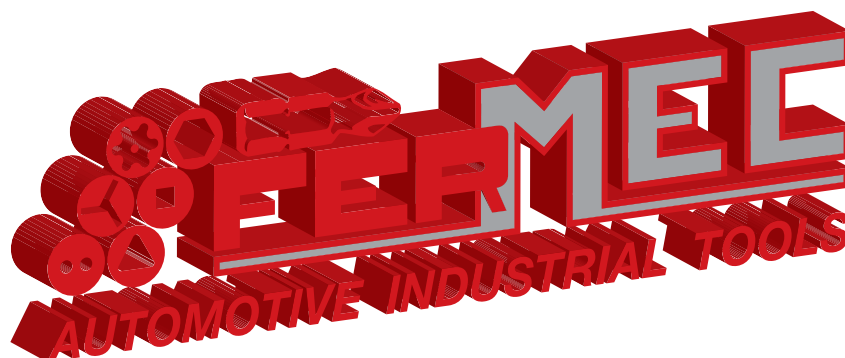


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8366	PEDANA DI LAVORO PIEGHEVOLE IN ALLUMINIO	127,37

CARATTERISTICHE

- con un gradino
- area piattaforma: 760 x 300 mm
- altezza piattaforma: 495 mm
- ingombro a terra: 1090 x 415 mm
- dimensioni ripiegata: 790 x 413 x 165 mm
- peso 3,6 kg
- portata massima: 100 kg





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4805	MATERASSINO DI PROTEZIONE PER MECCANICO 1200 X 435 X 35 MM	62,75

CARATTERISTICHE

- consente un maggior comfort nei lavori sottovettura
- pieghevole, richiede poco spazio
- con poggiatesta e tracolla



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2996	CARRELLO SOTTOVETTURA, 103 X 50 X 10 CM CON LUCE DI LAVORO	107,38

CARATTERISTICHE

- realizzato in resistente materiale PE
- capacità max. 150 kg
- 6 rotelle Ø 75 mm
- lunghezza 103 cm x larghezza 50 cm
- lampada LED per lavorare sotto l'automobile inclusa
- comodo poggiatesta

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2989	ROTELLA PER ART. BGS 2994 / BGS 2996	5,36
BGS 2996-1	LAMPADA CON COLLO FLESSIBILE, 820 MM	22,70



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2989	ROTELLA PER ART. BGS 2994 / BGS 2996	5,36

CARATTERISTICHE

- finitura ad alta resistenza
- poggiatesta ergonomico
- 6 rotelle piroettanti
- carico massimo 110 kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2989	ROTELLA PER ART. BGS 2994 / BGS 2996	5,36



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2992	CARRELLO SOTTOVETTURA, 100 X 42 X 10 CM	84,88

CARATTERISTICHE

- telaio metallico a struttura quadra
- finitura smaltata blu
- dimensioni: 100 x 42 x 10 cm
- rivestimento imbottito
- 6 rotelle piroettanti in gomma con cuscinetti a sfera per un agevole movimento
- carico massimo 130 kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2997	RUOTA PER BGS 2995 / BGS 2992	6,75



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2995	CARRELLO SOTTOVETTURA/ SEGGIOLA	159,88

CARATTERISTICHE

- con rotelle a doppio cuscinetto a sfere
- solido rivestimento imbottito in cuoio sintetico
- facile conversione da carrello a seggiola e viceversa, regolabile
- dimensione seggiola:
 - 320 x 310 mm
 - altezza seduta 445 mm
- dimensioni sottovettura:
 - 1060 x 310 mm (poggiatesta incluso)
 - altezza 120 mm
- dimensioni poggiatesta: 160 x 310 mm
- dimensioni complessive (telaio incluso): 1200 x 420 x 120 mm
- carico massimo 100 kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2997	RUOTA PER BGS 2995 / BGS 2992	6,75



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2850	CARRELLO SOTTOVETTURA & SGABELLO	127,25

CARATTERISTICHE

- può essere utilizzato come sgabello o come carrello sottovettura
- 6 ruote piroettanti
- carico massimo:
 - carrello sottovettura 150 Kg
 - sgabello 130 Kg
- dimensioni: 1060 x 450 x 150 mm
- telaio in acciaio, rivestito



BGS 1916



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1919	SGABELLO CON ROTELLE	53,30

CARATTERISTICHE

- vassoio portautensili sotto il sedile
- in plastica
- colore nero
- con 4 rotelle Ø 40 mm
- dimensioni:
 - vassoio: 320 x 450 mm
 - seduta: 290 x 390 mm
 - altezza da terra seduta: 280 mm
- carico massimo 150 kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1916	NR. 1 ROTELLA	2,04



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2832	SGABELLO DA MECCANICO CON CASSETTO	65,23

CARATTERISTICHE

- telaio in acciaio: 25 x 25 mm
- 4 ruote Ø 50 mm
- sedile: 365 x 210 mm
- dimensioni totali: 360 x 410 x 330 mm
- dimensioni interne cassetto: 275x185x55
- carico massimo: 90 kg



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8388	SGABELLO DA MECCANICO, CON 5 RUOTE	115,88

CARATTERISTICHE

- seduta imbottita
- con 5 ruote piroettanti
- con ampio vano portaoggetti alla base
- altezza regolabile da 450 a 550 mm
- seduta: Ø 360 mm
- vano portaoggetti: Ø 440 mm
- portata massima: 90 kg
- dimensioni ruote: 75 mm

regolabile
42 - 54 cm

360°



WK 3010-ROLLE



FEEMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
WK 3010	SGABELLO DA MECCANICO CON 5 RUOTE	90,00

CARATTERISTICHE

- regolazione in altezza pneumatica
- 2 vassoi portautensili
- altezza seduta regolabile: 42 - 54 cm
- 5 ruote piroettanti Ø 75 mm
- portata massima: 150 kg
- peso: 6,5 kg

RICAMBI

FEEMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW WK 3010-ROLLE	NR. 1 ROTELLA	10,00



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8391	OLIATORE PER IL CAVO BOWDEN	13,39

CARATTERISTICHE

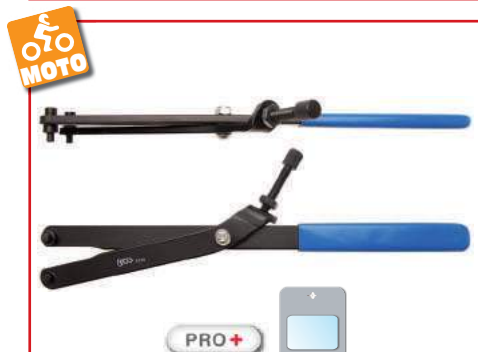
- per una facile e accurata manutenzione di tutti i cavi
- una buona lubrificazione dei cavi bowden ne aumenta la durata



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8362	SPAZZOLA PER LA PULIZIA DELLA CATENA DEI MOTOCICLI, 250 MM	26,78

CARATTERISTICHE

- allunga la vita della catena
- la spazzola a U consente lo scolo della sporcizia



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1713	SUPPORTO PISTONE FRIZIONE	31,88

CARATTERISTICHE

- applicazione: si innesta nelle scanalature della frizione e la ferma, rendendo possibile l'allentamento in sicurezza del dado centrale.
- Ø bulloni: 5 e 9 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8457	CHIAVE DI PRESA PER VOLANO & CAMPANA FRIZIONE	54,83

CARATTERISTICHE

- semplifica la rimozione del volano
- adatto per molti volani e campane frizione di scooter e motori a 2 tempi
- per Ø da 93 mm a 130 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8248	ESTRATTORE VOLANO PER MOTOCICLI YAMAHA, KAWASAKI JET SKI	31,37

CARATTERISTICHE

- idoneo per Yamaha WR 250F/WR400F e Kawasaki Jet Ski 300/440/550
- agevola lo smontaggio senza danni del volano
- 3 viti da 8 mm su base circolare da 55 mm vengono fissate al volano
- perno di pressione da 14 mm con impugnatura scorrevole a T
- con 3 viti M8 x 40 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8465	ESTRATTORE DEL VOLANO PER MOTOCICLI KTM, SUZUKI, YAMAHA	52,28

CARATTERISTICHE

- permette la rimozione senza danni di volani con un filetto interno M33 x 1.55
- adatto per i seguenti motocicli:
 - KTM: 640 LC4 ADVENTURE (2004-2007), 640 LC4E (2001), 690 RFR (2008), 625 SMC (2006)
 - SUZUKI: GSXR 1000 (2001-2008), GSXR 600 (2001-2009), GSXR R750 (2001-2008)
 - YAMAHA: WR 450F (2004-2008), YFZ 450 (2004-2009)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8466	ESTRATTORE PER VOLANO PER MOTOCICLETTE SUZUKI	124,70

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli Suzuki :
 - GV 1400G (1986-1988), LS 650 (1987-2009)
 - LTA 400 (2002-2004), LTA 400 (2006-2008)
 - LTA 400F (2002-2008), LTA 450X (2007-2009)
 - LTA 500F (2000-2007), LTA 700X (2005-2007)
 - LTA 750X (2008-2009), LTF 400 (2002-2004)
 - LTF 400 (2006-2008), LTF 400F (2002-2008)
 - LTF 500F (1998-2007), VL 1500LC (1998-2004)
 - VL 1500LC C90 (2005-2009)
 - VS 1400GLP (S83) (1987-2004)
 - VS 700GLP (1986-1987)
 - VS 750GLP (1988-1991)
 - VX 800 (1990-1993), VZR 1800 (2006-2007)
- in acciaio al carbonio con rivestimento al fosfato



YAMAHA

PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 7746

ESTRATTORE ROTORE,
M27X1.00

13,77

CARATTERISTICHE

- per generatori e impianti di accensione
- M27x 1.00: filetto sinistro



YAMAHA BOSCH

PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 7747

ESTRATTORE ROTORE,
M26 X 1.50, M2 X 1.50

15,05

CARATTERISTICHE

- idonei per generatori e impianti di accensione
- M22 x 1.50: Honda, Suzuki, Yamaha
- M26 x 1.50: Bosch



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 8613

ESTRATTORE A
CROCE PER ROTORE
MAGNETICO

45,39

CARATTERISTICHE

- per lo smontaggio dei rotori magnetici
- idoneo per 5 diverse misure di filetto interno:
M14 x 1,5 - M16 x 1,5 - M18 x 1,5 - M24 x 1
M27 x 1 - M24 x 1 - M27 x 1 con spazio di 21 mm
per il controsupporto
- dimensioni: 165 x 165 mm



BGS 7748-A

BGS 7748-B

BGS 7748-C

BGS 7748-D

BGS 7748-E

BGS 7748-F

BGS 7748-G

BGS 7748-I

BGS 7748-K



YAMAHA

BOSCH

KAWASAKI
DUCATI

PRO+

BGS

articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 7748

SET 10 PEZZI,
ESTRATTORE ROTORE

116,03

CARATTERISTICHE

- idoneo per Yamaha, Honda, Suzuki, Bosch, Kawasaki, Ducati e molte altre marche
- misure incluse:
 - M14 x 1,5 (BGS7748-A)
 - M16 x 1,5 (BGS7748-B)
 - M18 x 1,5 (BGS7748-C)
 - M19 x 1,0 (BGS7748-G)
 - M22 x 1,0 - M25 x 1,5 (BGS7748-E)
 - M22 x 1,5 - M26 x 1,5 (BGS7747)
 - M26 x 1,0 - M28 x 1,0 (BGS7748-D)
 - M27 x 1,25 - M20 x 1,0 (BGS7748-I)
 - M27 x 1,0 - M24 x 1,0 (BGS7748-K)
 - M28 x 1,5 (BGS7748-F)

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 7748-A	M14 X 1,5	15,56
NEW BGS 7748-B	M16 X 1,5	15,56
NEW BGS 7748-C	M18 X 1,5	15,56
NEW BGS 7748-D	M26 X 1,0 - M28 X 1,0	16,58
NEW BGS 7748-E	M22 X 1,0 - M25 X 1,5	16,58
NEW BGS 7748-F	M28 X 1,5	18,87
NEW BGS 7748-G	M19 X 1,0	18,87
NEW BGS 7748-I	M27 X 1,25- M20 X 1,0	16,58
NEW BGS 7748-K	M27 X 1,0 - M24 X 1,0	16,58
NEW BGS 7747	M22 X 1,5 - M26 X 1,5	15,05



PRO+

CROMO

UTENSILE PER RIMOZIONE CUSCINETTI
TESTA DELLO STERZO, PER MOTO

BGS

articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 8509

26-35 MM

47,18

BGS 8510

35-55 MM

48,20

CARATTERISTICHE

- permette la rimozione dei cuscinetti della testa dello sterzo
- lunghezza 305 mm



KAWASAKI



PRO+

BGS

articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 8461

KIT DI ASSEMBLAGGIO
PER IL CUSCINETTO
DELLA TESTA
DELLO STERZO PER
MOTOCICLI

424,88

CARATTERISTICHE

- permette un accurato assemblaggio dei cuscinetti superiori e inferiori per la testa dello sterzo
- idoneo per Kawasaki, Honda, Harley Davidson
- comprende:
 - 1 dado di pressione con impugnatura
 - 1 vite di montaggio
 - 1 rondella di nylon
 - 2 anelli per Kawasaki
 - 2 anelli per Honda
 - 1 anello per Harley Davidson
 - 1 rondella per la piastra
 - 1 rondella per la pressione
- in acciaio al carbonio
- finitura cromata satinata



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8474	SET 9 PEZZI PER SIGILLATURE AMMORTIZZATORI MOTOCICLI	549,88

CARATTERISTICHE

- contiene 9 boccole nelle seguenti misure: 35/36 - 39 - 41 - 43 - 45 - 46/47 - 48 - 49/50 - 54 mm
- per ammortizzatori tradizionali e "upside-down"
- permette una sostituzione veloce e pratica della sigillatura dell'ammortizzatore senza dover smontare le aste della forcella
- zincato
- anello zigrinato per una migliore presa



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8360	SET 10 PEZZI CHIAVI PER RAGGI MOTOCICLI	66,81

CARATTERISTICHE

- per sostituzione o serraggio raggi ruote
- misure: 5.2 - 5.4 - 5.6 - 5.8 - 6.0 - 6.2 - 6.4 - 6.6 - 6.8 - 7.0 mm



PRO+

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7180	CHIAVE PER RAGGI RUOTE	6,83

CARATTERISTICHE

- forgiata
- finitura cromata
- idonea per raggi da 6,3 - 5,6 - 5,0 - 4,5 mm
- per il serraggio dei raggi delle ruote delle biciclette



1/4"

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8511	CHIAVE DINAMOMETRICA PER RAGGI, CON TESTE INTERCAMBIABILI	333,75

CARATTERISTICHE

- 10 teste intercambiabili con attacco 12 x 9 mm, adatto per le misure di raggio più comuni 5.1-5.8-6.1-6.3-6.4-6.5-6.7-6.9 mm
- testa a cricchetto quadro 1/4", 24 denti, per bussole
- range di torsione: da 3 a 15 Nm
- con pulsante di sgancio
- lunghezza: 195 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1743	ATTREZZO UNIVERSALE DI SEPARAZIONE CATENE, DA 3/8" A 5/8"	30,09

CARATTERISTICHE

- per l'espulsione dei rivetti dalle catene
- per catene da 3/8" a 5/8"
- per separare o-ring, x-ring e catene convenzionali per moto



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8634	ATTREZZO UNIVERSALE DI SEPARAZIONE CATENE, 428 - 630 MM	62,48

CARATTERISTICHE

- per la separazione di catene O-ring, X-ring o di tipo comune
- idoneo per seguenti i modelli di catene:

	Passo P (distanza bullone rivetto)	
	ISO	Pollici
DIN 8188		
12A-1	19,050	3/4"
12A-2	19,050	3/4"
16A-1	25,400	1"
16A-2	25,400	1"
20A-1	31,750	1 1/4"
20A-2	31,750	1 1/4"
DIN 8187		
12B-1	19,050	3/4"
12B-2	19,050	3/4"
12B-3	19,050	3/4"
16B-1	25,400	1"
16B-2	25,400	1"
16B-3	25,400	1"
20B-1	31,750	1 1/4"
20B-2	31,750	1 1/4"
20B-3	31,750	1 1/4"
DIN Motorrad		
530	19,050	3/4"
632	19,050	3/4"





BGS 1749-1 BGS 1749-2 BGS 1749-3

BGS 1749-4



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1749	SET SEPARATORE E RIVETTATORE PER CATENE MOTOCICLI	77,38

CARATTERISTICHE

- per la separazione e la rivettatura delle catene
- idoneo per catene da 35 a 525
- idoneo inoltre per catene di trasmissione motore
- 3 punte di separazione incluse nel set: 2,2-2,9-3,8 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1749-1	PUNTA DI SEPARAZIONE 2,2 MM	18,07
BGS 1749-2	PUNTA DI SEPARAZIONE 2,9 MM	18,07
BGS 1749-3	PUNTA DI SEPARAZIONE 3,8 MM	18,07
BGS 1749-4	RIVETTATRICE	15,47
BGS 1749-LEER	CASSETTA VUOTA	12,50



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8802	UTENSILE PER RIVETTARE CATENE DI MOTOCICLI	116,79

CARATTERISTICHE

- per la separazione e la rivettatura delle catene
- idoneo per catene misure 35-525
- idoneo inoltre per catene di distribuzione motore
- 3 punte di separazione incluse: 2,2 - 2,9 - 3,8 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8373	SET UTENSILI PER CUSCINETTO RUOTA HARLEY-DAVIDSON	216,00

CARATTERISTICHE

- set ideale per rimozione e installazione cuscinetto ruota senza danneggiare ruota
- per:
 - cuscinetti ruota con Ø interno da 3/4" e 1", anni 2000-2006;
 - cuscinetti ruota da 25 mm installati su molti modelli negli anni 2007-2008 con e senza ABS



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 992	COMPRESSORE PER MOLLE PER HARLEY DAVIDSON	111,44

CARATTERISTICHE

- idoneo per molle forcella anteriore da 39 mm e 41 mm
- bussola speciale per smontaggio e montaggio della capsula forcella
- mandrino di serraggio lungo 195 mm con diametro di 18,6 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1174	TENSIONATORE MOLLA PER FORCELLA A STELI ROVESCIATI	153,75

CARATTERISTICHE

- necessaria una sola persona per il funzionamento
- per il pre-tensionamento delle molle della forcella
- adatto per più comuni forcelle a steli rovesciati (upside-down)
- campo di compressione 340 - 800 mm
- per molle fino a 2350 N
- lunghezza: 570 millimetri



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 991	KIT 2 PEZZI, COMPRESSIONE MOLLE PER MOTOCICLI	93,08

CARATTERISTICHE

- agevola il montaggio delle molle sull'apposita struttura
- larghezza apertura massima 100 mm
- dadi di manovra con attacco esagonale da 17 mm e quadro da 3/8"
- il rivestimento in gomma delle ganasce di tensionamento previene danni al rivestimento delle molle
- realizzato in acciaio di alta qualità
- alloggiamento in acciaio inox
- per molle cilindriche con Ø del filo fino a 11 mm



BGS 8319-1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8319	QUADRANTE TDC PER REGOLAZIONE INIEZIONE DI MOTOCICLI	133,75

CARATTERISTICHE

- indicatore di precisione per individuare TDC dei pistoni
- permette timing iniezione
- per molte testate di motocicli
- adattatore per candele da 10, 12, 14 mm
- comprende:
 - 1 indicatore corsa 10 mm, scala da 1/100 mm
 - 1 adattatore con pinze, lunghezza 3 cm
 - 1 prolunga M8 x 1.0, lunghezza 3 cm
 - 1 adattatore M10 x 1.0
 - 1 adattatore M14 x 1.25
 - 3 punte di prolunga

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8319-1	COMPARATORE, PRECISIONE 0,01 MM, Ø 42 MM, PER BGS 1938, BGS 8319, BGS 8159	58,65



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8419	PINZA PER RIMOZIONE PISTONCINI DEL FRENO PER MOTO	42,08

CARATTERISTICHE

- per la rimozione dei pistoncini del freno
- per la maggior parte degli scooter, quads e motocicli
- pinze ziggrinate per una migliore presa
- per pistoncini con Ø interno 17-40 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8242	SET 14 PEZZI, ARRETRATORE PISTONCINI FRENI PER MOTOCICLI	162,50

CARATTERISTICHE

- idoneo per quasi tutte le marche
- per pistoncini di diametro da 19 a 30 mm
- consente un facile rimozione dei pistoncini freni
- funziona anche con pistoncini incastrati



ESAGONO PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5059	BUSSOLA SPECIALE PER MOTOCICLI, 19-22-24 MM	8,42

CARATTERISTICHE

- tre diversi misure con esagono maschio:
 - 19 mm: Yamaha
 - 22 mm: Kawasaki
 - 24 mm: Suzuki e Honda
- per assemblaggio / smontaggio dell'asse interamente flottante
- attacco esagonale da 19 o 22 mm (bussola non inclusa)



3/8" ESAGONO PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5058	BUSSOLA SPECIALE PER MOTOCICLETTE, 17-19-22-24 MM, ATTACCO 3/8"	16,83

CARATTERISTICHE

- idonea per l'asse delle ruote
- 4 differenti misure di esagono maschio: 17 - 19 - 22 - 24 mm
- per Yamaha, Kawasaki, BMW, Suzuki, Honda



1/2" ESAGONO PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5060	SET DI INSERTI ESAGONALI PER MOTOCICLI	23,72

CARATTERISTICHE

- particolarmente utile per operazioni su assi e forcelle di motocicli
- adattatore attacco quadro femmina da 1/2"
- inserti esagonali: 17, 19, 22 e 24 mm
- materiale: chrom vanadium

IN LEGA DI ALLUMINIO



DUCATI PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5066	UTENSILE PER BLOCCO ALBERO A CAMME PER MOTORI DUCATI A 4 VALVOLE	15,68

CARATTERISTICHE

- per il bloccaggio dell'albero a camme durante la sostituzione della cinghia di distribuzione, il controllo e la messa in fase del motore, ecc...
- idoneo per i modelli Ducati 748, 916, 996 e Desmoquattro
- non indicato per motori ST4 e S4
- in lega di alluminio anodizzata

IN LEGA DI ALLUMINIO



DUCATI PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5067	UTENSILE PER BLOCCO ALBERO A CAMME PER MOTORI DUCATI (TESTASTRETTA)	15,81

CARATTERISTICHE

- per il bloccaggio dell'albero a camme durante la sostituzione della cinghia di distribuzione, il controllo e la messa in fase del motore, ecc...
- idoneo per i modelli Ducati 749 e 999 con motore Testastretta
- in lega di alluminio anodizzata

IN LEGA DI ALLUMINIO



DUCATI PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5069	UTENSILE DI ALLINEAMENTO DEL PERNO RUOTA ANTERIORE DUCATI, Ø 25 MM	31,11

CARATTERISTICHE

- consente l'assemblaggio e l'allineamento del perno ruota anteriore in fase di serraggio del dado perno ruota
- idoneo per Ducati 999, ST2, ST3, ST4, 620SS, 800SS, 1000SS e altri modelli con perno Ø interno di 25 mm
- in lega di alluminio anodizzata

IN LEGA DI ALLUMINIO



DUCATI PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5065	UTENSILE PER BLOCCO ALBERO A CAMME PER DUCATI 851, 888, 916, 996	22,31

CARATTERISTICHE

- per il bloccaggio dell'albero a camme durante la sostituzione della cinghia di distribuzione, il controllo e la messa in fase del motore, ecc...
- idoneo per i modelli Ducati 851, 888, 916 e 996
- in lega di alluminio anodizzata

IN LEGA DI ALLUMINIO



DUCATI PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5068	UTENSILE DI ALLINEAMENTO DEL PERNO RUOTA ANTERIORE DUCATI, Ø 30 MM	31,88

CARATTERISTICHE

- consente l'assemblaggio e l'allineamento del perno ruota anteriore in fase di serraggio del dado perno ruota
- idoneo per i modelli Ducati 848, 1098, 1198 e altri modelli con perno Ø interno di 30 mm
- in lega di alluminio anodizzata

NEW



1/2" ESAGONO



DUCATI

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA ESAGONALE EXTRA CORTE PER DADO CENTRALE CATENA-RUOTA

Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm	Euro
4400M-DU-41	41	53	28	69,80
4400M-DU-46	46	59	28	73,62

NEW **OTO MOTO**

1/2" **POLIGONALE**

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA POLIGONALE EXTRA CORTE PER DADO ASSE POSTERIORE MOTO

Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm	Euro
4405M-DU-36	36	47.3	28	59,46
4405M-DU-55	55	71	31	75,87

OTO MOTO **IN LEGA DI ALLUMINIO**

1/2" **PRO +**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5071	BUSSOLA PER DADI PERNO RUOTA DUCATI, 55 / 28 MM	131,25

OTO MOTO

DUCATI PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5064	UTENSILE DI RITENUTA DEL CARTER DELLA FRIZIONE DUCATI	20,15

NEW **OTO MOTO**

3/4" **POLIGONALE**

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA POLIGONALE EXTRA CORTE PER DADO ASSE POSTERIORE MOTO

Koken articolo	pollici	D ₁ mm	L mm	Euro
6405A-MV-2-3/16	2-3/16	74.6	52	79,37

OTO MOTO **IN LEGA DI ALLUMINIO**

DUCATI PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5061	SET BUSSOLE PER DADI PERNO RUOTA DUCATI	362,50

CARATTERISTICHE

- idoneo per tutti i modelli Ducati a 6 marce con frizione a secco
- permette di smontare e montare i componenti della frizione senza danneggiarli
- comprende il perno di ritenuta per il bloccaggio dell'utensile
- in fibra di vetro poliammide

OTO MOTO **IN LEGA DI ALLUMINIO**

DUCATI PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5063	ESTRATTORE COPERCHIO ALTERNATORE PER DUCATI	29,33

CARATTERISTICHE

- per la rimozione delle ruote anteriori e posteriori
- comprende le seguenti misure grazie a bussole combinate speciali "2 misure in 1":
 - 55 mm x 12 lati: per perno ruota posteriore
 - 46 mm x 12 lati: per perno ruota posteriore
 - 28 mm x 12 lati: per perno ruota anteriore
 - 41 mm x 6 lati: per perno ruota posteriore
 - 30 mm x 6 lati: per perno ruota anteriore
 - 28 mm x 6 lati: per perno ruota anteriore
- in lega di alluminio anodizzata

CARATTERISTICHE

- per lo smontaggio del coperchio sinistro del motore
- idoneo per i modelli Ducati costruiti fra il 1990 e il 2009:
 - 600 / 620 / 695 / 696 / 748 / 749 / 750 / 800 / 848 / 851 / 888 / 900 / 906 / 907 / 916 / 996 / 998 / 999 / 1000 / 1078 / 1098 / 1100 / 1198
- corpo in lega di alluminio anodizzata, viti filettate e mandrino in acciaio al carbonio

UTENSILI PER MOTO

MOTO



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8424	SOLLEVATORE CENTRALE PER MOTO CROSS / DIRT BIKES	114,62

CARATTERISTICHE

- facilita la pulizia delle ruote ed è di aiuto per la manutenzione e le riparazioni della catena e sulle sospensioni delle ruote
- portata: 140 kg
- altezza sollevamento: 260-380 mm
- dimensioni piano di sollevamento: 230 x 285 mm

MOTO



BGS 8389-1

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8389	SOLLEVATORE IDRAULICO PER MOTOCICLETTE, 680 KG	299,88

CARATTERISTICHE

- adatto per motocicli con sottotelaio
- altezza minima: 145 mm
- altezza massima: 420 mm
- altezza sollevamento: 375 mm
- telaio di sollevamento rivestito: 325 x 335 mm
- dimensioni: 865 x 360 x 325 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8389-1	PISTONE DI RICAMBIO	85,43

MOTO



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9244	CAVALLETTO ALZAMOTO PER ASSE POSTERIORE	110,93

CARATTERISTICHE

- per forcellone posteriore monobraccio
- vite di fissaggio per assali posteriori con cuscinetto a sfere
- particolarmente utile quando occorre girare la ruota posteriore, ad esempio, per la pulizia dei cerchi, lubrificazione della catena, etc...
- consente la rimozione della ruota posteriore su motocicli senza cavalletto centrale
- perno di sollevamento 24,8 mm

MOTO



NEW

1/2"

PRO+

CV

SUZUKI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5360	CHIAVE PER FORCELLONE SUZUKI	22,44

CARATTERISTICHE

- per dadi perno forcellone nei seguenti modelli di moto Suzuki:
 - SV 650/1000
 - DL 650/1000
 - SX-R 750/1000/1100
- attacco quadro: 1/2"
- cromata satinata

MOTO



ÖHLINS

1/2"

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5062	CHIAVE PER TAPPI FORCELLE ÖHLINS	68,72

CARATTERISTICHE

- idoneo per la maggioranza dei modelli Öhlins
- per l'installazione e la rimozione dei tappi superiori degli steli
- tampone in gomma a protezione del dado
- in lega di alluminio anodizzata
- attacco quadro da 1/2" ed esagonale

MOTO



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8895	UTENSILE DI MONTAGGIO PER GUARNIZIONI FORCELLE MOTO	124,95

CARATTERISTICHE

- per l'installazione di guarnizioni sulle forcelle motociclistiche
- regolabile: per forcelle con Ø da 35 a 45 mm
- per molti tipi di moto

MOTO



BGS articolo
BGS 8171

DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE PER SPURGO FRENI	5,10

CARATTERISTICHE

- per motocicli
- magneti per applicare il contenitore al telaio
- con 2 adattatori

MOTO



BGS articolo
BGS 8726

DESCRIZIONE	Euro
ESTRATTORE VOLANO, M27 X 1,0	23,72

CARATTERISTICHE

- filetto sx M27 x 1,0
- mandrino M16 con asta scorrevole
- diametro interno: 18 mm
- lunghezza: 97 mm
- materiale: acciaio S45C
- idoneo ad es. per i seguenti motocicli:
 - Aprilia Area, Gulliver, Scarabeo, Sonic, SR 50, ecc.
 - Benelli 491 - 50, K2 - 50, Naked 50, Pepe 50, ecc.
 - Beta Ark 50, Eikon 50, Quadra 50, Tempo 50 ecc.
 - CPI Aragon 50, Crab 50, Formula 25, GTR 50, ecc.
 - Italjet Dragster 50
 - KTM Ark 50, Kross 50
 - MBK CS 50, CW 50, EW 50, YH 50, YN 100, ecc.
 - Yamaha CA 50, CS 50, CW 50, EW 50, YE 50, ecc.

MOTO



BGS articolo
BGS 8729

DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE PER FRIZIONE/VARIATORE 3 IN 1 PER PIAGGIO	45,65

CARATTERISTICHE

- per il bloccaggio e la rimozione di variatore e campana frizione
- chiave esagonale integrata per allentare il dado di accoppiamento (34 mm)
- passo perno: 55 mm
- in acciaio inox
- da utilizzarsi come OEM 14569-PI
- idoneo per molti modelli delle seguenti case costruttrici: Aprilia, Derbi, Gilera, Italjet, Peugeot, Piaggio, Vespa

MOTO



BGS articolo
BGS 8459

DESCRIZIONE	Euro
EQUILIBRATRICE PER RUOTE DI MOTOCICLI	138,75

CARATTERISTICHE

- un'alternativa economica a una costosa macchina equilibratrice
- permette un bilanciamento statico dei pneumatici dei motocicli fino a 740 mm di diametro e 320 mm di profondità
- telaio dipinto e asse in acciaio al carbonio
- include 2 coni di centraggio per centrare sull'asse ruote con Ø da 17 a 29 mm
- i cuscinetti a sfera garantiscono una bassa frizione del movimento del pendolo per un preciso bilanciamento della ruota

MOTO



BGS articolo
BGS 5073

DESCRIZIONE	Euro
CHIAVE A TAZZA PER FILTRO OLIO PER MOTOCICLI BMW DAL 2009	73,95

CARATTERISTICHE

- per tutti i motocicli BMW a partire dal 2009 con filtro olio Ø 76 mm, esclusi i modelli K1200 S/RS
- attacco quadro femmina 1/2" ed esagonale maschio 24 mm
- in alluminio



ARTICOLO IN ESAURIMENTO



esagono 24 mm
quadro 1/2"

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5074	CHIAVE A TAZZA PER FILTRO OLIO PER MOTOCICLI BMW, HARLEY E DUCATI	73,95

CARATTERISTICHE

- per filtri olio Ø 76 mm x 14 lati
- adatto per motocicli:
 - BMW fino al 2009
 - Harley Davidson
 - Ducati
- attacco quadro femmina 1/2" ed esagonale maschio 24 mm
- in alluminio



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5076	SET 2 PEZZI, UTENSILI BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME, PER DUCATI	35,57

CARATTERISTICHE

- necessario quando si allenta la vite centrale della ruota dell'albero a camme
- per Ducati Diavel (Carbon), Monster, Multistrada, Street fighter e Superbike
- comprende due strumenti di bloccaggio



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5077	UTENSILE BLOCCAGGIO VOLANO, PER DUCATI	127,37

CARATTERISTICHE

- per bloccare il volano durante l'allentamento ed il serraggio del dado del volano
- per modelli Ducati: 996, 998, ST4S, etc.
- lunghezza: 680 mm
- Ø esterno: 175 mm
- Ø interno: 150 mm



ARTICOLO IN ESAURIMENTO



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5078	UTENSILE DI BLOCCAGGIO PER UNITÀ FLANGIA ALTERNATORE PER BMW SERIE K	90,53

CARATTERISTICHE

- per bloccare la flangia di comando dell'alternatore e l'ingranaggio conico albero motore
- per BMW Serie K
- per uso come OEM 124600



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5082	UTENSILE MONTAGGIO GUARNIZIONI STELO VALVOLE PER BMW SERIE R	38,00

CARATTERISTICHE

- per l'installazione delle guarnizioni sullo stelo valvole su motocicli BMW Serie R



ARTICOLO IN ESAURIMENTO



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5079	CHIAVE SCANALATA PER TESTA CILINDRO BMW	57,38

CARATTERISTICHE



ARTICOLO IN ESAURIMENTO



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5083	ESTRATTORE PER PULEGGIA ALBERO A CAMME PER DUCATI	62,48

CARATTERISTICHE

- per la rimozione rimuovere la ruota dentata dell'albero a camme
- per i modelli Ducati: Hypermotard, Monster, Multistrada, Sport Classic, Sport touring, Street fighter, Superbike, Supersport MH900E, Diavel (Carbon)



19 mm

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5084	BUSSOLA PER PULEGGIA ALBERO A CAMME DUCATI, 28 MM	57,38

CARATTERISTICHE

- consente di rimuovere e serrare il dado dell'albero a camme
- per Ducati: 749, 999, 1098, 848 e 1198
- attacco: 19 mm esagonale



19 mm

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5085	BUSSOLA PER PULEGGIA ALBERO A CAMME DUCATI, 24 MM	57,38

CARATTERISTICHE

- consente di rimuovere e serrare il dado dell'albero a camme
- per Ducati: 748 e 916
- attacco: 19 mm esagonale



TRIUMPH

PRO+

CHIAVE A SETTORE, PER DUCATI E TRIUMPH

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5086	DUCATI 748, 916, 996, 998, HYPERMOTARD, MULTISTRADA, MONSTER S2R/S4R	65,03
BGS 5087	DUCATI 1098, 1198, SF, MTS 1200 E DIAVEL	63,75
BGS 5088	PER TRIUMPH	61,20

CARATTERISTICHE

- per la rotazione del mozzo eccentrico della tensione della catena
- per:
 - BGS 5086: Ducati 748, 916, 996, 998, Hypermotard, Multistrada, Monster S2R/S4R e per tutti i modelli con forcellone monobraccio (non per 1098)
 - BGS 5087: Ducati 1098, 1198, SF, MTS 1200 e Diavel
 - BGS 5088: adatto per i modelli Triumph più recenti con regolatore eccentrico e forcellone monobraccio
- in acciaio inox



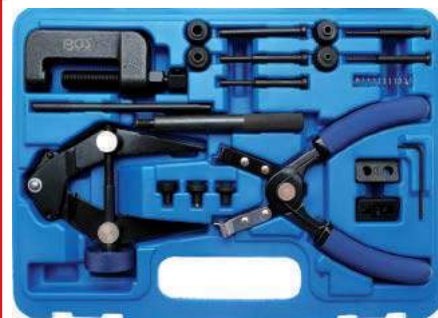
PRO+

UTENSILE PER FRIZIONE PER MOTOCICLI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5089	PER MOTOCICLI BMW A DUE VALVOLE	29,33
BGS 5090	PER MOTOCICLI BMW SERIE R E K	28,05
BGS 5091	PER MOTOCICLI BMW SERIE R E K 1200	29,33

CARATTERISTICHE

- per allineare il disco frizione durante il serraggio della piastra di pressione
- per:
 - BGS 5089: tutti i motori raffreddati ad aria 2 valvole dal 1981 al 1996
 - BGS 5090: BMW R1100R / GS / RT / RS e K75 / 100/1100 (tutti i modelli); adatto anche per la serie K con le teste in bagno d'olio e cambio a 5 marce
 - BGS 5091: BMW R1200GS / Adventure / RT / ST / R e tutti i motori con teste in bagno d'olio e cambio a 6 marce; adatto anche per R1100S, R1200C / CL, R1150R / GS / RT / RS, ROXTER e K1200RS / GT / LT con cambio a 6 marce



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8867	SET 21 PEZZI, UTENSILI PER CATENA MOTOCICLI	173,75

CARATTERISTICHE

- contiene gli utensili necessari in caso di sostituzione della catena di motocicli
- comprende:
 - pinze per installazione e rimozione chiusa a clip per catene
 - utensile di bloccaggio catena, per trattenere le estremità della catena
 - utensile apri-maglie e rivettatore, per l'apertura e la chiusura di catene di distribuzione e trasmissione
- per perni Ø: 2,2 - 2,9 - 3,8 - 4,8 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8939	ESTRATTORE PER CANDELE, PER MOTO BMW	32,39

CARATTERISTICHE

- per tirare la spina delle candele e allentare l'esagono interno da 22 mm nell'assale anteriore
- per la manovra necessita di leva scorrevole (non inclusa)
- foro per leva scorrevole: 19 mm
- in alluminio
- ATTENZIONE: non adatto per R 1200 GS raffreddato ad acqua

NOTE

Area with horizontal dotted lines for writing notes.



BGS 8080-31 BGS 8080-31-1 BGS 8080-32 BGS 8080-32-1

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8080	SET 2 PEZZI, PER SPURGO FRENI PROFESSIONALE	287,50

CARATTERISTICHE

- per uno spurgo freni facile e veloce, utilizzabile da una persona sola
- ampio recipiente da 1,5 l con ugello in alluminio e morsetto per aria compressa (consente di tenere entrambe le mani libere)
- protegge il cilindro freno principale poiché non è necessaria l'azione di pompaggio
- idoneo anche per le frizioni idrauliche
- il condotto in silicone di 1000 mm garantisce una lunga durata del prodotto
- preciso adattatore in gomma su misura per l'ugello di spurgo
- recipiente da 1 l con valvola di chiusura e morsetto universale per il riempimento dell'impianto frenante

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8080-31	CONDOTTO CON ADATTATORE DI SPURGO BLU	25,37
BGS 8080-31-1	ADATTATORE DI SPURGO BLU PER BGS 8080-31	1,28
BGS 8080-32	CONDOTTO CON ADATTATORE IN PLASTICA	18,36
BGS 8080-32-1	ADATTATORE IN PLASTICA PER CONDOTTO BGS 8080-32	0,38



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8731	BOTTIGLIA PER RIFORNIMENTO FLUIDO FRENI, 1 L	70,13

CARATTERISTICHE

- per il rifornimento del fluido freni durante lo spurgo dei freni
- con valvola e morsetto
- capacità recipiente: 1 litro
- anche come ricambio per ricambio per BGS 8080


 ANCHE PER USO CON:
 BGS 8066-2


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3155	UNITÀ DI SPURGO FRENI ED ESTRAZIONE OLIO	290,00
BGS 8066-2	KIT CONNETTORI CONDOTTI PER LO SPURGO DEGLI IMPIANTI DIESEL	49,73

CARATTERISTICHE

- cambio dell'olio pulito grazie all'aspirazione
- utilizzabile per olio motore, per trasmissione, asse posteriore e altri liquidi non corrosivi
- Ø tubo di aspirazione 9.8 - 8.0 - 6.7 - 4.5 mm per aspirazione attraverso il condotto dell'asticella livello olio
- il recipiente da 7,5 l con base garantisce stabilità, per raccogliere grandi quantità d'olio
- idoneo per estrazione olio su tutti i modelli Smart, ma anche per tutti gli altri veicoli permettendo il cambio dell'olio senza sollevamento del mezzo
- con condotto speciale in silicone per spurgo freni con valvola per uso a una mano
- agevole spurgo freni sugli impianti frenanti di tutti i veicoli
- la pompa per vuoto manuale integrata consente lo spurgo freni anche senza aria compressa

SPURGO FRENI



BGS 8513-3 BGS 8513-4



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8315	SPURGO FRENI PNEUMATICO PROFESSIONALE	499,88

CARATTERISTICHE

- spurgo pneumatico degli impianti frenanti e frizione
- il fluido freni e l'aria compressa sono separati da un diaframma
- regolatore di pressione e indicatore per l'impostazione della pressione di esercizio (da 0 a 3 bar)
- attacchi rapidi nei condotti di riempimento per un agevole montaggio dell'adattatore
- anche il condotto di raccordo è dotato di attacchi rapidi 1/4", lunghezza 370 cm
- con valvola di sicurezza
- dimensioni: Ø 280 mm, altezza 460 mm
- contenitore da 5 litri
- fornito con adattatore E20 per i più comuni sistemi freni

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8315-3	GOMMA PER DIAFRAMMA DI RICAMBIO	84,41
BGS 8315-4	TUBO DI RICAMBIO CON ATTACCO RAPIDO	172,90



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8316	SET ADATTATORI PER SPURGO FRENI	268,75

CARATTERISTICHE

- con attacco rapido compatibile con BGS 8315
- comprende:
 - adattatore General Motors Ø 43,5 mm
 - coperchio General Motors Ø 43,5 mm, per la chiusura della seconda apertura
 - adattatore universale Ø 45 mm
 - adattatore universale, elemento di pressione, due ganci a vite con collare e catena
 - adattatore europeo per Audi, BMW, VW, Opel, Ford
 - Nissan Ø 49,5 mm
 - Nissan Ø 34,5 mm
 - Honda Ø 56 mm
 - BMW, AUDI Ø 44,2 mm
- con adattatore europeo per linee aria



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8066	UTENSILE PNEUMATICO PER SPURGO FRENI	75,99

CARATTERISTICHE

- necessaria una sola persona
- utilizzabile anche su frizione e sterzo
- pressione aria di esercizio 6-12 bar
- comprende un condotto flessibile per lo scarico dei liquidi
- dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza): 225 mm x 135 mm x 192 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 18087	SET 7 PEZZI, UTENSILE PNEUMATICO PER SPURGO FRENI	49,14

CARATTERISTICHE

- per il cambio del fluido freni e per lo spurgo di freni e frizioni
- comprende:
 - utensile di spurgo dei freni con presa a pistola,
 - 4 adattatori per serbatoio del fluido freni
 - 1 connettore pneumatico
 - 2 adattatori per spurgo
 - 1 tubo flessibile (trasparente)
 - 1 recipiente di riempimento, installato sul serbatoio del fluido freni, facilita l'operazione di spurgo
- pressione di esercizio: 6 - 12 bar
- capacità recipiente: 1 litro
- attacco aria: 1/4" con sgancio rapido



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8066-1	ADATTATORE PER SPURGATORE FRENI BGS 8066 / BGS 8080	9,95

CARATTERISTICHE

- per valvole di spurgo freni
- raccordo tubo da 6 mm
- con gancio



PER USO CON
BGS 8066



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8066-3	TUBO ADATTATORE DOPPIO PER SPURGO FRENI BGS 8066	25,37

CARATTERISTICHE

- per lo spurgo di pinze fisse con pistoni multipli con 2 valvole di sfiato (come motocicli)
- Incl. 2 adattatori per spurgo con ganci
- condotti in silicone
- lunghezza condotti: 1060 mm - 1060 mm - 100 mm
- diametro condotti: interno 3 mm / esterno 7 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8071-2	UGELLO PER SPURGO FRENI BGS 8066 / BGS 8080	6,12

CARATTERISTICHE

- per valvole di spurgo freni



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8519	DISPOSITIVO SPURGO FRENI	35,70

CARATTERISTICHE

- flacone di plastica da 1 L
- con catena e gancio
- tubo spurgo di lunghezza variabile
- con raccordo adattatore



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8403	VALVOLA SPURGO FRENI	76,25

CARATTERISTICHE

- per spurgo freni e frizione
- la valvola si apre automaticamente quando si preme il freno e si chiude quando si rilascia, prevenendo infiltrazioni d'aria
- grazie alla regolazione in continuo dell'apertura valvola, può essere utilizzato su molti impianti freni
- per: scooters, moto, quads, auto, camion ecc...
- in alluminio blu anodizzato



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8403-1	VALVOLA SPURGO FRENI CON RECIPIENTE DI RACCOLTA	111,95

CARATTERISTICHE

- per lo spurgo di freni e frizioni
- la valvola di non ritorno previene l'ingresso dell'aria e rende necessaria una sola persona per l'operazione di spurgo
- incluso recipiente di raccolta da 1 litro
- condotto in silicone da 620 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8897	TUBO FLESSIBILE PER SPURGO FRENI CON VALVOLA	45,65

CARATTERISTICHE

- per lo spurgo dei sistemi frenanti, soprattutto su moto
- in silicone
- con valvola di non ritorno
- adattatore in gomma per il collegamento alla valvola di spurgo
- lunghezza: 1200 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9001	ADATTATORE E20 PER SPURGO FRENI	70,64

CARATTERISTICHE

- idoneo per:
 - VOLVO C30, S40 ab Bj. 2004, V50
 - FORD Focus >2008, Fiesta >2008, C-Max, Galaxy > 2006, Kuga, S-Max
 - altri modelli europei con apertura di riempimento di 46,5 mm
- attacco europeo 1/4"
- in alluminio, con raccordo condotto angolare per i lavori in spazi ristretti



BGS 66512-1

BGS 66512-2



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66512	SET 8 PEZZI, CHIAVI PER SPURGO FRENI	146,25

CARATTERISTICHE

- per lo spurgo degli impianti frenanti senza dover rimuovere le ruote
- le chiavi a cricchetto semplificano allentamento ed il serraggio
- il condotto rimane sulla vite di spurgo durante allentamento e serraggio
- 6 bussole speciali:

- 9 x 29 mm	- 9 x 75 mm
- 10 x 29 mm	- 10 x 75 mm
- 11 x 29 mm	- 11 x 75 mm
- comprende condotto di spurgo con Ø interno 4 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66512-1	CHIAVE A CRICCHETTO REVERSIBILE	44,63
BGS 66512-2	TUBO DI RICAMBIO	12,87



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66513	SET 4 PEZZI, CHIAVI PER SPURGO FRENI, 8-10-11 MM	133,75

CARATTERISTICHE

- per lo spurgo delle frizioni idrauliche e dei freni senza dover rimuovere le ruote
- grazie a questo set è necessaria solo una persona per svolgere questa operazione
- comprende:
 - chiavi con bussola da 8 - 10 - 11 mm
 - tubo in silicone con valvola di non ritorno lunghezza 1,2 m
- per ugelli spurgo universali



1/6

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66514	SET 6 PEZZI, CHIAVI PER SPURGO FRENI, 8-10-11 MM	164,88

CARATTERISTICHE

- per lo spurgo delle frizioni idrauliche e dei freni senza dover rimuovere le ruote
- le chiavi sigillano alla valvola di sfiato, impedendo all'aria di entrare nel circuito o al liquido freni di fuoriuscire
- tubo in silicone da 120 cm con valvola di non ritorno
- comprende 5 chiavi poligonali di spurgo delle dimensioni: 7 - 8 - 9 - 10 - 11 mm



BGS 1722

PRO+

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1785	SET CHIAVI DOPPIO SNODO PER LINEE / TUBO FRENO DA 4 PEZZI CON CRICCHETTO	187,38

CARATTERISTICHE

- misure:
 - 8 x 9 mm (lunghezza 125 mm),
 - 10 x 11 mm (lunghezza 160 mm),
 - 12 x 13 mm (lunghezza 180 mm),
 - 14 x 15 mm (lunghezza 210 mm)
- estremità ad anello aperto con funzione cricchetto
- entrambi i lati con estremità ad anello aperta
- anelli apribili per inserimento su tubi
- una molla interna garantisce la salda chiusura dell'anello attorno al dado
- maggiore è la pressione esercitata nel senso di avvitamento, maggiore è la stretta della testa attorno al dado, prevenendo così lo scivolamento del dado stesso
- la chiave fa presa sul lato lungo del dado, quindi funziona anche con dadi dagli angoli danneggiati

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1722	CHIAVE A CRICCHETTO DOPPIO SNODO PER TUBO FRENO, 10 X 11 MM	55,85



PRO+

CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1760	CHIAVE SPECIALE PER DADI SVASATI, LUNGHEZZA 175 MM, 10 X 11 MM	12,62

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- con estremità esagonali rinforzate
- con doppio gomito



PRO+ CV

CHIAVE PER SPURGO FRENI, TIPO N

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1753-7	7 MM	15,05
BGS 1753-8	8 MM	16,58
BGS 1753-9	9 MM	16,83
BGS 1753-10	10 MM	17,09
BGS 1753-11	11 MM	20,15

CARATTERISTICHE

- tipo N
- ideale per lavorare in aree di difficile accessibilità



CV PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9633	SET 5 PEZZI, CHIAVI PER SPURGO FRENI 7-11 MM, TIPO N	100,10

CARATTERISTICHE

- ideale per lavorare in aree di difficile accesso
- forma speciale tipo "N"
- consentono lo spurgo freni senza dover rimuovere le ruote
- comprende (stessa misura su entrambi i lati): 7 - 8 - 9 - 10 - 11 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1240	SET CHIAVI PER FRENI DA 6 PEZZI	54,83

CARATTERISTICHE

- finitura forgiata e cromata
- misure:
1/4" quadra - 5/16" forchetta
1/4" quadra - 10 mm quadra
9 mm esagonale - 11 mm esagonale
8 mm esagonale - 10 mm esagonale
1/4" esagonale - 7 mm esagonale
7/16" forchetta - 11/32" quadra



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9976	REGOLATORE PER PEDALE DEL FRENO E DELL'ACCELERATORE	87,21

CARATTERISTICHE

- necessario per l'allineamento
- pratico utensile per testare e regolare i comandi di freni e acceleratore



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8957	UTENSILE REGOLAZIONE ACCELERATORE	20,53

CARATTERISTICHE

- consente una regolazione precisa grazie al mandrino
- particolarmente utile durante la diagnosi del rumore del motore, la verificare dei controlli del motore, la prova del riflusso degli iniettori, il controllo del sistema di ricarica, etc...
- vite di fissaggio per il montaggio sul pedale del freno



PRO+

2/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1102	MODULO PER CARRELLO 2/3, 50 PEZZI, ARRETRAMENTO PISTONCINI FRENI	361,25

CARATTERISTICHE

- per l'arretramento dei pistoncini di freni quando si sostituiscono le pastiglie dei freni
- comprende:
- arretratore DX
- arretratore SX
- caccia spine Ø 5,4 mm
- caccia spine Ø 6 mm, con perno da 3 mm
- chiave esagonale da 6 mm
- chiave esagonale da 8 mm
- bussola impact attacco quadro femmina 1/2", femmina 5 lati x 19 mm
- bussola impact attacco quadro femmina 1/2", femmina 5 lati x 14 mm
- bussola attacco quadro femmina 1/2", maschio 5 lati x 10 mm
- bussola attacco quadro femmina 3/8", maschio Torx TX45
- 4 piastre di pressione
- 35 adattatori arretramento universali per: BMW, VW, Skoda, Seat, Ford, Honda, Alfa Romeo, Suzuki, Nissan, Toyota, ecc...

- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
378 x 408 x 32 mm



DX



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6251	UTENSILE ARRETRAMENTO PISTONCINI FRENO	29,12

CARATTERISTICHE

- per riposizionare i pistoncini dei freni durante la sostituzione delle pastiglie
- con adattatore universale
- da utilizzare con impugnatura a T o chiave da 19 mm
- idoneo, ad es., per:
 - Audi: 80, 90, V8S, 100, A2, A3, A4, A6, A8, e TT Quattro
 - Ford Sierra (ABS), Granada, Galaxy, Scorpio
 - Honda: Prelude
 - Jaguar: XJ4D
 - Mazda: 323, 326
 - Mitsubishi: Galant GLSi
 - Nissan Silvia 1 B Turbo
 - Rover: Serie 800
 - Saab: 9000
 - Seat Ibiza, Toledo, Leon, Arosa, Alhambra
 - Skoda: Fabia, Octavia, Superb
 - Subaru: L e serie 2
 - Toyota: Celica, Corolla GT Mr2
 - Volvo: 440, 460, 480, S40, V40
 - VW: Golf 3, Golf 4, Golf 5, Lupo, New Beetle, Passat, Polo, Sharan, Touareg, Touran, Transporter T4, T5
- comprende: piastra di compressione, adattatore, dispositivo rotante (filetto destrorso)



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 91115	SET 35 PEZZI, ARRETRAMENTO PISTONCINI FRENO	144,30

CARATTERISTICHE

- per arretramento pistoncini freni, durante, ad esempio, la sostituzione delle pastiglie dei freni
- adatto per pinze freni su assi posteriori e anteriori, con e senza funzione freno a mano (non adatto per modelli con freno a mano elettrico)
- utensili arretratori con filettatura destra e sinistra
- tubo vuoto per grasso lubrificante, una corretta lubrificazione degli utensili arretratori permette un funzionamento più regolare
- comprende le seguenti piastre di bloccaggio:
 - chiusa, semicircolare
 - rotonda con incavo
 - aperta, rettangolare
 - aperta, semicircolare
- punzoni Ø: 3 - 5 mm
- chiavi esagonali: 6 - 8 mm
- comprende 24 adattatori adatti per la maggior parte dei veicoli, come, ad esempio: Alfa Romeo, Audi, BMW, BMW Mini, Citroën, Fiat, Ford (Australia), Ford (Europa), Ford (USA), General Motors (GM), Honda, Isuzu, Jaguar, Lancia, Mazda, Mercedes Benz, Mini Austin, Mitsubishi, Nissan, Opel, Peugeot, Proton, Renault, Rover, Saab, Seat, Subaru, Toyota, Volkswagen, Volvo



PRO+ DX & SX

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1119	SET 18 PEZZI, ARRETRAMENTO PISTONCINI FRENO	107,38

CARATTERISTICHE

- set universale da 18 pezzi per l'arretramento dei pistoncini freno
- utensile arretratore con filettatura destrorsa e sinistrorsa
- comprende l'elenco dei modelli compatibili

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1119-LEER	CASSETTA VUOTA	27,92



DX & SX

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1110	SET 18 PEZZI, ARRETRATORE PISTONCINI FRENO	51,87

CARATTERISTICHE

- utensile arretratore con filettatura destrorsa
- utensile arretratore con filettatura sinistrorsa
- idoneo per diversi modelli di automobili
- comprende elenco dei modelli compatibili



PRO+ **DX**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1127	SET 14 PEZZI, ARRETRATORE PISTONCINI FRENO	86,57

CARATTERISTICHE

- set di base da 13 pezzi per l'arretamento dei pistoncini freno
- utensile arretatore con filettatura destrorsa
- comprende l'elenco dei modelli compatibili



 **DX**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1109	SET 13 PEZZI ARRETRATORE PISTONCINI FRENO	36,27

CARATTERISTICHE

- set di 13 pz. per l'arretamento dei pistoncini freno
- utensile arretatore con filettatura destrorsa
- comprende elenco dei modelli compatibili



NEW

PRO+


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9395	ARRETRATORE PISTONCINI FRENO CON DISPOSITIVO A MOLLA	110,50

CARATTERISTICHE

- arretatore per i pistoncini dei freni sulle pinze freno dell'asse posteriore con funzione di freno a mano
- asse a molla, adatto per pistoncini con filetti sinistro e destro
- compatibile con tutti gli adattatori disponibili separatamente e nei set BGS



ARRETRATORE PNEUMATICO PISTONCINI FRENI DISPONIBILI TUTTI I RICAMBI

BGS articolo	Descrizione		Euro
1117	SET ARRETRATORE E ADATTATORI	1	141,75



PRO+ 

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1118	ARRETRATORE PNEUMATICO PISTONCINI FRENO	111,95

CARATTERISTICHE

- utensile arretatore DX e SX
- per tutti i tipi di filetti
- è possibile l'utilizzo con gli articoli BGS 1115, BGS 1117, BGS 1119, BGS 1127
- attacco aria 1/4"

PER NUOVI MODELLI



BGS 1114-1

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1114	SET 22 PEZZI, ARRETRATORE PNEUMATICO PER PISTONCINI FRENO	250,00

CARATTERISTICHE

- arretatore pneumatico
- utensile arretatore DX e SX
- anche per pinze freno con funzione freno a mano
- Adatto per i seguenti veicoli:
Alfa Romeo, Audi, Citroen, Fiat, Ford, GM, Honda, Jaguar, Lancia, Land Rover, Mazda, Nissan, Peugeot, Renault, Rover, Saab, Seat, Subaru, Toyota, Volvo, VW
- comprende 21 adattatori, tra i quali anche a 3 e 4 pin per nuovi modelli
- pressione di esercizio: da 5 a 8 bar
- con arretatore pneumatico:
 - con piastra di adattamento che si ritrae completamente in piastra di sostegno, quindi particolarmente adatto per operazioni con distanza pistone del freno particolarmente piccola
 - compatibile con tutti pistone del freno BGS
 - anche per arretamento pistoncini del freno posteriore
 - attacco aria: 1/4"
 - disponibile singolarmente come BGS 1114-1

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1114-1	ARRETRATORE PNEUMATICO	147,00


 PRO+ **DX**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1104	SET 7 PEZZI, ARRETRAMENTO PISTONCINI FRENO PER IVECO	73,95

CARATTERISTICHE

- consente di sistemare pistoncini freni su **veicoli Iveco**
- comprende: chiave a cricchetto da 10 mm, piastra di sostegno, mandrino 2 adattatori, mini-inserti da 8 e 10 mm, adattatore attacco 1/4"
- idoneo per Iveco: Stralis, Eurocargo, Daily
- adattatori utilizzabili anche con arretratore pneumatico art. 1117 e BGS 1117


SET 8 SPESSIMETRI PER PASTIGLIE FRENI

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
34002	IN ACCIAIO	15,50
34015	IN PLASTICA ABS	11,00

CARATTERISTICHE

- lunghezza 130 mm
- con codice colore
- materiale:
 - 34002, in ACCIAIO
 - 34015, in PLASTICA ABS
- codifica:
 - Verde - 12, 10, 8 mm - OK
 - Giallo - 6, 5, 4 mm - ATTENZIONE
 - Rosso - 3, 2 mm - NECESSARIA SOSTITUZIONE



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1106	ADATTATORE DI ARRETRAMENTO PISTONCINI FRENO PER GOLF V / VI	10,07

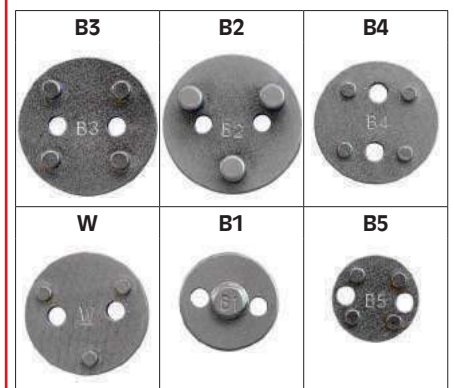


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1119-1	ADATTATORE PISTONCINI FRENO PER FORD, RENAULT E VOLVO	11,22

CARATTERISTICHE

- con 3 perni
- per:
 - Ford: Focus, C-Max, S-Max
 - Renault: Scenic, Megane
 - Iveco: Daily
 - Volvo: V70



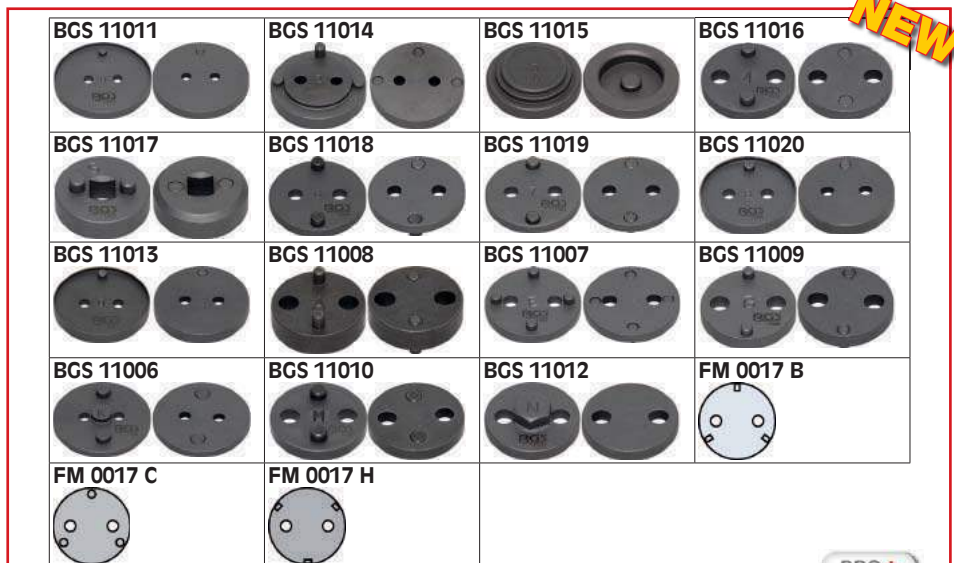
PRO+

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
111706	SET 6 PEZZI, ADATTATORI ARRETRAMENTO PER PISTONCINI FRENI	47,25

CARATTERISTICHE

- per le seguenti marche:
 - B1 per Ford;
 - B3 per BMW;
 - B4 per BMW;
 - B5 per Mini/BMW;
 - W per VW Passat;
 - B2 per Iveco
- idoneo per uso con set di arretratori pistoncini freno pneumatici e manuali come: 1117, 1118, BGS 1109, BGS 1110, BGS 1116, BGS 1119, BGS 1127, BGS 1117, BGS 1104





ADATTATORI PER ARRETRAMENTO PISTONCINI FRENI

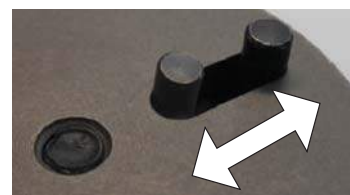
BGS articolo	COD.	NR. PIOLI	DESCRIZIONE	Euro
BGS 11011	0	1	PER GM	12,24
BGS 11014	2	3	PER CITROEN / HONDA / MERCEDES	11,73
BGS 11015	3	1	PER VW / LAND ROVER / AUDI /	9,18
BGS 11016	4	2	PER ALFA ROMEO / FIAT / PERD /	8,93
BGS 11017	5	2	ADATTATORE 3/8" (10 MM)	9,44
BGS 11018	6	2	PER VW / NISSAN / JAGUAR	9,18
BGS 11019	7	2	PER ALFA ROMEO / AUDI / CITROEN	9,18
BGS 11020	8	1	PER GM	10,97
BGS 11013	9	1	PER GM	11,73
BGS 11008	A/Z	2	PER RENAULT / BMW MINI	10,07
BGS 11007	E	4	PER FORD / NISSAN	10,07
BGS 11009	F/G	2	PER OPEL	9,18
BGS 11006	K	2	PER CITROEN	10,07
BGS 11010	M	2	PER FORD / BMW MINI / NISSAN	9,18
BGS 11012	N	1	PER ALFA ROMEO / AUDI / LANCIA	10,07
FM 0017 B		3	PER AUDI (A4/A5/A6/A8) E VW PASSAT E TIGUAN (DA 2007 A 2010)	15,75
FM 0017 C		3	PER IVECO DAILY	15,75
FM 0017 D		3	PER RENAULT / PEUGEOT	15,75
FM 0017 H		3	PER VW	15,75

CARATTERISTICHE

- per uso con set arretratori pistoncini freni manuali e pneumatici BGS



ADATTATORI UNIVERSALI:
GRAZIE AI PERNI REGOLABILI E' POSSIBILE
SFRUTTARE GLI ADATTATORI PER MOLTISSIMI VEICOLI
IN COMMERCIO

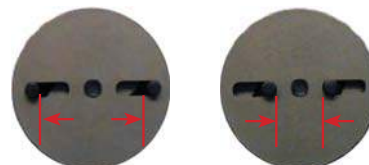


Ruotando le due parti dell'adattatore è possibile
posizionare i perni nella posizione necessaria



MAX: 14 mm

MIN: 5 mm



MAX: 32 mm

MIN: 15 mm

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
111703	SET 3 ADATTATORI REGOLABILI PER ARRETRAMENTO PISTONCINI FRENI	35,00

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - piastra regolabile universale a 2 perni
 - piastra regolabile universale a 3 perni specifica per veicoli con freno di stazionamento elettronico
 - adattatore magnetico porta-piastra con attacco quadro femmina da 3/8"
- per Audi, BMW, Iveco Daily, Renault, Range Rover Evoque, Seat, Volkswagen, Volvo, ecc...
- per uso con tutti gli arretratori BGS a 2 perni



NEW



PRO+

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 9159	SET 6 PEZZI, ARRETRATORI PISTONCINI FRENI UNIVERSALI DX E SX	145,50

CARATTERISTICHE

- per uso con la maggior parte dei veicoli
- comprende:
 - adattatore regolabile a 2 pin
 - adattatore regolabile a 3 pin
 - piastra adattatore magnetica per montaggio adattatori standard a pistoni freni con pin fissi
 - piastra di reazione
 - arretratore DX e SX



3/8"

PRO

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 1124	ARRETRATORE PISTONCINI FRENO, ATTACCO DA 3/8"	9,25

CARATTERISTICHE

- applicabilità universale per l'arretramento di pistoncini freni
- attacco quadro 3/8"



PRO+

UTENSILE ARRETRATORE

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 1120	SENSO ORARIO (FILETTATURA DX)	24,75
BGS 1121	SENSO ANTIORARIO (FILETTATURA SX)	24,75

CARATTERISTICHE

- utensile arretratore per set BGS 1127, BGS 1119, BGS 1116
- utilizzabile con tutte le piastre contenute nei set BGS 1127, BGS 1119, BGS 1116 e BGS 1117
- BGS 1121: per ruota posteriore sinistra Renault Espace, Citroen C5, Ford Mondeo, Mazda



PRO+

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 11000	PIASTRA DI PRESSIONE PER BGS 1116, BGS 1119, BGS 1127, BGS 1104, BGS 1109, BGS 1110	8,50

CARATTERISTICHE

- per uso con BGS 1116, BGS 1119, BGS 1127, BGS 1104, BGS 1109, BGS 1110



PRO+

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 8502	UTENSILE DI RIPRISTINO PISTONCINI FRENO PER PISTONCINI FLOTTANTI	50,87

CARATTERISTICHE

- consente un riposizionamento facile e veloce dei pistoncini freni sui pinze flottanti degli assi anteriore e posteriore senza funzione freno di stazionamento
- idoneo per la maggior parte dei modelli di automobili
- diametro piastra di compressione 41 mm
- dimensioni piastra di supporto: 101 x 44 mm
- dimensioni: 195 x 195 mm



PRO+

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 1113	ARRETRATORE PISTONCINI FRENO PER VW T5	53,30

CARATTERISTICHE

- utensile speciale per VW T5

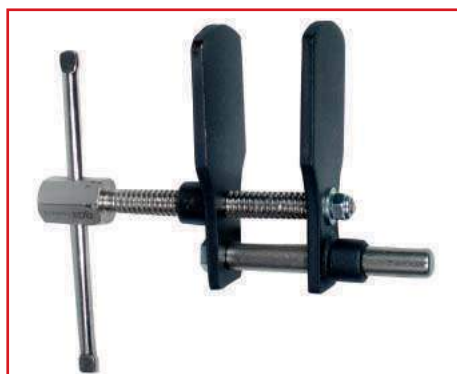


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67309	ARRETRATORE PISTONCINI FRENI CON DOPPIA GUIDA	49,73

CARATTERISTICHE

- per arretrare i pistoncini dei freni ad esempio su pinze freno anteriori
- per la maggior parte delle autovetture e furgoni
- due guide per pistoncini bloccati
- in fusione di acciaio con mandrino in acciaio al carbonio



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1126	ARRETRATORE PISTONCINI FRENO, UNIVERSALE	40,67

CARATTERISTICHE

- utensile universale per pistoncini freni senza dispositivo rotante
- apertura: 13-87 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1123	ARRETRATORE PISTONCINI FRENO, BMW SERIE 7, MB CLASSE S, PORSCHE	76,37

CARATTERISTICHE

- per l'arretramento dei pistoncini freno di veicoli di dimensioni maggiori come:
 - MB classe S
 - BMW serie 7
 - Porsche
 - fuoristrada, ecc.



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 91126	UTENSILE UNIVERSALE PER ARRETRAMENTO PISTONCINI FRENO	21,36

CARATTERISTICHE

- idoneo per pistoncini freno, come gli impianti frenanti degli assi anteriore e posteriore in cui il freno a mano non agisce sul pistoncino
- apertura: 0 - 66 mm
- attacco mandrino: esagono 21 mm e quadro femmina 1/2"

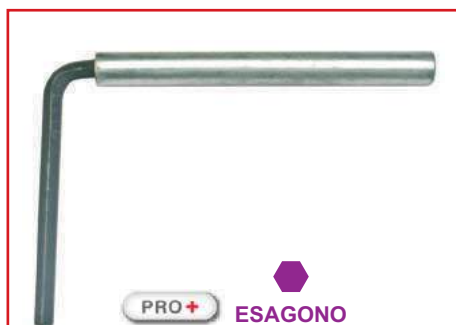


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8864	RASCHIETTO PER LINEA FRENI	4,72

CARATTERISTICHE

- per rimuovere lo sporco o corrosione dalle superfici delle linee del freno
- in materiale plastico composito, previene i danni alla linea del freno
- dimensioni: 160 x 14 x 6 mm
- in Polioossimetilene (POM)



PRO+

ESAGONO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1122	CHIAVE PER PASTIGLIE FRENI, 7 MM	7,52



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8642	PINZE PER PIASTRE A MOLLA PER FRENI A TAMBURO	68,34

CARATTERISTICHE

- per lo smontaggio delle piastre a molla dalle ganasce freno
- apertura automatica con meccanismo a molla



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2029	SET 28 PEZZI, PUNZONI PER FRENI	32,64

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti diametri: 2.4 - 2.8 - 3.2 - 3.6 - 4.0 - 4.4 - 4.8 - 5.25 - 5.6 - 6.0 - 6.4 - 6.7 - 7.1 - 7.5 - 7.9 - 8.3 - 8.7 - 9.1 - 9.5 - 9.9 - 10.3 - 10.7 - 11.1 - 11.5 - 11.9 - 12.3 - 12.7 - 13.5 mm
- lunghezza: 123 mm
- materiale: acciaio al carbonio
- senza impugnatura (tipo dritto)
- con punta verniciata
- su supporto metallico



3/8"

ESAGONO



PRO+

BUSSOLA ESAGONALE PER PINZE DEL FRENO, TIPO CORTO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4995	7 MM	4,34
BGS 4996	8 MM	4,85

CARATTERISTICHE

- per l'allentamento/serraggio dei bulloni delle pinze dei freno
- altezza: 24 mm
- BGS 4995: adatto specialmente per freni posteriori su modelli Mercedes classe C
- BGS 4996: adatto specialmente per freni posteriori su modelli Audi A4, A6, A8



1/2"

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1112-1	SET 5 PEZZI, BUSSOLE PENTAGONALI PER PINZE FRENI, ATTACCO 1/2"	38,76

CARATTERISTICHE

- per la rimozione delle pinze freno
- comprende:
 - bussola pentagonale, 10 mm
 - bussola pentagonale, 12,5 mm
 - bussola pentagonale, 10 mm per pinza freno su Smart, Opel Astra G e Zafira
 - bussola pentagonale, 19 mm per freno di stazionamento su Citroen, Renault, Peugeot e altre marche francesi
 - bussola pentagonale maschio 10 mm per sistemi frenanti Girling



1/4"

ESAGONO



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4997	BUSSOLA ESAGONALE 8 MM PER PINZE DEL FRENO, TIPO CORTO	4,59

CARATTERISTICHE

- per l'allentamento/serraggio dei bulloni delle pinze dei freno
- altezza: 24 mm
- per freni posteriori su modelli Audi A4, A6, A8



1/2"

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1112	SET BUSSOLE PENTAGONALI DA 3 PEZZI, ATTACCO 1/2"	19,13

CARATTERISTICHE

- acciaio al cromo vanadio
- bussola pentagonale da 14 mm idonea per Opel / Vauxhall (Astra G, Zafira), Smart
- bussola speciale per freni Girling
- bussola pentagonale da 19 mm idonea per Peugeot, Renault

NEW



PRO+ CV 3/8"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8981	BUSSOLA SPECIALE PER PINZE FRENO PORSCHE & VAG	9,44

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione delle pastiglie dei freni
- per pinze freno con 6 pistoncini su: Porsche, VW Touareg, Audi Q7
- dimensioni:
 - Ø 9 mm, 10 lati
 - lunghezza 30 mm
- attacco quadro: 3/8"

NEW



Audi

1/2" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9631	BUSSOLA SPECIALE PER PINZE FRENO PORSCHE & VAG, 10 PUNTI, 20 MM	12,48

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione delle pastiglie dei freni
- per pinze freno con più pistoncini
- per:
 - Audi: Q7, S8
 - Porsche: Macan, Cayenne, Cayman
- dimensioni:
 - misura: 20 mm
 - 10 punti
 - attacco quadro: 1/2"
 - lunghezza: 30 mm

NEW



Audi SEAT SKODA VW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9527	UTENSILE SEPARAZIONE FRENO, PER VAG	84,50

CARATTERISTICHE

- per separare il pedale del freno dal servofreno
- per molti modelli Audi, Seat, Skoda, VW
- per uso come OEM T10159B / T10159A

NEW



Audi

3/8" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9629	BUSSOLA SPECIALE PER PINZE FRENO PORSCHE & VAG, 10 PUNTI, 15 MM	11,44

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione delle pastiglie dei freni
- per pinze freno con più pistoncini
- per:
 - Audi: Q7, S8
 - Porsche: Macan, Cayenne, Cayman
- dimensioni:
 - misura: 10 mm
 - 10 punti
 - attacco quadro: 3/8"
 - lunghezza: 30 mm

NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8929	SET 2 PEZZI PER MONTAGGIO PINZE FRENI	43,68

CARATTERISTICHE

- per uso su pinze freno radiali
- per una sostituzione sicura delle pastiglie dei freni
- previene danni ai dischi freni in ceramica
- per Porsche Cayenne, VW Touareg, Audi Q7
- per uso come OEM T10439

NEW



VW Audi Ford OPEL

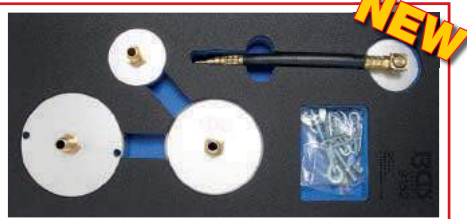
PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9347	SET RIPRISTINO BULLONI GUIDA PER PINZE FRENI	114,92

CARATTERISTICHE

- per riparare i filetti danneggiati per i bulloni di guida delle pinze freno nei supporti del cuscinetto ruota / supporti freno
- permette di ridurre al minimo i costi di riparazione
- non è necessario sostituire l'alloggiamento del cuscinetto ruota e del cuscinetto ruota
- non è necessario smontare il cuscinetto ed il montante e neppure effettuare l'assetto delle ruote
- per VAG, Ford e Opel
- comprende:
 - 1 punta a spirale
 - 1 maschio M10 x 1.25
 - 10 bulloni di guida delle pinze freno

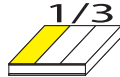
UTENSILI PER FRENI



NEW



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9152	SET 4 PEZZI, ADATTATORI PNEUMATICI PER SPURGO FRENI	208,75

CARATTERISTICHE

- per il riempimento e spurgo sistemi frenanti con fluido freni tramite macchine per assistenza impianti freni
- componenti realizzate in metallo
- comprende:
 - adattatore Ø 90 mm, per Mitsubishi, Nissan (Benzina), Subaru, Suzuki, Volvo S40 e V40
 - adattatore Ø 55 mm, per Chrysler, Ford Explorer, Hyundai, Mazda 6, Subaru
 - adattatore E20 con tubo a movimento libero, consente accesso illimitato a punti di difficile accesso, per i veicoli europei, in particolare per Ford C-Max, Fiesta, Focus, Galaxy, S-Max
 - adattatore universale con catena di fissaggio
- Utilizza un connettore per aria compressa a norma europea per il collegamento alle macchine per assistenza impianti freni come, ad esempio, BGS 8315

- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



NEW

PRO+

CE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67242	TESTER PER FLUIDO FRENI	75,23

CARATTERISTICHE

- lo stato del fluido freni viene visualizzato mediante 6 LED
- cappuccio protettivo per proteggere i sensori
- alimentazione: 1 batteria AAA 1,5V (inclusa)
- per fluidi freni: DOT 3, DOT 4, DOT 5.1, Pennzoil DOT 3, Motorcraft DOT 3, AC Delco DOT 3, Prestone DOT 3, Toyota DOT 3



NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1101	CHIAVE A CRICCHETTO DI RESET PISTONCINI FRENI	63,70

CARATTERISTICHE

- per il reset senza danni di pistoncini per freni
- consente una volta centrato, il reset senza tilt
- nessun danno a guarnizioni, pistoncini e cilindri
- necessario per la manutenzione e la sostituzione delle pastiglie dei freni
- per quasi tutti i tipi di veicoli con pinze freni fisse e flottanti senza funzione di freno di stazionamento integrato
- il meccanismo del cricchetto (reversibile) riduce lo sforzo
- piastre di reset indurite per una lunga durata
- impugnature rivestite
- range di lavoro: 40 - 68 mm
- lunghezza: 270 mm



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9028	SET 4 PEZZI, PINZE PER TENUTA PISTONCINI FRENI A TAMBURO	80,33

CARATTERISTICHE

- semplifica il montaggio delle ganasce
- trattiene i pistoncini del freno nel cilindro
- impedisce la fuoriuscita del liquido freni
- per i freni con pistoncini a distanza massima di 50 - 80 mm



NEW

Mercedes-Benz

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9323	UTENSILE PER MONTAGGIO FASCIA FRENO PER MERCEDES CON CAMBIO AUTOMATICO 722.X	110,93

CARATTERISTICHE

- per il montaggio della fascia freno pistone B1
- adatto per le trasmissioni automatiche: 720.1 / 722.0 / 722.1 / 722.3 / 722.4 / 722.5
- per uso come OEM 201589035900



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9412	SET 4 PEZZI, BUSSOLE SPECIALI PER RESET PISTONCINI FRENI	29,38

CARATTERISTICHE

- attacco speciale esagonale 12 mm, con magnete
- per resettare la regolazione dei pistoncini freni, ad esempio, quando si sostituiscono i pistoncini freni o altre lavorazioni su pinze freni
- per SAF / Knorr e altre pinze freni di veicoli commerciali
- comprende:
 - Esagonale: 8 mm
 - Esagonale: 10 mm
 - Quadro: 8 mm
 - 11 punte

NEW



CHIAVI A PERCUSSIONE TORX

BCS articolo		DESCRIZIONE	L mm	Euro
BCS 35318	MAN	E 18	215	42,90
BCS 35320	MAN	E 20	215	42,90
BCS 35324	MAN	E 24	215	42,90

CARATTERISTICHE

- chiavi a percussione Torx
- con quadro di manovra 3/4"
- per viti Torx su connessioni a vite pinza freno da assali anteriori e posteriori di veicoli commerciali
- l'uso della chiave per l'installazione e la rimozione delle connessioni a vite della pinza del freno consente di non dovere effettuare lo smontaggio della leva del tirante dello sterzo
- è possibile l'uso utilizzato con una chiave dinamometrica secondo le specifiche del produttore
- per:
 - BCS 35318: MAN: TGL TGM
 - BCS 35320: MAN: TGL TGM
 - BCS 35324:
 - MAN TGA TGS TGX
 - MERCEDES-BENZ Atego 970-976 - connessioni con vite di sospensioni idrauliche / pinze freni su asse posteriore

NEW



CHIAVI A PERCUSSIONE POLIGONALI

BCS articolo		DESCRIZIONE	L mm	Euro
BCS 35334		24 MM	215	42,90
BCS 35336		26 MM	215	47,18

CARATTERISTICHE

- per viti Torx su connessioni a vite pinza freno da assali anteriori e posteriori di veicoli commerciali
- con quadro di manovra 3/4"
- è possibile l'uso utilizzato con una chiave dinamometrica secondo le specifiche del produttore
- per:
 - BCS 35334, 24 mm, pinze freni SAF su MERCEDES-BENZ Atego e Actros
 - BCS 35336, 26 mm, DAF - XF95 / XF105 / XF

UTENSILI PER FRENI

NEW



BGS
articolo

DESCRIZIONE


BGS 9171 **SET 2 PEZZI, PER PULIZIA SCANALATURE PINZE FRENI**

Euro
31,62

PRO+

CARATTERISTICHE

- per la pulizia delle scanalature di tenuta delle pinze dei freni
- l'elevata durezza, permette di raschiare sporcizia e ruggine
- comprende 2 utensili di pulizia con punte diverse
- lunghezza: circa 200 mm



BGS 148-1 **BGS 148-2** **BGS 148-3**

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 148 **KIT RIPRISTINO FILETTI FRENO M9X1.25**

Euro
126,23


PRO+

CARATTERISTICHE

- 10 filetti con anello in rame
- 1 punta a gradino
- 3 piastre guida punta (per VAG, Opel, Ford)
 - VAG: 91 mm
 - Opel: 94 mm
 - Ford: 105 mm
- 1 maschio manuale
- 1 chiave esagonale

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 148-1	FILETTO M9 X 1.25	4,46
BGS 148-2	PUNTA A GRADINO	35,57
BGS 148-3	MASCHIO M9X1.25	20,66



BGS 8408-1 **BGS 8408-2** **BGS 8408-3**

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 8408 **KIT RIPRISTINO FILETTI FRENI M12 X 1,5 VEICOLI VAG**

Euro
221,25

PRO+

CARATTERISTICHE

- idonea per i modelli VAG
- contenuto: 1 punta a gradino, 1 piastra guida punta, 1 maschio, 1 chiave, 10 inserti filettati

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8408-1	PUNTA HSS, 110 X 10 MM	47,18
BGS 8408-2	INSERTO FILETTATO M12 X 1,5	5,61
BGS 8408-3	MASCHIO M12 X 1,5	80,33

NEW



BGS 9346-1

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 9346 **KIT RIPRISTINO FILETTI VALVOLE SPURGO FRENO, 1/4" & 1/8" NPT**

Euro
193,70

PRO+

CARATTERISTICHE

- per sbavare le valvole di spurgo rovinate
- permette di sbavare completamente la valvola, compresa la sua filettatura, e di inserire una boccia filettata per una nuova valvola di sfianto
- per Audi, VW, Opel, ecc...
- comprende:
 - punta 6.0 mm, HSS
 - punta 8,5 mm, HSS
 - fresa, 11 mm, con rivestimento al nitrato di titanio
 - maschio per uso a mano 1/8 "x 27 NPT, HSS
 - maschio per uso a mano 1/4 "x 18 NPT, HSS
 - svasatore 90°, HSS
 - inserti filettati per ripristino valvole spurgo, 1/4" NPT (2 pezzi)
 - inserti filettati per ripristino valvole spurgo, 1/8" NPT (2 pezzi)

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9346-1	SET 4 PEZZI INSERTI FILETTATI PER RIPRISTINO VALVOLE	32,50



BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 1792 **LIMA QUADRATA SPECIALE, 260 MM**

Euro
40,04

PRO+

CARATTERISTICHE

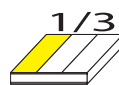
- impugnatura in polipropilene con foro per appendere
- tutti i lati con dentatura profonda e grezza diagonale
- angoli scomposti
- per la pulizia dei pistoncini freno

NEW



BGS 9533-1

BGS 9533-2



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9533	PINZA PIEGA-TUBI E MORSETTI PER LINEE FRENI, 4,75 + 6 MM	120,90

CARATTERISTICHE

- per bloccare il vecchio e il nuovo tubo del freno durante il processo di piegatura
- perfetto per il montaggio dei cavi
- consente la riproduzione esatta del vecchio tubo del freno
- il bloccaggio e la piegatura paralleli non modificano il diametro della linea tubo
- adatto per linee di freni in acciaio, rame e plastica
- per 4,75 mm (3/16 ") e 6,3 mm (1/4")
- comprende:
 - pinza piega-tubi, 4,75 + 6 mm (BGS 8229)
 - set di morsetti per linee freni, 4,75 + 6 mm (BGS 9533-1)
 - modulo per carrello (BGS 9533-2)

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9533-1	SET MORSETTI 4,75 + 6 MM	64,48
BGS 9533-2	MODULO VUOTO	20,54



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1793	SPAZZOLA DI PULIZIA CON SETOLE IN ACCIAIO, 230 MM	18,62

CARATTERISTICHE

- finitura stretta
- ideale per la pulizia dei pistoncini dei freni a disco
- dimensioni: 90 x 22 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1798	SPAZZOLA PER PISTONCINI FRENO, 220 MM	9,44

CARATTERISTICHE

- filo in acciaio



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1793-1	SPAZZOLA CURVA IN OTTONE PER PISTONCINI FRENO, 230 MM	26,78

CARATTERISTICHE

- per la pulizia dei pistoncini freno in alluminio
- le setole in ottone consentono una pulizia senza danni
- design sottile per poter lavorare in spazi ristretti
- impugnatura in plastica bi-componente con foro per appendere



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1798-1	SPAZZOLA DRITTA IN OTTONE PER PISTONCINI FRENO, 220 MM	11,99

CARATTERISTICHE

- per la pulizia dei pistoncini freno in alluminio
- le setole in ottone consentono una pulizia senza danni
- design sottile per poter lavorare in spazi ristretti
- impugnatura in plastica con foro per appendere



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1937	CALIBRO A CORSOIO PER DISCHI FRENO, 160 MM	70,13

CARATTERISTICHE

- inox
- campo di misurazione 60 mm
- confezione in plastica

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1937-LEER	CUSTODIA IN LEGNO	17,60



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8689	CALIBRO PER DISCHI FRENO	31,11

CARATTERISTICHE

- per la misurazione dello spessore disco freno, della profondità dei battistrada, ecc.
- materiale: alluminio
- dimensioni: 182 x 115 x 13 mm

UTENSILI PER FRENI



BGS 9700



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1943	CALIBRO A CORSOIO DIGITALE PER DISCHI FRENO, 140 MM	106,97

CARATTERISTICHE

- campo di misurazione fino a 140 mm / 5,5 pollici
- funzione hold
- misurazione digitale in mm e pollici
- con batteria CR2032-3V
- con scala di conversione
- in scatola di plastica

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9700	BATTERIA CR2032	1,53



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9177	CALIBRO A CORSOIO DIGITALE PER DISCHI FRENO, 80 MM	127,25

CARATTERISTICHE

- extra-lungo e sottile
- particolarmente adatto per misure su dischi freno senza dover smontare le ruote
- display LCD
- spegnimento automatico
- range di misura: 0 - 80 mm (0-3,2")
- risoluzione: 0,01 mm (0,0005")
- precisione: +/- 0,025 mm (± 0,001")
- in acciaio inox temprato
- alimentazione: batteria CR2032 - 3V (inclusa)
- in custodia in plastica



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9392	CALIBRO PER DIAMETRO DISCHI FRENO	140,92

CARATTERISTICHE

- per la misura dei diametri del disco dei freno senza dover rimuovere le ruote
- consente una rapida identificazione del sistema frenante ed eliminare il rischio di ordinare parti del freno sbagliate
- universale
- lunghezza totale: 455 mm
- range di misura: 200 - 400 mm



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1939	CALIBRO TAMBURO FRENO, 160-360 MM	45,39

CARATTERISTICHE

- per tamburi freno, misura 160-360 mm



BGS 1818-1



PRO+



Mercedes-Benz

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1818	SET MANUTENZIONE E MONTAGGIO FRENI DA 15 PEZZI	280,50

CARATTERISTICHE

- comprende:
 1. Pinze per molla freno con ganascia mobile per rivestimenti freno rivettati e incollati
 2. Pinze per molla freno per montaggio e smontaggio della molla di ritorno pattino freno su rivestimenti freno rivettati.
 3. Spazzola per pistoncini freno per l'eliminazione della polvere e della impurità dai pistoncini freno
 4. Spazzola in ottone per la pulizia dei pistoncini freno in alluminio: setole in ottone che facilitano una pulizia senza danni
 5. Strumento speciale per freni per il montaggio e lo smontaggio delle piastre a molla e del dispositivo di supporto dei rivestimenti dei freni a tamburo, ad es. su VW, Seat, Skoda, Opel e Renault con freni a disco posteriori
 6. Lima per pistoncini freno, formato ultra-sottile (larghezza 10 mm), particolarmente indicato per veicoli giapponesi, per l'eliminazione di polvere, ruggine e impurità dal pistoncino freno
 7. Chiave per dadi svasati di linee freno per raccordi filettati delle linee freno sull'asse anteriore e posteriore, esagonale 10x11
 8. Attrezzo per il montaggio e lo smontaggio della molla di trazione di pastiglie freni a mano, ad es. autovetture MERCEDES-BENZ con freni a disco posteriori, nonché VW LT a partire dal 1997
 9. Installatore molla freno per molla di compressione del freno a mano
 10. Pinze cavo freno per lo smontaggio e la sostituzione del cavo del freno a mano. Le pinze comprimono le molle di ritorno in modo tale da consentire un agevole smontaggio e sostituzione del cavo.
- In valigetta

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1818-1	BUSSOLA SNODATA, ATT. 3/8", ESAGONO 7 MM	20,27



NOTE



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1833	KIT ATTREZZI UNIVERSALI PER TAMBURO FRENO DA 6 PEZZI	161,25

CARATTERISTICHE

- chiave pistone freno
- pinze per molla freno con ganaschia flessibile
- morsetto per tubi
- morsetti per pistoni freno
- pinze per cavo freno a mano



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1135	ATTREZZO DI MONTAGGIO MOLLA FRENO CON IMPUGNATURA IN ALLUMINIO	21,68

CARATTERISTICHE

- finitura zincata
- per montaggio e smontaggio delle molle piastra freno

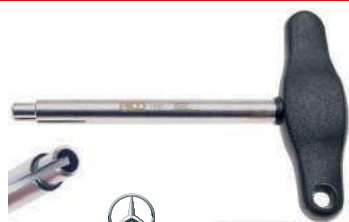


PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8308	ESTRATTORE PER MOLLE PASTIGLIE FRENI	31,11

CARATTERISTICHE

- per un facile smontaggio della molla di ritenuta delle pastiglie dei freni
- per uso quotidiano professionale in officina
- idoneo per piastre a molla di diametro 14 - 20 mm
- utilizzo facile e sicuro
- lunghezza 240 mm, Ø 34 mm



Mercedes-Benz PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1791	INSTALLATORE MOLLA FRENO PER FRENO DI STAZIONAMENTO MERCEDES	14,03

CARATTERISTICHE

- lunghezza totale 140 mm
- per freno di stazionamento Mercedes



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1832	PINZE PER MOLLA CAVO FRENO, 210 MM	25,50

CARATTERISTICHE

- per lo smontaggio delle molle del tamburo freno



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1817	PINZE PER MOLLA FRENO CON GANASCHIA, 330 MM	53,00

CARATTERISTICHE

- con ganaschia mobile per pastiglie rivettate e incollate


























PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1831	PINZE PER MOLLA CAVO FRENO, 215 MM	42,33

CARATTERISTICHE

- per montaggio e smontaggio del cavo del freno a mano
- ganaschia con finitura nera
- impugnature nichelate



art. FEP 410601 DIM. 7,3X13,6X2  PEZZI 10 KIA	art. FEP 410602 DIM. 7,3X13,6X3  PEZZI 10 KIA	art. FEP 410603 DIM. 7,5X16,5X2  PEZZI 10 MB SPRINTER
art. FEP 410604 DIM 7,5X15,5X1  PEZZI 10 MAN ROVER	art. FEP 410605 DIM 7,5X15X1,5  PEZZI 10 ULYSSE	art. FEP 410606 DIM 7,5X13,5X1,5  PEZZI 10 FORD FOCUS
art. FEP 410607 DIM 7,5X13X1,5  PEZZI 10 DEUTZ	art. FEP 410608 DIM 7,5X15X3  PEZZI 10 RENAULT SCENIC	art. FEP 410609 DIM 7,5X15,5X1,5  PEZZI 10 LAND ROVER
art. FEP 410616 DIM 7X15X1,5 C/GRADINO  PEZZI 10 MERCEDES	art. FEP 410617 DIM 8X15X1,5 C/GRADINO BMB.  PEZZI 10 FIAT SIEMENS	art. FEP 410615 DIM 7,5X13X2,5 C/TACCHE  PEZZI 10 RENAULT MEGANE
art. FEP 410614 DIM 7,5X15X1,5 C/TACCHE  PEZZI 10 FORD MAN BMW	art. FEP 410613 DIM 7,5X15X2 C/TACCHE  PEZZI 10 IVECO FORD MAN BMW	art. FEP 410612 DIM 8X15,45X2 C/GRADINO  PEZZI 10 OPEL ISUZU
art. FEP 410611 INT/EST 3 PUNTI  PEZZI 10 MAZDA	art. FEP 410621 DIM 7,5X16X3 BASE INIETTORE OTTONE  PEZZI 10 VW	art. FEP 410610 DIM 7,5X15,5X2,5  PEZZI 10 FORD FIESTA
art. FEP 410018 RACCORDO REC.GASOLIO A L  PEZZI 10	art. FEP 410620 DIM 6X10X1 RONDELLA IN ACCIAIO  PEZZI 10	art. FEP 410623 MOLLETTA PER RACCORDI  PEZZI 10
art. FEP 410622 ANELLO PER BASE INIETTORE  PEZZI 10 VW	art. FEP 410019 RACCORDO REC.GASOLIO A T  PEZZI 10 FIAT	



 articolo

DESCRIZIONE

Euro

FEP 230

**ASSORTIMENTO 230 PEZZI,
 RONDELLE E ACCESSORI RONDELLE PARAFIAMMA**



154,61

CARATTERISTICHE

- rondelle parafiamma
- accessori per rondelle parafiamma
- disponibili tutti i ricambi



ASSORTIMENTI RONDELLE DI RICAMBIO PER SET FEP 230

 articolo	DESCRIZIONE		Euro
FEP 410601	RONDELLA PARAF. KIA	100	0,57
FEP 410602	RONDELLA PARAF. KIA	100	0,69
FEP 410603	RONDELLA PARAF. MB SPRINTER	100	0,76
FEP 410604	RONDELLA PARAF. MAN ROVER	100	0,38
FEP 410605	RONDELLA PARAF. ULYSSE	100	0,41
FEP 410606	RONDELLA PARAF. FORD FOCUS	100	0,41
FEP 410607	RONDELLA PARAF. DEUTZ	100	0,38
FEP 410608	RONDELLA PARAF. RENAULT SCENIC	100	0,88
FEP 410609	RONDELLA PARAF. LAND ROVER	100	0,47
FEP 410616	RONDELLA PARAF. MERCEDES CON GRADINO	100	1,32
FEP 410617	RONDELLA PARAF. FIAT SIEMENS C/ GR. BOMB.	100	0,63
FEP 410615	RONDELLA PARAF. RENAULT MEGANE C/TACCHE	100	0,63
FEP 410614	RONDELLA PARAF. FORD MAN BMW C/TACCHE	100	0,50
FEP 410613	RONDELLA PARAF. IVECO FORD MAN BMW C/T	100	0,66
FEP 410612	RONDELLA PARAF. OPEL ISUZU C/ GRADINO	100	1,45
FEP 410611	RONDELLA PARAF. MAZDA IN/ES 3 PUNTE	100	1,26
FEP 410621	RONDELLA PARAF. BASE INIETTORE VW	100	2,08
FEP 410610	RONDELLA PARAF. FORD FIESTA	100	0,79
FEP 410018	RACCORDO RECUPERO GASOLIO A L	20	2,65
FEP 410620	RONDELLA IN ACCIAIO	100	0,28
FEP 410623	MOLLETTA PER RACCORDI	20	1,98
FEP 410622	ANELLO BASE INIETTORE VW	100	0,38
FEP 410019	RACCORDO RECUPERO GASOLIO A T	20	2,84

NEW **PER INIETTORI**



BGS EINSPIRITZDUSEN-KUPFERDICHTRING-SORTIMENT
COPPER SEALING RING ASSORTMENT

METRISCH
Info

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8107	ASSORTIMENTO 551 PEZZI, RONDELLE E ACCESSORI RONDELLE PARAFIAMMA PER INIETTORI	172,38

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti anelli in rame:
 - 30 pezzi Ø15.0 x 8.0 x 1.5 - universale
 - 12 pezzi Ø15.0 x 7.0 x 1.5 - Mercedes
 - 30 pezzi Ø13.0 x 7.5 x 2.5 - Renault
 - 30 pezzi Ø15.0 x 7.5 x 1.5 - Iveco Ford BMW MAN
 - 30 pezzi Ø15.0 x 7.5 x 2.0 - Iveco Ford BMW MAN
 - 30 pezzi Ø15.45 x 8.0 x 2.0 - universale
 - 12 pezzi Ø13.5 x 10 x 2.0 - Mazda
 - 30 pezzi Ø15.5 x 7.5 x 2.5 - Ford
 - 12 pezzi Ø15.5 x 7.5 x 1.5 - Land Rover
 - 30 pezzi Ø15.0 x 7.5 x 3.0 - Renault
 - 12 pezzi Ø13.0 x 7.0 x 1.5 - Deutz
 - 30 pezzi Ø13.5 x 7.5 x 1.5 - Ford
 - 12 pezzi Ø15.0 x 7.5 x 1.5 - Fiat
 - 12 pezzi Ø15.5 x 7.5 x 1 - MAN Rover
 - 30 pezzi Ø16.5 x 7.5 x 2 - Mercedes
 - 12 pezzi Ø13.7 x 7.3 x 3 - Kia
 - 12 pezzi Ø13.7 x 7.3 x 2 - Kia
- comprende inoltre:
 - 50 pezzi anelli in acciaio Ø10x6.0x1.0
 - 30 pezzi anelli di ottone Ø15.8x7.5x3.0
 - 20 pezzi connettori in plastica a T

PER INIETTORI



BGS 150x
SPEZIAL-KUPFER-DICHTRING-SORTIMENT
SPECIAL COPPER O-RING ASSORTMENT
for injectors

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8120	ASSORTIMENTO ANELLI IN RAME PER INIETTORI, 150 PZ.	39,53

CARATTERISTICHE

- per la sigillatura, ad es., di iniettori / ugelli
- comprende 10 pz. per ciascuno dei seguenti formati:
Ø esterno x Ø interno x spessore
13,8 x 7,3 x 1,4 mm / 14,6 x 7,5 x 1,3 mm
14,6 x 7,5 x 3,0 mm / 15,0 x 7,0 x 2,0 mm
15,0 x 7,5 x 1,0 mm / 15,0 x 7,5 x 1,5 mm
15,0 x 7,5 x 2,0 mm / 15,0 x 7,5 x 2,5 mm
15,0 x 7,5 x 3,0 mm / 15,5 x 7,5 x 2,0 mm
16,0 x 7,5 x 1,5 mm / 16,0 x 7,5 x 1,7 mm
16,0 x 7,5 x 2,0 mm / 16,4 x 7,5 x 2,0 mm
20,0 x 9,4 x 0,9 mm



BGS 67210-1

MAN Mercedes-Benz **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67210	SET BUSSOLE SPECIALI PER AUTOCARRO DA 4 PEZZI	81,35

CARATTERISTICHE

- per lavorare asse anteriore e posteriore
- 1 bussola attacco da 1/2", 4 denti, lunghezza 72 mm, idonea per Mercedes serie OM 401/421, 403/423, LA, A, 470
- 1 bussola con attacco esagonale da 32 mm, lunghezza 70 mm, a 4 denti con filettatura interna M14 x 1,5 mm, idonea per Mercedes, Neoplan, Setra (art. BGS 67210-1)
- 1 bussola attacco da 1/2", 3 denti, lunghezza 120 mm, idonea per Mercedes, MAN
- 1 bussola con attacco esagonale da 32 mm, lunghezza 120 mm, 4 denti, idonea per MAN, Mercedes

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67210-1	BUSSOLA SPECIALE A 4 DENTI PER MERCEDES, NEOPLAN, SETRA	23,50



BGS 67230

MAN Mercedes-Benz **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67230	ESTRATTORE PER UGELLI, A QUATTRO DENTI, PER MAN E MERCEDES	42,08

CARATTERISTICHE

- estrattore in acciaio al carbonio a quattro denti e attacco esagonale 27 mm
- idoneo per autocarri MAN e Mercedes
- perno M14
- perno con attacco esagonale da 6 mm per il montaggio dell'ugello sul perno
- consente una rimozione facile e professionale dell'ugello
- lunghezza: 105 mm

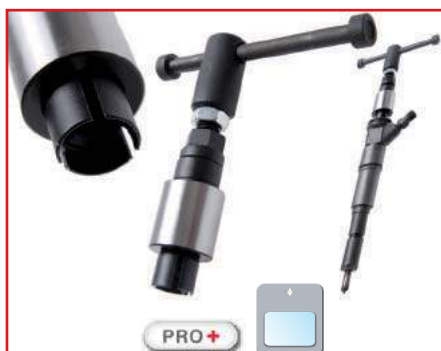




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5350	CHIAVE A BUSSOLA POLIGONALE 33 ANGOLI, ATTACCO 1/2"	11,48

CARATTERISTICHE

- per installazione e rimozione pompa di iniezione veicoli Mercedes-Benz
- per le seguenti motorizzazioni Mercedes-Benz:
 - OM 601 - 2.0L / 2.2L / 2.3L
 - OM 602 - 2.5L / 2.9L
 - OM 603 - 3.0L / 3.5L
 - OM 605 - 2.5L
 - OM 606 - 3.0L
 - OM 615 - 2.0L / 2.2L
 - OM 616 - 2.4L
 - OM 617 - 3.0L
- lunghezza: 56 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8309	ESTRATTORE PER AGHI DI INIETTORE COMMON RAIL	50,49

CARATTERISTICHE

- l'estrattore a tripla ganascia consente la rimozione in sicurezza anche degli iniettori incastrati
- non occorre praticare un foro nell'ago dell'iniettore ed è quindi possibile rimuovere anche gli aghi che girano quando viene praticato un foro



BUSSOLA PER INIETTORI DIESEL

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2539	27 MM	21,17
BGS 2538	22 MM	16,32



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62630	ESTRATTORE PER GUARNIZIONI INIETTORE, 230 MM	63,50

CARATTERISTICHE

- per la rimozione di anelli di rame difficilmente allentabili



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8571	ESTRATTORE UGELLI PER DIESEL BOSH E LUCAS	52,28

CARATTERISTICHE

- facilita l'estrazione degli ugelli del gasolio
- per ugelli Bosch e Lucas con filetto interno M8 x 0.75 e M12 x 1.5, filetto esterno M14 x 1.5
- peso: 1000 g
- lunghezza: 230 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8743	UTENSILE PER LA REGOLAZIONE DELLA DOPPIA VANOS PER BMW M52TU / M54 / M56	148,75

CARATTERISTICHE

- per l'impostazione delle unità vanos sui motori BMW M52TU / M54 / M56
- comprende:
 - piastra di montaggio
 - utensile di bloccaggio albero a camme da utilizzare come OEM 113240
 - raccordo a pressione da utilizzare come OEM 113450
 - dispositivo di fissaggio pignone secondario, da utilizzare come OEM 116180



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9540	SET 12 PEZZI, TAPPI DI TENUTA PER INIETTORI	90,48

CARATTERISTICHE

- per sigillare gli iniettori prima dei test per verificare la perdita di pressione sul motore
- protegge l'iniettore dalla contaminazione e dall'adesione quando si rimuovono i tubi del carburante
- per: Opel, Mazda, Ford, Mercedes Benz e altri
- per iniettori: Siemens, Bosch, Denso, Delphi
- comprende:
 - 6 tappi di tenuta M12 x 1.50 (con cono di tenuta interno)
 - 6 tappi di tenuta M14 x 1,50 (con cono di tenuta interno)



NEW

1/2"
PRO+
CV

BOSCH SIEMENS
DENSO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9639	SET 8 PEZZI, PER RIPARAZIONE INIETTORI COMMON-RAIL	128,75

CARATTERISTICHE

- per allentare e rimuovere i fissaggi interni degli iniettori
- per la riparazione professionale degli iniettori
- per iniettori: Bosch, Denso e Siemens
- per la riparazione professionale degli iniettori
- comprende:
 - 3 utensili per valvole iniettori con adattatore centrale
 - 1 inserto, attacco 1/2", esagono maschio 21 mm, esagono 10 mm - Ø interno con foro 6,6 mm
 - 1 inserto, attacco 1/2", esagono maschio 21 mm, esagono 10 mm - Ø interno con foro 7,6 mm
 - 1 bussola, attacco 1/2", 8 punti per iniettori Bosch-CR
 - 1 bussola, esagono maschio 17 mm, con tre perni di deviazione per sedi valvole interne degli iniettori Denso Common Rail
 - 1 utensile di centraggio, attacco 1/2", con 4 denti per aprire il ghiera interna degli iniettori Common Rail Siemens
- materiale: acciaio al cromo vanadio
- attacco quadro femmina: 1/2" (12,5 mm)



NEW

Mercedes-Benz

CROMO
3/8"
PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8469	BUSSOLA PER INIETTORI MERCEDES BENZ, 14 MM, ATT. 3/8"	22,44

CARATTERISTICHE

- attacco quadro: 3/8"
- poligonale
- misura: 14 mm
- materiale: Acciaio Cromo Mobildeno
- finitura satinata cromata
- lunghezza: 85,5 mm
- coppia massima: 25 Nm



BGS 8750-1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8750	SET ESTRATTORE PIGNONE POMPA INIETTORE, PER BMW E OPEL	173,75

CARATTERISTICHE

- estrattore per pignone pompa di iniezione BMW
- necessario per lo smontaggio delle pompe di iniezione diesel
- comprende utensili di estrazione per le seguenti applicazioni:
 - per rimozione del pignone dall'albero della pompa, idoneo per motori BMW a 4 cil. e 6 cil. M41, M51 e motori identici in Vauxhall Omega 2.5 TD (M51)
 - per rimuovere il pignone dall'albero della pompa, e mantenere la ruota pompa nella posizione di montaggio, idoneo per motori BMW M47, M47TU, M57, M57TU
 - per il tensionamento della catena di distribuzione, adatto per esempio, motori BMW M50, M60, M62
- da utilizzare come OEM: 135120 - 135.190 - 135.191 - 135.192 - 114.230

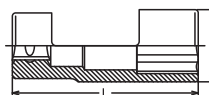
RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8750-1	ESTRATTORE PIGNONE POMPA INIETTORE, PER BMW M41, M51, OPEL 2.5 TDI	28,56



1/2"

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA POLIGONALE PER INIETTORI MOTORI DIESEL



Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
SP4305M-77	27	36,5	77	32,45



1/2"

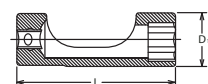
CHIAVE A BUSSOLA A MANO PER INIETTORI DIESEL MERCEDES BENZ TRUCKS

Koken articolo	mm	L mm	Euro
4122/72	22	72	25,66



3/8

CHIAVI A BUSSOLA A MANO BOCCA ESAGONALE PER INIETTORI



Koken articolo	mm	D ₁ mm	L mm	Euro
3300FN-8	8	14.5	53	43,31
3300FN-9	9	16	53	43,31
3300FN-10	10	16.8	53	43,31
3300FN-11	11	18	53	43,31
3300FN-12	12	20	53	43,31
3300FN-13	13	21.1	62	44,17
3300FN-14	14	22	62	44,99
3300FN-15	15	23	70	45,40
3300FN-16	16	24	70	45,93
3300FN-17	17	25	80	46,26
3300FN-18	18	27	80	47,82
3300FN-19	19	28	80	48,13
3300FN-22	22	32	80	65,07
3300FN-24	24	34.5	80	68,28



3/8

SERIE 8 PZ. CHIAVI A BUSSOLA BOCCA ESAGONALE PER INIETTORI

Koken articolo	mm	Euro
RS3300FN/8	9, 10, 11, 13, 14, 16, 17, 19	347,52

UTENSILI PER INIETTORI



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8272	CHIAVE PER SENSORI OSSIGENO, 22 MM	48,32

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 250 mm
- testa scanalata snodata con esagono e poligonale
- finitura cromata



3/8"

PRO+



CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1105	SET 7 PEZZI BUSSOLE SPECIALI SCANALATE ATTACCO 3/8"	59,93

CARATTERISTICHE

- temprate, finitura satinata cromata
- bussole scanalate da 10, 11, 12, 14, 17 e 19 mm
- per il montaggio di sensori di temperatura a cablaggio superiore e laterale, interruttori termici e altri componenti
- idonee anche per dadi e bulloni di tubi curvi
- larghezza scanalatura: 7.4 mm, 8.8 mm, 9.1 mm, 10.5 mm, 13.3 mm e 14.4 mm
- su guida porta bussole



Mercedes-Benz

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1678	ESTRATTORE INIETTORI PER MOTORI CDI MERCEDES	105,83

CARATTERISTICHE

- idoneo per motori CDI Mercedes OM 611,612,613, ecc.
- per l'allentamento degli iniettori dalla testa cilindri
- non è più necessario smontare la testa dei cilindri



1/2"

PRO+

CROMO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8351	SET 4 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLE SCANALATE PER INIETTORI	98,43

CARATTERISTICHE

- per rimuovere le unità elettriche degli iniettori
- bussole lunghe scanalate
- per la maggior parte degli iniettori dei modelli in commercio
- misure: 25 - 27 - 29 e 30 mm



Mercedes-Benz

PRO+

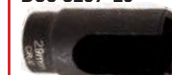
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8244	ESTRATTORE INIETTORE CDI	127,37

CARATTERISTICHE

- idoneo per motori Mercedes CDI: 611,612,613
- per lo sbloccaggio iniettori common rail
- la speciale struttura di questo utensile permette di estrarre l'iniettore con maggior forza
- idoneo anche per spazi ristretti



BGS 8237-29



Mercedes-Benz

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8237	ESTRATTORE PER INIETTORI COMMON RAIL	167,38

CARATTERISTICHE

- idoneo per motori CDI Mercedes 611, 612, 613
- per l'estrazione di iniettori common rail bloccati
- la speciale conformazione dell'utensile consente di esercitare una grande forza di estrazione

RICAMBI

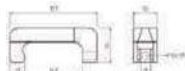
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8237-29	BUSSELA APERTA DA 29 MM	20,91



BGS 62635-1



BGS 62635-2



BGS 62635-3



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62635	SET ESTRATTORI INIETTORI CDI DA 8 PEZZI	142,38

CARATTERISTICHE

- con martello a massa battente 1,70 kg
- extra-corto: solo 225 mm
- specifico per motori CDI Mercedes-Benz, OM 611, 612, 613
- lunghezza totale 350 mm
- 2 adattatori di estrazione M17 X 1,0 e M27 X 1,0

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62635-1	PINZA RIMOZIONE INIETTORI	35,45
NEW BGS 62635-2	ADATTATORE M27 X 1.0	25,74
NEW BGS 62635-3	ADATTATORE SNODATO M10 X M14	31,07



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62636	SET 8 PEZZI, ESTRATTORI INIETTORI CDI	92,30

CARATTERISTICHE

- con martello a massa battente 1,70 kg lunghezza solo 225 mm
- lunghezza totale: 350 mm
- per ad esempio iniettori Bosch ad esempio su BMW e Mercedes-Benz con motori CDI OM 611, 612, 613
- adattatori di estrazione:
 - filetto maschio M17 x 1,0
 - filetto femmina M27 x 1,0



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8907	UTENSILE PER INIETTORE CARBURANTE PER BMW N20 & N55	136,25

CARATTERISTICHE

- per la rimozione e l'installazione di iniettori del carburante su motori **benzina** ad iniezione N20 & N55



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9632	SET 6 PEZZI, ESTRATTORI INIETTORI, PER INIETTORI BOSCH CDI	231,75

CARATTERISTICHE

- per rimuovere gli iniettori CDI sui motori CDI Mercedes-Benz 611, 612, 613 e altri veicoli
- il martello a massa battente può essere montato su tre diversi punti dell'iniettore utilizzando gli adattatori inclusi
- comprende:
 - bullone per martello a massa battente, M16 x 1.5
 - peso per martello a massa battente, 1650 g, Ø 79 mm
 - adattatore per linea carburante, filetto interno M16 x 1.5
 - vite di montaggio, M12 x 1.0 per il montaggio dell'adattatore nel collegamento della linea del carburante
 - adattatore per unità elettromagnetica, filettatura interna M27 x 1.0 / filettatura interna M16 x 1.5
 - gancio per estrattore iniettore, 12,9 mm con filettatura interna M16 x 1,5

UTENSILI PER INIETTORI



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9457	1/3 MODULO PER CARRELLO: 8 PEZZI ESTRATTORI E ADATTATORI	276,90

CARATTERISTICHE

- per la rimozione degli iniettori
- ad esempio per:
 - Citroen C5 / Jumpy / Xsara, Opel, Renault F9Q
 - Fiat Ducato JTD
 - Peugeot 206 / 307 / 406 / Boxer (2.0/2.2/2.3 HDI)
 - Mercedes-Benz CDI (not A-Class / Sprinter / Vito)
- comprende:
 - 4 adattatori per il fissaggio al filetto esterno dell'iniettore:
 - da filetto M25x0.50 a filetto M18x1.5
 - da filetto M25x0.75 a filetto M18x1.5
 - da filetto M27x1.00 a filetto M18x1.5
 - da filetto M16x1.50 a filetto M18x1.5
 - 4 estrattori
 - distanza tra le ganasce: 12 / 13.5 / 16 / 26 mm
 - attacco filettato femmina M18 x 1,5 per il collegamento ad un martello a massa battente
 - 1 adattatore per martello a massa battente, da filetto M20x1.5 a filetto M18x1.5 per il fissaggio degli estrattori e degli adattatori a martelli a massa battente BGS 7772, BGS 7772-2



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9017	SET ESTRATTORE INIETTORI PER INIEZIONE DIRETTA BENZINA BMW	113,48

CARATTERISTICHE

- consente la rimozione degli iniettori ed è necessario per l'installazione di guarnizioni iniettori
- per uso su i seguenti motori:
 - BMW N54 (6 cilindri) - N63 (V8)
 - Mini N14 (4 cilindri) - N18 (4 cilindri)
- comprende:
 - martello a massa battente con adattatore
 - bullone, lunghezza 120 mm
 - bullone, lunghezza 70 mm
 - cono da utilizzarsi come OEM 130.195
 - bussola di montaggio Ø grande da utilizzarsi come OEM 130192
 - bussola di montaggio Ø medio da utilizzarsi come OEM 130193
 - bussola di montaggio Ø piccolo da utilizzarsi come OEM 130194



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9614	UTENSILE PER INIETTORI BENZINA BMW N43, N53, N54	63,24

CARATTERISTICHE

- per la rimozione degli iniettori benzina dai motori BMW N43, N53, N54
- accesso direttamente al di sotto dell'iniettore
- fissaggio in connessione tramite vite zigrinata
- per i seguenti modelli BMW:
 - 1 series (E81/E82/E87/E88)
 - 3 series (E90/E91/E92/E93)
 - 5 series (F10/F11)
 - 6 series (E63/E64)
 - 7 series (F01/F02/F04)
 - X6 (E71)
 - Z4 (E89)
- comprende:
 - 1 gancio estrattore
 - 1 martello a massa battente
 - per uso come OEM 1 30 180






BGS 62005-1



Mercedes-Benz **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62005	SET ESTRATTORI INIETTORI DA 3 PEZZI	183,75

CARATTERISTICHE

- idoneo per motori CDI Mercedes-Benz serie OM611, OM612, OM613
- comprende:
 - 1 estrattore a massa battente (1,85 kg, lunghezza 470 mm)
 - 1 ganaschia iniettore
 - 1 adattatore con filetto interno per il montaggio diretto sull'iniettore filetto M27 x 1.0 (lato iniettore) / filetto M16 x 1.5 (lato martello a massa battente)
- ganaschia di estrazione
 - M16 x 1.5 filetto (lato martello a massa battente)
 - 12.2 mm distanza ganasce / 15.5 mm altezza ganasce
 - 75 mm distanza tra l'attacco del martello a massa battente e le ganasce di estrazione
 - lunghezza totale ganaschia 113 mm
- lunghezza totale con adattatore 500 mm
- lunghezza totale con ganaschia 570 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62005-1	GANASCHIA PER INIETTORI	86,45




BGS 7777-1

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7777-1	ESTRATTORE INIETTORI, 12 MM	36,98

CARATTERISTICHE

- per la rimozione degli iniettori
- attacco filettato femmina M18 x 1,5
- caratteristiche:
 - distanza tra le ganasce: 12 mm (interno)
 - altezza ganasce: 17 mm
 - distanza tra ganasce e il collegamento del martello a massa battente 75 mm




BGS 7777-2

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7777-2	ESTRATTORE INIETTORI, 13 MM	50,75

CARATTERISTICHE

- per la rimozione degli iniettori
- attacco filettato femmina M18 x 1,5
- caratteristiche:
 - distanza tra le ganasce: 13 mm (interno)
 - altezza ganasce: 15 mm
 - distanza tra ganasce e il collegamento del martello a massa battente 96 mm




BGS 7777-3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7777-3	ESTRATTORE INIETTORI, 16 MM	50,75

CARATTERISTICHE

- per la rimozione degli iniettori
- attacco filettato femmina M18 x 1,5
- caratteristiche:
 - distanza tra le ganasce: 16 mm (interno)
 - altezza ganasce: 15 mm
 - distanza tra ganasce e il collegamento del martello a massa battente 96 mm



BGS 7777-4

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7777-4	ADATTATORE SNODATO M18 X 1.5	39,53

CARATTERISTICHE

- adatto per uso con:
 - estrattori iniettori BGS 7777-1, BGS 7777-2, BGS 7777-3
 - gancio di estrazione universale BGS 7777-5
- filetto maschio M18x1,5 filetto femmina M18x1.5



PRO+

BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7777-5	GANCIO DI ESTRAZIONE UNIVERSALE, ALTA RESISTENZA, PER MARTELLI A MASSA BATTENTE BGS 7772, BGS 7772-2	198,75

CARATTERISTICHE

- per l'estrazione di giunti sferici dall'alloggiamento del cuscinetto ruota, lavori sulle carrozzerie, etc...
- dimensioni gancio: 170 x 140 x 30 mm
- attacco filettato femmina M18 x 1,5
- necessario l'uso dell'adattatore BGS 7771-1 (M18x1.5 maschio - M20x1.5 femmina) per l'uso con martelli a massa battente BGS 7772, BGS 7772-2
- si consiglia l'uso con l'adattatore snodato BGS 7777-4



PRO+

BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7777	SET 10 PEZZI, ESTRATTORI PER INIETTORI	233,75

CARATTERISTICHE

- per estrazione iniettori diesel
- per uso con martelli a massa battente BGS 7772-2, 7772, 7776
- comprende:
 - 6 adattatori filettati per il montaggio degli iniettori: M14x1.0, M17x1.0, M20x1.0, M20x1.5, M25x1.0, M27x1.0
 - 3 staffe con larghezza 12, 13 e 16 mm
 - adattatore snodato filettato M18x1.5 M20x1.5, per collegare gli adattatori al martello scorrevole
 - bussola esagono meschi 10 mm con foro per anello di tenuta degli iniettori



PRO+

CV

1/2"

BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4478	CHIAVE A BUSSOLA PER INIETTORI ATTACCO 1/2" ESAGONO MASCHIO 10 MM CON FORO	11,73

CARATTERISTICHE

- per allentare l'anello di ritegno degli iniettori, operazione necessaria per rimozione iniettori
- con foro da 7.5 mm



JAGUAR

LAND-ROVER

PRO+

BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9865	ESTRATTORE PER INIETTORI CDI, LAND ROVER 2.7L V6 & 3.6L V8 TDI	40,55

CARATTERISTICHE

- per l'estrazione di iniettori common rail
- per:
 - Jaguar e Land Rover 2.7 TDi V6 (276DT e 7G) e 3.6 TDi V8 (368DT)
 - motori diesel
 - Land Rover Discovery 3, Discovery 4, nuova Range Rover, Range Rover Sport
 - Jaguar X200 S-type, X250 XF, X350 XJ
- per uso come OEM 303-1127



NEW

JAGUAR

LAND-ROVER

PRO+

BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9878	ESTRATTORE PER INIETTORI BENZINA, PER JAGUAR, LAND ROVER 5.0L V8	131,25

CARATTERISTICHE

- particolarmente adatto per la rimozione degli iniettori a benzina lunghi
- per:
 - motori benzina Jaguar e Land Rover 5.0L V8
 - Jaguar X150, XK Series, X250 (XF), modelli XJ
 - Land Rover Discovery 4, nuova Range Rover, Range Rover Sport
- per uso come OEM 310-197



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7771	KIT PER RIMOZIONE INIETTORI	75,23

CARATTERISTICHE

- per rimozione iniettori
- adattatori:
 - M14 x 1.5 filetto interno/M20 x 1.5 filetto femmina
 - M17 x 1.0 filetto esterno/M20 x 1.5 filetto femmina
 - M20 x 1.0 filetto esterno/M20 x 1.5 filetto femmina
 - M25 x 1.0 filetto esterno/20 x 1.5 filetto femmina
 - M27 x 1.0 filetto esterno/M20 x 1.5 filetto femmina
- bussola con esagono maschio da 10 mm con foro per anello di ritenuta dell'ago dell'iniettore

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7771-1	ADATTATORE FILETTATO M20 X 1.5	15,05
BGS 7771-2	ADATTATORE RIMOZIONE INIETTORI M17 X M20 X 52 MM	14,54
BGS 7771-3	ADATTATORE RIMOZIONE INIETTORI M20 X M20 X 49 MM	14,79
BGS 7771-4	ADATTATORE RIMOZIONE INIETTORI M25 X M20 X 41 MM	17,34
BGS 7771-5	ADATTATORE RIMOZIONE INIETTORI M27 X M20 X 41 MM	17,34
BGS 7771-6	ADATTATORE RIMOZIONE INIETTORI M14 X M20 X 39 MM	15,05



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67307	KIT 14 PEZZI ESTRATTORI INIETTORI	204,10

CARATTERISTICHE

- incl. adattatore giunto a sfera sul martello per l'uso in aree anguste
- il set comprende bussole di tipo aperto lunghe per la rimozione di iniettori e adattatori
- consente una facile e veloce rimozione dell'iniettore
- comprende:
 - martello a massa battente
 - adattatori giunti a sfera
 - adattatori (filetto interno): M14 x M14 - M17 x M14 - M25 x M14 - M27 x M14
 - adattatori (filetto esterno): M27 x M14 - M20 x M14
 - bussole esagonali per unità elettrica: 25 - 27 - 29 - 30
 - chiave a bussola esagonale da 10 mm con attacco da 1/2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8771	ESTRATTORE INIETTORI PER CHRYSLER 2.5 E 2.7 CRD	281,25

CARATTERISTICHE

- per l'estrazione degli iniettori bloccati
- idoneo per motori Chrysler VM a 16 valvole 2.5 e 2.7l



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8676	KIT ATTREZZI DI ESTRAZIONE INIETTORE	533,00

CARATTERISTICHE

- per la rimozione degli iniettori diesel
- kit composto da diversi adattatori idoneo per gran parte degli iniettori diesel
- comprende inoltre i seguenti componenti:
 - 3 diversi martelli a massa battente: 1,6 kg, lunghezza 160 mm; 2,7 kg, lunghezza 460 mm; 5,1 kg, lunghezza 600 mm
 - 2 ganci di estrazione con apertura a forchetta 13,7 x 18 mm, lunghezza 105 mm; 12,7 x 19 mm, lunghezza 130 mm
 - 5 bussole scanalate att. 1/2" esagonali, lunghezza 100 mm: 25 - 27 - 28 - 29 - 30 mm
 - estrattore iniettore, design a manicotto, con gusci diametro esterno 35 mm; diametro interno 29 mm; mandrino M17 x 1,0
 - adattatore di estrazione con filettatura esterna M27 x 1,0 (3pz) e M25 x 1,0
 - adattatore di estrazione con filettatura interna M27 x 1,0 (3 pz)
 - adattatore martello a massa battente per estrattore interno, esterno e a pinza

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 8676-LEER	CASSETTA VUOTA	32,50

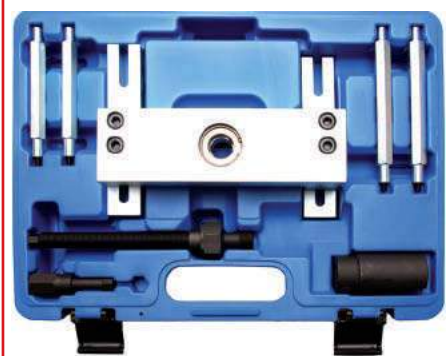


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62630-1	ESTRATTORE GUARNIZIONI INIETTORI	48,45

CARATTERISTICHE

- utensile studiato appositamente per facilitare l'estrazione delle guarnizioni di tenuta in rame
- asta sottile con punta conica, impugnatura zigrinata antiscivolo e massa battente



PRO+

ARTICOLO IN ESAURIMENTO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8782	ESTRATTORE INIETTORI PER BMW	120,50

CARATTERISTICHE

- per l'estrazione degli iniettori
- non è necessario lo smontaggio della testa cilindri
- il supporto sulla testa cilindri consente elevate forze di estrazione
- idoneo per motori BMW: M47TU - M57 - M57TU
- il set comprende i seguenti attrezzi:
 - 2 piedini di supporto da 115 mm
 - 2 piedini di supporto da 140 mm
 - ponticello di supporto con cuscinetto a sfere
 - mandrino M16, filetto M17 su un lato, per il montaggio nell'iniettore
 - bussola da 29 mm per lo smontaggio dell'unità elettrica
 - chiave con esagono maschio per la rimozione dell'ago iniettore



SIEMENS BOSCH

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8349	ESTRATTORE INIETTORI HDI	243,75

CARATTERISTICHE

- per l'estrazione di iniettori HDI Bosh e Siemens
- non occorre rimuovere la testa dei cilindri
- idoneo per molti veicoli con motorizzazioni PSA 2.0 HDI DW10, DW12, anche su Toyota, Mazda, Hyundai
- è possibile raggiungere un'elevata coppia di trazione tirando la testa del cilindro
- 2 mandrini di estrazione con cuscinetti a sfera per iniettori con Ø interno differente
- 2 bussole aperte per la rimozione dell'unità elettrica
- telaio con mandrini di estrazione ad alte prestazioni



SIEMENS BOSCH

BGS 8349



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 98349	ESTRATTORE INIETTORI HDI	201,25

CARATTERISTICHE

- per l'estrazione di iniettori HDI Bosh e Siemens
- non occorre rimuovere la testa dei cilindri
- idoneo per molti veicoli con motorizzazioni PSA 2.0 HDI DW10, DW12, anche su Toyota, Mazda, Hyundai



Mercedes-Benz

IVECO

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62605	SET 5 PEZZI, PULIZIA SEDE INIETTORI, PER MOTORI CDI	76,25

CARATTERISTICHE

- per la rifinitura della sede iniettori in occasione dello smontaggio degli iniettori
- attacco esagonale da 19 mm
- alesatore da 15 x 19 mm idoneo per diverse marche e modelli
- alesatore da 17 x 17 mm per BMW, Peugeot, Citroen, Renault
- alesatore da 17 x 19 mm per Mercedes CDI
- alesatore sfasato da 17 x 21 mm per Fiat / Iveco



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62606	SMERIGLIATRICE PER SEDE UGELLO INIETTORE DA 15 MM	65,03

CARATTERISTICHE

- per la pulizia sede ugello e della camera ugello prima della sostituzione dell'ugello iniettore o se l'ugello presenta una perdita
- ruotare manualmente e applicare una leggera pressione per un alloggiamento preciso della testata cilindri e dell'ugello, nonché per la pulizia della camera ugello
- utilizzabile anche con bussole da 13 / 17 mm
- Ø testa molatrice 15,5 mm per albero ugello e inserimento dell'ugello nella testata cilindri, lunghezza 230 mm
- Ø testa molatrice 20,0 mm per pulizia ugello, lunghezza testa molatrice 35 mm



DESCRIZIONE	Euro
SET 7 PEZZI, PER FRESATURA SEDE INIETTORE PER MOTORI DIESEL	191,25

CARATTERISTICHE

- 1 fresa 15 x 19 mm universale
- 1 fresa 17 x 17 mm per BMW / PSA / Renault
- 1 fresa 17 x 19 mm per BOSCH / Mercedes CDI
- 1 fresa 17 x 21 mm per FIAT/ IVECO
- 1 fresa 17 mm
- 1 perno attacco esagonale 19 mm
- frese in acciaio HSS


PRO+

DESCRIZIONE	Euro
SET UTENSILI PER INIETTORI CARBURANTE	495,25

CARATTERISTICHE

- per l'installazione e l'arimozione di iniettori carburante
- per l'installazione di nuovi anelli di tenuta iniettori e iniettori nuovi
- per i seguenti modelli BMW:
 - 135is (2008-2010), 335 (2007-2010), 335xi (2007-2010), 535i (2008-2010)
 - 535xi (2008-2010), 550i GT (2010-2013)
 - 750i (2009-2013), 750Li (2009-2013)
 - X3 3.0i (2007-2010), X5 (2011-2013)
 - X5 3.0i (2008-2010), X6 (2008-2013)
- comprende:
 - utensile iniettore benzina per BMW N53 per uso come OEM 130180
 - utensile iniettore benzina per BMW N55 per uso come OEM 130270
 - utensile iniettore benzina per BMW N20 / N55 per uso come OEM 130320
 - utensile iniettore benzina per BMW N63 per uso come OEM 2249115
 - utensile per iniettore, per uso come OEM 135250
 - set di utensili per guarnizioni di tenuta ad anello, per uso come OEM 130190, che comprende:
 - manicotto di montaggio dell'anello di tenuta dell'iniettore (Ø grande), per uso come OEM 130192
 - manicotto di montaggio dell'anello di tenuta dell'iniettore (Ø centrale), per uso come OEM 130193
 - manicotto di montaggio dell'anello di tenuta dell'iniettore (Ø piccolo), per uso come OEM 130194
 - cono di montaggio dell'anello di tenuta dell'iniettore, per uso come OEM 130195



BGS 8101-1

BGS 8101-2

DESCRIZIONE	Euro
KIT DIAGNOSTICO PER COMMON RAIL	91,80

CARATTERISTICHE

- per motori common rail, fino a 6 iniettori
- idoneo per varie marche di iniettori
- determinazione del volume di ritorno mediante tubi in vetro o cartucce di misurazione
- comprende 6 tubi in vetro, 6 cartucce di misurazione con linee di collegamento di 70 cm, montaggio su barra di alluminio con ganci

RICAMBI

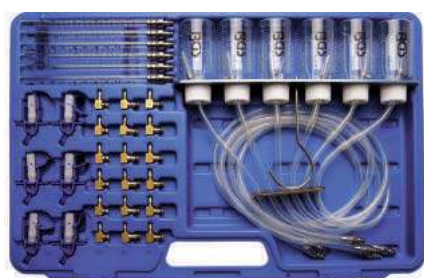
DESCRIZIONE	Euro
SET 6 TUBI IN VETRO CON ADATTATORE	63,75
CONTENITORE IN PLASTICA	10,71
CASSETTA VUOTA	22,95


SIEMENS BOSCH DENSO
PRO+

DESCRIZIONE	Euro
SET ADATTATORI PER KIT DIAGNOSTICO PER COMMON RAIL BGS 8101	76,37

CARATTERISTICHE

- da utilizzare sugli ugelli degli iniettori insieme al kit diagnostico per common rail BGS 8101
- gli adattatori sono idonei per tutti gli impianti, ad es. Siemens, Bosch, Denso, ecc.
- per motori diesel common rail



SIEMENS DELPHI

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8102	KIT DIAGNOSTICO PER COMMON RAIL CON 24 ADATTATORI	114,75

CARATTERISTICHE

- per motori common rail, fino a 6 iniettori
- idoneo per varie marche di iniettori
- determinazione del volume di ritorno mediante tubi in vetro o cartucce di misurazione
- comprende 6 tubi in vetro, 6 cartucce di misurazione con linee di collegamento di 70 cm, montate su barra di alluminio con ganci
- comprende 24 adattatori per Denso C3, C1, Siemens C3, Delphi



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8106	TESTER PER COMMON RAIL CON 24 ADATTATORI	90,87

CARATTERISTICHE

- per motori common rail, fino a 6 iniettori
- idoneo per iniettori di varie marche
- determinazione del volume runback mediante tubi di plastica o cartucce di misurazione
- comprende 6 tubi in plastica, 6 cartucce di misurazione con linee di collegamento da 70 mm, montate su barra di alluminio con ganci
- comprende 24 adattatori per: Denso C3, C1, Siemens C3, Delphi, Bosch



SIEMENS DELPHI BOSCH

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9879	KIT DIAGNOSTICO PER COMMON RAIL CON 24 ADATTATORI	208,75

CARATTERISTICHE

- per testare la pressione del flusso di ritorno dai sistemi common rail con iniettori piezoelettrici di Bosch, VDO / Siemens e Delphi
- i valori di pressione determinati consentono una valutazione della condizione degli iniettori piezoelettrici
- comprende:
 - manometro per iniettori piezo Bosch e VDO Siemens, range di misura: da -1 a +15 bar
 - manometro per iniettori piezo Delphi, range di misura: da -1 a +3 bar
 - corpo trasparente con valvola di scarico per ispezione visiva di bolle d'aria, due raccordi rapidi e tubo di scarico
 - set tubi di collegamento per iniettori piezo VDO Siemens
 - tubo flessibile di collegamento per iniettori piezo Bosch
 - tubo flessibile di collegamento per iniettori piezo Delphi
 - doppio cono in ottone



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62655	TESTER UGELLI INIETTORI	722,50

CARATTERISTICHE

- Il tester contiene un recipiente per gas, una leva manuale e un manometro con protezione in gomma
- per testare gli ugelli degli iniettori
- idoneo per tutti gli ugelli degli iniettori diesel (eccetto elementi iniettore a pompa CDI)
- possibilità di testare diverse caratteristiche degli ugelli:
 - pressione di apertura
 - distribuzione del getto
 - tenuta dell'ugello
 - distribuzione del getto di gas
 - controllo acustico (schema sonoro)
- manometro fino a 400 bar
- comprende tubo flessibile di raccordo e 3 adattatori M12 x 1.5 mm, M14 x 1.5 mm e M17 x 0.75 mm
- recipiente in plastica per gas con filtro
- struttura in alluminio alta resistenza



BGS 62650-1 BGS 62650-2 BGS 62650-3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62650	TESTER PER BUSSOLE INIETTORE DIESEL	622,50

CARATTERISTICHE

- per una precisa regolazione della pressione di iniezione e per il controllo della pressione di apertura degli ugelli, della forma del getto e della tenuta
- comprende 2 adattatori M12 x 1.5 e M14 x 1.5 e indicatore fino a 600 bar

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62650-1	CONTENITORE IN PLASTICA	56,61
BGS 62650-2	CONNETTORE M12 X 1,5	75,23
BGS 62650-3	CONNETTORE M14 X 1,5	75,23



PRO+ **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8015	SET 2 PEZZI, GANCI DI ASSEMBLAGGIO, 220 MM	7,52

CARATTERISTICHE

- lunghezza 220 mm
- punte dritte e curve (45° e 90°)



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8833	SET 12 PEZZI, UNCINI E CACCIAVITI	15,81

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - 2 cacciaviti taglio: 2,5 mm - 3,5 mm
 - 2 cacciaviti croce PH: PH0 - PH00
 - 4 cacciaviti TORX: TX6-TX7 TX8-TX10
 - 4 uncini: 45° - 90° - 135° - 180°
- lunghezza: circa 170 mm
- impugnature in materiale bi-componente



4x
Mini-Hakensatz
135 mm

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8016	SET 4 PEZZI, GANCI IN MINIATURA	6,24

CARATTERISTICHE

- acciaio inox
- punta dritta
- punta curva a 90° per o-ring
- punta a gancio
- punta inclinata
- lunghezza 135 mm



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8035	SET 5 PEZZI, GANCI PER O-RING	6,12

CARATTERISTICHE

- con magneti di raccolta



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8405	SET DI GANCI SMONTAGGIO ANELLO DI TENUTA	19,88

CARATTERISTICHE

- due uncini a "S" con impugnatura a T
- uncino con impugnatura dritta

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8440	SET 2 PEZZI, GANCI PER GUARNIZIONI	16,25

CARATTERISTICHE

- per la rimozione e l'installazione delle guarnizioni
- impugnature a T rivestite



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8451	SET 4 PEZZI, UNCINI	12,62

CARATTERISTICHE

- per la posa di cavi, interni veicoli, ecc...
- contenuto set: perforatore (dritto), uncino con angolo a 90°, uncino con testa rotonda, uncino con doppia angolazione
- impugnature in materiale bi-componente



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8018	GANCIO DI ASSEMBLAGGIO	8,75

CARATTERISTICHE

- in lega di acciaio temprato,
- per montaggio molle freni, molle fari anteriori



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8440	SET 2 PEZZI, GANCI PER GUARNIZIONI	16,25

CARATTERISTICHE

- per la rimozione e l'installazione delle guarnizioni
- impugnature a T rivestite



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9132	SET 5 PEZZI, RASCHIETTI E GANCI	13,78

CARATTERISTICHE

- 1 raschietto: 265 mm
- 1 raschietto: 225 mm
- 2 ganci: 225-150 mm
- 1 punta dritta: 205 mm
- finitura nera, temprati
- impugnature blu a quadre



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 798	SET 9 PEZZI, GANCI CON IMPUGNATURA	25,48

CARATTERISTICHE

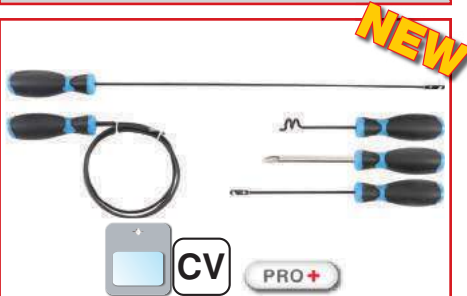
- con impugnatura ergonomica antiscivolo
- contiene:
 - dritto (piccolo + grande)
 - uncino (piccolo + grande)
 - 45° (piccolo + grande)
 - 90° (piccolo + grande)
 - raschietto



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8487	SET 9 PEZZI, GANCI E RASCHIETTO CON IMPUGNATURA	29,33

CARATTERISTICHE

- con impugnatura ergonomica antiscivolo
- impugnature ergonomiche in materiale bi-componente
- comprende:
 - uncino: 165 + 240 mm
 - uncino 45°: 165 + 240 mm
 - uncino 90°: 165 + 240 mm
 - punteruolo: 165 + 240 mm
 - raschietto 20 x 230 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9495	SET 5 PEZZI, PER INSTALLAZIONE CAVI	49,73

CARATTERISTICHE

- set utensili professionali per l'installazione di cavi
- consente di posare facilmente cavi particolarmente nel settore automotive
- adatto per la maggior parte dei veicoli
- lunghezza impugnatura: 98 mm
- comprende:
 - utensile installazione non flessibile, lunghezza lama 145 mm, testa con gancio e foro per facilitare l'inserimento dei cavi
 - utensile installazione non flessibile, lunghezza lama 395 mm, testa con gancio e foro per facilitare l'inserimento dei cavi
 - utensile installazione flessibile, lunghezza sonda flessibile 1020 mm, testa con gancio e foro per facilitare l'inserimento dei cavi
 - utensile installazione flessibile con punta flessibile, lunghezza lama 85 mm
 - punteruolo perforatore, lunghezza lama 100 mm, il cavo può essere inserito nell'impugnatura e scorrere attraverso la lama



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9439	SET 4 PEZZI, UTENSILI A CUCCHIAIO PER RIMOZIONE GUARNIZIONI	8,42

CARATTERISTICHE

- adatto per la rimozione di anelli di tenuta, o-ring, guarnizioni ecc...
- la punta a cucchiaio arrotondata consente una facile rimozione delle guarnizioni e degli O-ring senza compromettere la tenuta e l'integrità
- 2 pezzi dritti: 60 e 135 mm
- 2 pezzi curvi: 60 e 135 mm



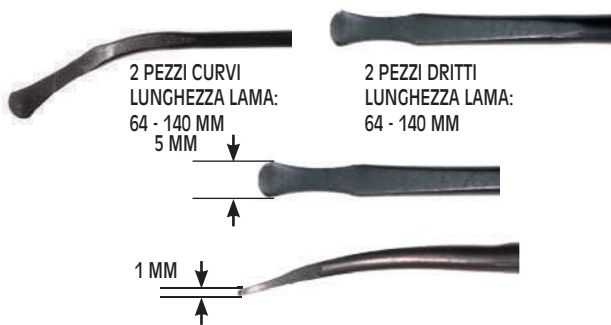
ANTI-GRAFFIO

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
3384	SET 3 PEZZI, GANCI E UNCINI	11,00

CARATTERISTICHE

- in materiale plastico anti graffio
- per la rimozione / manipolazione di O-ring, piccole guarnizioni, clip, ecc...
- per la gestione di cablaggi delicati, connettori elettrici compositi
- permette l'accesso a pannelli in aree difficili da raggiungere
- anche per la pulizia di spazi vuoti nei componenti interni

NEW



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
6084	SET 4 PEZZI, UTENSILI A CUCCHIAIO PER RIMOZIONE GUARNIZIONI	15,50

CARATTERISTICHE

- la punta a cucchiaino arrotondata consente una facile rimozione delle guarnizioni e degli O-ring senza compromettere la tenuta e l'integrità
- particolarmente adatti per guarnizioni di trasmissioni, forcelle, pompe, iniettori, O-ring per carburante, riscaldatori e tubi di aspirazione, guarnizioni dell'albero di trasmissione, pompa dell'olio, ecc ...
- due profili e due lunghezze differenti per un maggior range di applicazione
- lunghezza lame:
 - due pezzi con lame da 64 mm
 - due pezzi con lame da 140 mm
- materiale:
 - lama in Crome-Vanadium con finitura nera
 - impugnatura in materiale bi-componente

NEW



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
3333	SET 3 PEZZI, LEVERINE	11,00

CARATTERISTICHE

- ideali per uso su: piccole componenti elettroniche, parti del cruscotto e prese d'aria
- ideali anche per: rimozione / installazione O-ring e guarnizioni e pulizia piccole componenti
- flessibilità e alta resistenza
- in Teflon
- antigraffio
- lunghezza: 185 mm
- misure punte: 4 & 7 mm, 5 & 10 mm, 10 & 12 mm

GANCI E UNCINI PER GUARNIZIONI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 118	DOPPIO GANCIO CON GIUNTO PER LA RIMOZIONE DELLA GUARNIZIONE ALBERO	32,90

CARATTERISTICHE

- per la rimozione della guarnizione albero
- rimozione facile e veloce grazie alla leva da 320 mm
- leva di torsione regolabile in 5 posizioni fino a 45°
- leva temprata
- impugnatura rivestita



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 117	ESTRATTORE DOPPIO GANCIO PER GUARNIZIONI, 295 MM	14,30

CARATTERISTICHE

- lunghezza 295 mm per rimozione facile e veloce degli anelli di tenuta
- leva di estrazione temprata per una lunga durata del prodotto
- impugnatura in materiale bi-componente



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8011	SET 18 PEZZI, UTENSILI PER AUTORADIO	27,75

CARATTERISTICHE

- per installazione di radio e navigatori,
- per la maggior parte dei modelli e delle marche di autovetture:
 - radio vecchie e nuove Blaupunkt, Becker e Grundig
 - radio originali su veicoli Porsche, Mercedes, Audi, Ford, BMW, Opel, VW
 - radio originali sui nuovi veicoli Skoda
- in custodia



Mercedes-Benz
BECKER Clarion ALPINE
KENWOOD SONY
Panasonic GRUNDIG
BLAUPUNKT

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8247	SET 2 PEZZI, UTENSILI PER AUTORADIO	91,67

CARATTERISTICHE

- per le più comuni marche di car-stereo
- ripiegabili fino a un formato tascabile
- idoneo per le seguenti marche:
 - P01 Mercedes, VW, Audi, Becker, Renault, Alpine
 - P02 Mercedes, Porsche, Becker
 - P03 VW
 - P04 Skoda P05 Becker
 - P07 Clarion (nuovi modelli)
 - P08 Kenwood 2002
 - P09 Sony
 - P10 Kenwood 98 - 2001
 - P11 Fiat Bravo, Brava
 - P14 Panasonic
 - 1 chiave esagonale per BMW
 - 1 gancio per Fiat, Grundig, Blaupunkt, Ford, PSA, Renault, Alfa, VW, Audi
 - 1 gancio per Blaupunkt, Peugeot, Clarion



BLAUPUNKT BECKER
GRUNDIG Clarion
KENWOOD SONY



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9144	SET 52 PEZZI, PER RIMOZIONE AUTORADIO	168,75

CARATTERISTICHE

- permette la rimozione senza danni di autoradio e sistemi GPS, nella maggior parte dei veicoli
- per le seguenti marche di radio:
 - Blaupunkt, Becker, Grundig, Clarion, Kenwood, Sony
 - radio originali Porsche
 - radio originali Mercedes-Benz
 - radio originale Audi
 - radio originale Ford
 - radio originale BMW e Opel
 - radio originale VW
 - radio originale Skoda
 - radio originale Fiat Bravo, modelli Brava



BECKER Clarion ALPINE
KENWOOD SONY
GRUNDIG BLAUPUNKT

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8014	SET 32 PEZZI, UTENSILI PER AUTORADIO	68,60

CARATTERISTICHE

- set utensili di smontaggio per la maggior parte delle marche di autoradio e sistemi gps
- contenuto:
 - 4x P-01 - Mercedes, VW, Audi, Becker
 - 2x P-02 - Mercedes, Porsche, Becker
 - 2x P-03 - VW
 - 2x P-04 - Skoda
 - 2x P-05 - Becker
 - 2x P-06 - Clarion
 - 2x P-07 - PK Clarion
 - 2x P-08 - RK-Kenwood 01
 - 2x P-09 - Sony
 - 2x P-10 - RK-Kenwood
 - 2x P-11 - Fiat Bravo, Brava
 - 1x cacciavite - BMW
 - 1x chiave a esagono incassato - BMW, Opel
 - 1 set ganci speciali - Opel, Grundig, Blaupunkt
 - 1 set ganci speciali - VW, Audi, Ford
 - 1 set ganci speciali - Blaupunkt



BGS 60100-1 BGS 60100-CE91 BGS 60100-CE56



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 60100	SET 19 PEZZI, ESTRATTORI PER TERMINALI MULTI-MARCA	158,75

CARATTERISTICHE

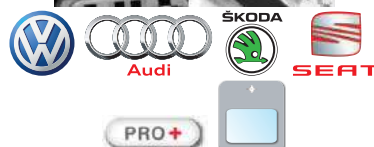
- per la rimozione senza danni dei cavi dalle morsettiere
- per morsettiere circolari e piane
- per diverse marche, ad esempio: VW, Opel, Ford, Mercedes, BMW e molte altre...
- i tappi protettivi prevengono danni alle lame
- in custodia di plastica
- per contatti circolari di Ø 2,3, 3,5 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 60100-1	SET 3 MANICOTTI	11,48
BGS 60100-CE56	ESTRATTORE PER TERMINALI CE56	18,36
BGS 60100-CE91	ESTRATTORE PER TERMINALI CE91	19,64



NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9172	UTENSILE PER RIMOZIONI CONNETTORI PER VAG	22,95

CARATTERISTICHE

- per una rimozione sicura della maggior parte dei connettori VAG "push & pull" ad esempio: connettore elettrico del sensore della massa del flusso d'aria (MAF), sensore di pressione (MAP), pacchetto bobina di accensione, fari, fendinebbia, sensore di livello, ecc ...
- per: VW - Audi - Skoda - Seat - Porsche



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 60160	SET 23 PEZZI, ESTRATTORI PER TERMINALI	261,25

CARATTERISTICHE

- universale per quasi tutti i veicoli
- per sblocco senza danni di terminali e connettori di: ABS, sensori climatizzatori, radio, PDC, moduli per rimorchi, ecc...
- i guasti dovuti a difetti di corrosione o di connessione possono essere riparati rapidamente
- idoneo per contatti rotondi e linguette
- particolarmente utile per tecnici ed elettrauto



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 60120	SET 11 PEZZI, ESTRATTORI PER TERMINALI, PER VW+PORSCHE	147,50

CARATTERISTICHE

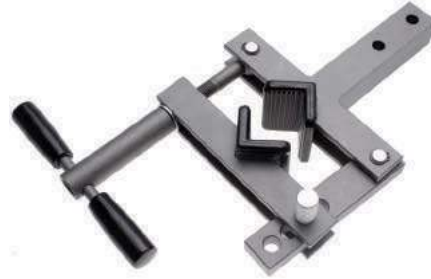
- per la rimozione senza danni dei cavi dalle morsettiere
- per morsettiere circolari e piane
- set speciale per VW
- i tappi protettivi prevengono danni alle lame
- anche per alcuni connettori su BMW, Daimler, Chrysler, Fiat, Ford, Honda, Jaguar, Opel, Mazda, Mercedes Benz, Mitsubishi, Porsche, PSA, Renault, Saab, Toyota, Volvo, VAG
- per contatti circolari di \varnothing 1.5, 2.3 e 3.5 mm
- per contatti con un aletta di chiusura da 6.3, 0.63 / 1.6 e 2.8 / 5.8 mm
- per contatti con due alette simmetriche da 1.6, 2.8 / 5.8 e 9.5 mm
- per contatti con due alette asimmetriche da 2.8 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 60150	SET 14 PEZZI, ESTRATTORI PER TERMINALI, PER MAN+VOLVO	195,00

CARATTERISTICHE

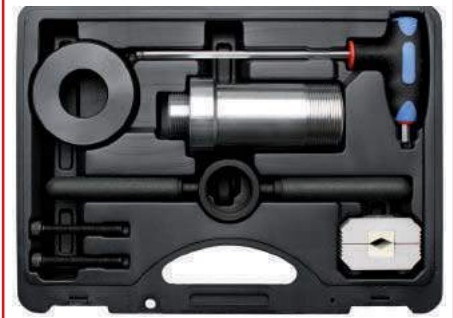
- per la rimozione senza danni dei cavi dalle morsettiere
- per morsettiere circolari e piane
- set speciale per MAN and Volvo MAN e Volvo
- i tappi protettivi prevengono danni alle lame
- anche per alcuni connettori su BMW, Daimler, Chrysler, Fiat, Ford, Honda, Jaguar, Opel, Mazda, Mercedes Benz, Mitsubishi, Porsche, PSA, Renault, Saab, Toyota, Volvo, VAG
- per contatti circolari di \varnothing 1.5, 3.5, 4.0, 2.5 e 4.0 mm
- per contatti con un aletta di chiusura da 2.8/5.8 mm
- per contatti con due alette simmetriche da 2.8 / 5.8 e 2.8 mm
- per contatti con alette multiple da 1.5 e 2.5 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3150	MORSA DA BANCO PER AMMORTIZZATORI	224,88

CARATTERISTICHE

- per bloccare ammortizzatori MC Pherson
- semplifica lavorando su molle e ammortizzatori
- ganasce rivestite in gomma per prevenire danni agli ammortizzatori
- per a montaggio su banchi di lavoro
- in acciaio al carbonio S45, con rivestimento al fosfato



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8877	SET 8 PEZZI, PER IL MONTAGGIO AMMORTIZZATORI CON MOLLA DI ARRESTO	348,75

CARATTERISTICHE

- semplifica l'installazione di ammortizzatori con molle di arresto tensione
- le molle di arresto tensione impediscono una completa estrazione dello stelo e impedisce il montaggio della piastra della molla (piastre campanatura)
- consente l'estrazione dello stelo nonostante le molle di arresto
- comprende:
 - unità con impugnatura
 - supporto intermedio filettato con tubo telescopico
 - pezzo di serraggio universale ganasce rivestite in plastica
 - 2 viti di serraggio corte
 - 2 viti di serraggio lunghe
 - chiave a T esagonale con impugnatura
- per la maggior ammortizzatori con molle di arresto della tensione, come BMW / MB / Toyota / Nissan / Fiat / Peugeot / Ford, etc.



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1132	COMPRESSORE PER MOLLE BOBINA DA 2 PEZZI	55,50

CARATTERISTICHE

- range: 270 mm
- per l'assemblaggio delle molle bobina
- acciaio al carbonio forgiato



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1134	COMPRESSORE PER MOLLE, 1500 KG	595,50

CARATTERISTICHE

- per la maggior parte dei montanti MacPherson con molle cilindriche, coniche o sferiche
- carico massimo: 1500 kg (15000 N)
- larghezza serraggio:
- minimo: 65 mm - massimo: 354 mm
- lunghezza del corpo del compressore: 475 mm
- peso:
- solo corpo compressore: 4,7 kg
- corpo compressore + ganasce: 10,2 kg
- comprende:
- corpo compressore
- coppia ganasce per Ø 80 - 145 mm
- coppia ganasce per Ø 145 - 195 mm
- disponibili ganasce supplementari
- **conforme alle nuove normative di sicurezza**



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1144	COMPRESSORE PER MOLLE, 1800 KG	770,50

CARATTERISTICHE

- per molle cilindriche
- possibilità di bloccare in morse l'utensile per operazioni più sicure
- carico massimo: 1800 kg (18000 N)
- larghezza serraggio:
- minimo: 65 mm - massimo: 364 mm
- lunghezza del corpo del compressore: 500 mm
- peso:
- solo corpo compressore: 5,4 kg
- comprende:
- corpo compressore
- coppia ganasce per Ø 80 - 145 mm
- coppia ganasce per Ø 145 - 195 mm
- disponibili ganasce supplementari
- **conforme alle nuove normative di sicurezza**

BGS 1134-1	BGS 1134-10	BGS 1134-20	BGS 1134-25
BGS 1134-30	BGS 1134-50	BGS 1134-60	BGS 1134-70
BGS 1134-75	BGS 1134-80	BGS 1134-85	BGS 1134-90
BGS 1134-95	BGS 1134-100	BGS 1134-108	BGS 1134-110

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1134-1	CAVO DI SICUREZZA, PER BGS 1134 & BGS 1144	26,78
BGS 1134-10	1 PEZZO GANASCIA Ø 80-145 MM, PER BGS 1134 & BGS 1144	143,75
BGS 1134-20	1 PEZZO GANASCIA Ø 145-195 MM, PER BGS 1134 & BGS 1144	161,25
BGS 1134-25	1 PEZZO GANASCIA PER MOLLE SINISTRE, PER BGS 1134 & BGS 1144	160,50
BGS 1134-30	1 PEZZO GANASCIA Ø 140-175 MM, PER BGS 1134 & BGS 1144	161,25
BGS 1134-50	1 PEZZO GANASCIA Ø 80-120 MM, PER BGS 1134 & BGS 1144	168,75
BGS 1134-60	1 PEZZO GANASCIA Ø 80-145 MM, PER BGS 1134 & BGS 1144	192,25
BGS 1134-70	1 PEZZO GANASCIA PER BMW E39/E46, RENAULT MEGANE II, PER BGS 1134 & BGS 1144	379,75
BGS 1134-75	1 PEZZO GANASCIA PER BMW SERIE 1/2/3/4, MINI ONE/COOPER/COOPER S, PER BGS 1134 & BGS 1144	453,75
BGS 1134-80	1 PEZZO GANASCIA PER MERCEDES CLASSE-C 2008, PER BGS 1134 & BGS 1144	291,25
BGS 1134-85	1 PEZZO GANASCIA PER MERCEDES CLASSE-C W204 & 205, PER BGS 1134 & BGS 1144	403,75
BGS 1134-90	1 PEZZO GANASCIA PER MERCEDES CLASSE-E, PER BGS 1134 & BGS 1144	291,25
BGS 1134-95	1 PEZZO GANASCIA PER RENAULT TWINGO 2014, PER BGS 1134 & BGS 1144	294,75
BGS 1134-100	2 PEZZI GANASCE PER PEUGEOT BREAK E CITROEN C15, PER BGS 1134 & BGS 1144	349,50
BGS 1134-108	1 PEZZO GANASCIA "PLUS" Ø 80-120 MM, CON PROTEZIONE, PER BGS 1134 & BGS 1144	216,50
BGS 1134-110	1 PEZZO GANASCIA "PLUS" Ø 80-200 MM, CON PROTEZIONE, PER BGS 1134 & BGS 1144	348,75

CARATTERISTICHE

- per uso con compressori per molle BGS 1134 e BGS 1144

UTENSILI PER MOLLE SOSPENSIONI AMMORTIZZATORI


BUSSE DI ESPANSIONE PER MORSETTO SOSPENSIONI CON STRUTTURA A MOLLA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6455	SET 2 PEZZI, 5,5 X 8,2 MM, 5 X 7 MM	14,79
BGS 6453	5,5 X 8,2 MM	8,16
BGS 6454	5 X 7 MM	7,91

CARATTERISTICHE

- attacco quadro: 1/2"
- per espandere i morsetti delle sospensioni con struttura a molla VAG, BMW, Citroen, Ford, Renault, alloggiamento cuscinetto ruota



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1301	CHIAVE SPECIALE PER AMMORTIZZATORE CON PERNO OVALE	29,33

CARATTERISTICHE

- idonea per tutti i più comuni tipi di ammortizzatore con perno ovale
- 5 x 8 mm e 6 x 9 mm
- più sicura e facile da usare rispetto alle pinze di bloccaggio
- estremità chiave angolate
- finitura cromata, lunghezza 182 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8307	CHIAVE A SPINE PER RACCORDO FILETTATO AMMORTIZZATORE, MERCEDES	27,29

CARATTERISTICHE

- per allentare il raccordo filettato superiore dell'ammortizzatore
- incavo nella parte anteriore della chiave per il contro-supporto dell'asta del pistone
- la lama rivestita in plastica previene eventuali danni
- idoneo per asse posteriore di Mercedes Benz 211 modello T (classe E StationWagon)
- per dadi con adattatore a 3 perni
- lunghezza: 230 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1111	SET 4 PEZZI PER SOSPENSIONI	26,78

CARATTERISTICHE

- idoneo per Polo, Golf, Audi, Passat, Mercedes-Benz
- attacco esagonale da 22 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6457	SET 8 PEZZI, UTENSILI PER AMMORTIZZATORI	75,23

CARATTERISTICHE

- comprende utensili per dado di regolazione superiore degli ammortizzatori e per aprire il morsetto nel cuscinetto del perno
- comprende:
 - bussola 5,0 mm, lungh. 60 mm, att. quadro 1/2"
 - bussola 5,5 mm, lungh. 48 mm, att. quadro 1/2"
- comprende inoltre le seguenti bussole speciali per dadi superiori ammortizzatori:
 - Ø interno 10,5 mm, pin 3,5 mm, attacco 22 mm esagonale
 - Ø interno 12,5 mm, pin 3,5 mm, attacco 22 mm esagonale
 - Ø interno 14,5 mm, pin 5,0 mm, attacco 22 mm esagonale
 - Ø interno 14,0 mm, pin 2,5 mm, attacco 22 mm esagonale
 - Ø interno 15,0 mm, pin 5,0 mm, attacco 22 mm esagonale
 - Ø interno 12,5 mm x 15,5 mm esterno, pin da 3 mm




BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 155	BUSSOLA PER MONTANTI SOSPENSIONI, PER USO CON BUSSOLA DA 22 MM	11,25

CARATTERISTICHE

- per allentare i dadi montante sospensione di VW e AUDI
- utilizzo ottimale con bussola o chiave da 22mm
- finitura nera

NEW



ESAGONO

OTTAGONALE

CV **3/8"** **PRO+**

BUSSOLE PER MONTANTI SOSPENSIONI PER VAG

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9826	13 MM	31,11
BGS 9827	14 MM	32,13

CARATTERISTICHE

- per la rimozione dei montanti di sospensione su vetture VAG
- per contrarre il dado di fissaggio sul montante della molla
- per lavori di riparazione nell'area della sospensione, come molle elicoidali, ammortizzatori, montanti a molla, ecc.
- utilizzo su due lati per dadi a 6 e 8 lati
- con testa snodata
- finitura cromata satinata
- barra di prolunga da 80 mm
- BGS 9826: bussola speciale, 6 e 8 lati, 13 mm, attacco quadro femmina 3/8"
- BGS 9827: bussola speciale, 6 e 8 lati, 14 mm, attacco quadro femmina 3/8"



BGS 2086-H5 BGS 2086-H6

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2086	KIT PER SOSPENSIONI DA 39 PEZZI	325,00

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili:
- bussola a esagonale per allentamento 14-16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 e 27 mm
- bussola XZN per allentamento 10,5 - 12,5 - 14,0 e 14,5 mm
- bussola taglio per contro supporto da 4 a 5,2 - 6 - 6,3-7 - 8 - 9 - 10 e 12 mm
- inserti profilo a D per contro supporto 5 e 10 mm
- bussola esagonale per contro supporto 8 - 9 - 10 e 11 mm
- inserti esagonali per contro supporto 5 - 6 - 7 e 8 mm
- inserti taglio per contro supporto 3 - 3,5 e 4 mm
- inserto XZN M12
- inserti TORX per contro supporto TX50 e TX60

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2086-H5	INSERTO, ESAGONO 5 MM	13,77
BGS 2086-H6	INSERTO, ESAGONO 6 MM	14,03



Mercedes-Benz **VW** **OPEL** **BMW**

PRO+ **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2087	SET 18 PEZZI, PER AMMORTIZZATORI	235,00

CARATTERISTICHE

- chiave a cricchetto reversibile
- bussole esagonali, lunghezza 122 mm 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 mm
- bussole esagonali, lunghezza 122 mm 6 - 7 - 8 mm
- bussole speciali, (ovali), lunghezza 122 mm 5x8 - 6x8 - 7,1x9,6 mm ad es. per Porsche Cayenne, VW Touareg
- bussole esagono maschio, lunghezza 122 mm 7 mm per Mercedes Benz Vaneo 8 mm per BMW 9 mm per Opel corsa B, Astra F / G, Vectra B
- Torx T50, lunghezza 122 mm per Opel Astra H

NOTE

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

UTENSILI PER MOLLE SOSPENSIONI AMMORTIZZATORI



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8679	KIT UTENSILI PER AMMORTIZZATORI	399,88

CARATTERISTICHE

- per i dadi degli ammortizzatori
- idoneo per quasi tutti i modelli, compresi gli ammortizzatori giapponesi a gas
- comprende:
 - prolunga
 - piastra rotativa a 6 lati esterni da 39 e 34 mm
 - piastra rotativa a 6 lati interni da 60 mm
 - piastra rotativa universale a 90°
 - piastra rotativa a 120° per auto giapponesi
 - 4 piastre di tenuta con testa a 4 lati
 - 4 piastre di tenuta con testa tonda
 - 4 viti M6 x 18
 - chiave esagonale da 4 mm
 - 3 bussole per dadi scanalati con attacco esagonale da 22 mm nei seguenti formati:
 - diametro interno 10,5 mm con pin da 3,5 mm
 - diametro interno 12,5 mm con pin da 3,5 mm
 - diametro interno 14,5 mm con pin da 3,5 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8738	KIT IDRAULICO PER SET CUSCINETTI RUOTA BGS 8737, BGS 8738 E BGS 8739	1747,50

CARATTERISTICHE

- da usare con l'apposito set per semplificare la sostituzione dei cuscinetti ruota molto avvitati
- comprende i seguenti utensili:
 - 2 adattatori idraulici cilindrici, pezzi di spinta, mandrino di pressione, adattatore, mandrino estraibile, piastra adattatore, cilindro idraulico 17 ton. (pressione massima 689 bar / 10,000 PSI)
- per l'uso con i seguenti set:
 - BGS 8737 set attrezzi per cuscinetti ruota per Mercedes-Benz
 - BGS 8738 set attrezzi per cuscinetti ruota per VAG
 - BGS 8739 set attrezzi per cuscinetti ruota per Peugeot, Citroen, Renault
 - BGS 8262 set per il montaggio di trasmissione per VAG, Mercedes, BMW, Porsche, Peugeot, Renault, Opel / Vauxhall, ecc



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8737	SET UTENSILI PER CUSCINETTI RUOTA PER MERCEDES-BENZ	962,50

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione dei cuscinetti ruota sui modelli Mercedes
- idoneo per i seguenti modelli:
 - 190 (W201), Classe A (W168, W169), Classe B (W245), Classe C (W202, W203), Classe E (W210, W124), Classe M (W163, W164), Classe S (W140), Classe V (W639)
- comprende tutti gli utensili per la rimozione e l'installazione dei cuscinetti ruota



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8738	SET ATTREZZI PER CUSCINETTI RUOTA PER AUDI	997,50

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione dei cuscinetti ruota suo modelli VAG
- idoneo per i seguenti modelli:
 - Audi A3 (8L), A4 (B5), A4 Quattro (B6) asse posteriore
 - Audi A6 (4A, 4B), A8 (4D, 4E), TT (8N, 8y)
 - VW Polo (6N), Golf (II, III, IV), Passat, Sharan, T4
- comprende tutti gli utensili per la rimozione e l'installazione dei cuscinetti ruota



BGS 67300-9

BGS 170



BGS 67300-2

BGS 67300-3


**ARTICOLO IN
ESAURIMENTO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67300	SET PER CUSCINETTI RUOTA	110,90

CARATTERISTICHE

- realizzato in acciaio al carbonio forgiato e temprato
- per il montaggio e lo smontaggio di cuscinetti ruota con ammortizzatore incorporato
- comprende 9 adattatori con Ø esterno: 55,5 - 59 - 62 - 65 - 66 - 71,5 - 73 - 78 e 84 mm
- manicotto (chiuso, da un lato con foro): 75,5-82,9 mm di Ø interno
 - manicotto (aperto su entrambi i lati): 69,9 mm di Ø interno
 - perni filettati per mozzo ruota (ciascuno 3 pezzi) M12 e M14
 - mandrino con cuscinetto a sfere 295 millimetri, attacco 32 mm, esagonale, Ø 22 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67300-9	MANDRINO 295 MM	37,70
BGS 170	CUSCINETTO A SFERE	14,75
BGS 67300-2	PERNO FILETTATO M12	4,16
BGS 67300-3	PERNO FILETTATO M14	4,16



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67310	SET 28 PEZZI, UTENSILI UNIVERSALI PER CUSCINETTI RUOTE	165,10

CARATTERISTICHE

- acciaio al carbonio forgiato e temprato
- per la trazione e l'inserimento di mozzi e cuscinetti ruota, con montante di sospensione integrato
- comprende 9 adattatori di compressione con Ø esterno: 55,5 - 59 - 62 - 65 - 66 - 71,5 - 73 - 78 - 84 mm
- manicotto di compressione (con piastra di contro-supporto) Ø interno 75,5 - 82,9 mm
- manicotto di compressione (aperto su entrambi i lati): diametro interno 69,9 mm
- mandrino con cuscinetti a sfere da 265 mm, attacco 32 mm, esagonale, Ø 22 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8670	SET 34 PEZZI, UTENSILI DI MONTAGGIO CUSCINETTI	223,75

CARATTERISTICHE

- per il montaggio senza danni di cuscinetti e anelli di tenuta
- comprende 34 manicotti di montaggio in nylon e 3 in metallo
- idoneo per gran parte dei cuscinetti
- comprende elementi di compressione delle seguenti dimensioni:
 - 10-26 mm / 10-30 mm / 10-35 mm
 - 12-28 mm / 12-32 mm / 12-37 mm
 - 15-32 mm / 15-35 mm / 15-42 mm
 - 17-35 mm / 17-40 mm / 17-47 mm
 - 20-42 mm / 20-47 mm / 20-52 mm
 - 25-47 mm / 25-52 mm / 25-62 mm
 - 30-55 mm / 30-62 mm / 30-72 mm
 - 35-62 mm / 35-72 mm / 35-82 mm
 - 40-68 mm / 40-60 mm / 40-90 mm
 - 45-75 mm / 45-85 mm
 - 50-80 mm / 50-90 mm
- dimensioni disco di compressione: 45-100 mm / 50-110 mm



BGS 1514-M10

BGS 1514-M12



BGS 1514-M14

BGS 1514-M16



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1514	KIT GHIERE A TIRANTI PER CUSCINETTI	522,50

CARATTERISTICHE

- universale per tutti i modelli di autovetture
- anche per boccole in gomma e guarnizioni alberi
- scorrimento morbido grazie a cuscinetto a sfere di alta qualità sul dado vite
- 4 viti da 350 mm: M10, M12, M14 e M16
- 20 tamponi di pressione (Ø esterno x Ø interno): 44x34 - 46x36 - 48x38 - 50x40 - 52x42 - 54x44 - 56x46 - 58x48 - 60x50 - 62x52 - 64x54 - 66x56 - 68x58 - 70x60 - 72x62 - 74x64 - 76x66 - 78x68 - 80x70 - 82x72
- i tamponi di pressione sono scanalati per controllo visivo

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1514-M10	MANDRINO M10X1,5	28,18
BGS 1514-M12	MANDRINO M12X1,5	25,37
BGS 1514-M14	MANDRINO M14X1,5	25,37
BGS 1514-M16	MANDRINO M16X1,5	25,37
BGS 1514-LEER	CASSETTA VUOTA	48,32



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67305	24 PEZZI, SET GHIERE A TIRANTI PER CUSCINETTI	486,25

CARATTERISTICHE

- universale per tutti i modelli di autovetture
- anche per montaggio e smontaggio cuscinetti silent, in gomma e a sfere
- anche per boccole in gomma e guarnizioni alberi
- scorrimento morbido grazie a cuscinetto a sfere di alta qualità sul dado vite
- 4 viti da 350 mm: M10, M12, M14 e M16
- 20 tamponi di pressione (Ø esterno x Ø interno):
44x34 - 46x36 - 48x38 - 50x40 - 52x42 - 54x44
56x46 - 58x48 - 60x50 - 62x52 - 64x54 - 66x56
68x58 - 70x60 - 72x62 - 74x64 - 76x66 - 78x68
80x70 - 82x72
- i tamponi di pressione sono scanalati per controllo visivo



BGS 67301-1



PRO+

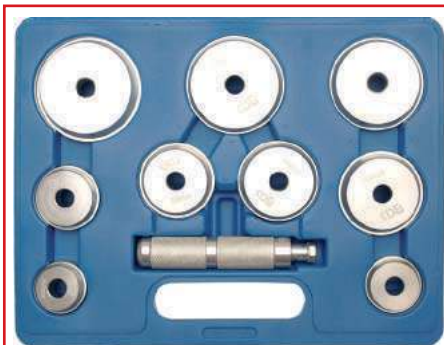
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3051	MORSETTO	249,88

CARATTERISTICHE

- per uso con piastre pressione da set BGS 1514
- con perno filettato M18 per uso a macchina
- per uso con BGS 7721-X
- massima larghezza pressione 220 mm
- dimensioni telaio 340 x 185 mm
- distanza tra mandrino e telaio: 80 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3051-LEER	CASSETTA VUOTA PER BGS 3051	44,63
BGS 67301-1	CUSCINETTO A SFERE PER BGS 67301	12,00



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1522	SET 10 PEZZI, PER CUSCINETTI E GUARNIZIONI	77,38

CARATTERISTICHE

- per il montaggio di alberi, cuscinetti, ecc.
- con 1 perno e barra di bloccaggio con Ø:
40-44-50-59-63-65-72-76-81 mm
- attacco 14 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67302	SET 26 PEZZI UTENSILI CUSCINETTI E BOCCOLE	437,50

CARATTERISTICHE

- kit completo per smontare e installare rapidamente i cuscinetti delle ruote e le boccole delle sospensioni
- riduce la possibilità di danneggiare cuscinetto e alloggiamenti
- dotato di tamponi di pressione a quattro gradini
- 4 mandrini lungh. 450 mm:
M10 x 1,5 - M12 x 1,5 - M14 x 1,5 - M16 x 1,5 mm,
- spessore parete manicotto: 5 mm
- altezza manicotto 94 mm
- Ø esterni manicotto: 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68, 70, 72, 74, 76, 78, 80, 82 mm
- piastre di pressione: Ø 83 x 20 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67302-1	CASSETTA VUOTA	8,58
BGS 67302-M10	MANDRINO M10	21,68
BGS 67302-M12	MANDRINO M12	24,23
BGS 67302-M14	MANDRINO M14	26,78
BGS 67302-M16	MANDRINO M16	29,33



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8842	UTENSILE PER BOCCOLA FORCELLA ANTERIORE BMW MINI	102,00

CARATTERISTICHE

- per la rimozione / installazione della parte posteriore della boccola sul triangolo inferiore anteriore
- per uso senza rimuovere il braccio oscillante
- per Mini One, Cooper, Cooper S (dal 2001), R50 / R53 Chassis W10 / W11 / W17
- da usare come OEM 31126757551



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8875	UTENSILE PER BRACCETTO OSCILLANTE PER OPEL VECRA	80,33

CARATTERISTICHE

- per la rimozione e l'installazione delle boccole superiori e basse su braccetto sospensioni
- per Opel (Vauxhall) Vectra 1.6, 1.8, 2.0 (95 in poi) e 2.5 (96 in poi)
- può essere utilizzato direttamente sul veicolo, senza rimuovere il braccio longitudinale
- con cuscinetto reggispinta
- in acciaio ad alta resistenza



ARTICOLO IN ESAURIMENTO



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8843	UTENSILE PER BOCCOLE TELAIO POSTERIORE PER FORD MONDEO	60,25

CARATTERISTICHE

- per la rimozione e l'installazione delle boccole del sotto-telaio posteriore
- per Ford Mondeo MK3 01-07 Hatchback e Saloon



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8846	UTENSILE PER BOCCOLE BRACCIO OSCILLANTE POSTERIORE, PER FORD FIESTA E KA	101,24

CARATTERISTICHE

- per la rimozione e l'installazione della boccola del braccio longitudinale posteriore
- per Ford Fiesta e Ka (dal 1996)
- può essere utilizzato direttamente sul veicolo, senza dover rimuovere il braccio longitudinale
- comprende:
 - asta della vite
 - dado di fissaggio
 - coppa di spinta
 - coppa di ricezione
 - coppa di inserimento
 - dado di forza



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8849	UTENSILE PER BOCCOLE BRACCETTO POSTERIORE, PER FORD FOCUS	218,75

CARATTERISTICHE

- per l'installazione e la rimozione delle boccole del braccio longitudinale posteriore
- l'installazione e la rimozione può essere effettuata direttamente sulla vettura
- per i seguenti modelli:
 - Ford Focus MK1 & MKII (1998-2007), Kuga (fino al 2008), C-Max (2007)
 - Mazda 3 berlina / Hatchback (BK) (2003-2008)
 - Mazda 5 (CR, CW), Mazda MPV (2005)
 - Volvo V50 Hatchback (2004-2012), Volvo S40 berlina MK2 (2003-2012)



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8845	UTENSILE PER ASSALE POSTERIORE, PER BMW X5	211,25

CARATTERISTICHE

- per la rimozione e l'installazione delle boccole in gomma dell'elemento portante dell'asse posteriore
- permette la sostituzione delle boccole senza rimuovere il elemento portante
- per BMW X5 E53



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 64111	SET 6 PEZZI, PER BOCCOLE ASSE POSTERIORE FORD MONDEO	189,54

CARATTERISTICHE

- per sostituire le singole boccole sulle braccia assali posteriori
- non richiede la rimozione del braccio longitudinale, freno o componenti per assali
- per Ford Mondeo del 2000-2007
- mandrino con filettatura M12 x 1.75



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9207	CHIAVE PER DADO ASSALE POSTERIORE PER MERCEDES SPRINTER W901 / W905	38,76

CARATTERISTICHE

- per sostituzioni di cuscinetti ruota e per altre riparazioni sull'asse posteriore
- per allentare e serrare il dado di bloccaggio del cuscinetto ruota su semiassi posteriori (alberi a spina)
- per Mercedes Sprinter W901 / W905, tipo di asse posteriore 741,407 / 741,408 / 741,409 con dado scanalato 902 357 01 26



NEW



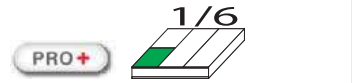
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9372	SET 3 PEZZI, PER REGOLAZIONE ASSE POSTERIORE, PER MERCEDES	43,86

CARATTERISTICHE

- per regolare l'asse posteriore
- permette di lavorare agevolmente anche sulle viti di regolazione difficili da raggiungere
- per classe Mercedes C (W203) e classe S, anche per modelli più vecchi con pannelli sotto il corpo e veicoli con sensori di livello
- con doppia curva
- comprende 2 inserti intercambiabili M10 & M12
- impugnatura in materiale bi-componente
- in acciaio inossidabile, finitura nera opaca



NEW

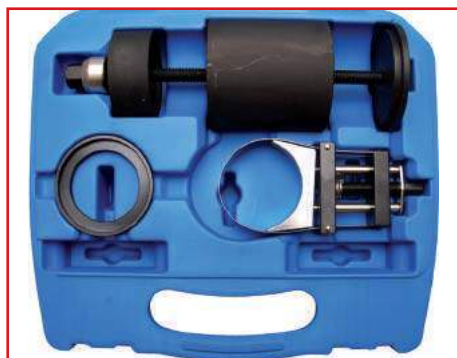


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9444	UTENSILE PER BRACCETTO POSTERIORE PER FORD/MAZDA/VOLVO	595,88

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione del braccetto posteriore (Ø 60 mm) direttamente sul veicolo, non è necessario smontare il braccetto posteriore
- non è necessario sostituire il braccetto posteriore completo
- per i seguenti modelli:
 - Ford Focus 1998 - 2004
 - Ford Focus II dal 2004
 - Ford C-Max 2003 - 2007
 - Ford Kuga dal 2008
 - Mazda 3 a partire dal 2003
 - Mazda 5 a partire dal 2005
 - Volvo C30 dal 2006
 - Volvo S40 II a partire dal 2004
 - Volvo V50 dal 2004





PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8716	SET PER BOCCOLE BILANCIERE PER BMW	150,25

CARATTERISTICHE

- previene danni alle boccole nuove
- non è necessario lo smontaggio del bilanciere
- semplifica l'installazione e ne riduce i tempi
- contiene: elemento di compressione per smontaggio e montaggio, manicotto di controspunto, piastra manicotto di controspunto, anello di montaggio e attrezzo per inclinare la boccola
- idoneo per BMW (dopo il 2007) E85, E89, E92



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6456	SET 8 PEZZI, ESTRATTORE SILENT BLOCK BMW	166,25

CARATTERISTICHE

- per i manicotti della sospensione del differenziale dell'asse posteriore
- include vari adattatori di pressione, mandrino e manicotto
- in acciaio S45C



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8464	SET INSTALLAZIONE SILENT BLOCK PER ASSE POSTERIORE VEICOLI FIAT	71,15

CARATTERISTICHE

- per l'installazione di silent block su assi posteriori veicoli Fiat
- mandrino M12, con dado, lunghezza: 250 mm
- idoneo per:
 - Stilo: '01- '07
 - Bravo dal '07
 - Lancia Delta dal '08



CON 2 BOCCOLE CON INTERNO IN GOMMA

83013-1



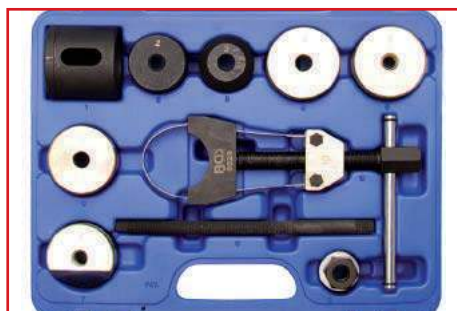
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
83013	ESTRATTORE PER SILENT BLOCK, PER FIAT PANDA + 2 BOCCOLE CON INTERNO IN GOMMA	170,00

CARATTERISTICHE

- consente l'installazione e la rimozione delle boccole nel braccio oscillante posteriore
- consente di effettuare le operazioni direttamente sul veicolo senza dover rimuovere il braccio oscillante
- i distanziali prevengono danni alle boccole
- per uso su:
 - Fiat Panda 4 x 4
 - Fiat Panda Natural Power
 - 500
 - Ford Ka
- comprende 2 boccole con interno in gomma per il braccio oscillante posteriore (DX e SX)

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
83013-1	BOCCOLA CON INTERNO IN GOMMA	18,90



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8829	SET PER BOCCOLE TRAILING ARM PER ASSE POSTERIORE BMW E87-90-93/M3	447,50

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione delle boccole di bracci di traino e braccio longitudinale nel supporto ruota boccola
- per BMW Serie 1 e 3 (2004 - 2012): E81 / E82 / E83 / E85 / E86 / E87 / E88 / F20 / E90 / E91 / E92 / E93
- comprende i seguenti utensili:
 - separatore boccole compressore da utilizzare come OEM 334.450
 - utensile di estrazione / inserimento braccio campanatura da utilizzare come OEM 334.460
 - utensile di estrazione / inserimento braccio longitudinale da utilizzare come OEM 334.480



PRO+

1/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9447	UTENSILE PER BOCCOLE DI GUARNIZIONE PER MINI ONE / COOPER / COOPER S	374,88

CARATTERISTICHE

- per sostituire la boccola sul braccio anteriore dell'asse anteriore
- per: Mini One, Cooper, Cooper S (R50, R52, R53, R55, R56)
- per uso come BMW OEM 315150

UTENSILI PER CUSCINETTI, BOCCOLE E SILENT BLOCK



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9423	SET 5 PEZZI, UTENSILI PER SILENT BLOCK PER OPEL / VAUXHALL	269,88

CARATTERISTICHE

- consente la rimozione e l'installazione del Silent Block direttamente sul veicolo, senza dover rimuovere l'asse posteriore
- per uso sui seguenti modelli Opel / Vauxhall: Astra H (2004-2014), Meriva B (2010-), Zafira B (2005-2014)
- per uso su Silent Block con i seguenti codici OE:
 - Opel: 5402637, 0402952, 402952
 - Vauxhall: 13110418, 13267215
 - GM: 13110418, 13267215
 - AUTOMEGA: 3054020637, 3004020952, 300402952
 - JP Group: 1250101100
 - Monroe: L24843
 - Swag: 40930604
 - Triscan: 850024843



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8952	UTENSILE PER SILENT BLOCK PER VAG / FORD ASSE POSTERIORE	103,75

CARATTERISTICHE

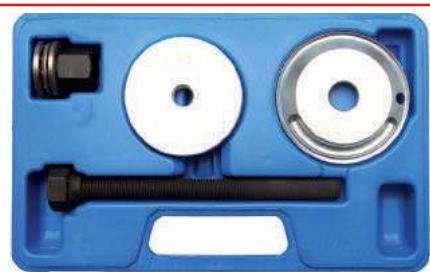
- per la sostituzione delle boccole silent block sull'assale posteriore
 - richiede meno potenza manuale grazie ai cuscinetti a sfere
- per:
 - Audi A3
 - VW Eos, Caddy III, Golf V, Jetta III, Passat, Tiguan, Touran, Sharan
 - Seat Altea, Leon, Toledo, Alhambra
 - Skoda Octavia, Superb, Yeti
 - Ford Mondeo IV dal '07



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8779	SET PER BOCCOLE ASSE POSTERIORE PER VAG	387,50

CARATTERISTICHE

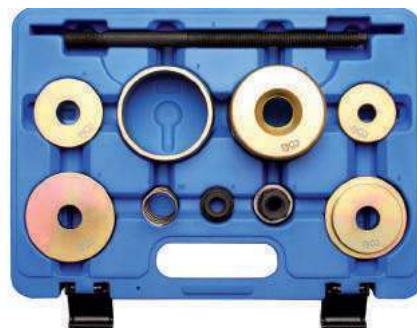
- per la sostituzione delle boccole in plastica e gomma sull'asse posteriore
- per:
 - Audi: A3;
 - VW: Golf 4, Bora, New Beetle



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8254	SET UTENSILI PER SILENT BLOCK PER SKODA FABIA, VW POLO	66,25

CARATTERISTICHE

- per un'installazione corretta e veloce delle boccole in gomma (silent block) nelle staffe dell'asse anteriore
- idoneo per: Audi A2, VW Polo IV 9N (02-05), Skoda Fabia I, Seat Ibiza 6L (02-06) e Cordoba dal 2002
- materiale: acciaio S45C
- per uso come OEM 3062, 3253/8, T10037



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8780	SET PER SILENT BLOCK ASSE POSTERIORE PER VW T5	272,50

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione delle boccole del silent block su asse posteriore
- contenuto: piastra di centraggio con molla, 2 rondelle, anello adattatore, mandrino con dadi M14 x 2

**ARTICOLO IN ESAURIMENTO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8778	SET PER SILENT BLOCK PER VAG	250,75

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione delle boccole su: braccio trasversale / braccetti longitudinali, alloggiamento cuscinetto ruota, minore ribasso wishbone / interno
- permette la sostituzione di boccole sul veicolo, se presenti
- per i seguenti veicoli VAG:
 - VW: Golf 5 Plus / Variant / 4-Motion anni 2005-2012, Jetta / Syncro Anni 2006-2012, Scirocco 2009-2012, Beetle Anni 2012 in poi, Eos Anno 2006-2012
 - Seat Altea Anno 2004-2012, Leon 2006-2012, Toledo Anno 2005-2009
 - Audi: A3 / S3 Anno 2004-2012, TT / TTS Coupé / Roadster Anno 2007-2012
- comprende i seguenti utensili: lavasfere, anelli adattatori, piastre di pressione per rimozione e installazione, utensili di centraggio, manicotti di centraggio e distanziali



DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 8579 SET PER SILENT BLOCK PER BMW	248,75

CARATTERISTICHE

- per rinnovare gomma boccole delle sospensioni
- per i modelli BMW:
 - Serie 1: E81, E87
 - 3 Serie: E36, E46, E83, E90, E91, E92, E93
 - Serie 5: E60, E61
 - Serie 6: E63, E64
 - Serie 7: E38, E65, E66, E67
 - Serie 8: E31
 - Z4 Serie: E85, E86
 - MINI COOPER S: R53



DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 8437 UTENSILE PER L'INSTALLAZIONE DEL MANICOTTO DELL'ASSE POSTERIORE PER VW GOLF E AUDI A3	114,62

CARATTERISTICHE

- per l'installazione dei manicotti dell'asse posteriore senza la rimozione degli assi posteriori
- per
 - Audi A3 (99-03)
 - Volkswagen Golf IV, Bora (01-03) 1.4/1.6/1.8/2.0 e 1.9D
- i manicotti possono essere installati facilmente tramite una chiave a cricchetto o una chiave combinata



DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 64100 SET 4 PEZZI, SMONTAGGIO E MONTAGGIO CUSCINETTI RUOTA POSTERIORE	144,88

CARATTERISTICHE

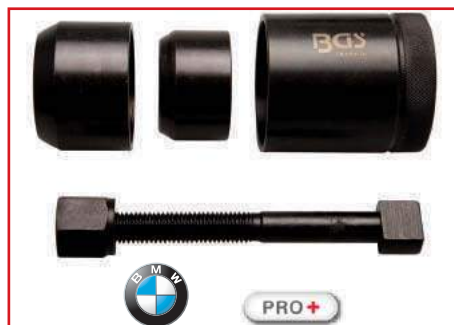
- per smontaggio e montaggio del cuscinetto ruota posteriore su Mercedes Benz modelli W124, 129, 201, 202



DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 8770 UTENSILE PER BOCCOLA ASSE POSTERIORE PER RENAULT LAGUNA II	163,75

CARATTERISTICHE

- per rimozione, installazione e allineamento delle boccole asse posteriore nei modelli Renault Laguna II
- materiale: acciaio S45C, finitura zincata



DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 8486 UTENSILE PER BOCCOLA ASSE POSTERIORE PER BMW SERIE 5 E 7	94,35

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione delle boccole giunti sfera posteriori
- idoneo per Serie 5 E39, Serie 7 E38
- comprende:
 - mandrino ad alta resistenza
 - dado esagonale con collare
 - manicotto di compressione di smontaggio
 - manicotto di tenuta di smontaggio, con cuscinetto
 - manicotto di tenuta di montaggio
 - manicotto di compressione di montaggio



DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 8324 SET CUSCINETTI PER MOZZO RUOTA	322,50

CARATTERISTICHE

- agevola il montaggio e la rimozione del cuscinetto del mozzo della ruota
- mandrino su cuscinetti a sfere ad alta resistenza
- piastra di pressione con 8 fori
- 5 perni
- 1 coppia di gusci di rimozione separati
- 1 piastra di rimozione
- 1 coppia di gusci per montaggio separati
- 1 piastra di montaggio

RICAMBI

DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 8323 MANDRINO PER BGS 8324	75,23



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 7763	6 PEZZI, SET ESTRATTORI ANELLO CUSCINETTO RUOTA INTERNO, 48-52 & 52-56 MM	1072,50

CARATTERISTICHE

- per la rimozione del cuscinetto interno dal mozzo ruota
- idoneo per gran parte dei veicoli con diametro anello da 40 a 55 mm ad es.: VAG, BMW, Ford, Fiat, Mercedes, Opel, Renault, Seat, Skoda, Porsche, Peugeot, Volvo ecc.
- comprende:
 - 4 estrattori: 40 - 45 mm, 45 - 51 mm, 50 - 55 mm, 55 - 61 mm,
 - 2 chiavi ad anello
 - mandrino M20 x 1,5

NOTE



BGS 6250-1



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6250	UTENSILI PER UNITÀ CUSCINETTO MOZZO RUOTA PER VAG 62, 66, 72	336,25

CARATTERISTICHE

- idoneo per i seguenti modelli VAG:
 - Audi: A2
 - VW: Lupo - Polo - Fox
 - Seat: Ibiza
 - Skoda: Fabia
- idoneo per unità cuscinetto da 62, 66 e 72 mm
- per operazioni direttamente sul veicolo
- riduce al minimo i tempi di lavoro
- utilizzo semplice e sicuro
- possibilità di utilizzo con una pressa da officina
- comprende:
 - 1 campana di compressione universale
 - 3 elementi di compressione
 - 1 mandrino con cuscinetto a sfere
 - 2 piastre di pressione da 72 mm
 - 2 piastre di pressione da 66 mm
 - 2 piastre di pressione da 62 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6250-1	MANDRINO	43,10



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8736	SET 21 PEZZI, DISCHI DI INSTALLAZIONE XXL	322,50

CARATTERISTICHE

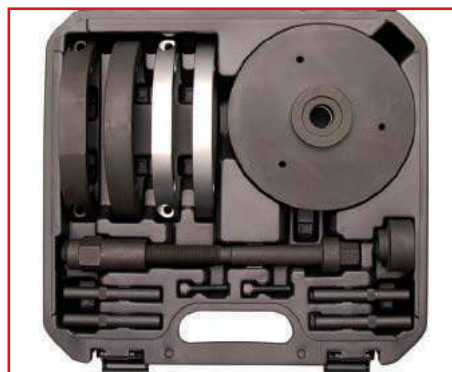
- idonei per il montaggio di cuscinetti e anelli di tenuta
- particolarmente utili se utilizzati con una pressa idraulica
- il kit comprende 17 blocchi di montaggio Ø da 70 a 150 mm (incrementi di 5 mm)
- impugnatura metallica da 273 mm da utilizzare con un martello
- materiale: acciaio al carbonio



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 98736	SET 21 PEZZI, DISCHI DI INSTALLAZIONE XXL	309,40

CARATTERISTICHE

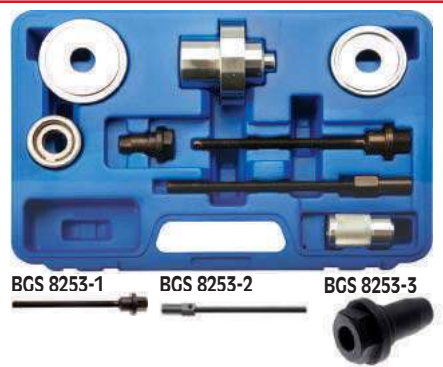
- idonei per il montaggio di cuscinetti e anelli di tenuta
- particolarmente utili se utilizzati con una pressa idraulica
- il kit comprende 17 blocchi di montaggio Ø da 70 a 150 mm (incrementi di 5 mm)
- impugnatura metallica da 273 mm da utilizzare con un martello
- materiale: acciaio al carbonio



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8708	UTENSILE PER UNITÀ CUSCINETTO MOZZO RUOTA PER FORD, VOLVO, MAZDA, 78 MM	299,75

CARATTERISTICHE

- agevola l'installazione e la rimozione dell'unità cuscinetto mozzo ruota anteriore
- idoneo per i seguenti modelli:
 - Ford Focus 2 dal 2004, C-Max dal 2003
 - Volvo C30 dal 2006, C70 Cabriolet dal 2006, S40 dal 2004, V50 dal 2004,
 - Mazda 3 (BK) 1.4 / 1.6 /1,6 Turbo dal 2003
- contenuto:
 - 1 piastra di compressione
 - 4 perni di compressione
 - 2 viti
 - 1 coppia di gusci di smontaggio
 - 1 elemento di compressione di smontaggio
 - 1 coppia di gusci di montaggio
 - 1 elemento di compressione di montaggio
 - 1 mandrino su cuscinetti a sfere ad alta resistenza



BGS 8253-1 BGS 8253-2 BGS 8253-3



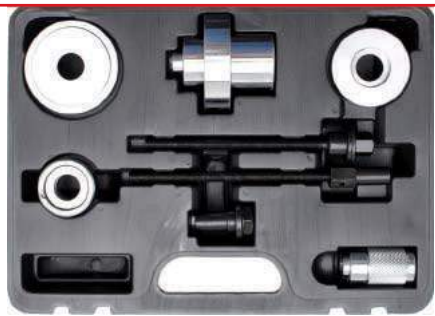
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8253	KIT ATTREZZI PER BOCCOLE PER VW POLO 9N	99,45

CARATTERISTICHE

- per una facile e sicura rimozione e sostituzione dei silent block direttamente sul veicolo
- nessuno smontaggio necessario, carico di lavoro ridotto al minimo
- contiene mandrino, prolunga mandrino, (dado spalla), adattatore mandrino M10x1.25 in acciaio al carbonio S45C
- distanziale, parte a pressione e mandrino di centraggio in lega di alluminio

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8253-1	MANDRINO	25,25
BGS 8253-2	MANDRINO TIPO LUNGO	27,80
BGS 8253-3	DADO MANDRINO	16,83



bgs 98253



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 98253	KIT ATTREZZI PER BOCCOLE PER VW POLO 9N	128,75

CARATTERISTICHE

- per una facile e sicura rimozione e sostituzione dei silent block direttamente sul veicolo
- nessuno smontaggio necessario, carico di lavoro ridotto al minimo
- contiene mandrino, prolunga mandrino, (dado spalla), adattatore mandrino M10x1.25 in acciaio al carbonio S45C
- distanziale, parte a pressione e mandrino di centraggio in lega di alluminio



PRO+ Mercedes-Benz

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8735	UTENSILE DI RIMOZIONE BOCCOLE DI GUARNIZIONE PER MERCEDES-BENZ	312,50

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione delle boccole del braccio di controllo posteriore
- idoneo per tutte i modelli Mercedes W170 (SLK) e W202 (classe C)



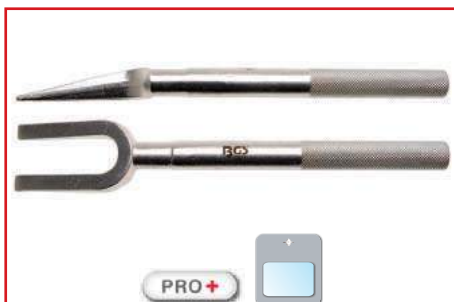
Mercedes-Benz PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8733	UTENSILE PER BOCCOLE DI GUARNIZIONE PER MERCEDES-BENZ W210	287,50

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione delle boccole del braccio di controllo posteriore
- idoneo per modelli Mercedes W210 (Classe E)

NOTE



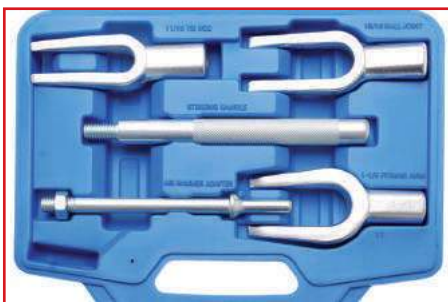
PRO+

FORCHETTA DI SEPARAZIONE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1805	410 MM, APERTURA FORCHETTA 18 MM	21,17
BGS 1808	295 MM, APERTURA FORCHETTA 23 MM	15,50

CARATTERISTICHE

- in acciaio al carbonio temprato
- finitura zincata
- per una rapida e sicura separazione delle estremità di tiranti, bracci di comando, ecc.

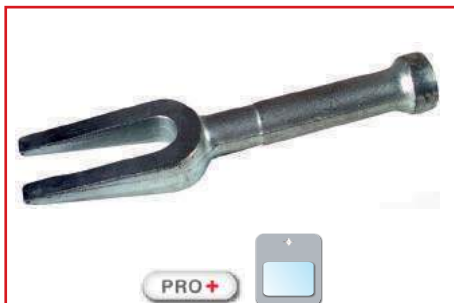


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1806	SET 5 PEZZI FORCHETTE DI SEPARAZIONE	58,40

CARATTERISTICHE

- apertura forchette circa 17,4 - 23,8 - 28,5 mm
- in acciaio al carbonio forgiato
- impugnatura per uso manuale
- adattatore per uso con martello pneumatico



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1809	FORCHETTA DI SEPARAZIONE, 200 MM, APERTURA FORCHETTA 18 MM	20,15

CARATTERISTICHE

- in acciaio al carbonio temprato
- finitura zincata
- per una rapida e sicura separazione delle estremità di tiranti, bracci di comando, ecc.



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 63800	SET 5 PEZZI FORCHETTE DI SEPARAZIONE	109,88

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - lunghezza 300 mm - apertura ganascia 24,5 mm
 - lunghezza 300 mm - apertura ganascia 29 mm
 - lunghezza 300 mm - apertura ganascia 35 mm
 - lunghezza 300 mm - apertura ganascia 42 mm
 - lunghezza 400 mm - apertura ganascia 18 mm



ARTICOLO IN ESAURIMENTO

PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 65550	FORCHETTA DI SEPARAZIONE REGOLABILE, 18-42 MM	60,00

CARATTERISTICHE

- impugnatura zigrinata con finitura nera, forchetta con finitura satinata cromata
- larghezza apertura 18-42 mm
- per separare giunti a sfera, tiranti, ecc.



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3521	ELEVATORE FUSO A SNODO	226,07

CARATTERISTICHE

- facilita la rimozione del braccio di controllo del giunto sferico dall'alloggiamento nel cuscinetto ruota
- utile nell'installazione del braccio di controllo
- regolabile in 3 posizioni
- lunghezza: circa 120 cm
- impugnatura in neoprene



1/2" PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66535	CHIAVE PER BRACCETTI STERZO, 25 - 55 MM	87,98

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione di braccetti tondi ed esagonali
- Adatto per molti SUV e altri veicoli europei, furgoni asiatici e americani
- l'elemento di bloccaggio dentato impedisce lo slittamento
- anche per tiranti bloccati
- attacco quadro: 1/2"



1/2"

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8796	UTENSILE UNIVERSALE PER TIRANTI, 27 - 42 MM	75,23

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione dei tiranti
- idoneo per tiranti con Ø interno da 27 a 42 mm
- per allentamento e serraggio
- realizzato in acciaio al cromo-molibdeno ad alta resistenza
- consente la trasmissione di coppie elevate
- attacco quadro: 1/2" (12.5 mm)



1/2"

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66534	CHIAVE PER TIRANTE, ATT. 1/2"	45,50

CARATTERISTICHE

- chiave per allentare e serrare tiranti
- attaccato al giunto assiale e si fissa quando si allentano o si stringono i rulli dentati montati eccentricamente
- piccole dimensioni per spazi ristretti
- per diametri: 32 - 42 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9470	UTENSILE DI BLOCCAGGIO MOZZO RUOTA	24,99

CARATTERISTICHE

- per bloccare il mozzo della ruota quando si allenta l'albero di trasmissione, il dado del cuscinetto della ruota, ecc....
- adatto per mozzi ruota a quattro e cinque perni
- lunghezza: 350 mm



1/2"

PRO+

CROMO

UTENSILE PER BRACCETTI STERZO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66525	35 - 45 MM	106,25
BGS 66526	28 - 35 MM	103,75
BGS 66527	45 - 50 MM	123,75

CARATTERISTICHE

- per una veloce e professionale sostituzione dei giunti assiali in automobili e veicoli commerciali leggeri
- serraggio automatico delle teste giunti
- agevole assemblaggio dei tiranti lunghi grazie alla struttura aperta
- per braccetti con testa Ø 35 - 45 mm
- manovra con cricchetti da 1/2" o bussole da 27 mm
- lunghezza:
 - BGS 66526: 400 mm



BGS 66530-2



1/2"

PRO+

CROMO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66530	SET 3 PEZZI UTENSILI PER BRACCETTI STERZO, 30 - 45 MM	223,75

CARATTERISTICHE

- per una veloce e professionale sostituzione dei giunti assiali in automobili e veicoli commerciali leggeri
- serraggio automatico delle teste giunti
- agevole assemblaggio dei tiranti lunghi grazie alla struttura aperta
- per snodi Ø 30 - 45 mm
- 3 teste intercambiabili per ampio campo d'applicazione: 30 - 35, 35 - 40, 40 - 45 mm
- manovra con cricchetti da 1/2" o bussole da 27 mm
- lunghezza: 415 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66530-2	TESTA 35-40 MM	62,92



LAND-ROVER

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9525	ESTRATTORE DROP ARM, PER LAND ROVER, 57,5 MM	90,53

CARATTERISTICHE

- per estrarre il drop arm dalla scatola dello sterzo su Land Rover Defender
- adatto anche per drop arm di difficile rimozione a causa della corrosione
- previene danni alla scatola dello sterzo e la tenuta dell'albero
- esagono di manovra: 24 mm



PRO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1803	ESTRATTORE PER GIUNTI A SFERA, CAPACITÀ 18 MM	19,13

CARATTERISTICHE

- forgiato
- finitura zincata



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1804	ESTRATTORE UNIVERSALE PER GIUNTI SFERICI	29,33

CARATTERISTICHE

- acciaio al carbonio forgiato
- per la rimozione dei cuscinetti in TUTTI i modelli di autovetture
- ganascia regolabile: fino a 50 mm
- apertura ganascia 20 mm



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1807	ESTRATTORE UNIVERSALE PER GIUNTI SFERICI, MAX 50 MM	27,29

CARATTERISTICHE

- forgiato
- tutte le parti temperate
- apertura ganasca 19 mm



PRO+

17 mm

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8410	ESTRATTORE UNIVERSALE PER GIUNTI SFERICI, 50 - 80 MM	95,63

CARATTERISTICHE

- regolabile in due posizioni
- idoneo per auto, furgoni e pickup
- alta resistenza: peso 1560 gr
- ampiezza apertura 21 mm
- per uso con bussola esagonale da 17 mm



PRO+ **CV** 22 mm

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8411	ESTRATTORE UNIVERSALE PER GIUNTI SFERICI, 30 MM	206,25

CARATTERISTICHE

- alta resistenza, con ganasce fresate, 2900 gr
- mandrino con punta a sfera
- per la rimozione degli snodi su macchine, SUV, furgoni
- apertura forchetta 30 mm
- ampiezza massima apertura 52 mm
- idoneo per uso con avvitatori
- per uso con bussola esagonale da 22 mm
- filetto ad alta resistenza
- dimensioni: (Lunghezza x Larghezza x Altezza) 190 x 150 x 43 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1795	ESTRATTORE UNIVERSALE PER GIUNTI SFERICI, 20-22 MM	63,62

CARATTERISTICHE

- finitura satinata cromata
- forgiato e temprato
- ganasca 20-22 mm
- ganasca impostabile in 2 posizioni,
- regolabile fino a 30 / 55 mm
- per separare i giunti a sfera

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1795-1	PERNO	14,28



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8541	ESTRATTORE UNIVERSALE PER GIUNTI SFERICI, 20-30 MM	273,75

CARATTERISTICHE

- per la rimozione di: snodi sferici di sospensioni, giunti a snodo, ecc.
- realizzato acciaio S45C al cromo molibdeno per una coppia max, finitura cromata
- regolabile in larghezza fino a 70 mm
- apertura ganasce: 20 - 30 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1802	ESTRATTORE UNIVERSALE PER GIUNTI SFERICI, EXTRA-LARGE	68,60

CARATTERISTICHE

- progettato per operazioni su autocarri
- forgiato, flessibilità di applicazione
- apertura forchetta 20 mm
- ampiezza massima apertura 54 mm
- lunghezza 270 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8528	SEPARATORE IDRAULICO PER GIUNTI SFERICI, 8 T	193,75

CARATTERISTICHE

- consente una pressione di separazione superiore, specialmente in condizioni di spazi ridotti
- apertura forchetta 23 mm
- ampiezza massima apertura 56 mm



PRO+

ESTRATTORE PER GIUNTI A SFERA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1796	23 MM	40,55
BGS 1797	29 MM	76,25

CARATTERISTICHE

caratteristiche	BGS 1797	BGS 1796
- larghezza estrazione:	62 mm	46 mm
- altezza estrazione:	64 mm	47 mm
- larghezza complessiva:	85 mm	70 mm
- mandrino:	M18 x 1.5	M16 x 1.5
- esagono di manovra:	19 mm	17 mm



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9396	SET 5 PEZZI, ESTRATTORI PER GIUNTI SFERICI	136,50

CARATTERISTICHE

- per estrarre/tirare giunti sferici, ad esempio su barra anti-rollo, braccio di controllo, tirante, ecc...
- adatto per molti autoveicoli e veicoli commerciali leggeri di: Ford, Volkswagen, Mercedes, Audi, Skoda, Citroen, Peugeot, Renault, Fiat, Mazda, Toyota, ecc...
- adatto anche per estrarre cuscinetti e boccole
- comprende:
 - estrattore 2 zampe
 - apertura: 33 mm
 - larghezza: 28 mm
 - apertura (interno): 55 mm
 - altezza (interno): 55 mm
 - mandrino estrattore: M16
 - esagono di manovra: 19 mm
 - forgiato e zincato
 - estrattore a 2 zampe
 - apertura: 18 mm
 - larghezza: 18 mm
 - apertura (interno): 45 mm
 - altezza (interno): 50 mm
 - mandrino estrattore: M16
 - esagono di manovra: 19 mm
 - forgiato e zincato
 - estrattore per giunti a sfera
 - apertura: 18 mm
 - larghezza: 28 mm
 - altezza: 50 mm
 - mandrino estrattore M12 x 1.75
 - esagono di manovra: 19 mm
 - forgiato e zincato
 - estrattore per giunti a sfera con giunto a sfera e braccio di controllo
 - apertura: 20-22 mm
 - lunghezza: 155 mm
 - range estrazione: 2 steps max 30 o 55 mm
 - esagono di manovra: 21 mm
 - estrattore a 2 zampe regolabile
 - larghezza zampe: 16 mm
 - lunghezza: 160 mm
 - mandrino estrattore: M14
 - zampa (interno): 75 mm
 - altezza zampa (interno): 75 mm
 - esagono di manovra: 17 mm



PRO+

ESTRATTORE PER PERNI A SFERA

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1813-23	GANASCIA DA 23 MM	52,28
BGS 1813-28	GANASCIA DA 28 MM	54,83
BGS 1813-34	GANASCIA DA 34 MM	57,38

CARATTERISTICHE

- per dislocare/spingere il giunto a sfera dalle gambe dell'asse, dai bracci di comando e dagli stabilizzatori
- particolarmente indicati per operazioni in spazi ristretti
- idonei unicamente per snodi chiusi o giunti con foro centrale
- BGS 1812-23:
 - larghezza 23 mm
 - altezza 55 mm
 - specialmente per BMW E39 e MB W210
- BGS 1812-28:
 - larghezza 28 mm
 - altezza 55 mm
 - specialmente per Audi A4, A6, A8, VW Passat etc., Opel Movano, MB W203
- BGS 1812-34:
 - larghezza 34 mm
 - altezza 55 mm
 - specialmente per VW LT from 1996, Mercedes Sprinter dal 1995, VW T4 etc



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1813	SET 3 PEZZI, ESTRATTORI PER GIUNTI A SFERA 23-28-34 MM	154,88

CARATTERISTICHE

- per dislocare/spingere il giunto a sfera dalle gambe dell'asse, dai bracci di comando e dagli stabilizzatori
- particolarmente indicati per operazioni in spazi ristretti
- idonei unicamente per giunti chiusi o giunti con foro centrale
- misure: 23 x 55, 28 x 55, 34 x 63 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6249	SET 3 PEZZI, ESTRATTORI PER GIUNTI A SFERA 23-28-34 MM	109,72

CARATTERISTICHE

- consente la rimozione facile e senza danni di tiranti e altri giunti a sfera
- profilo basso, idoneo per la maggior parte dei veicoli
- piedini di tre formati consentono l'utilizzo nella maggior parte dei modelli di automobili e veicoli commerciali leggeri
- misure: 23 x 55, 28 x 55, 34 x 63 mm



Mercedes-Benz

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8781	ESTRATTORE GIUNTI SFERICI PER MERCEDES-BENZ	397,50

CARATTERISTICHE

- per la rimozione e il montaggio dei giunti a sfera inferiori del braccio oscillante
- composto da telaio di compressione, elemento di compressione per montaggio e smontaggio e anello riduttore
- consente una sostituzione molto più agevole dei giunti a sfera
- mandrino con attacco esagonale



PRO+

ESTRATTORE PER GIUNTI A SFERA DI PICK-UP E BUS

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67213	30 MM	128,75
BGS 67214	32 MM	233,75
BGS 67215	39 MM	243,75
BGS 67216	23 MM	143,75
BGS 67218	62 MM	587,50

CARATTERISTICHE

- idoneo per autovetture, autocarri leggeri e SUV
- struttura solida per una lunga durata del prodotto
- perno e punta di centraggio temprati
- BGS 67213
 - apertura forchetta 30 mm
 - apertura alloggiamento 55 mm
 - range di pressione max 55 mm
- BGS 67214
 - apertura forchetta 32 mm
 - apertura alloggiamento 69 mm
 - range di pressione max 90 mm
- BGS 67215
 - apertura forchetta 39 mm
 - apertura alloggiamento 80 mm
 - range di pressione max 90 mm
- BGS 67216
 - apertura forchetta 23 mm
 - range di pressione max 45 mm
- BGS 67218
 - apertura forchetta 62 mm
 - range di pressione max 100 mm



NEW

PER USO CON BGS 7772 + BGS 7772-4



BGS 7719 + BGS 7719-1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9420	SET UTENSILI PER GIUNTO SFERICO, PER VOLVO	256,10

CARATTERISTICHE

- appositamente progettato per la rimozione e l'installazione di giunti sferici su bracci di controllo inferiori (bracci trasversali)
- per i seguenti modelli con bracci di controllo in alluminio e acciaio Volvo: S60 (2000-2009), V70 (1999-2007), XC70 (1999-2007), S80 (1998-2006), XC90 (2002-2014)
- per uso come OEM 9995796
- comprende:
 - 1 pressore
 - 2 bulloni di guida
 - 3 adattatori per giunto a sfera M12x1.75 - M14x1.5 - M14x2.0
- per uso, ad esempio, con i seguenti martelli a massa battente BGS:
 - martello BGS 7772 + adattatore BGS 7772-4
 - martello BGS 7719 + adattatore BGS 7719-1



NEW



1/2"

PRO+



Audi

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9031	UTENSILI PER GIUNTI A SFERA AUDI	14,30

CARATTERISTICHE

- per allentare giunti a sfera bloccati
- la rotazione del giunto sferico con questo strumento semplifica la rimozione
- per Audi: A4, A5, A6, A7, Q5
- esagono 27 mm con foro
- attacco quadro: 1/2"



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 65592	SET 7 PEZZI, APERTURA MONTANTE AMMORTIZZATORE	103,75

CARATTERISTICHE

- per apertura montante ammortizzatore
- con 2 inserti divaricatori intercambiabili (profondità 5 e 8 mm) e perni guida da 8,10, 12 mm
- ad es. per l'inserimento della sospensione nell'alloggiamento del cuscinetto ruota durante la sostituzione dell'ammortizzatore, per alloggiamento del giunto a sfera della forcella durante lo smontaggio del montante della sospensione
- lo scivolamento è prevenuto da perni guida inseriti nei fori delle viti
- perno attacco esagonale da 13 mm spinge il divaricatore nell'apertura, senza necessità di usare un martello
- si evitano sollecitazioni dei materiali e rottura, in particolare delle parti in alluminio



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8231	SET PER GIUNTO DI SUPPORTO VW T4	297,50

CARATTERISTICHE

- idoneo per asse anteriore VW T4
- per il montaggio e smontaggio professionali dei giunti di supporto superiori
- mandrino temprato con attacco esagonale da 24 mm
- 3 diverse piastre di pressione
- con 2 riduttori a forchetta con funzione di bloccaggio



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8572	BUSSOLA PER IL SEMIASSE 4WD VAG	68,75

CARATTERISTICHE

- adatto per il dado del semiasse su cambio a 6 marce 0A3 (4WD) come OEM T40097
- ad esempio per: Audi A4 2001+, Audi A6 2005+
- attacco quadro femmina: 3/4"
- lunghezza: 124 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9386	BUSSOL MASCHIO, ATT. 1/2", PER POLYDRIVE, T52 X 168 MM	8,67

CARATTERISTICHE

- impronta speciale per viti VAG
- per uso come OEM T10070
- zigrinata
- finitura satinata cromata



BGS 8293-1



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8293	UTENSILI DI MONTAGGIO E SMONTAGGIO GIUNTI A SFERA	199,88

CARATTERISTICHE

- agevola montaggio e smontaggio
- idoneo per Mercedes serie 220 / 211 / 230
- tipo ad alta resistenza
- mandrino di compressione da 185 mm con attacco esagonale da 24 mm
- apertura massima telaio a C: 163 mm
- 2 teste di compressione da 40 mm e 54 mm
- 3 tamponi di pressione da 22 mm, 33 mm e 57 mm
- BGS 8293-1:
 - questi strumenti opzionale, non compresi nel set 8293, permettono un agevole smontaggio e il montaggio dei giunti sferici
 - per Mercedes W211, W220, W230
 - per essere utilizzato come OEM 2113230068
 - in acciaio S45C

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8293-1	SET TAMPONI PER MERCEDES	51,50



PER USO CON BGS 8293



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8293-1	UTENSILE PER PRESSIONE GIUNTO MERCEDES, PER BGS 8293	51,50

CARATTERISTICHE

- questo accessorio facilita la rimozione e l'installazione giunti sferici
- per Mercedes W211, W220, W230
- da utilizzarsi come OEM 2113230068
- materiale: acciaio S45C
- per uso con BGS 8293



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8893	PINZA PER CHIUSURA ANELLI DI SICUREZZA, 300 MM	76,25

CARATTERISTICHE

- per la precompressione degli anelli di sicurezza su alberi motore
- semplifica l'installazione del giunto omocinetico
- per: VW, Audi, Skoda, Seat, Ford, Mazda, Honda, Mitsubishi, Nissan, Suzuki, Toyota, Opel, ecc...



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1834	SET 21 PEZZI ASSEMBLAGGIO GIUNTI A SFERA	299,00

CARATTERISTICHE

- modello ad alte prestazioni con apertura forchetta di pressione di 230 mm
- il set comprende tutte le boccole e le piastre di pressione necessarie per la sostituzione dei giunti a sfera sulla maggior parte dei SUV e degli autocarri americani ed europei
- mandrino di pressione da 230 mm
- braccio mandrino di pressione
- perno per mandrino di pressione da 1/4" e 3/4" (tipo lungo)
- boccole di attacco 1-3/4 x 2" / 2-1/4" x 2-1/2" / 2-3/4" x 3"
- boccole di attacco 2-1/4" / 1-3/4" / 1-7/16" / 2-3/4" e 2-1/4"
- adattatore per boccole di attacco da 2"
- calotta di attacco 2" / 2-5/8" / 2" / 1-1/4" / 1-3/4"
- calotta di assemblaggio 1-3/4"

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1834-LEER	CASSETTA VUOTA	31,88



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8482	UTENSILE PER GIUNTO A SFERA DELLE SOSPENSIONI. PER BMW SERIE 3	321,25

CARATTERISTICHE

- per installazione/rimozione giunto a sfera su BMW serie E36
- le forcelle intercambiabili permettono un maggior numero di applicazioni
- può essere usato anche per spazzole idrauliche e in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8267	CHIAVE DI SERRAGGIO SPECIALE PER REGOLAZIONE TIRANTI TRASVERSALI, 14-20 MM	198,75

CARATTERISTICHE

- per tiranti trasversali arrugginiti
- agevola l'impostazione del tirante
- meccanismo speciale per tiranti trasversali da 14 a 20 mm
- impugnatura zigrinata rimovibile
- lunghezza: 390 mm



ARTICOLO IN ESAURIMENTO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8346	CHIAVE PER LA REGOLAZIONE TRACK RODS, 40 - 55 MM	200,75

CARATTERISTICHE

- per track rods arrugginiti
- agevola l'impostazione del tirante
- ganasca speciale trattiene track rods da 40 fino a 55 mm
- impugnatura zigrinata rimovibile
- lunghezza: 540 mm



IDONEA PER USO SU:



ESAGONO



ESAGONO ROVINATI



12 PUNTE



QUADRO



TUBI



TORX

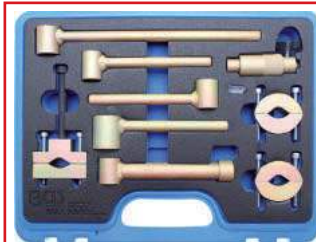


CHIAVI SPECIALI AUTOSERRANTE

BGS articolo	DESCRIZIONE	L mm	Euro
7 SSH 06	Ø 10-16 MM	150	13,00
7 SSH 01	Ø 10-30 MM	250	15,75

CARATTERISTICHE

- idonea per presa su tubi
- anche per uso su dadi: esagonali, esagonali rovinati, torx, 12 punte, quadro
- per Ø
 - 7 SSH 06: 10-16 mm
 - 7 SSH 01: 10-30 mm
- ideale per il settore automotive
- autoserrante
- ganasce dentate antiscivolo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8305	SET DI IMPOSTAZIONE TIRANTE TRASVERSALE	224,88

CARATTERISTICHE

- possibilità di sostituire le estremità del tirante senza allineamento aggiuntivo
- riduce il carico di lavoro durante la sostituzione dei tiranti
- composto da:
 - unità principale con dispositivo di serraggio
 - calibro da 10 e 12 mm, tipo lungo e corto
 - calibro da 17 mm per VW
 - unità di fissaggio
 - calibro per misurazione della profondità



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8306	SET PERNI DI POSIZIONAMENTO PER SOTTOTELAIO VW / AUDI	40,29

CARATTERISTICHE

- per un montaggio allineato con precisione del sottotelaio
- necessari, ad esempio, per la sostituzione delle boccole in gomma e per tutte le operazioni che richiedono lo smontaggio del telaio ausiliario (sottotelaio)
- idoneo per:
 - VW Scirocco (09), EOS (06), Golf (09), Golf Plus (05), Jetta (04-06), Polo (02), Fox (06), Passat CL (09),
 - Audi A3 (04), TT (07), A4 (01)
- uso come OEM T10096

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8306-LEER	CASSETTA VUOTA	3,57



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8715	SET 4 PEZZI, PERNI DI POSIZIONAMENTO CONTROTELAIO PER VAG T5	48,32

CARATTERISTICHE

- per un montaggio precisamente allineato del controtelaio
- necessari, ad es. per la sostituzione delle boccole in plastica e tutte le operazioni che richiedono la rimozione del telaio ausiliario (controtelaio)
- idonei per: VW Crafter, T5 dal 2004
- da utilizzare come OEM T10227



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66151	SET REGOLAZIONE CAMPANATURA ANTERIORE BMW	108,38

CARATTERISTICHE

- consente la regolazione della campanatura nei seguenti modelli BMW: E38, E39, E46, E53, E60, E61, E63, E64, E65, E66, E67, E81, E83, E85, E86, E87, E90, E91, E92 ed E93
- l'utensile rimane sulla struttura a molla fino a quando non sono strette tutte le viti e, di conseguenza, non occorre alcuna ricalibrazione
- realizzato in alluminio di alta qualità



BGS 1523-1



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1523	INDICATORE MAGNETICO DI CAMPANATURA	93,71

CARATTERISTICHE

- aiuta a determinare l'angolazione delle sospensioni prima dello smontaggio e la regolazione dello stesso angolo dopo il montaggio
- da fissare al disco del freno grazie ai magneti integrati
- livella ad acqua regolabile
- in custodia in plastica

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1523-1	LIVELLA	48,20
BGS 1523-LEER	CASSETTA VUOTA	15,05



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1519	INDICATORE MAGNETICO DI CAMPANATURA, DOPPIA REGOLAZIONE	114,62

CARATTERISTICHE

- aiuta a determinare l'angolazione delle sospensioni prima dello smontaggio e la regolazione dello stesso angolo dopo il riassetto
- doppia regolazione:
 - 1° fase regolazione mediante meccanismo a 180°
 - 2° fase regolazione mediante apposita vite



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8700	UTENSILE PER REGOLAZIONE CAMPANATURA	127,25

CARATTERISTICHE

- consente la regolazione da parte di una sola persona
- riduce il tempo necessario
- ampiezza pressione da 135 a 175 mm
- mandino esagonale da 22 mm
- mandrini di 3 lunghezze per un'ampia gamma di applicazioni:
 - 75 mm per Seat Toledo - VW Jetta, Golf, ecc.
 - 85 mm per Seat Cordoba - VW Polo dal '95
 - 115 mm per Chrysler Voyager, ecc.



BGS articolo **BGS 9977**

DESCRIZIONE	Euro
LIVELLA PER VOLANTE	83,90

CARATTERISTICHE

- indispensabile per un montaggio veloce e preciso del volante
- previene il riassetto di volanti inclinati individuati solo dopo i test drive
- più precisa del solo controllo visivo



BGS articolo **BGS 9976**

DESCRIZIONE	Euro
REGOLATORE PER PEDALE DEL FRENO E DELL'ACCELERATORE	87,21

CARATTERISTICHE

- necessario per l'allineamento
- pratico utensile per testare e regolare i comandi di freni e acceleratore

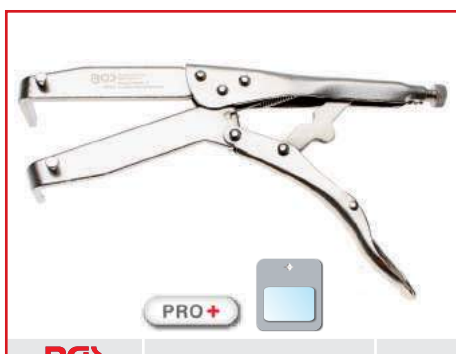


BGS articolo **BGS 8751**

DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE DI BLOCCAGGIO VOLANO PER VAG 1.9 TDI	40,67

CARATTERISTICHE

- per il bloccaggio del volante
- da inserire nel foro dell'alloggiamento trasmissione
- idoneo per VW, Skoda, Seat con motori diesel da 1.9l



BGS articolo **BGS 8944**

DESCRIZIONE	Euro
PINZE PER CESTELLO FRIZIONE	27,54

CARATTERISTICHE

- per l'allentamento dei cestelli frizione, pignoni catena, etc...
- perni Ø 8 mm x lunghezza 10 mm e zampe di tenuta da 37 mm
- apertura max: 125 mm
- lunghezza: 300 mm

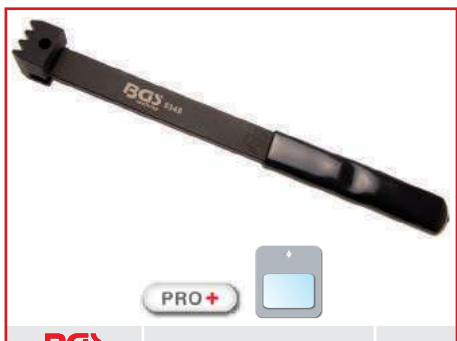


BGS articolo **BGS 1710**

DESCRIZIONE	Euro
PUNZONE DI ALLINEAMENTO FRIZIONE	19,64

CARATTERISTICHE

- per il centraggio del disco frizione in autovetture senza cuscinetto pilota



BGS articolo **BGS 8348**

DESCRIZIONE	Euro
FORCELLA D'ARRESTO PER VOLANO	42,08

CARATTERISTICHE

- facilita la rimozione e installazione di coperture frizione e volante
- segmentato per bloccare corone dentate di avviamento



BGS articolo **BGS 9832**

DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE DI BLOCCAGGIO DEL VOLANO, PER CITROEN / PEUGEOT	12,62

CARATTERISTICHE

- per trattenerne il volante quando si allenta la vite centrale della puleggia dell'albero motore
- per:
 - motori benzina Citroen Xsara, Xantia 1.8 / 2.0 (XU7JP / JB)
 - motori benzina Citroen Xsara 1.8 16V (XU7JP4)
 - motori benzina Citroen ZX, Xantia, XM 2.0 16V (XU10J4)
 - motori diesel Citroen Xantia 1.9D / TD (XUD9BTF)
 - motori diesel Citroen Xantia, XM2.1TD XUD11BTE
 - motori benzina Peugeot 406 1.8 / 2.0 (XU7JP / JB)
 - motori benzina Peugeot 406 1.8 16V (XU7JP4)
 - motori benzina Peugeot 306, 405, 605 2.0 16V (XU10J4)
 - motori diesel Peugeot 406 1.9D / TD (XUD9BTF)
 - motori diesel Peugeot 406, 605 2.1TD (XUD11BTE)
- per uso come OEM 0134Q, 0153A, 0153AF, 0188-F, 7044-T, 9004-T, 9022-TM, 9044-T



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1712	SET 17 PEZZI, ALLINEAMENTO FRIZIONE	50,87

CARATTERISTICHE

- 8 adattatori conici di centraggio per dischi frizione con foro di dimensioni da 14,5 a 25,5 mm
- 8 adattatori per il centraggio nell'albero motore nei formati 10,8-12,2-13,5-14,7-15,8-17,1-18,3 e 19,9 mm
- alberino di centraggio da 145 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1709	SET 2 PEZZI, PUNZONI DI ALLINEAMENTO FRIZIONE	100,73

CARATTERISTICHE

- In 2 misure:
 - 15-19 mm
 - 20-26,6 mm
- per un perfetto centraggio della frizione



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1708	UTENSILE PER ALLINEARE LA FRIZIONE	138,50

CARATTERISTICHE

- per i dischi della frizione con mozzo della frizione da 15 cm a 28 cm
- permette un accurato centraggio della piastra della frizione sui veicoli con o senza il cuscinetto pilota
- allineamento in base alla superficie della frizione della piastra di pressione della frizione
- adatto per la maggior parte dei veicoli
- manicotto di centraggio con \varnothing : 12, 14,15, 16, 17, 18 e 19 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8573	UTENSILE DI BLOCCO DEL VOLANO PER BMW	169,88

CARATTERISTICHE

- per bloccare il volano (albero motore) quando si allentano le viti del volano, le viti delle pulegge dell'albero motore o altri lavori in cui è necessario il blocco dell'albero motore
- per le seguenti motorizzazioni BMW: M47T2 - M47TU - M57T2 - M57TU - M67 - N45 - N45T - N46 - N46T - N51 - N52 - N53-N54 - W17
- da usare come OEM 118180, 118182, 118183



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8681	TESTER PER VOLANO A DOPPIA MASSA	373,75

CARATTERISTICHE

- idoneo per testare l'angolo di gioco libero e la distanza nei volani a doppia massa (DBF)
- si consiglia il controllo del volano, poiché un DMF usurato o difettoso può danneggiare la frizione nuova
- il test può essere eseguito direttamente sui veicoli se la frizione è stata smontata
- comprende:
 - 2 diverse pinze per bloccare il volano
 - disco angolare con supporto
 - doppio indicatore con supporto
 - perno di montaggio / misurazione
 - leva di torsione



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9616	CONTRO-SUPPORTO PER VOLANO, PER VAG	28,08

CARATTERISTICHE

- per bloccare il volano durante l'allentamento e il serraggio della puleggia dell'albero motore e volano
- comprende bulloni di fissaggio e pinza di bloccaggio
- per uso come OEM 3067



NEW



TOYOTA

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9649	UTENSILE DI BLOCCAGGIO VOLANO, PER HONDA, FORD, MITSUBISHI, TOYOTA	126,10

CARATTERISTICHE

- per bloccare volante da scatole del cambio manuali durante l'allentamento e serraggio
- per dischi frizione su cambi automatici ecc...
- per motori: Honda, Ford, Mitsubishi Toyota, ecc...



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8760	SET UTENSILI DI ALLINEAMENTO DISCO FRIZIONE	198,75

CARATTERISTICHE

- per il centraggio dei dischi della frizione su automobili con e senza cuscinetti pilota
- idoneo per autovetture, SUV e piccoli autocarri a trazione anteriore, posteriore e integrale
- guida mandrino: lunghezza 55 mm filetto 15 mm x 1,5 intervallo mandrino: da 15 mm a 19 mm
- guida mandrino: lunghezza 100 mm filetto 15 mm x 1,5 intervallo mandrino: da 19,5 mm a 26 mm
- guida mandrino: lunghezza 150 mm filetto 15 mm x 1,5 per cono piccolo e grande
- adattatore cono piccolo: filetto interno mandrino: M15 x 1,5 intervallo: 19 - 30 mm, diametro interno: 20 mm idoneo per guida mandrino da 55 mm
- adattatore cono grande: filetto interno mandrino: M15 x 1,5 intervallo: 26 - 35 mm, diametro interno: 27 mm idoneo per guida mandrino da 100 mm
- adattatore disco doppio: altezza: 30 mm lato cono: 29 - 49 mm lato piastra: 49 - 69 mm, per frizioni senza cuscinetto pilota
- adattatore pilota: Ø 10 - 12 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19 - 25 - 27 mm, per frizioni con cuscinetto pilota



FIAT DUCATO

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8520	ESTRATTORE DI ALBERO RILASCIO PER FIAT DUCATO	102,25

CARATTERISTICHE

- per Fiat Ducato (dal 1994) con tirante frizione
- anche per estrazione del bullone binario di guida catena sui motori BMW e Mercedes
- comprende
 - corpo estrattore con filetto M8 x 1,25
 - tirare morsetto per l'albero di disinnesto della frizione M6 x 1,0 (M8 x 1,25)
 - bulloni per rimuovere la vite sul binario di guida



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8320	SET RIPARAZIONE FRIZIONE DUPLEX PER TRASMISSIONE DSG VAG	314,50

CARATTERISTICHE

- necessario per la riparazione dell'unità frizione
- idoneo per i seguenti modelli:
 - VW Golf 2004 >, Golf Plus 2005 > con trasmissione a 7 velocità (codice OAM)
 - Audi A3 2004 > con trasmissione a 7 velocità (codice OAM)
- composto da:
 - ponticello di supporto da utilizzare come OEM T10323
 - estrattore da utilizzare come OEM T10373
 - dimensione finale da utilizzare come OEM T10374





PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8286	UTENSILI PER FRIZIONI AUTOREGISTRANTI SAC	480,50

CARATTERISTICHE

- per l'installazione e la rimozione di frizioni autoregistranti SAC
- adatto per quasi tutte le frizioni SAC con 3 - e 4 fori su VAG, MB, Opel, Volvo, Renault, ecc.. ad esempio su:
 - Audi: A3, A4, A6, A8
 - VW: Passat, Golf, Sharan, Tiguan
 - Ford: Mondeo, S-Max, Galaxy, Transit
 - Mercedes: C, E, CLS, S, CLK, SLK, SL
 - BMW: 320, 330, 520, 530
 - Alfa Romeo: 147, 159, 166
 - Fiat: Ulysse, Croma, Ducato
 - Lancia: Phedra, Thesis



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9572	SET 11 PEZZI, UTENSILI PER ALLINEAMENTO FRIZIONE	118,30

CARATTERISTICHE

- per il centraggio del disco della frizione
- comprende:
 - 8 boccole di centraggio (foro albero motore / cuscinetto pilota) diametri: 12.1 - 14.2 - 15.1 - 16.1 - 17.1 - 18.0 - 19.0 - 20.1 mm
 - 3 perni di centraggio del disco della frizione diametri: 14.9 - 19.7 mm; 19.8 - 27.2 mm; 22.8 - 36.0 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8968	PINZE PER RIMOZIONE ASTA PISTONE PER CILINDRO FRIZIONE	53,30

CARATTERISTICHE

- per il rilascio rapido e facile dello stelo dal pedale della frizione
- particolarmente utile quando si rimuove la pompa frizione, il pedale della frizione, staffa di supporto del pedale, ecc...
- per uso su:
 - Opel: Astra-J, Signum, Vectra-C
 - Audi: A1 (8X), A3 (8P), A4 (B7), A6 (C6)
 - VW: Golf (1K1), Passat (3B6), Eos (1F)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9023	UTENSILE PER DOPPIA FRIZIONE VOLVO, FORD, CHRYSLER, DODGE	223,75

CARATTERISTICHE

- per la rimozione e l'installazione di doppie frizioni
- per trasmissioni Getrag a 6 velocità a doppia frizione con il codice di 6DCT450 / MPS6
- adatto per uso sui seguenti veicoli:
 - Volvo: C30, C70 (a partire da 06), C40 (a partire da 04), S60 (al 11), S80 (a partire da 07), S80L, V40 (a partire dal 13), V40 Cross Country, V50, V60, V70 (a partire da 08), XC60
 - Ford: Focus (a partire dal 04), C-Max, S-Max, Galaxy, Mondeo (a partire da 07), Kuga
 - Chrysler: Sebring
 - Dodge: Avenger, Journey
- da utilizzarsi come OEM Volvo 9997435 / Ford 308-763



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9276	UTENSILE PER FRIZIONE DOPPIA PER TRASMISSIONI BMW DKG	196,25

CARATTERISTICHE

- per ruotare l'alloggiamento della frizione
- necessario durante la rimozione o l'installazione dell'alloggiamento della frizione
- per trasmissioni BMW DKG (GS7D36SG), costruita nel 2008-14 M3, 135i, 335is, M5 (F10), M6 (F12 / F13)
- per uso come OEM 230400



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8284	UTENSILE SPECIALE PER FRIZIONI SAC, PER BMW	241,25

CARATTERISTICHE

- per il pre-tensionamento di frizioni autoregolanti prima di installazione e rimozione
- permette di prevenire la distorsione del piatto che potrebbe impedire il disinnesto o causare trascinamento
- per BMW serie: E34 E36, E38, E39, E46, E52, E53, E60, E61, E81, E83, E85, E86, E87, E88, E90 and E91
- per uso come OEM 212170

NEW



PER USO CON BGS 8284




BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
BGS 8283 UTENSILE PER RESET FRIZIONI SAC, PER BMW	246,25

CARATTERISTICHE

- per la rimozione e l'installazione di frizioni SAC
- per i modelli: E34, E36, E38, E39, E46, E52, E53, E60, E61, E81, E83, E85, E86, E87, E88, E90, E91
- per uso con BGS 8284
- con leva regolabile e viti di bloccaggio zigrinate
- per uso come OEM 212180

NEW







BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
BGS 9640 PERNO DI BLOCCAGGIO PER CAMBIO DSG, PER VAG (02E)	29,90

CARATTERISTICHE

- per l'installazione e la regolazione di doppie frizioni su cambio VAG DSG a 6 marce a spostamento diretto
- adatto per riduttori con codice 02E
- per uso come OEM T10303

NEW





BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
BGS 9339 CALIBRO PER REGOLARE LE FRIZIONI K1 E K2 SU TRASMISSIONI VAG DSG A PARTIRE DAL 06.2011	144,30

CARATTERISTICHE

- per regolare le frizioni K1 e K2 su trasmissioni VAG DSG a partire dal 06.2011
- utensile supplementare per set riparazione frizione Duplex per trasmissione DSG VAG art. BGS 8320

NEW




BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
BGS 9334 CHIAVE FILTRO OLIO PER TRASMISSIONE VAG DSG, 1/2", 24 MM	42,90

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione del filtro dell'olio delle trasmissioni DSG
- grazie a questa chiave non è necessario rimuovere o spostare la batteria
- riduce al minimo la durata degli interventi
- in acciaio al cromo molibdeno

NEW

PER DSG 7






FERMEC articolo

DESCRIZIONE	Euro
FM 9745 LEVA PER CAMBIO VW E AUDI	22,00

CARATTERISTICHE

- per operazioni durante l'installazione e la rimozione dell'unità a doppia frizione a 7 velocità (DSG) cambio OAM (DQ200)
- per:
 - VW: Golf 2009; Golf Variant 2007; Golf Variant 2010; Jetta 2005; Jetta 2011; Passat 2006; Passat CC 2009; Eos 2006
 - SEAT: Altea 2005; Altea 2009; Toledo 2005; Toledo 2013; Leon 2009; Leon 2013; Altea XL 2007; Altea XL 2007; Altea Feetrack 2007; Altea Feetrack 2009; Lbiza 2008
 - Audi: A3 2004

UTENSILI PER FRIZIONI

**ARTICOLO IN
ESAURIMENTO**


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1820	TESTER REFRIGERANTE / ANTIGELO	6,76

CARATTERISTICHE

- facile da usare
- efficace ed economico



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1822	TESTER REFRIGERANTE / ANTIGELO	7,15

CARATTERISTICHE

- idoneo per tutte le soluzioni di etilene e glicole
- funziona con fluidi caldi e freddi
- consente il controllo visivo della presenza di tracce di ruggine e impurità nel fluido



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9672	TESTER PER ANTIGELO AREOTEMP	7,67

CARATTERISTICHE

- a pipetta
- galleggiante integrato
- per liquido di raffreddamento
- misura accurata con tutte le gamme di temperatura del liquido di raffreddamento
- per impianti di raffreddamento a base di etilene-glicole-(etandiolo)
- range di misura da -10° C fino a -40° C



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9670	TESTER PER ANTIGELO HYDROTEMP	31,07

CARATTERISTICHE

- per la verifica della qualità del fluido antigelo del radiatore
- utilizzabile per miscele di antigelo/acqua a base di glicole etilenico-(etandiolo)
- precisione di visualizzazione: 0,5 °C
- bulbo di aspirazione in elastomero flessibile, garantisce il funzionamento a in tutte le gamme di temperatura
- con blocco idrostatico per un riempimento della camera di misurazione senza bolle d'aria
- il display è immediatamente stabile
- tubo di aspirazione antigoccia
- elementi di misura a doppia temperatura, girevoli a 360°
- per la lettura diretta
- scala di misura in gradi Celsius
- campo di misura 0 fino a -40 °C



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 50616	MINI TESTER PER ACIDO BATTERIA	3,90

CARATTERISTICHE

- il risultato è mostrato da 4 sferette galleggianti interne
- consente di visualizzare i seguenti stati della batteria: full - 75% - 50% - 25% - errore
- in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9671	TESTER ACIDO BATTERIA HYDROVOLT	31,07

CARATTERISTICHE

- per il controllo della densità dell'acido e delle condizioni di carica delle batterie ricaricabili
- per la lettura diretta
- altezza totale extra bassa e misurazione senza alcuna difficoltà in piccole aree
- scala di misurazione con settori colorati
- riempimento della camera di misurazione senza bolle d'aria
- inversione idrostatica



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1824	RIFRATTOMETRO	99,75

CARATTERISTICHE

- tester ottico con diverse funzionalità:
 - densità acido batteria
 - acqua di raffreddamento (suddiviso in etilene e propilene)
 - etanolo e fluidi per la pulizia a base alcolica
 - **UREA AdBlue®** (AUS32)
- oculare regolabile
- precisione +/- 5%

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1824-1	LINGUETTA DI RICAMBIO	9,69






BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67240	TESTER ELETTRONICO PER FLUIDO FRENI	22,82

CARATTERISTICHE

- determina in modo facile e veloce la percentuale d'acqua nel fluido freni
- indicazione immediata dei risultati del test tramite diodi:
 - verde <= 1,5% acqua
 - giallo: 1,5 - 3% acqua
 - rosso: >3 % acqua
- spegnimento automatico
- batteria inclusa






BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 63525	TESTER LIQUIDO FRENI	101,75

CARATTERISTICHE

- lettura stato fluido freni tramite 4 LED
- segnale batteria scarica
- alimentazione: 9V, 6F22, o equivalente






BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 67241	TESTER PROFESSIONALE PER FLUIDO FRENI	35,57

CARATTERISTICHE

- alta precisione e affidabilità
- i risultati del test vengono visualizzati attraverso 4 LED
- cappuccio protettivo per proteggere i sensori
- funziona con una batteria AAA da 1,5V (inclusa)
- facile da usare: accendere, inserire i sensori nel fluido freni, leggere i risultati
- per fluidi freni DOT3, DOT4, DOT 5.1 **non utilizzabile per fluido freni DOT5**
- lunghezza: 150 mm
- Ø: 20 mm






BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2188	TACHIMETRO DIGITALE	62,48

CARATTERISTICHE

- display digitale
- fotoelettrico
- campo di misura: 1 - 99.999 giri/min
- tolleranza +0,05% +1d
- in custodia in plastica

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2188-1	STRISCE CATARIFRANGENTI PER BGS 2188	1,15






BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 6005	TERMOMETRO LASER DIGITALE	54,83

CARATTERISTICHE

- rilevamento della temperatura senza contatto grazie alla tecnologia laser
- rilevamento da -50 a +500°C (temperature in C e F)
- precisione +/- 1,5%
- lunghezza d'onda del laser: 8-14 um, laser class II
- tempo di risposta circa 1 secondo
- alimentazione: 2 batterie 1,5 V AAA (non incluse)
- !!!Attenzione: non idoneo per uso su superfici lucide!!!**






BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8714	TERMOMETRO DIGITALE CON SONDA SENSORE IN ACCIAIO INOX	17,38

CARATTERISTICHE

- ampia gamma di applicazioni, idoneo ad es. per climatizzazione, lavorazione degli alimenti, riscaldamento e ventilazione, agricoltura, automobili, fotografia, conservazione degli alimenti, refrigerazione, laboratori, ecc.
- memoria dell'ultimo valore misurato
- indicatore batteria scarica
- indicatore di errore del sensore
- spegnimento automatico dopo 15 min.
- selezione tra °C e °F
- intervallo temperatura: - da 50°C a +300°C (-58°F ~ +572°F)
- incrementi temperatura: 0.1 °C
- accuratezza (-20°C - 80°C) +1°C
- alimentazione: batteria da 1,5 V
- lunghezza sonda: 125 mm

TESTER - TACHIMETRO - TERMOMETRI



BGS 8067-1

BGS 8067-2



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8067	TESTER PRESSIONE/VUOTO	224,88

CARATTERISTICHE

- 2 funzioni: vuoto e pressione
- idoneo per spurgo freni
- test di diversi sistemi di sotto/sovra-pressione ad es. test della pressione del turbo-compressore
- manometro: da -1 a 4 bar (+/-5%)
- livello di vuoto massimo (pompa manuale): - 0.8 bar
- livello di pressione massima (pompa manuale): 4.0 bar
- diversi accessori

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8067-1	POMPA PER PRESSIONE/VUOTO	199,88
BGS 8067-2	MANOMETRO PER POMPA PRESSIONE/VUOTO	71,27



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8038	SET POMPE PER PRESSIONE E VUOTO	124,88

CARATTERISTICHE

- idonee per il controllo degli impianti di pressione e del vuoto, come pressione di sovralimentazione, elettrovalvole per vuoto, bocchette di ventilazione del serbatoio, sensori MAP, ecc...
- per lo spurgo dell'impianto freni
- manometro di misurazione della pressione Ø 63,5 mm
- range di misura:
 - pressione: da +0 a +3 bar
 - vuoto: da +0 a -1 bar
- livello di vuoto massimo (pompa manuale): - 0.7 bar
- livello di pressione massima (pompa manuale): 3.0 bar



BGS 8999-1

BGS 1799-2



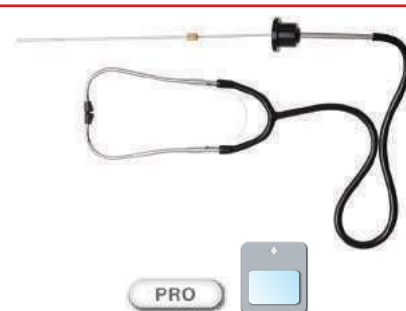
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8999	DISPOSITIVO DI SPURGO FRENI / TESTER VUOTO	58,50

CARATTERISTICHE

- per il controllo dei componenti del sistema a vuoto, ad es. sensori MAP, valvole, condotti, ecc.
- idoneo inoltre per lo spurgo di freni e frizioni
- comprende condotti di raccordo, bottiglia di spurgo, connettore / adattatore condotto
- vuoto max.: -0,7 bar (-10 psi)

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 8999-1	POMPA PER VUOTO	40,30
BGS 1799-2	RECIPIENTE SINGOLO CON COPERCHIO	8,58



PRO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3535	STETOSCOPIO	10,25

CARATTERISTICHE

- idoneo per l'individuazione di guasti in motori, cuscinetti e altre parti mobili
- con sonda in acciaio





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3532	STETOSCOPIO ELETTRONICO	63,50

CARATTERISTICHE

- semplifica la ricerca delle fonti di rumori riducendo il tempo di diagnosi
- permette un semplice e rapido test per alternatori e altre parti del motore
- cuffie imbottite per il massimo comfort di utilizzo



BGS 3530-1



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3530	STETOSCOPIO ELETTRONICO	142,38

CARATTERISTICHE

- lo stetoscopio consente una rapida e facile individuazione dei rumori e aiuta a trovare le cause dei problemi al motore

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3530-1	UNITÀ PRINCIPALE MICROFONO	42,08



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 63524	RILEVATORE FUGHE A ULTRASUONI PER GAS, ARIA, ACQUA	156,25

CARATTERISTICHE

- per un'affidabile rilevamento di perdite in serbatoi chiusi
- con trasmettente a ultrasuoni, ricevitore e cuffie
- con indicazione visiva e sonora
- frequenze di risposta: 40 kHz \pm 2 kHz
- condizioni di uso: temperatura: 0°C - 40°C; umidità: <80%
- alimentazione: 9V, 6F22 o equivalenti
- dimensioni: 192 x 50 x 30 mm
- peso: circa 115g (incluse batterie)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 40106	PISTOLA STROBOSCOPICA PER MOTORI BENZINA	231,25

CARATTERISTICHE

- consente la regolazione dell'angolo per un'emissione precisa dei flash marcatori elettronici
- particolarmente adatto per i motori che non hanno marcatori di angolo sulla puleggia
- ulteriori misure sono possibili grazie al display a 7 segmenti
 - Dwell a 2, 3, 4, 5, 6 e 8 motori cilindri
 - test di tensione e perdita di potenza
 - velocità motore
- specifiche:
 - angolo: 0 - 60°
 - velocità: 200-9990 U /
 - Dwell: 0-99,9 %



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 40107	PISTOLA STROBOSCOPICA PER MOTORI DIESEL E A BENZINA	591,25

CARATTERISTICHE

- consente la regolazione dell'angolo per un'emissione precisa dei flash marcatori elettronici
- particolarmente adatto per i motori che non hanno marcatori di angolo sulla puleggia
- ulteriori misure sono possibili grazie al display a 7 segmenti
 - Dwell a 2, 3, 4, 5, 6 e 8 motori cilindri
 - test di tensione e perdita di potenza
 - velocità motore
- anche per testare l'inizio dell'iniezione diesel
- il segnale viene prelevato da un trasduttore piezoelettrico montato sulla linea diesel
- specifiche:
 - angolo: 0 - 60°
 - velocità: 200-9990 U /
 - Dwell: 0-99,9 %
 - alimentazione: 12V



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 40108	PISTOLA STROBOSCOPICA, PER MOTORI BENZINA 12 V	88,27

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase dell'accensione
- per tutti i motori a benzina 12V dove è possibile regolare la messa in fase
- segnale di accensione tramite il cavo del primo cilindro
- la luce stroboscopica permette una buona leggibilità del livello di messa in fase



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8397	RIGA A FILO 600 X 60 X 36 MM PER MOTORI FINO A 6 CILINDRI	216,25

CARATTERISTICHE

- per motori con fino a 6 cilindri
- idoneo per uso con calibro sonda
- realizzata in S50C
- tolleranza: < 0.05mm
- dimensioni: 600 x 60 x 36 mm



BGS 8007-2

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8007	SET CONTROLLO PRESSIONE OLIO	113,48

CARATTERISTICHE

- aiuta a individuare i guasti nell'impianto pompa dell'olio
- con diversi adattatori:
R 1/8" DIN 2999, 1/8" x 27 NPT,
1/4" x 18 NPT, 3/8" x 20 UNF, 1/2" x 20 UNF
M10 x 10, M12 x 1,5, M14 x 1,5 M16 x 1,5, M18 x 1,5, 90°
- scala di misurazione da 0 a 10 bar (tolleranza +/- 5%)

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8007-2	MANOMETRO	24,70



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 98007	SET CONTROLLO PRESSIONE OLIO	96,07

CARATTERISTICHE

- aiuta a individuare i guasti nell'impianto pompa dell'olio
- con diversi adattatori:
R 1/8" DIN 2999, 1/8" x 27 NPT,
1/4" x 18 NPT, 3/8" x 20 UNF, 1/2" x 20 UNF,
M10 x 10, M12 x 1,5, M14 x 1,5 M16 x 1,5, M18 x 1,5, 90°
- scala di misurazione da 0 a 10 bar (tolleranza +/- 5%)



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9069	SET PRESSIONE E VUOTO CARBURANTE	33,66

CARATTERISTICHE

- per il controllo di pompe del carburante, linee di carburante, per la prova di tenuta su valvole a farfalla, collettori di aspirazione, tubi di aspirazione, ecc... - Include tubo flessibile e l'adattatore
- indicatore di pressione / vuoto Ø 89 mm con rivestimento in gomma e gancio
- range di misura:
- vuoto: 0-28 in HG (0-70 cm Hg)
- pressione: 0-0.07 kg / cm² (0.10 psig)



BGS 8026-1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8026	INDICATORE PRESSIONE CARBURANTE, 0-8 BAR	697,50

CARATTERISTICHE

- set multi-funzione con manometro di precisione (0,03-8 bar - tolleranza +/- 2%)
- per impianti di iniezione carburante meccanici ed elettronici
- 30 adattatori rendono questo set idoneo per quasi tutte le marche europee, asiatiche e americane, quali: Mercedes, BMW, Audi, Honda, Mazda, Renault, Peugeot ecc.
- utilizzabile per quasi tutti gli impianti di iniezione, ad es.:
- K-Jetronic, L/LH-Jetronic, Motronic, Motronic-Jetronic, MPFI, TBI, EFI, DIGIFANT 1/2, CIS-Digital, Weber CFI, Spi, Singlepoint, Multipoint.
- facile controllo della tenuta, della pressione del sistema e di controllo grazie alla valvola a 3 vie

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8026-1	INDICATORE A QUADRANTE CON CONNETTORI	179,88



BGS 8008-2

BGS 8008-M10x1.0

BGS 8008-M10K

BGS 8008-1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8008	SET CONTROLLO COMPRESSIONE MOTORI DIESEL	156,25

CARATTERISTICHE

- comprende diversi adattatori (per glow plug e finti iniettori) che rendono il kit molto versatile
- 1 manometro (0-70 bar) (tolleranza +5%)
- comprende adattatore a gomito a 90°
- idoneo per quasi tutte le marche, quali: BMW, Mercedes, Ford, VW, Toyota, Renault, Volvo Mazda, Citroen, Opel, Nissan, Peugeot, Vauxhall
- comprende i seguenti adattatori:
 - candele, M10 x 1.25 (lung. 114.5 mm)
 - candele, M10 x 1.0 (lung. 119 mm)
 - candele, M10 x 1.25 (lung. 73.5 mm)
 - candele, M12 x 1.25 (lung. 54 mm)
 - candele, M14 x 1.25 (lung. 72 mm)
 - iniettori, M20 x 1.5 (lung. 78 mm)
 - iniettori, M24 x 2.0 (lung. 65 mm)
 - iniettori, Ø 21 mm (lung. 114 mm)
 - iniettori stanadyne, Ø 19 mm (lung. 112 mm)
- comprende il manuale di istruzioni

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8008-2	ADATTATORE BOSCH, M10 X 1.0	21,68
BGS 8008-M10x1.0	ADATTATORE, M10 X 1.0, LUNGHEZZA 119 MM	39,53
BGS 8008-M10K	ADATTATORE, M10 X 1.0, CORTO	38,25
BGS 8008-1	MANOMETRO	156,25



PER USO CON:
BGS 8008

BGS 8400

BGS 8401



ADATTATORI PER SET CONTROLLO COMPRESSIONE MOTORI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8008-35	PER FORD, PSA, JAGUAR, MAZDA	44,63
BGS 8008-52	PER CITROEN, JAGUAR, PEUGEOT, VOLVO	47,18
BGS 8008-55	PER MERCEDES	44,63
BGS 8008-56	PER SMART	54,83
BGS 8008-69	PER PSA	31,88
BGS 8008-70	PER VAG	44,63
BGS 8008-72	PER FIAT DUCATO	42,08

CARATTERISTICHE

- per uso con set controllo compressione motori BGS 8008, BGS 8400 e BGS 8401
- M8 x 1,0
- lunghezza:
 - BGS 8008-35: 81 mm
 - BGS 8008-52: 122 mm
 - BGS 8008-55: 112 mm
 - BGS 8008-56: 135 mm
 - BGS 8008-69: 66 mm
 - BGS 8008-70: 105 mm
 - BGS 8008-72: 96 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62660	TESTER DI COMPRESSIONE PER MOTORI DIESEL	127,27

CARATTERISTICHE

- per il test della compressione nei motori diesel
- consente un esame e una valutazione professionali delle condizioni del motore
- comprende i seguenti strumenti di prova per molti modelli di veicoli:
 - indicatore di pressione da 70 bar con condotto di 500 mm
 - adattatori per iniettori nei seguenti formati: M22 x 1.5, lunghezza: 117 mm; M20 x 1.5, lunghezza: 77 mm; M22 x 1.5, lunghezza: 74 mm; M24 x 1.5, lunghezza: 88 mm; M24 x 2.0, lunghezza: 66 mm; M18 x 1.5, lunghezza: 160 mm
 - adattatori per candele nei seguenti formati: M8 x 1.0, lunghezza: 104 mm; M10 x 1.0, lunghezza: 84, 92, 113, 120 mm; M10 x 1.25, lunghezza: 65, 137 mm; M12 x 1.25, lunghezza: 48 mm



TESTER PRESSIONE OLIO, CARBURANTE E MOTORE



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9669	TESTER DI COMPRESIONE PER MOTORI BENZINA	57,38

CARATTERISTICHE

- con adattatori e cono in gomma con tubo
- adattatori per candela: M10x1.0 - M12x1.25 - M14x1.25 - M18x1,5
- manometro analogico
- range di misura manometro: 0-300 psi / 0-2000 kpa (0-20 bar)
- con valvola di rilascio della pressione
- comprende:
 - manometro con attacco rapido e valvola di rilascio della pressione
 - tubo di collegamento con attacco rapido
 - tubo test compressione con cono, tipo angolato
 - tubo test compressione con cono, tipo dritto
 - adattatore filettato per candela M18 x 1,5
 - adattatore filettato per candela M14 x 1,25
 - adattatore filettato per candela M12 x 1,25
 - adattatore filettato per candela M10 x 1,0



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8526	ADATTATORE PNEUMATICO PER LA PRESSIONE DEL CILINDRO, M14 E M18	47,18

CARATTERISTICHE

- per il riempimento dei cilindri con aria compressa
- è usato quando si effettua la rimozione delle valvole senza rimuovere la testa cilindro
- per le prove acustiche di tenuta di valvole, fasce elastiche, guarnizione testa, ecc...
- per filetti candele M18 x 1.5 e M14 x 1.25

NEW



BGS 8563-1

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8563	TESTER PER IMPIANTI TURBOCOMPRESSORE	203,75

CARATTERISTICHE

- per controllare i componenti del sistema di ricarica una volta installato
- ricerca dei guasti professionale ed economica
- la valvola di sicurezza previene l'applicazione di una pressione eccessiva
- idoneo per turbocompressori, compressori G, compressori
- compatibile con gran parte dei tubi del sistema di ricarica
- il sistema è chiuso mediante tappi e portato in pressione
- idoneo inoltre per il rilevamento delle perdite
- comprende 4 paia di adattatori utilizzabili per tubi delle seguenti misure:
 - 35 - 40 - 45 mm
 - 50 - 55 - 60 mm
 - 65 - 70 - 75 mm
 - 80 - 85 - 90 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8563-1	VALVOLA DI SICUREZZA	39,53

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9453	BUSSOLA PER REGOLAZIONE PRESSIONE VUOTO, PER TURBOCOMPRESSORE VAG	9,82

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione del regolatore di pressione vuoto nei motori VAG con turbocompressore con sensore di posizione
- dimensione chiave: 10 mm
- lunghezza 50 mm
- per uso come OEM T10422A

NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9585	SET 17 PEZZI, UTENSILI PER DIAGNOSI TURBO CHARGER	378,30

CARATTERISTICHE

- per autovetture e camion con motori turbo, diesel e benzina
- per il controllo dei componenti del sistema di ricarica installati
- consente una localizzazione professionale e rapida di componenti di sistemi intercooler e di ricarica
- idoneo anche per test di tenuta su valvole di ricircolo dei gas di scarico (EGR)
- le perdite di pressione possono essere localizzate facilmente senza strumenti o con gas apposito
- per uso con normali pistole di gonfiaggio, la perdita di pressione è identificata direttamente tramite la pistola di gonfiaggio
- per uso con tubi dal diametro interno da 31.0 a 110.0 mm
- tappo di sigillatura offset a doppio stadio e adattatore per tubi senza attacco a baionetta
- comprende valvola di sicurezza ad alta pressione, fino a 1,8 bar
- comprende:
 - adatt. di ingresso, doppio stadio, 31 x 38 mm
 - adatt. di ingresso, doppio stadio, 46 x 51 mm
 - adatt. di ingresso, doppio stadio, 55 x 60 mm
 - adatt. di ingresso, doppio stadio, 65 x 70 mm
 - adatt. di ingresso, doppio stadio, 75 x 80 mm
 - adatt. di ingresso, doppio stadio, 85 x 90 mm
 - adatt. di ingresso, doppio stadio, 95 x 100 mm
 - adatt. di ingresso, doppio stadio, 105 x 110 mm
 - adattatore di ingresso aria universale con tubo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8958	TESTER PER SISTEMI DI CARICA DEL TURBO, 50-60-65-70 MM	149,75

CARATTERISTICHE

- per il controllo delle componenti del sistema di ricarica una volta installato
- per turbocompressori, G-chargers e compressori
- comprende:
 - adattatore di pressione a 2 step per tubo dimensioni 55 - 60 mm
 - tappo con manometro di tenuta a 2 step per tubo dimensioni 55 - 60 mm
 - adattatore di pressione a 2 step per tubo dimensioni 65 - 70 mm
 - tappo con manometro di tenuta a 2 step per tubo dimensioni 65 - 70 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8959	TESTER PER SISTEMI DI CARICA DEL TURBO, PER TRUCK	261,25

CARATTERISTICHE

- per il controllo delle componenti del sistema di ricarica una volta installato
- per turbocompressori, e compressori
- comprende:
 - regolatore di pressione con manometro per ridurre la pressione di prova e per prove di tenuta
 - 3 coppie di adattatori (test e tappo di chiusura) per Ø 105 - 110, 115 - 120, 125 - 130 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8777	TESTER PER IMPIANTI A TURBOCOMPRESSORE CON ADATTATORE A BAIONETTA	261,25

CARATTERISTICHE

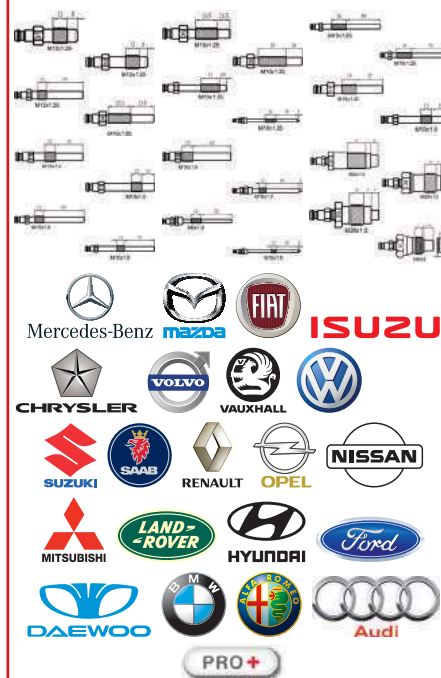
- contribuisce all'individuazione delle perdite nei componenti degli impianti a turbocompressore quali condotti di pressione, intercooler aria-aria, ecc...
- il test deve essere eseguito a motore spento
- per una diagnosi professionale ed economica
- comprende:
 - regolatore di pressione per garantire una pressione di prova ottimale
 - adattatore di prova con blocco a baionetta, Ø 31 - 38 - 46 - 51 - 56 - 61 mm
- è possibile l'utilizzo aggiuntivo di un apposito spray per il rilevamento anche delle perdite più ridotte
- idoneo ad es. per VW, Mercedes-Benz, Renault, Nissan



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8980	TESTER DIGITALE PER COMPRESIONE MOTORI A BENZINA	221,25

CARATTERISTICHE

- per misurare la compressione con tubo adattatore e tubo con cono adattatore
- adattatore per filetti candele: M10x1.0 - M12x1.25 - M14x1.25 - M18x1.5
- manometro da 2.5 pollici (63 mm), con display LCD
- unità di misura selezionabili: psi, bar, kPa
- pressioni memorizzabili fino a 12 cilindri
- range di pressione: 0,1-20,6 bar (2,0-299,5 psi)
- risoluzione: 0,05 bar, 0,5 psi, 5 kPa
- calibrazione pressione a zero automatica
- display retroilluminato
- spegnimento automatico per risparmio batteria
- alimentazione: batteria 9 V



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8400	TESTER COMPRESIONE PER MOTORI DIESEL	837,50

CARATTERISTICHE

- test compressione fino a 50 bar (725PSI)
- attacchi rapidi dritto e angolato
- comprende:
 - adattatore per candele per le seguenti marche: Alfa, BMW, Chrysler, Daewoo, Fiat, Ford, Hyundai, Isuzu, Land Rover, Mazda, Mercedes, Mitsubishi, Nissan, Opel, PSA, Renault, Saab, Suzuki, Toyota, VAG, Vauxhall e Volvo
 - adattatori per iniettori M20, M22, M24 e iniettori Ford Stanadyne
 - adattatori per candele di accensione M10, M12, M14 e M18
- per molti modelli di auto, camion, autobus, motori agricoli e nautici



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8401	TESTER COMPRESSIONE PER MOTORI DIESEL/BENZINA CON TEST PER PERDITA PRESSIONE	1062,50

CARATTERISTICHE

- per molti motori diesel, benzina, HDi, TDCi e con pompa di iniezione
- test compressione fino a 50 bar (725PSI)
- attacchi rapidi diritto e angolato per:
 - candele di Alfa, BMW, Chrysler, Daewoo, Fiat, Ford, Hyundai, Isuzu, Land Rover, Mazda, Mercedes, Mitsubishi, Nissan, Opel, PSA, Renault, Saab, Suzuki, Toyota, VAG, Vauxhall e Volvo
 - adattatori per iniettori M20, M22, M24 e iniettori Ford Stanadyne
 - adattatori per candele di accensione M10, M12, M14 and M18
- per molti modelli di veicoli, camion, autobus, motori agricoli e nautici
- manometro aggiuntivo per test perdita di pressione
- manometri rivestiti in gomma



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9468	TESTER CONTRO-PRESSIONE DEI GAS DI SCARICO	256,10

CARATTERISTICHE

- consente di testare la contro-pressione dello scarico
- da collegare tramite la filettatura del sensore di ossigeno del sistema di scarico o tramite la flangia della valvola di ricircolo dei gas di scarico
- consente valutazioni su blocchi o costrizioni, come, ad es., catalizzatori o filtri anti-particolato intasati, permettendo di contenere i costi di riparazione dovuti a danni al turbocompressore
- comprende:
 - 1 adattatore per la filettatura del sensore dell'ossigeno M12x1.25
 - 1 adattatore per la filettatura del sensore dell'ossigeno M18x1.5
 - 1 adattatore flangia per valvola di ricircolo dei gas di scarico (EGR)
 - 1 manometro, 57 mm con scale di lettura in psi e kg/cm²
 - 1 tubo flessibile in acciaio inossidabile intrecciato, lunghezza 1,9 m



BGS 8514-1

BGS 8514-2



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8514	SET 9 PEZZI, TESTER PER IMPIANTO DI RAFFREDDAMENTO DI CAMION	424,88

CARATTERISTICHE

- con pompa e 7 adattatori
- idoneo per i seguenti modelli di autocarro:
 - DAF-XF 95, XF 105
 - Scania-113, -114, -124 und -125
 - Volvo-FH 12
 - Iveco-Daily 2000 C-Series, Renault-Magnum
 - MAN-L 2000, -TGA
 - MB-Actros, -Atego, Axor, -ECO 8401, 1728, MAN- F 90, -F 2000, Iveco-EURO-Star, -EURO-Tech, Euro-Truck, Strahlis
 - MB-Sprinter <2006>, -Vito
- per la verifica della pressione del sistema di raffreddamento
- inclusa scheda applicazioni e manuale
- manometro 2,5 bar (tolleranza +/- 2%)
- alloggiamento in alluminio, anodizzato
- con attacco rapido (simile a collegamento dell'aria)

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8514-1	CONDOTTO ADATTATORE	47,18
BGS 8514-2	POMPA A PRESSIONE CON INDICATORE	178,75
BGS 8514-3	ADATTATORE SCANIA 113, 114, 124, 125	39,53
BGS 8514-4	ADATTATORE DAF-XF 95, XF 105	47,18
BGS 8514-5	ADATTATORE MB ACTROS, ATEGO, AXOR, ECO 8401, LKW 1728, MAN F90, F2000, IVECO EURO STAR, EURO TECH, EURO	29,33
BGS 8514-6	ADATTATORE PER CAMION IVECO 2000, SERIE C	34,43
BGS 8514-7	ADATTATORE MAN L 2000, TGF	30,60
BGS 8514-8	ADATTATORE VOLVO FH 12	38,25
BGS 8514-9	ADATTATORE MERCEDES BENZ SPRINTER FINO AL 2006	28,05



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8599	ADATTATORE PER TESTER SISTEMI DI RAFFREDDAMENTO	80,33

CARATTERISTICHE

- con attacco rapido
- espansore in gomma per aperture Ø 30 - 35 mm
- per BGS 8027, BGS 8027-1 e BGS 8098
- in alluminio anodizzato

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8599-1	GOMMA 35-40 MM	2,30
BGS 8599-2	GOMMA 40-45 MM	3,32
BGS 8599-3	GOMMA 45-50 MM	4,34



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8096	SET 5 PEZZI, PER TEST PRESSIONE RADIATORE	331,25

CARATTERISTICHE

- per il controllo della pressione degli impianti di raffreddamento
- 4 adattatori a cono universali idonei per la maggioranza dei veicoli
- misure degli adattatori a cono (in mm):
 - min. 17 mm - max. 24,0 mm
 - min. 28,5 mm - max. 31,5 mm
 - min. 37,0 mm - max. 39,5 mm
 - min. 47,0 mm - max. 48,5 mm
- pompa con manometro con codice colore da 0-2,4 bar (0-35 psi), attacco rapido e valvola di scarico pressione



BGS 8037-1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8037	RILEVATORE PERDITE CO₂ PER IMPIANTI DI RAFFREDDAMENTO	173,75

CARATTERISTICHE

- consente di trovare anche le perdite più piccole, particolarmente indicato per perdite guarnizione testata perdite, incrinature nel blocco motore, ecc...
- per motori a benzina, diesel e gas
- consente di rilevare quantità molto piccole di CO₂ (anidride carbonica) nel liquido refrigerante, mediante variazione colore nel liquido (blu - verde - giallo)
- consente una diagnosi perfetta e facile
- liquido di prova può essere utilizzato per più prove
- tester con adattatore conico
- 250 ccm di fluido di prova
- flacone vuoto
- adattatore con sgancio rapido per il collegamento diretto dell'adattatore radiatore da BGS 8027/ BGS 8098

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8037-1	FLUIDO PER TEST	59,93



NEW

PER USO CON: BGS 8037



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8037-2	LIQUIDO DI LAVAGGIO, PER BGS 8037	28,08

CARATTERISTICHE

- per uso con Tester per CO₂ per motori BGS 8037



BGS 1773-3



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1773	SET 6 PEZZI, SPURGO E RIPIEMIMENTO IMPIANTI DI RAFFREDDAMENTO	158,75

CARATTERISTICHE

- per il riempimento senza bolle di sistemi di raffreddamento, allo stesso tempo di prova di tenuta in pressione negativa
- tipo universale con adattatore a sgancio rapido
- indicatore con protezione in gomma (tolleranza +/-2%)
- attacco in gomma che permette l'uso su quasi tutti i modelli di automobili
- cono adattatore Ø 15-44 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1773-3	TESTER	100,10



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9502	SET 6 PEZZI, SPURGO E RIPIEMIMENTO SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO	148,75

CARATTERISTICHE

- per il riempimento di sistemi di raffreddamento senza bolle d'aria
- consente di spurgare l'aria dal sistema di raffreddamento permettendo così di eliminare la possibilità di danni al motore dovuti al surriscaldamento
- permette di eseguire il test di tenuta del vuoto sul sistema di raffreddamento
- estremamente compatto e di facile utilizzo
- compatibile con la maggior parte dei radiatori e serbatoi di espansione
- comprende: 1 dispositivo principale, 1 valvola di riempimento, 1 tubo di prolunga, 1 adattatore conico, 2 coni di espansione

TESTER PRESSIONE RAFFREDDAMENTO



compatibili con
BGS 8027 & BGS 8098



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8027	SET 18 PEZZI PER TEST PRESSIONE RAFFREDDAMENTO	249,75
BGS 8027-1	POMPA PER BGS 8027/BGS 8098	50,87
BGS 8027-2	TERMOMETRO CON SENSORE PER BGS 8027/BGS 8098	15,17
BGS 8027-3	ADATTATORE NO. 3 PER BGS 8027/BGS 8098, MERCEDES-BENZ, GM, JEEP	15,17
BGS 8027-4	ADATTATORE NO. 4 PER BGS 8027/BGS 8098: PEUGEOT, SUBARU, CHRYSLER, NISSAN E ALTRE	15,17
BGS 8027-5	ADATTATORE NO. 5 PER BGS 8027/BGS 8098: HONDA, TOYOTA, MITSUBISHI, CHRYSLER E ALTRE	15,17
BGS 8027-6	ADATTATORE NO. 6 PER BGS 8027/BGS 8098: BENZ (ML), GM	11,50
BGS 8027-7	ADATTATORE NO. 7 PER BGS 8027/BGS 8098: VOLVO, SAAB, CITROEN, PEUGEOT, RENAULT, FIAT, ALFA, JEEP	11,50
BGS 8027-8	ADATTATORE NO. 8 PER BGS 8027/BGS 8098: VW (VENTO, T4, PASSAT-1996, GOLF, BEETLE, SHARAN)	11,22
BGS 8027-9	ADATTATORE NO. 9 PER BGS 8027/BGS 8098: AUDI, BMW345, VW PASSAT, PORSCHE CAYENNE	11,22
BGS 8027-10	ADATTATORE NO. 10 PER BGS 8027/BGS 8098: BMW (E46, E36, E34, E39, E38, E32, E90)	11,22
BGS 8027-11	ADATTATORE NO. 11 PER BGS 8027/BGS 8098: AUDI, VW	9,95
BGS 8027-12	ADATTATORE NO. 12 PER BGS 8027/BGS 8098: MONDEO, LAND ROVER, OPEL, JAGUAR, BMW E60	11,22
BGS 8027-13	ADATTATORE NO. 13 PER BGS 8027/BGS 8098: MERCEDES (CLASSE C, CLASSE E, CLASSE S)	11,27
BGS 8027-14	ADATTATORE NO. 14 PER BGS 8027/BGS 8098: FORD MONDEO, FOCUS, C-MAX03	11,22
BGS 8027-15	ADATTATORE NO. 15 PER BGS 8027/BGS 8098: MAZDA (M3)	11,22
BGS 8027-16	ADATTATORE NO. 16 PER BGS 8027/BGS 8098: MERCEDES 1500C.C	11,48
BGS 8027-17	ADATTATORE NO. 17 PER BGS 8027/BGS 8098: BMW E60	11,48
BGS 8027-18	ADATTATORE NO. 18 PER BGS 8027/BGS 8098: VW SHARAN 1.8T 2.8	11,48
BGS 8027-19	ADATTATORE NO. 19 PER BGS 8027/BGS 8098: TOYOTA	11,48
BGS 8098-20	ADATTATORE NO. 20 PER BGS 8027/BGS 8098: SAAB ECOPOWER	21,42
BGS 8098-21	ADATTATORE NO. 21 PER BGS 8027/BGS 8098: SAAB, FIAT, OPEL	14,03
BGS 8098-22	ADATTATORE NO. 22 PER BGS 8027/BGS 8098: BMW	22,44
BGS 8027-30	CONNETTORE R123/R124 PER BGS 8027/BGS 8098, NERO	6,38
BGS 8027-31	CONNETTORE R123/R125 PER BGS 8027/BGS 8098, BLU	6,38
BGS 8027-32	CHIAVE IN PLASTICA PER BGS 8027/BGS 8098	6,38
BGS 8027-33	TUBO FLESSIBILE PER BGS 8027/BGS 8098	39,53
BGS 8027-LEER	CASSETTA VUOTA PER BGS 8027	38,00

CARATTERISTICHE

- idoneo per tutti i veicoli standard
- campo di prova 0-2,5 bar (tolleranza +/- 2%)



BGS 8098-1



BGS 8098-2



BGS 8098-3



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8098	SET 28 PEZZI TESTER PER PRESSIONE RADIATORE E IMPIANTO DI RAFFREDDAMENTO	447,50

CARATTERISTICHE

- idoneo per tutti i veicoli standard
- campo di prova 0-2,5 bar
- contenuto come nell'art. BGS 8027 e inoltre adattatori per i seguenti modelli:
- Mercedes classe A
- BMW E60, E63, E64, E65
- VW Sharan 1.8, 2.8
- Toyota RAV 4, Previa
- contiene inoltre un kit di manutenzione alternatore per la pulizia dell'alternatore e il rifornimento di liquido di raffreddamento

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8098-1	CARICATORE IMPIANTO DI RAFFREDDAMENTO	114,75
BGS 8098-2	ADATTATORE IN GOMMA	11,48
BGS 8098-3	TUBO DI RICAMBIO	14,03
BGS 8098-LEER	CASSETTA VUOTA	54,83



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 98098	SET 27 PEZZI, TESTER PER PRESSIONE RADIATORE E IMPIANTO DI RAFFREDDAMENTO	334,10

CARATTERISTICHE

- per test di perdite e riempimento di sistemi di raffreddamento
- facilita la rilevazione delle perdite e consente un facile riempimento senza bolle anche su sistemi di raffreddamento difficili da riempire
- comprende:
 - 1 pompa di pressione
 - 1 termometro
 - 1 tubo di riempimento
 - 1 unità di riempimento con manometro vuoto
 - 2 adattatori per tappi radiatore, per prove di perdite di pressione e pressione di apertura dei tappi del radiatore
 - 3 adattatori per radiatore, per test di tenuta e riempimento
 - 15 adattatori per serbatoi di compensazione, per test di tenuta e riempimento
 - chiavetta ad anello per serrare e allentare gli adattatori



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9638	PISTOLA PER LA PULIZIA DEL SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO	76,70

CARATTERISTICHE

- per una pulizia ed un risciacquo rapido e professionale del sistema di raffreddamento
- non necessita solventi o prodotti chimici aggressivi
- efficacia di pulizia aumentata dall'uso combinato di acqua sotto pressione e aria compressa
- per uso unitamente ad un tubo per l'acqua
- comprende attacco rapido per il collegamento con tubo dell'acqua
- ugello di uscita con 5 step di diametro: Ø 19 - 29 - 32 - 36,5 - 40 mm
- per uso con la maggior parte dei tubi di linee di raffreddamento standard
- realizzata in speciale materiale plastico rinforzato
- attacco aria: 1/4" (6,3 mm)
- pressione di esercizio: 6,3 bar

TESTER PRESSIONE RAFFREDDAMENTO



BGS 8005-10 BGS 8005-12



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8005	TESTER DI COMPRESSIONE, ADATTATORE 14 +18 MM	41,25
BGS 8005-10	ADATTATORE FILETTO CANDELE DI ACCENSIONE M10 PER TESTER DI COMPRESSIONE BGS 8005, BGS 8235, BGS 8236	7,40
BGS 8005-12	ADATTATORE DA 12 MM PER TESTER DI COMPRESSIONE BGS 8005 / BGS 8235	7,40

CARATTERISTICHE

- idoneo per motocicli e autovetture con candele da 14 mm o 18 mm
- tubo flessibile da 300 mm
- manometro di grandi dimensioni (Ø 70 mm)
- scala: 0 - 21 bar / 21,5 kg/cm² / 300 P.S.I.
- tolleranza: +/- 3%
- valvola di scarico
- per testare valvole motore e anelli raschia-olio
- ATTENZIONE: Togliere l'alimentazione alla bobina di accensione prima di azionare questo tester.



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8236	TESTER DI COMPRESSIONE, ADATTATORE 12 +14 MM	38,12

CARATTERISTICHE

- idoneo per autovetture con candele di accensione da 12 mm o 14 mm
- tubo flessibile da 300 mm
- manometro di grandi dimensioni (Ø 70 mm)
- scala: 0 - 21 bar / 21,5 kg/cm² / 300 P.S.I.
- valvola di scarico
- tolleranza: +/- 3%
- per testare valvole motore e anelli raschia-olio
- ATTENZIONE: Togliere l'alimentazione alla bobina di accensione prima di azionare questo tester.



BGS 8005-10 BGS 8005-12



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8235	TESTER DI COMPRESSIONE, ADATTATORE 10 +14 MM	38,12
BGS 8005-10	ADATTATORE FILETTO CANDELE DI ACCENSIONE M10 PER TESTER DI COMPRESSIONE BGS 8005, BGS 8235, BGS 8236	7,40
BGS 8005-12	ADATTATORE DA 12 MM PER TESTER DI COMPRESSIONE BGS 8005 / BGS 8235	7,40

CARATTERISTICHE

- idoneo per autovetture con candele di accensione da 10 mm o 14 mm
- tubo flessibile da 300 mm
- grande scala (Ø 70 mm) di facile lettura
- scala: 0 • 21 bar / 21,5 kg/cm² / 300 P.S.I.
- valvola di scarico
- tolleranza: +/- 3%
- per testare valvole motore e anelli raschia-olio
- ATTENZIONE: Togliere l'alimentazione alla bobina di accensione prima di azionare questo tester.



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8005-12	ADATTATORE PER TESTER DI COMPRESSIONE BGS 8005 / BGS 8235, M12X1,25	7,40

CARATTERISTICHE

- filetto femmina M14 x 1.25
- per uso su motori di motocicli a 2 e 4 tempi



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8005-10	ADATTATORE FILETTO CANDELE DI ACCENSIONE PER TESTER DI COMPRESSIONE BGS 8005, BGS 8235, BGS 8236, M10X1,0	7,40

CARATTERISTICHE

- filetto femmina M14 x 1.25
- per uso su motori di motocicli a 2 e 4 tempi



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9519	SET 3 PEZZI, ADATTATORI PNEUMATICI PER FORI CANDELE DI ACCENSIONE, M8 x 1.0 - M10x1.0 M10x1.25	118,58

CARATTERISTICHE

- adatti per essere avvitati nelle sedi delle candele di accensione
- per riempire la camera di combustione con aria compressa
- necessari per l'installazione/rimozione delle molle valvole su teste dei cilindri installate e per operazioni di diagnosi di perdita di pressione
- comprende:
 - 1 adattatore pneumatico per sedi M8 x 1.0 per Citroën, Fiat, Ford, Lancia, Opel, Mercedes, Suzuki, Volvo
 - 1 adattatore pneumatico per sedi M10 x 1.0 per BMW, Chrysler, Opel, Mercedes, Nissan, Renault
 - 1 adattatore pneumatico per sedi M10 x 1.25 per Toyota, Lexus



BGS 62645-1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62645	SET 7 PEZZI PER TEST DI PERDITA DELLA PRESSIONE	313,75

CARATTERISTICHE

- per il controllo della tenuta della pressione in cilindri singoli di motori diesel e a benzina
- comprende indicatore analogico
- adattatore M12 x 1.25 mm per motocicli
- adattatore M10 x 1.00 mm per motocicli
- adattatore M24 x 2 mm per motori diesel
- adattatore M12 x 1.25 mm con foro da 7 mm per motori diesel VW
- adattatore per motori multi-valvola
- adattatore per M14 x 1.25 e M18 x 1.5 mm
- pressione d'esercizio: 6 - 12 bar (100 PSI)

!!!ATTENZIONE!!!
prima di collegare al sistema ad aria compressa la valvola di regolazione deve essere chiusa. Collegare il dispositivo al sistema di aria compressa e aprire la valvola di regolazione lentamente finché la lancetta raggiunge il marcatore "0"

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62645-1	MANOMETRO	62,48



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62646	SET PER TEST PERDITA PRESSIONE MOTORE	94,90

CARATTERISTICHE

- per la diagnosi rapida e semplice di perdite della camera di combustione, come ad esempio dispersioni su valvole di aspirazione e scarico, guarnizioni della testata, fasce elastiche, ecc...
- visualizza la perdita di pressione in percentuale e consente un test acustico
- per motori a benzina con filetti delle candele M12x1.25 e M14x1.25
- comprende:
 - adattatore filettato M12 x 1.25
 - adattatore filettato M14 x 1.25
 - tubo di prolunga con attacchi rapidi
 - unità con regolatore dell'aria, manometro pressione e manometro perdite di pressione
 - adattatori per tubi



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8028	SET PER TEST DELLA COMPRESIONE DELLE SCATOLE DI TRASMISSIONE	320,00

CARATTERISTICHE

- per la diagnosi professionale del sistema di cambio automatico
- i tubi lunghi permettono di effettuare il test dal posto di guida
- adatto per i seguenti cambio automatici:
 - VW, Mercedes, Honda, Hyundai quasi tutte le serie
 - Audi VW 003, VW 010, VW 097, trasmissioni ZF
 - BMW Borg Warner 65, trasmissioni ZF
 - Chrysler Serie A trazione posteriore, 32, 36, 42, 44, 46 RH + RE Serie A posteriore, 42LE, KM serie, F3A
 - AMC / Eagle A604/41, 42LE, KM serie, W4A32-1 trasmissioni ZF (Eagle Premier), MB-1, AR4, MJS (Renault), AW-4
 - Jeep A904, A999, A500, A518, A727, 30, 32RH Turbo HyDRY-Matic TH400
 - Ford A4LD, AOD, AXOD, ATX, C3, C4, C5, C6, AODE, E40D, 4R70W, 5R55E, AOT, Mazda Getr 4EAT
 - GM Turbo Hydra-Matic, AL60E, 4L80E, AT60E
 - Aisin Warner MX-1 + MS-7, JATCO KF-100
 - Isuzu Borg-Warner BW-35, AISIN Warner BW-35
 - JATCO F3A/F10, Hydra-Matic TH4L30E, 4L60E
 - Jaguar trasmissione ZF, Borg-Warner 65, Hydra-Matic
 - Mazda JATCO, Ford A4LD, Peugeot trasmissione ZF
 - Mitsubishi AISIN Warner, KM series, JATCO, Torque Lite
 - Porsche 010 VW, trasmissione ZF
 - Saab Borg-Warner 37, trasmissione ZF
 - Toyota AISIN Warner A-20 + A-30, tutti i modelli
 - Volvo AISIN Warner, Borg Warner, trasmissione ZF
- comprende:
 - manometro alta pressione 0-35 bar (0-500 PSI) Ø 60 mm, lunghezza tubo 350 cm
 - manometro 0-7 bar (0-100 PSI) Ø 60 mm, lunghezza tubo 350 cm
 - tubo adattatore 230 mm 1/8-27 - attacco rapido 1/4"
 - adattatori 1/8-27 - M10x1.0, 1/8-27 - 1/16-27 NPT 1/8-27 - 5/16-24 NF, 1/8-27 - M8x1.25, 1/8-27 - M8x1.0, 1/8-27 - VW Audi, 1/8-27 - 1/8-28 BSPT
 - adattatore filettato femmina 1/8-27- filetto maschio 1/4-18 NPT
 - gomito 1/8-27 - 90° + 45°
 - adattatore 1/8-27, 50 mm





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62670	SET 26 PEZZI, TESTER PER CARBURATORE, 0-14 PSI	248,75

CARATTERISTICHE

- per test sincrono di 2-4 carburatori
- per automobili e motocicli
- 4 manometri
- 4 tubi flessibili 7.2 x 5 x 750 mm
- 4 guarnizioni di ricambio
- 4 connettori da 53 mm (M6 x 0.75)
- 4 connettori da 60 mm (M6 x 1.00)
- 4 prolunghe 3.9 x 98 mm
- 4 prolunghe 3.9 x 170 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 962670	SET 25 PEZZI, TESTER PER CARBURATORE, 0-14 PSI	230,10

CARATTERISTICHE

- per test sincrono di 2-3-4 carburatori
- per automobili e motocicli
- 4 manometri Ø 92,5 mm
- 4 tubi flessibili 8 x 5 x 750 mm
- 4 guarnizioni di ricambio
- 4 connettori da 53 mm (M6 x 0.75)
- 4 connettori da 60 mm (M6 x 1.00)
- 4 prolunghe 3.9 x 52 mm
- 4 prolunghe 3.9 x 122 mm
- range di misura bassa pressione: 0 -70 cm Hg (0 -30 in Hg)
- range di misura pressione: 0 - 14 PSI (0 - 1 kg / cm²)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3041	20 PEZZI, CALIBRO PER UGELLI 0.45 - 1,50 MM	15,81

CARATTERISTICHE

- con 20 ugelli
- per controllare eventuali danni agli ugelli
- Ø 0,45-0,50-0,55-0,60-0,65-0,70-0,75-0,80-0,85-0,90-0,95-1,00-1,05-1,10-1,20-1,20-1,25-1,30-1,40-1,50 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2193	INDICATORE SPESSORE RIVESTIMENTO, PER METALLI FERROSI	223,75

CARATTERISTICHE

- misura dello spessore del rivestimento nei metalli ferrosi
- display digitale retro-illuminato
- funzionamento a una mano
- campo di misura: 0 - 40 mils / 0 - 1000 µm
- risoluzione: 0,1 mils / 0,1 µm
- precisione:
 - +/- 4 dgts (0 - 7,8 mils)
 - +/- 7 dgts (0 - 199 µm)
- tempo di risposta: 1 sec
- funzione hold automatica
- spegnimento automatico
- fornito con custodia, batteria, tampone di calibrazione e manuale



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2197	INDICATORE SPESSORE RIVESTIMENTO, PER METALLI FERROSI E NON FERROSI	306,25

CARATTERISTICHE

- misura dello spessore del rivestimento nei metalli ferrosi e non ferrosi
- display digitale retro-illuminato
- funzionamento a una mano
- campo di misura: 0 - 40 mils / 0 - 1000 µm
- risoluzione: 0,1 mils / 0,1 µm
- precisione:
 - +/- 4 dgts (0 - 7,8 mils)
 - +/- 10 dgts (0 - 199 µm)
- tempo di risposta: 1 sec
- funzione hold automatica
- spegnimento automatico
- fornito con custodia, batteria, tampone di calibrazione e manuale



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 63535	TESTER SPESSORE VERNICE	36,98

CARATTERISTICHE

- consente la misurazione dello spessore degli strati di vernice o del rivestimento in plastica delle superfici metalliche
- ideale per compravendita veicoli, le riparazioni inadeguate alla carrozzeria possono essere individuate rapidamente e senza grande fatica
- indicatore LED a tre colori
 - LED rosso: lo spessore della vernice è superiore a 1,8 mm
 - LED giallo: lo spessore della vernice è tra 1,0 e 1,8 mm
 - LED verde: lo spessore della vernice è inferiore a 1,0 mm
- possibilità di misurazioni comparative su base di riferimento
- testa di misurazione protetta da cappuccio asportabile
- peso 50 g
- dimensioni: 68 x 40 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2198	RILEVATORE DI GAS	268,75

CARATTERISTICHE

- rileva il gas metano, isobutano e propano
- adatto anche per auto GPL
- individua velocemente le perdite di gas
- calibrazione automatica all'accensione
- spegnimento automatico per risparmio energetico
- allarme perdite LED a 5 livelli
- sonda flessibile da 440 mm
- jack per auricolare integrato
- funzione "mute"
- sonda: semiconduttore
- tempo di risposta: meno di 10 secondi
- avvio in meno di 60 secondi
- temperatura di esercizio: da -5°C a 45°C
- campo di misurazione:
 - metano 120 - 1920 ppm
 - propano 40-640 ppm
- sensibilità 40 ppm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2178	TESTER PER ANALISI CANDELETTE 12 V	136,25

CARATTERISTICHE

- per il test non è necessaria la rimozione delle candele riducendo tempi e costi di intervento
- i risultati del test sono visualizzati sul display a LED
- per candele da 12V



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9454	TESTER E SIMULATORE PER SONDA LAMBDA	149,88

CARATTERISTICHE

- per testare sensori O₂ riscaldati e non riscaldati, con 1 o 4 cavi
- barra dell'indicatore a LED che indica il segnale del sensore O₂
- simula il segnale del sensore O₂ per testare la risposta della ECU
- adatto per motori con sensori di O₂ in zirconio e titanio
- il tester identifica il cavo, la massa, il riscaldatore o la tensione della ECU collegati (se disponibile)
- clip per un facile collegamento
- indicatore di batteria scarica
- interruttori sigillati per una maggiore resistenza nelle officine
- custodia in ABS ad alta resistenza
- alimentazione: batteria 9V, 6F22 o equivalente, alcalina (inclusa)
- ambiente operativo: da -10 ° C a 50 ° C / <75% RH
- ambiente di stoccaggio: da -20 ° C a 60 ° C / <85% RH
- dimensioni custodia: 147 x 81 x 29 mm
- peso: 250 g circa (batteria inclusa)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 63311	SCANNER CODICI GUASTO OBDII / EOBD	191,25

CARATTERISTICHE

- legge e annulla i codici di guasto OBDII
- non è necessario un elenco di codici di guasto: i codici di guasto sono visualizzati in formato testo
- visualizzazione dei valori memorizzati (freeze frame) particolarmente utile per individuare il punto in cui si è generato il guasto
- lettura dei codici di readiness: analizza se gli impianti di emissione sono pronti
- consente la visualizzazione dei parametri in tempo reale
- alimentazione elettrica tramite cavo OBDII direttamente dal veicolo
- facilità d'uso
- **menu in lingua tedesca e Inglese**
- i codici di errore OBDII sono i codici di controllo del motore. non è possibile effettuare una lettura di sistemi di comfort e di sicurezza quali Airbag, ABS, radio, sedili riscaldati, ecc...



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8385	DISPOSITIVO ELETTRONICO DIAGNOSTICA E RIPRISTINO FRENI	349,88

CARATTERISTICHE

- campo di applicazione:
 - cancellazione e lettura del codice errore EPB/SBC
 - disattivazione e attivazione del sistema SBC/EPB
 - ispezione sistema del freno
 - la posizione del pistone del freno posteriore deve essere determinata prima e dopo il cambio dei dischi del freno & dei cuscinetti
- idoneo per:
 - Audi A6/AS (2004-2012)
 - VW Passat (2005-2012)
 - Mercedes E211/E219 (fino al 2006)
 - Mercedes S221 (fino al 2007)
- display retro-illuminato: 128 x 64 pixel
- temperatura di funzionamento 0-60°
- alimentazione: batteria 9 V
- dimensioni: 209 x 107 x 37 mm
- include manuale d'uso, CD e cavo USB



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8825	SET UTENSILI PER COMPRESSORE ARIA CONDIZIONATA PULEGGIA FRIZIONE	113,10

CARATTERISTICHE

- per la rimozione e l'installazione dei compressori aria condizionata puleggia frizione
- per i seguenti compressori A / C (frizioni):
 - Saden SD5, SD7, SD 505, 507, 510, 575, 708, 709
 - Zexel (Mitsubishi)
 - Nippon Denso 6P, 10P
 - Chrysler C171
 - Ford FS6
 - Hitachi MJ
 - Tecumseh HR 980
 - Delphi / Harrison (GM) R4, A6, HR-6, V5, DA6
- comprende:
 - chiave regolabile con perni
 - disco estrattore della frizione
 - piastra estrattore (2/3 fori), con mandrino e viti di montaggio
 - utensile di rimozione / installazione, filettatura SAE, con cuscinetti a sfera
 - utensile di rimozione / installazione, filettatura ISO, con cuscinetti a sfera



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9038	UTENSILE PER INSTALLAZIONE CINGHIA ARIA CONDIZIONATA BMW N62 / MINI W17	33,92

CARATTERISTICHE

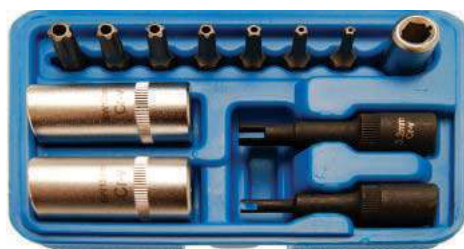
- per l'installazione di cinghie elastiche (cinghie di trasmissione senza tenditore)
- per cinghie elastiche su:
 - BMW N62 (V8) (2004-2006)
 - Mini W17 (Diesel)
- per uso come OEM 641040 mini e BMW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9061	MARTELLO A MASSA BATTENTE PER DEUMIDIFICATORE IN IMPIANTI ARIA CONDIZIONATA	81,47

CARATTERISTICHE

- per una facile rimozione del tappo dell'alloggiamento del deumidificatore
- necessario durante la sostituzione della cartuccia deumidificatore
- per alloggiamento con filettatura femmina M5



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2275	SET PER RIMOZIONE VALVOLE IMPIANTI ARIA CONDIZIONATA, CON INSERTI 5 PUNTE CON FORO	40,55

CARATTERISTICHE

- contiene tutti gli attrezzi per accessori di impianti di climatizzazione
- utile per la rimozione dei tappi in plastica e delle valvole interne su impianti di aria condizionata
- comprende:
 - 2 bussole speciali per valvole a forchetta da 2,2 e 3,2 mm
 - 2 bussole speciali ottagonali 12 e 15 mm
 - inserti 5 punte con foro per allentamento flange, ecc: TS10, TS15, TS20, TS25, TS27, TS30 e TS40



BGS 8557-1



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8557	TESTER DISPERSIONE ARIA CONDIZIONATA	130,00

CARATTERISTICHE

- per facilitare il rilevamento di perdite in condizionatori su auto, camion, ecc...
- per refrigeranti: R134a, R12, R11, R500, R503, R22, R123, R124, R502, R404a, R125, AZ 50, HP62, MP39
- segnale visivo e acustico al rilevamento di perdite
- sensibilità regolabile
- modalità di lavoro: "continuo" e "no-limit"
- breve tempo di risposta
- dimensioni: 22.9 x 6.5 x 6.5 cm
- peso: 560 gr
- alimentazione: 3V DV (2x 1,5 V)
- lunghezza della sonda: 35.5 cm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8557-1	SONDA DI RICAMBIO	36,40



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3401	RILEVATORE DI PERDITE PER FORMING GAS	450,50

CARATTERISTICHE

- per la prova di perdite in condizionatori d'aria che sono stati riempiti a scopo di collaudo con forming gas (forming gas = miscela di 5% H2 idrogeno + 95% azoto N)
- rilevamento delle perdite veloce ed affidabile
- controllo a microprocessore con elaborazione di segnale digitale
- barra a LED in 3 colori
- sensibilità regolabile
- indicazione di batteria scarica
- sensore per gas a semiconduttori
- azzeramento automatico con compensazione della concentrazione ambientale
- sensibilità: meno di 5 ppm
- sonda in acciaio flessibile, lunghezza 40 cm
- allarme: acustico e barra LED
- durata della batteria: circa 7 ore (uso normale)
- con funzione di spegnimento automatico
- alimentazione: 4 batterie AA (incluse)
- lunghezza sonda flessibile: 40 cm
- dimensioni: 173 x 66 x 56 mm
- peso: circa 400 g
- tempo di accensione: circa 45 secondi
- temperatura di funzionamento: 0-40 ° C
- comprende: rilevatore, 4 batterie AA, manuale d'uso, custodia



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8425	MANOMETRO PER LA PRESSIONE ARIA CONDIZIONATA	144,88

CARATTERISTICHE

- ideale per la sostituzione dei manometri difettosi sui dispositivi in servizio
- utilizzabile anche per le diagnosi sui dispositivi di servizio
- include tubo flessibile per alta e bassa pressione e tubo flessibile per i dispositivi di servizio
- i manometri sono protetti da un guscio in alluminio
- valvole di intercettazione l'alta e la bassa pressione
- con gancio per appendere
- lunghezza tubi: 150 cm




4020.100-M10



4020.140-M10



Koken articolo		L mm	Euro
4020-100-M10	M10	100	13,59
4020-140-M10	M10	140	15,51

CARATTERISTICHE

- per la manutenzione dei generatori elettrici



Per la rimozione e l'installazione delle puleggie nei generatori.



1/2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4240	BUSSOLA PER ALTERNATORE IN 2 PEZZI 1/2", TX 50X110	16,58

CARATTERISTICHE

- lunghezza 110 mm
- per Mercedes Benz classe A
- supporto puleggia a 33 denti



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4245	BUSSOLA PER ALTERNATORE IN DUE PEZZI 1/2" XZN M10 X 110 MM	14,28

CARATTERISTICHE

- lunghezza 110 mm
- per VW, Audi, Skoda, Seat, Porsche, BMW, Ford, Mercedes
- supporto puleggia a 33 denti



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4248-4	CHIAVE A 33 DENTI, ATT. ESAC. 15 MM	13,26

CARATTERISTICHE

- 33 denti
- attacco esagonale 15 mm



BGS 4246-T40	BGS 4246-T50	BGS 4246-M10



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4246	SET PER ALTERNATORE DA 13 PEZZI, 1/2"	67,58

CARATTERISTICHE

- set specifico con bussole idonee per l'alternatore per il montaggio di pulegge cinghia
- la puleggia viene trattenuta dagli inserti a 33 denti inclusi
- inserti attacco esagonale: esagono 8 e 10 mm
- inserto attacco esagonale: XZN M 8 + M 10
- inserti attacco esagonale: Torx T40 e T50
- 2 inserti T 50 e M 10 assemblati e pronti all'uso con inserto a 33 denti
- utensile speciale per alternatore impianto Bosch ¹
- utensile speciale per alternatore impianto Renault ²
- adattatore incluso
- VW, Audi, Seat, BMW, Mercedes, Ford

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4246-T40	INSERTO TORX TX40 CON ALBERO TORNITO	3,44
BGS 4246-T50	INSERTO TORX TX50 CON ALBERO TORNITO	3,44
BGS 4246-M10	INSERTO XZN M10 CON ALBERO TORNITO	2,93
BGS 4246-LEER	CASSETTA VUOTA	18,75



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4247	SET PER ALTERNATORI DA 22 PEZZI	146,25

CARATTERISTICHE

- set specifico per l'alternatore per il montaggio di pulegge cinghia
- include diversi adattatori idonei per la maggior parte delle marche
- per Mercedes, BMW, Ford, VAG, Fiat, Renault, Porsche, Vauxhall, Toyota, ecc...



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4249	SET 4 PEZZI, UTENSILI PER ALTERNATORE	40,67

CARATTERISTICHE

- per la rimozione degli alternatori
- comprende i seguenti attrezzi:
- inserto Torx TX50, lunghezza 64 mm con esagono esterno da 12 mm e sfera di tenuta
- inserto XZN M10 x 12 mm, lunghezza 64 mm con esagono esterno da 12 mm e sfera di ritenuta
- bussole a 33 denti con esagono esterno da 15 mm
- chiave combinata a cricchetto da 12 mm



BGS 4248-2 BGS 4248-3 BGS 4248-4



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4248	SET 30 UTENSILI PER ALTERNATORE	212,38

CARATTERISTICHE

- per rimuovere le pulegge dell'alternatore
- comprende bussole speciali, chiavi e bussole con inserti
- bussole per dadi a 3 fori, bulloni circolari 28 mm, 3 pin x 4 mm, attacco 38 mm
- bussole per dadi a 4 fori, bulloni circolari 26 mm, 4 pin x 4 mm, attacco 15 mm
- bussole esagonali: 15x28-19x28-20x28-22x28-22x22-17x17-22x28 mm
- bussole speciali con foro per inserto: 33T x 15 mm - 33T x 17 mm - 33Z x 22 mm
- bussole Torx con attacco 1/2": Tx50 x 200 mm - Tx50 x 140 mm
- bussole XZN con attacco 1/2": M10 x 200 mm - M10 x 145 mm
- inserti attacco 10 mm, lunghezza 75 mm: Torx: T40 - T50 Xzn: M8 - M10 Esagonale: 8 mm - 10 mm
- chiave a cricchetto 12 millimetri
- bussole per uso con chiave a cricchetto: Torx Tx50 x 65 mm - XZN M10 x 65 mm
- bussole attacco 1/2" con inserto fisso a più punti: Torx Tx50 x 115 mm - Xzn M10 x 115 mm con inserto a 33 punti
- bussola attacco 3/8" con inserto fisso a più punti: Xzn M10 x 90 mm

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4248-2	INSERTO TORX TX50, LUNGHEZZA 64 MM, ATT. ESAG. 12 MM CON SFERA DI TENUTA	4,97
BGS 4248-3	INSERTO M50, LUNGHEZZA 64 MM, ATT. ESAG. 10 MM CON SFERA DI TENUTA	4,97
BGS 4248-4	CHIAVE A 33 DENTI, ATT. ESAG. 15 MM	13,26



1/2" Mercedes-Benz PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5350	CHIAVE A BUSSOLA POLIGONALE 33 LATI, ATTACCO 1/2"	11,48

CARATTERISTICHE

- per installazione e rimozione pompa di iniezione veicoli Mercedes-Benz
- per le seguenti motorizzazioni Mercedes-Benz:
 - OM 601 - 2.0L / 2.2L / 2.3L
 - OM 602 - 2.5L / 2.9L
 - OM 603 - 3.0L / 3.5L
 - OM 605 - 2.5L
 - OM 606 - 3.0L
 - OM 615 - 2.0L / 2.2L
 - OM 616 - 2.4L
 - OM 617 - 3.0L



1/2" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8827	SET BUSSOLE PER POMPE DI DISTRIBUZIONE BOSCH	37,00

CARATTERISTICHE

- finitura cromata satinata
- attacco 1/2"



BOSCH 1/2" PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9175	SET 5 PEZZI, BUSSOLE PER POMPE DI DISTRIBUZIONE BOSCH	47,05

CARATTERISTICHE

- necessaria per sostituzione, settaggio, rimozione e installazione pompe di distribuzione iniettori Bosch Diesel
- per viti con impronta triangolare
- comprende:
 - bussola triangolare, 7 mm per coperchi pompa EDC (1996-2003) su pompe distributori Bosch VP 37 attacco: quadro femmina 1/4" e esagono maschio 15 mm
 - bussola triangolare, 12,6 mm pompe di iniezione distribuzione Bosch (OEM Bosch n° 098.661.750) attacco: quadro femmina 1/4", quadro maschio 1/2"
 - bussola triangolare, 13 mm per viti su coperchi pompe di distribuzione attacco: quadro femmina 1/4", quadro maschio 1/2"
 - bussola triangolare, 26 mm per vite centrale (lato alta pressione) pompe distribuzione Bosch VE e VP attacco: quadro femmina 1/2"
 - bussola a 2 aree, 12,4 mm per valvole di controllo della pressione su pompe distribuzione Bosch VP37 attacco: quadro femmina 1/2"





TRIANGOLARE

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8953	SET 3 PEZZI, BUSSOLE PER POMPE DI INIEZIONE 7 & 12.6 MM	16,32

CARATTERISTICHE

- per allentare le viti con testa triangolare sul coperchio superiore del regolatore quantità
- per pompe di iniezione BOSH per TDI Common Rail
- dimensione impronta triangolare: 7 e 12.6 mm



CHIAVI A BUSSOLE A MANO BOCCA ESAGONALE PER SONDE LAMBDA

Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
SP4300M-85	22	33	85	46,20



CHIAVI A BUSSOLE A MANO BOCCA ESAGONALE PER SONDE LAMBDA

Koken articolo	mm	D mm	L mm	Euro
SP4300M-110	22	33	110	52,72



BGS 1140-22 BGS 1140-27 BGS 1148



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1140	SET BUSSOLE SENSORI OSSIGENO DA 7 PEZZI	99,96

CARATTERISTICHE

- attacco 3/8" + 1/2"
- per l'assemblaggio di sensori di ossigeno, interruttori termici del radiatore e ugelli di iniezione diesel
- misure:
 - 29 x 90 mm, attacco 1/2"
 - 7/8" x 90 mm, attacco 3/8"
 - 7/8" x 50 mm, attacco 1/2"
 - 27 x 78 mm (12 lati), attacco 1/2"
 - 7/8" x 90 mm, attacco 3/8"
 - sfasato da 7/8", attacco 3/8"
 - sfasato da 7/8" (12 lati), attacco 1/2"

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1140-22	BUSSOLE PER SENSORI OSSIGENO, 22 MM (7/8") X 50 MM, ATTACCO 1/2"	12,62
BGS 1140-27	BUSSOLE PER SENSORI OSSIGENO, 27 MM X 78 MM, ATTACCO 1/2"	19,38
BGS 1148	BUSSOLE PER SENSORI OSSIGENO, 22 MM (7/8") X 50 MM, ATTACCO 3/8"	14,66
BGS 1140-LEER	CASSETTA VUOTA	11,48



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1149	SET 14 PEZZI, BUSSOLE SENSORI OSSIGENO	232,38

CARATTERISTICHE

- idonee per diversi modelli di automobili:
- attacco 1/2" x 30 mm 12 pt., lunghezza 80 mm: per Bosch, General Motors, Mercedes-Benz
- attacco 1/2" x 27 mm 6 pt., lunghezza 80 mm: per vari modelli
- attacco 1/2" x 28 mm 12 pt., lunghezza 80 mm: per Volvo, Scania, HGV
- attacco 1/2" x 21 mm 12 pt., lunghezza 85 mm: per Ford, VAG
- attacco 1/2" x 27 mm 12 pt., lunghezza 85 mm: per BMW, Fiat, Ford, Peugeot
- attacco 1/2" x 22 mm 12 pt., lunghezza 80 mm: per vari modelli
- attacco 1/2" x 27 mm 12 pt., lunghezza 110 mm: per Citroen, Peugeot
- attacco 1/2" x 22 mm 12 pt., lunghezza 110 mm: per Audi, BMW, Mercedes, VW, Volvo
- attacco 1/2" x 22 mm 12 pt., lunghezza 150 mm, per BMW
- attacco 1/2" x 20 mm 6 pt., lunghezza 80 mm, scanalata, per vari modelli
- attacco 1/2" x 19 mm 12 pt., lunghezza 80 mm, per VW, Audi, Seat
- attacco 1/2" x 17 mm 12 pt., lunghezza 80 mm, per BMW, Mercedes Renault
- attacco 1/2" x 22 mm 12 pt., lunghezza 50 mm, testa sfasata, per vari modelli
- attacco 3/8" x 22 mm 6 pt., lunghezza 30 mm, testa sfasata, per vari modelli



Audi 

1/2"  

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 2537	BUSSOLA PER INTERRUTTORI TERMICI ATTACCO 1/2"	20,15

CARATTERISTICHE

- colore nero
- finitura extra
- scanalata
- lunghezza 78 mm
- formato bussola 29 mm per VW + Audi
- previene danni all'interruttore termico



1/2"  

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1138	BUSSOLA PER SENSORI OSSIGENO, 22 MM X 1/2" ESA.	13,26

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 90 mm
- scanalata



3/8"  

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1139	BUSSOLA PER SENSORI OSSIGENO 22 MM X ATTACCO 3/8"	12,50

CARATTERISTICHE

- per VW, Passat, BMW, Nissan



Audi   Mercedes-Benz

1/2"  

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1173	BUSSOLA PER SENSORI OSSIGENO DA 22 MM ATTACCO 1/2"	29,33

CARATTERISTICHE

- lunghezza 150 mm
- Ø esterno max.: 30 mm
- larghezza scanalatura: 13 mm
- lunghezza scanalatura: 115 mm
- per VAG, BMW, Mercedes, Ford, Opel, ecc...



22mm  

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8605	CHIAVE PER SENSORE OSSIGENO, 22 MM	29,33

CARATTERISTICHE

- tipo con impugnatura corta
- idonea anche per l'uso con tubo di prolunga



1/4"  

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 65590	MASCHIO PER RIPRISTINO FILETTI PER SONDA LAMBDA, M 18 X 1,5	12,62

CARATTERISTICHE

- attacco 1/4", utilizzabile anche con bussola o chiave da 19 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 65591	SET 2 PEZZI, MASCHI PER RIPRISTINO FILETTI PER SONDA LAMBDA	21,68

CARATTERISTICHE

- M 18 x 1.5 + M 12 x 1.25 mm





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66215	KIT RIPRISTINO FILETTI PER SONDA LAMBDA	126,23

CARATTERISTICHE

- per la riparazione dei filetti del sensore dell'ossigeno
- permette di non sostituire i tubi di scarico ecc...
- alesatore Ø 18.6 mm per l'alesatura dei filetti per il sensore dell'ossigeno
- maschio M20 x 1.5 per tagliare i filetti di riparazione del manicotto
- maschio M18 x 1.5 per tagliare i filetti del sensore dell'ossigeno
- posatore per introdurre i manicotti filettati
- 5 manicotti di riparazione

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66215-1	MANICOTTI DI RIPARAZIONE PER FILETTO IL SENSORE LAMBDA, M18 X 1.5	2,55



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1024	CHIAVE SPECIALE CON CINGHIA IN FIBRA DI VETRO	45,90

CARATTERISTICHE

- per l'assemblaggio delle pulegge
- applicazione universale
- lunghezza cinghia 850 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1026	CHIAVE PULEGGIA CINGHIA PER CINGHIE DI TRASMISSIONE CON NERVATURE E PIANE	68,72

CARATTERISTICHE

- per trattenere le pulegge cinghia con nervature (ad es. per allentare i bulloni della puleggia cinghia)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8854	CONTROSPORTO PULEGGIA DI FASATURA	56,10

CARATTERISTICHE

- per allentare e stringere i bulloni ruota albero a camme
- adatto per tutti i comuni pignoni albero a camme
- regolabile per Ø da 45 a 150 mm


ARTICOLO IN ESAURIMENTO


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66720	CHIAVE PULEGGIA TENSIONATRICE, 32 MM, 12 PUNTI	8,00

CARATTERISTICHE

- per spostare la puleggia tensionatrice automatica durante la sostituzione della cinghia di trasmissione
- idoneo per Audi 100 dal '91, A4, A6 2.5 TDI 5 cilindri VW Polo Diesel, Lupo dal '99, LT e T4 2.5 TDI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1684	SET 4 PEZZI, CHIAVI PER MOZZI VENTOLE	57,38

CARATTERISTICHE

- 32 mm x 270 mm: per supporto albero di trasmissione frizione Visco di BMW e Ford
- 36 mm x 270 mm: per supporto albero di trasmissione frizione Visco di Ford, Opel e GM
- 41 mm x 270 mm: per spostare la pompa dell'acqua di Opel e GM al fine di stendere la cinghia di trasmissione dei motori OHC
- 46 mm x 270 mm: per spostare la pompa dell'acqua di Opel e GM al fine di stendere la cinghia di trasmissione dei motori OHC

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1772	CHIAVE PER MOZZI VENTOLE DA 32 MM PER BMW, FORD, ECC.	15,05
BGS 1774	CHIAVE PER MOZZI VENTOLE DA 36 MM PER FORD, OPEL, GM	13,77
BGS 1682	CHIAVE PER MOZZI VENTOLE DA 41 MM PER OPEL + GM	16,58
BGS 1683	CHIAVE PER MOZZI VENTOLE DA 46 MM PER OPEL + GM	19,13



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1747	CHIAVE DI TIPO SFASATO DA 300 MM, PER PULEGGIA	25,37

CARATTERISTICHE

- chiave per il sicuro bloccaggio delle pulegge cinghia pompa dell'acqua
- utilizzabile per molti motori VW + Audi con A/C
- utilizzabile anche per allentare i dadi incastrati della puleggia cinghia pompa dell'acqua
- lunghezza: 300 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1763	KIT CHIAVI PER ASSISTENZA VENTOLE	246,25

CARATTERISTICHE

- acciaio al carbonio
- per supporto albero di trasmissione frizione Visco di BMW, Mercedes e Ford.
- consente al tecnico di tenere la puleggia pompa dell'acqua in posizione durante la rimozione della ventola del radiatore
- consente la rimozione del giunto Visco della ventola del radiatore



BGS 1310-14



POLIGONALE **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1310	SET 5 CHIAVI POLIGONALI TENDICINGHIA, 13-19 MM	159,88

CARATTERISTICHE

- 13, 15, 16, 17, 19 mm; lunghezza: 460 mm
- con impugnatura antiscivolo per una migliore maneggevolezza
- finitura a 12 punti
- la sfasatura a 45° consente di raggiungere tutte le parti del vano motore

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1310-14	CHIAVE POLIGONALE TENDICINGHIA, 14 MM	31,88



POLIGONALE **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1314	SET CHIAVI PER CINGHIE A V E CINGHIE DI DISTRIBUZIONE, 13-19 MM	156,75

CARATTERISTICHE

- misure: 13, 15, 16, 17, 19mm;
- lunghezza: 460 mm
- poligonali
- design a doppia curva per un migliore accesso in tutte le aree
- con impugnatura antiscivolo
- finitura cromata satinata



POLIGONALE **PRO+** **CV**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1312	SET DI CHIAVI PER TENSIONATORE PULEGGE, POLIG. 12 - 19 MM + TORX E10 - E18	156,25

CARATTERISTICHE

- teste intercambiabili poligonali: 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 e 19 mm
- teste intercambiabili Torx femmina: E10, E12, E14, E16, E18
- attacco rapido 13.8 x 8.1 mm



FIAT **Ford** **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9555	SET UTENSILI TENDI-CINGHIA, PER CINGHIE A V, PER CITROEN, PEUGEOT, FIAT, FORD, 1.4 L E 1.6 L DIESEL	64,74

CARATTERISTICHE

- semplifica l'operazione di pre-tensionamento ed il bloccaggio del pezzo di bloccaggio della cinghia a V
- permette l'installazione e la rimozione della cinghia scanalata
- anche per uso in condizioni di spazio ristretto
- comprende perno per bloccare l'unità di serraggio
- comprende:
 - 1 chiave tendi-cinghia
 - 1 perno di bloccaggio del tendi-cinghia
 - 1 chiave adattatore



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9642	UTENSILE PER CINGHIA A SERPENTINA PER VAG 1.4 TSI / TFSI	55,90

CARATTERISTICHE

- per l'elemento di tensionamento della cinghia a V
- per motori TSI / TFSI Blue Motion, 1,4 L su:
 - VW: Maggiolino, Eos, Golf, Jetta, Passat, Polo, Scirocco, Tiguan, Touran
 - Audi: A1
 - Skoda: Octavia, Yeti
- per uso come OEM T10447
- dimensioni della chiave: 16 mm
- materiale: acciaio al cromo vanadio



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9615	CHIAVE PER CINGHIE SCANALATE PER BMW N54 / N55	55,90

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione delle cinghie a serpentina
- entrambe le estremità con impronta Torx TX60
- per motori BMW N54 / N55
- materiale: acciaio S45



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8533	CHIAVE PER TENSIONATORE CINGHIA, MOTORI FORD DURATORQ	41,25

CARATTERISTICHE

- idoneo per Ford Duratorq 2.0 / 2.2 (TDDI / TDCI) codici motore: D5BA / D6BA / HJBA / HJBC FMBA / N7BA / QJBB / QJBA

UTENSILI PER PULEGGE E TENDICINGHIA



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1707	CHIAVE PER PULEGGIA TENSIONATRICE	69,62

CARATTERISTICHE

- per allentare il tensionatore automatico durante la sostituzione della cinghia a V
- per VW GOLF, PASSAT, POLO, T4
- lunghezza 450 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66701	CHIAVE PER CONTROSUPPORTO PULEGGIA CINGHIA, VW 1.6 L	94,22

CARATTERISTICHE

- idonea per: VW Lupo, Polo, New Beetle, Golf, Bora Caddy (codici motore ARC, ATN, AUS, AVY, AZD, BCB)
- lunghezza: 770 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9066	CHIAVE PER CONTROSUPPORTO PULEGGIA CINGHIA, BMW	76,50

CARATTERISTICHE

- consente allentamento e serraggio delle pulegge sui motori BMW
- per uso su:
 - E81 120D (163 PS)
 - E46 318D (115 & 116 PS) - 318TD (115 PS)
 - E46 320D (136 & 150 PS) - 320TD (150 PS)
 - E90 318D (150 PS) - 320D (150 & 163 PS)
 - E91 318D (122 PS) - 320D (150 & 163 PS)
 - E39 520D (136 PS)
 - E60 520D (150 & 163 PS)
 - E61 520D (150 & 163 PS)
 - E83 X3 2.0D (150 PS)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66703	CHIAVE PER CONTROSUPPORTO PULEGGIA CINGHIA	88,75

CARATTERISTICHE

- idonea per motori VW da 1.4 - 1.6 - 2.0 l (codici motore ADX, AEA, AEE, AEH, AEX, AFH, AFK, AGP, AGR, AHW, AJM, AKL, ALN, AMF, ANA, ANY, APE, APF, ARM, ATJ, AUA, AWH)
- per i seguenti modelli di autovetture: VW Beetle, Bora, Caddy, Golf, Lupo, Polo, Sharan, Touran, Transporter, Audi A2-3-4-6, TT
- per il contro-sostegno delle pulegge cinghia di motori a 4 valvole con diametro perno 11.5 mm
- anche per il contro-sostegno delle pulegge cinghia di motori a 2 valvole



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1714	SET CHIAVE DI CONTROSUPPORTO, 40-220 MM REGOLABILE	134,88

CARATTERISTICHE

- lunghezza 400 mm
- ideale per svitare il dado della pompa di iniezione carburante e il contro-sostegno della puleggia di trasmissione
- incl. 4 coppie di inserti Ø 6 - 10 mm, 8 - 11 mm, 10 - 12 mm, 11 - 16 mm da usare per quasi tutte le marche



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8150	CHIAVE DI TENSIONAMENTO CINGHIA DENTATA PER VW / AUDI	17,85

CARATTERISTICHE

- impugnatura regolabile in 5 posizioni e girevole a 180°
- utilizzabile anche in aree di difficile accessibilità
- particolarmente indicata per cinghie di trasmissione su motori VAG a 4 e 5 cilindri e pompe servo VW T4
- tipo ultra-piatto



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66725	CHIAVE DI REGOLAZIONE TENSIONE CINGHIA RULLO LIBERO	44,63

CARATTERISTICHE

- tipo ultra-piatto
- 185 mm x 200 mm x 20,5 mm



FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 83012	BLOCCA PULEGGE A MEZZA LUNA, PER FIAT JTD	140,00

CARATTERISTICHE

- ideale per allentare i dadi delle pulegge di tutte le vetture
- particolarmente indicato per uso su motori Fiat JTD
- **regolabile tramite manico girevole**
- stringe e blocca la puleggia dall'esterno prevenendo eventuali danni ai sensori
- i denti appositamente studiati consentono una presa più forte sulla dentatura della puleggia

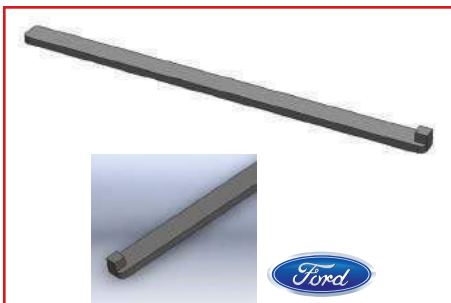


NEW

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0052	BLOCCA PULEGGE MULTI-GOLA	140,00

CARATTERISTICHE

- con ganasce in alluminio
- utensile a mezzaluna per bloccare pulegge multi-gola dell'albero motore
- **regolazione tramite il manico girevole**
- blocca le pulegge dall'esterno evitando danni ai sensori



FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0064	LEVA TENDITORE	55,60

CARATTERISTICHE

- leva a testa quadra per il tensionamento delle cinghie montate sui motori Ford
- utilizzabile per la rimozione delle pulegge alternatori



NEW



FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0051	SET 2 PEZZI, TENDITORI CUSCINETTI DISTRIBUZIONE FCA	75,80

CARATTERISTICHE

- per tendere il cuscinetto di distribuzione nei motori a benzina 1.2 e 1.4, 8 e 16 V e 1.4 Multiair gruppo FCA
- la lunghezza degli spinotti permette un agevole intervento sul cuscinetto, evitando l'ingombro del dado esagonale
- utensile snodato per lavorare sfruttando al meglio il poco spazio di manovra disponibile
- comprende:
 - 1 utensile lungo 175 mm, con spinotti da 13,5 mm
 - 1 utensile lungo 305 mm, snodato, con spinotti da 13,5 mm



NEW


 FERMEC
 articolo

DESCRIZIONE

Euro

FM 0001

**UTENSILE RITEGNO
 PULEGGIE MJT, CON 5
 PERNI**

55,00

CARATTERISTICHE

- utensile a 5 perni per il ritegno della nuova puleggia che agisce sulla catena di distribuzione dei motori Fiat 1.3 MJT
- consente di bloccare la puleggia durante le operazioni di regolazione/montaggio/smottaggio della catena di distribuzione
- assicura un corretto serraggio sfruttando cinque degli otto fori della puleggia
- lunghezza 270 mm



NEW



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 7761

**SET 6 PEZZI, PER
 INSTALLAZIONE E
 RIMOZIONE PULEGGE,
 PER GM, CHRYSLER,
 FORD E MITSUBISHI**

89,70

CARATTERISTICHE

- per la rimozione e l'installazione delle pulegge
- la rimozione del radiatore non è necessaria per i seguenti modelli:
 - General Motors:
 - Motori V8 da 5,7 L a partire dal 1997, ad es. Camaro, Corvette, Firebird
 - Motori V8 4.8L / 5.3L / 6.0L / 8.1L a partire dal 2000
 - Motori V8 4.5L / 4.6L / 4.9L a partire dal 1988, ad es. Cadillac
 - Motori V8 4.0L a partire dal 1995, ad es. Oldsmobile
 - Chrysler
 - Motori a 4 cilindri 2.0 L / 2.4 L a partire dal 1990
 - Motori 2.5 L / 2.7 L / 3.3 L / 3.5 L / 3.8 L V6 dal 1990 Ford
 - Motori V8 dal 1995 con ammortizzatore a 3 razze Mitsubishi
 - Motore 2.0L DOHC 1995-1999, ad es. Eclipse (non Turbo)
- comprende:
 - 1 estrattore a tre ganasce, attacco 3/4" (20 mm)
 - 3 aste, in diverse lunghezze
 - 1 vite, 3/8" (10 mm)
 - 1 utensile di bloccaggio del bilanciante per Chrysler



NEW



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 7754

**SET 13 PEZZI,
 INSTALLAZIONE E
 RIMOZIONE PULEGGIA,
 PER GM E FORD**

50,70

CARATTERISTICHE

- per la rimozione e l'installazione pulegge
- grazie a questo utensile la rimozione del radiatore non è richiesta
- per i seguenti motori:
 - General Motors 3.1, Quad 4
 - Ford 4.6 e altri
- comprende:
 - ganasce estrattore
 - corpo estrattore
 - cuscinetto
 - rondella di spinta
 - perno di spinta
 - manicotto di fermo
 - vite di pressione
 - perno estrattore per GM 3.1
 - perno estrattore per Quad 4
 - vite di montaggio per GM 3.1
 - vite di montaggio per Quad 4
 - vite di montaggio per Ford 4.6
 - vite di montaggio per altri modelli



NEW

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 9015

**UTENSILE PER
 PULEGGIA ALBERO
 MOTORE, PER BMW
 N47**

223,75

CARATTERISTICHE

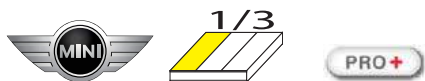
- consente una facile rimozione dei bulloni puleggia
- per il motore BMW N47



 AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9808	SET UTENSILI PER PULEGGIA ALBERO MOTORE, PER MOTORI MINI COOPER W11	173,75

CARATTERISTICHE

- permette la rimozione e l'installazione della puleggia dell'albero motore (vibration damper - antivibrante) sui motori 1.6 Cooper MINI e MINI Cooper S (tipo W11)
- le scanalature nel disco estraattore consentono la rimozione di entrambi i tipi di pulegge W11
- comprende un puntale che impedisce il danneggiamento dell'estremità dell'albero motore
- per uso come OEM 118450/118441/118270
- comprende:
 - disco estraattore
 - mandrino di montaggio di pressione
 - puntale
 - mandrino di trazione
 - mandrino di montaggio
 - 6 viti di fissaggio



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9464	UTENSILE DI TENUTA PER PULEGGIA ALBERO A GOMITI PER HONDA & ACURA, 50 MM	61,88

CARATTERISTICHE

- per tenere la puleggia / damper dell'albero a gomito quando occorre allentare o fissare il bullone della puleggia dell'albero a gomiti
- ad esempio per lavorare su cinghia di distribuzione dentata
- adatto per la maggior parte dei motori Honda e Acura come: Civic, CR-V, FR-V, Legend, Jazz, Odyssey, Prelude, S2000, Shuttle
- per motori 2.0 L, codice motore: F20A4
- per uso come OEM 07MAB-PY3010A, con un cricchetto o una barra con quadro scorrevole da 1/2"
- una bussola 19 mm (BGS 10559) può essere usata come utensile alternativo a OEM 07JAA-001020A



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1706	SET UTENSILI DI ASSISTENZA PER CINGHIA A SERPENTINA, ATTACCO DA 3/8" + 1/2"	117,17

CARATTERISTICHE

- combina i vantaggi di una chiave a cricchetto con i requisiti di un utensile per la rimozione della cinghia in serpentina in uno strumento di grande efficacia
- idoneo per tutti i modelli principali dotati di configurazione con cinghia a serpentina
- bussole metriche misure: 8,12,13,14,17,18,24 mm
- bussole in pollici misure: 3/8" - 1/2" - 5/8"

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1706-1	CRICCHETTO DI RICAMBIO	60,00



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8964	ESTRAITTORE UNIVERSALE PER PULEGGE ALBERO A CAMME E ALBERO MOTORE	113,10

CARATTERISTICHE

- per la rimozione di pulegge e ruote dentate degli alberi a camme
- impostazione facile e precisa delle zampe di trazione regolabili tramite rotazione del disco
- range di regolazione zampe: da 42 a 82 mm regolabile in continuo
- profondità di estrazione: 27 mm
- 3 zampe di estrazione, Ø 12 mm, M10x1.5 idonee per materiali con spessore fino a max. 10 mm
- corpo estraattore con 6 scanalature e disco di regolazione
- mandrino M14x1.5 con sfera di centraggio e chiave di manovra esagonale da 19 mm



BGS 8224-1 BGS 8224-2



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8224	SET DI ARRESTI PER ALBERI A CAMME E ALBERI A GOMITI	173,75
BGS 8224-1	ZAMPE DA 70 MM PER ESTRAITTORE DA BGS 8224	11,73
BGS 8224-2	ZAMPE DA 114 MM PER ESTRAITTORE DA BGS 8224	13,26

CARATTERISTICHE

- permette l'installazione senza danni di anelli ad arresto radiale
- per tutti gli anelli di tenuta radiale Ø 21,5 - 64 mm
- per tutti gli anelli a tenuta su alberi a camme ecc...
- 4 prolunghe
- 7 leve di pressione per montare gli anelli di tenuta
- 7 adattatori per le misure M8 - M20
- comprende un estraattore a due zampe, range di estrazione 35 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8863	MISURATORE MANUALE PER CINGHIE	65,03

CARATTERISTICHE

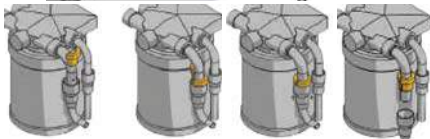
- per la misurazione della lunghezza interna di cinghie ad es: di trasmissione, trapezoidali, cinghie dentate, ecc...
- campo di misura: 500 - 2500 mm

NEW



S0025

S0025-1



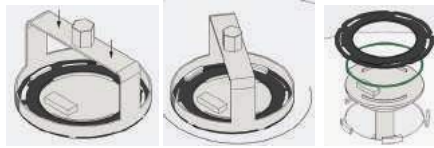
CUNEI RACCORDI FILTRI GASOLIO

FEARTEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0250	PER VAG, FIAT, JEEP, OPEL, FORD E CHRYSLER	24,90
FM 0251	PER FIAT, VOLVO	24,90

CARATTERISTICHE

- le case produttrici mettono a disposizione del meccanico una pinza che danneggia definitivamente il raccordo obbligando l'operatore ad una completa sostituzione del tubo semirigido
- grazie a questi cunei, appositamente studiati per agire sui ganci interni del raccordo, è possibile aggirare il problema e procedere con una sostituzione del filtro facile e veloce

NEW

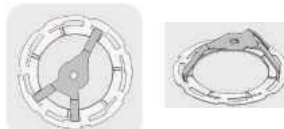


FEARTEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0470	CHIAVE A 5 DENTI PER GHIERA GALLEGGIANTI FIAT	65,00

CARATTERISTICHE

- chiave a 5 denti per le ghiera dei galleggianti in metallo montate sui serbatoi delle nuove vetture del gruppo Fiat (Fiat Freemont, Fiat 500L, Fiat 500X, Jeep Renegade ecc.)
- consente di rimuovere la ghiera, fissata con sistema a baionetta, e la guarnizione sottostante senza danni
- agisce di precisione sulle tacche esterne, evitando così eventuali costose sostituzioni
- dimensioni:
- a: 22 mm
- d: 145 mm

NEW



FEARTEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0300	CHIAVE A 3 ZAMPE PER GHIERA GALLEGGIANTI	40,00

CARATTERISTICHE

- chiave a tre zampe per le nuove ghiera galleggianti in metallo
- appositamente studiata, consente il fissaggio e la rimozione della ghiera senza danneggiarla
- agisce di precisione sulle tacche esterne, evitando così eventuali costose sostituzioni
- l: 145 mm



FEARTEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0540	CHIAVE PER GHIERE GALLEGGIANTI SERBATOI GRUPPO VAG	55,00

CARATTERISTICHE

- chiave per le ghiera dei galleggianti in plastica montate sui serbatoi delle nuove vetture del gruppo VAG (Audi A4, Golf 6 ecc.)
- agisce di precisione sulle tacche in superficie, evitando così eventuali danni e costose sostituzioni
- diametro: 180 mm

NEW



FEARTEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0400	CHIAVE A 5 DENTI PER GHIERA GALLEGGIANTI FIAT	57,00

CARATTERISTICHE

- chiave per le ghiera dei galleggianti presenti sui serbatoi delle nuove vetture di Citroen e Peugeot
- l'asse decentrata e la fragilità del pescante rendono difficile la rimozione della ghiera
- la chiave appositamente studiata si incastra sulla sottile dentatura consentendo una facile estrazione
- d: 175 mm

NEW



DESCRIZIONE	Euro
CHIAVE PER GHIERE GALLEGGIANTI SERBATOI FIAT	48,00

CARATTERISTICHE

- chiave per le ghiera dei galleggianti presenti sui serbatoi delle nuove vetture del gruppo Fiat-Alfa-Lancia (auto e furgoni) e Ford
- consente di rimuovere anche le nuove ghiera sprovviste delle incisioni laterali
- gli intagli sulla corona permettono di lavorare in presa sui 12 denti ribassati della ghiera, agevolandone l'estrazione e prevenendo danni e conseguente sostituzione
- d: 131 mm



DESCRIZIONE	Euro
CHIAVE PER FILTRO GASOLIO, PER VW 2.0 TDI	72,68

CARATTERISTICHE

- disegno speciale per i filtri del gasolio di Motori Common Rail su Audi / VW / Skoda / Seat 2.0 TDi
- in acciaio S45C + cromo-molibdeno, finitura cromata satinata



DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE PER FILTRO CARBURANTE PER DIESEL JTD / CDTI / DDIS / TID / VCDI / HDI	47,18

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione dei filtri carburante Chevrolet, Citroen, Fiat, Saab, Suzuki, Opel, Vauxhall con le seguenti motorizzazioni:
 - 1,3 JTD / CDTi / DDIS
 - 1,9 JTD / CDTi / TID
 - 2,0 VCDi / HDi / JTD
 - 2,2 HDi / JTD
 - 2,8 HDi / JTD
 - 3,0 HDi / JTD

NEW



DESCRIZIONE	Euro
SET 2 PEZZI, CHIAVI REGOLABILI PER GHIERE SERBATOI	84,00

CARATTERISTICHE

- estrattori regolabili per ghiera serbatoi
- utilizzabili sulla dentatura interna ed esterna delle ghiera
- zampe con intaglio che consente un serraggio più forte ed al contempo ne facilita l'estrazione



DESCRIZIONE	Euro
SET UTENSILI SMONTAGGIO FILTRO GASOLIO PER OPEL / FIAT	37,38

CARATTERISTICHE

- aiuta a prevenire danni all'alloggiamento del filtro carburante
- utensile di serraggio per bloccare l'alloggiamento del filtro in una morsa da banco
- la chiave speciale consente una rimozione agevole del coperchio dell'alloggiamento
- ideone per:
 - Motori Opel: DA13, Z13DT, Z13DTH, Z13DTJ, Z19DT, Z19DTL, Z19DTH (non per Corsa e Meriva-D a partire dal 2007)
 - Motori Fiat-/Lancia: 1.3 MJTD 16V - 1.3 16V JDT - 1.9 JTD 8V - 2.0 8V JDT - 2.2 16V JTD - 2.3 16V JDT - 2.8 JTD - JTD 3.0 16V (solo per veicoli con inserimento filtro carburante)

NEW



DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE PER FILTRO CARBURANTE, PER VAG 1.4/1.9/2.0 TDI	158,75

CARATTERISTICHE

- per l'installazione del coperchio della scatola del filtro carburante, durante ad esempio la sostituzione della cartuccia del filtro
- permette una pressione uniforme e senza distorsioni del coperchio nella sede di tenuta
- nel montaggio del coperchio del filtro senza questo strumento vi è il pericolo di torsione tappo con conseguenti perdite
- per veicoli diesel Audi / VW / Seat / Skoda con filtro UF1



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8630	BUSSOLA SPECIALE PER FILTRO GASOLIO, 27 MM	11,22

CARATTERISTICHE

- lunghezza 44 mm
- fresata, H17 mm x L20 mm
- H17 mm x L20 mm
- idonea per motori HDI 2.0/2.2 su Citroen, Ford, Lancia, Land Rover, Volvo, Peugeot



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9063	CHIAVE REGOLABILE AUTOSERRANTE A 3 ZAMPE, PER GHIERE GALLEGGIANTI SERBATOIO	65,03

CARATTERISTICHE

- per allentare e serrare le ghiere sui galleggianti del serbatoio
- ideale per lavorare in spazi ristretti
- Ø regolabile: da 87 a 170 mm
- esagono di manovra: 19 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8290	CHIAVE SPECIALE PER FILTRI CARBURANTE MOTORI HDI	29,50

CARATTERISTICHE

- idonea per Peugeot, Renault, ecc. con motore HDI
- attacco da 3/8"
- per tappi filtro di Ø 108 mm con 46 scanalature



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9021	CHIAVE PER FILTRO GASOLIO PER VOLVO	40,55

CARATTERISTICHE

- per la rimozione e l'installazione dei filtri gasolio sui motori diesel Volvo
- per Volvo C30, C70, S40, S60, S80, V50, V60, V70, XC60, XC70, XC90
- attacco quadro: 3/8"



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 51493	CHIAVE PER FILTRO GASOLIO PER FORD TRANSIT	19,50

CARATTERISTICHE

- per Ford Transit, Transit Custom e Tourneo Custom dal 2012
- Ø 115
- attacco quadro: 1/2"



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4063	POMPA DI RIEMPIMENTO PER IL SERVICE DIESEL	36,72

CARATTERISTICHE

- per il riempimento dell'impianto del carburante
- necessario quando si cambiano i filtri del gasolio e altri componenti dell'impianto di iniezione del gasolio
- previene difetti alle pompe ad alta pressione (CDI) che si possono presentare quando si cambiano i filtri senza rabbocco manuale



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8819	SET 7 PEZZI, PER SPURGO / INNESCO DIESEL	329,00

CARATTERISTICHE

- per lo spurgo del lato a bassa pressione degli impianti di alimentazione Diesel
- necessario per la sostituzione dei filtri e della pompa diesel o di altri componenti del sistema di iniezione diesel
- previene i difetti delle pompe ad alta pressione (CDI) che si verificano di frequente durante la sostituzione dei filtri senza riempimento manuale
- comprende 6 diversi tubi flessibili adattatori e una pompa manuale con valvola
- per: Ford, PSA, Opel, Fiat, Rover, Land Rover, Renault, Mercedes-Benz

- **in modulo in FOAM per carrelli**

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8819-1	MODULO VUOTO	56,94



NEW

Audi Volkswagen PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8535	CHIAVE PER SENSORE SERBATOIO PER VEICOLI VAG	71,15

CARATTERISTICHE

- per lo smontaggio del sensore del serbatoio
- forma speciale Ø 99 mm
- lunghezza: 390 mm



NEW

1/2" PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8969	UTENSILE PER ANELLO DI BLOCCAGGIO DEL SENSORE SERBATOIO SU VAG & PORSCHE	65,03

CARATTERISTICHE

- per la rimozione e l'installazione l'anello di bloccaggio su sensori del serbatoio
- Ø interno 120 mm con 3 fessure dei denti
- da utilizzarsi come OEM T10202 (3087)
- per i seguenti modelli a partire dal 2000:
 - Audi: A3, A4, A6, A7, A8, Q3, Q7, R8, TT
 - VW: Polo, Beetle, Golf, Golf Plus, Jetta, Eos, Scirocco, Passat, Passat CC, Sharan, Touran, Tiguan, Touareg, Phaeton, Caddy, Transporter
 - Porsche: Cayenne
- attacco quadro: 1/2"



NEW

Mercedes-Benz BMW Audi Volkswagen Citroën PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9376	CHIAVE PER GALLEGGIANTE CARBURANTE, 80-199 MM	64,74

CARATTERISTICHE

- per allentare e fissare l'anello di bloccaggio sui sensori / pompa del livello del carburante
- diametro regolabile da 80 a 199 mm
- adatta per la maggior parte dei modelli di Mercedes, BMW, Audi, Volkswagen, Citroën, ecc...
- quadro di manovra da 1/2"



1/2" PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8416	CHIAVE PER IL FILTRO DEL CARBURANTE	72,68

CARATTERISTICHE

- diametro: 109 mm
- disegno speciale per la rimozione e l'installazione dei filtri del carburante di Citroën, Peugeot, Renault
- attacco quadro femmina: 3/8"



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1001	CHIAVE PER UNITÀ DI EROGAZIONE SERBATOIO CARBURANTE, ATTACCO 24 MM	34,88

CARATTERISTICHE

- chiave universale, regolabile: Ø 75-160 mm
- per la rimozione e il serraggio dell'anello di plastica nelle unità di erogazione serbatoio carburante



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8355	SET DI CHIAVI PER Sonda LIVELLO CARBURANTE	82,37

CARATTERISTICHE

- per installazione e rimozione delle guarnizioni in plastica nei serbatoi carburante
- 5 paia di braccetti per poter agire su molti tipi di serbatoi
- per Ø: 75-160 mm, 80-122 mm e 110-170 mm
- attacco 24 mm esagonale



PRO+

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 8749	SET CHIAVI PER SERBATOIO CARBURANTE PER MERCEDES-BENZ	155,75

CARATTERISTICHE

- per allentamento e serraggio del sensore carburante
- comprende 3 utensili di rimozione sensore carburante per i seguenti modelli
 - Mercedes 129, 140 e 230
 - Mercedes 163, 203, 209, 211, 219
 - Mercedes 202 e 208



PRO+

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 9153	UTENSILE PER LINEA CARBURANTE PER MINI COOPER	35,70

CARATTERISTICHE

- per allentare la linea di alimentazione del carburante a bassa pressione che alimenta la pompa carburante ad alta pressione
- per i seguenti modelli Mini Cooper S:
 - Clubman, JCW (R55), motore N14 / 18 (2008-03.2012)
 - Hatchback, JCW (R56), motore N14 / 18 (2007-03.2012)
 - Convertible, JCW (R57), motore N14 / 18 (2009-03.2012)
 - Coupe, JWC (R58), motore N14 / 18 (2012-03.2012)
 - Roadster, JWC (R59), motore N14/18 (2012-03.2012)
 - Countryman, JWC (R60), motore N18 (2011-03.2012)
- per uso come OEM 130250



3/8" 1/2"

PRO+

CV



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 9461	SET 2 PEZZI, BUSSOLE SPECIALI PER LINEA CARBURANTE BMW	40,29

CARATTERISTICHE

- per l'installazione e la rimozione degli ugelli di iniezione
- per motori BMW N54, N63 e S63 e altri modelli
- particolarmente adatto per uso in spazi ristretti
- bussole scanalate per ottenere una rotazione di 180°
- comprende:
 - bussola att. 3/8", scanalata, 14 mm
 - bussola att. 1/2", scanalata, 17 mm



PRO+

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 9520	SET 12 PEZZI, TAPPI PER LINEE CARBURANTE	143,75

CARATTERISTICHE

- per sigillare le linee del carburante durante le operazioni di controllo e manutenzione
- adatto per linee carburante diesel e benzina
- con connettori rapidi push-pull
- comprende 2 pezzi di ciascuna delle seguenti dimensioni:
 - connettore a spina 5/16"
 - connettore a spina 3/8"
 - connettore a spina 10 mm
 - attacco rapido 5/16"
 - attacco rapido 3/8"
 - attacco rapido 10 mm



1/2" 3/4"

PRO+

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 1513	SET 13 PEZZI CHIAVI UNIVERSALI	249,88

CARATTERISTICHE

- regolabili in continuo da 49 a 145 mm
- idonee per dadi da 6 lati e 8 lati, dadi scanalati e dadi tondi
- 3 perni da 6 mm, 8 mm e 10 mm
- lunghezza laterale 45 mm
- finitura cromata
- utilizzabile per tutti i formati speciali
- attacco 3/4" e 1/2"



PRO+



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 66101	PINZE ESTRATTRICI PER TUBI CARBURANTE	21,68

CARATTERISTICHE

- per VW, Audi, Volvo, Citroën, Fiat, Alfa e altre marche
- la sfasatura a 90° consente di lavorare anche in aree di difficile accesso




PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8260	PINZE PER CONNETTORI RAPIDI SAE, PER CARBURANTE	33,66

CARATTERISTICHE

- per VW-Audi, Fiat, GM, Opel e altre marche
- per la rimozione e la sostituzione dei raccordi stringi-cavo dei condotti per filtri carburante
- indispensabili per la sostituzione del filtro carburante e la riparazione del motore




PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8274	PINZE PER TUBI CARBURANTE E FILTRI CARBURANTE DI VW, FIAT, OPEL, ECC.	38,75

CARATTERISTICHE

- per una facile e veloce separazione delle chiusure rapide benzina
- idonee per filtri carburante rapidi e analoghi raccordi separabili esercitando pressione sull'anello esterno
- pinze elettroplaccate
- impugnature rivestite




PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8314	PINZE PER LA RIMOZIONE DEI TUBI DEL CARBURANTE CON ATTACCHI RAPIDI	30,35

CARATTERISTICHE

- Per la rimozione dei tubi del carburante con attacchi rapidi su, per esempio, unità del filtro e sullo sfiatatoio del serbatoio del carburante
- per:
 - Fiat, Alfa Romeo, Lancia: 1.3, 1.9, 2.4 Diesel
 - Opel: Vectra C 1.9, Signum 1.9, Astra H 1.3, Astra H 1.9 Diesel, Corsa C 1.3, Combo, Meriva 1.3 Diesel, Corsa B, Astra F, Astra G, Vectra B, Omega B Benzina
 - Chrysler: Neon 1.8, Stratus 2.0 e 2.5
 - Renault: autoveicoli dal 1997




PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8012	SET 3 PEZZI, PINZE PER ALLENTAMENTO RACCORDI LINEE DI ALIMENTAZIONE	24,75

CARATTERISTICHE

- per Fiat, Ford, Opel, Peugeot, Renault, Citroën, VW





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 83011	SET 2 PEZZI, PINZE PER SCOLLEGARE I RACCORDI CARBURANTE SUI FILTRI 1.3 MULTIJET GRUPPO FIAT	47,15

CARATTERISTICHE

- pinze per scollegare i raccordi carburante sui filtri 1.3 multijet
- sgancia ed estrae il tubo dal filtro
- con meccanismo di chiusura a molla
- lunghezza pinze: 170 mm
- i denti appositamente studiati consentono una presa più forte sulla dentatura della puleggia



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8450	SET CHIAVI PER TUBI DA 1/2", TIPO APERTO, 14-17-19 MM	68,60

CARATTERISTICHE

- facilita la rimozione e l'installazione dei tubi d'iniezione Diesel sugli iniettori o altri tubi
- lunghezza 119 mm
- comprende le seguenti chiavi:
 - 14 mm per BMW
 - 17 mm per BMW, Opel 2.5TD, Mercedes
 - 19 mm per Mercedes
- art. 8434 per motorizzazioni Mercedes
- art. 8435 per motorizzazioni Mercedes
- finitura cromata satinata
- su guida metallica



PRO+

CHIAVE SPECIALE PER LINEA CARBURANTE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8432	ATTACCO 3/8", 17 MM	22,44
BGS 8433	ATTACCO 1/2", 14 MM	24,48
BGS 8434	ATTACCO 1/2", 17 MM	23,46
BGS 8435	ATTACCO 1/2", 19 MM	24,25

CARATTERISTICHE

- facilita la rimozione e l'installazione dei tubi d'iniezione Diesel sugli iniettori o altri tubi
- lunghezza 120 mm
- art. 8432 per motorizzazioni Diesel BMW e Opel 2.5 TDI
- art. 8433 per motorizzazioni BMW
- art. 8434 per motorizzazioni Mercedes
- art. 8435 per motorizzazioni Mercedes



1/2"

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1300	SET 6 PEZZI, BUSSOLE SPECIALI 12-19 MM	108,38

CARATTERISTICHE

- particolarmente indicate per raccordi tubi
- piede con profilo speciale
- misure: 12,14,16, 17,18 e 19 mm
- attacco quadro femmina 1/2"
- bussola angolata aperta poligonale
- lunghezza: 98 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8291	CHIAVE A DOPPIO ANELLO A ESTREMITÀ APERTA PER TUBI DI INIEZIONE DIESEL, 17 MM	32,75

CARATTERISTICHE

- chiave a doppio anello sfasata a estremità aperta 17 mm
- particolarmente indicata per aree di difficile accessibilità
- profilo a doppio esagono
- idonea per la maggior parte dei motori diesel
- finitura cromata

NOTE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1780	PINZE PER ANELLO DI TENUTA STELO VALVOLA	17,34

CARATTERISTICHE

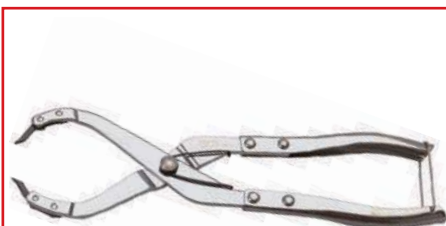
- per un'agevole rimozione delle guarnizioni profonde degli steli valvola nei motori multi-valvola
- lunghezza 250 mm
- per VW, OPEL, FORD e altre marche



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8668	PINZE PER SEDE STELO VALVOLA, 270 MM	17,60

CARATTERISTICHE

- per una facile rimozione delle sedi stelo valvola profonde sui motori multi-valvola
- per Opel, VW e Ford
- ganasce temprate



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8830	PINZE PER DISTANZIALI VALVOLA	46,41

CARATTERISTICHE

- per la rimozione dei distanziali di regolazione valvola
- idonee per motori OHC di Audi, Porsche, Ford, Fiat, VW, ecc.
- lunghezza: 275 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8252	UTENSILE DI RIMOZIONE DISTANZIALI VALVOLE PER MOTORI DOHC	91,67

CARATTERISTICHE

- idoneo per tutti i motori DOHC, ad es. su Volvo, Opel, Ford, Renault ecc.
- barra a T scorrevole per una maggiore maneggevolezza



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1781	COMPRESSORE MOLLE VALVOLE OHV	39,53

CARATTERISTICHE

- lunghezza 320 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1878	COMPRESSORE MOLLE VALVOLE 35-200 MM	110,50

CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- per motori di grandi dimensioni benzina o diesel
- 2 pressori per valvole:
 - Ø esterno 25 mm per molle Ø 21 - 25 mm
 - Ø esterno 30 mm per molle Ø 24 - 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1877	COMPRESSORE MOLLE VALVOLE, 72-130 MM	42,08

CARATTERISTICHE

- finitura cromata



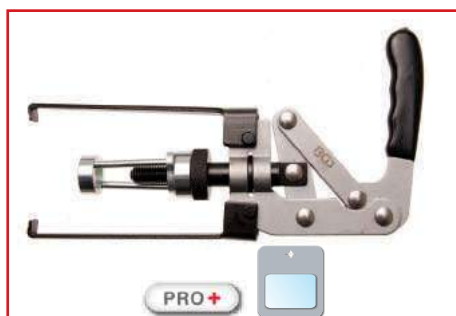
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1940	COMPRESSORE MOLLE VALVOLE, 72-240 MM, PER MOTORI OHC	59,93

- CARATTERISTICHE**
- acciaio pressato
 - per Toyota e altre marche



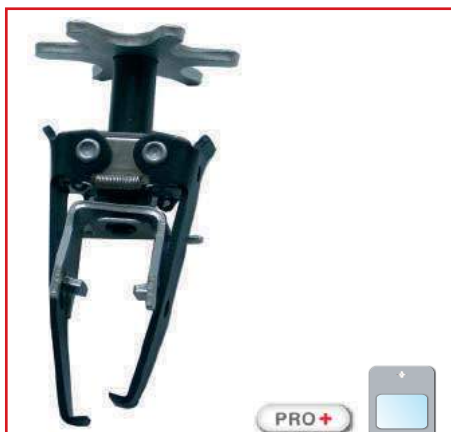
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1873	COMPRESSORE MOLLE VALVOLE SPECIALE, 75 MM	27,80

- CARATTERISTICHE**
- "sopraelevato"
 - finitura nichelata



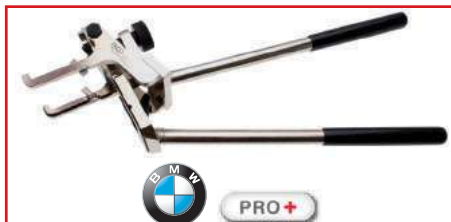
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1777	COMPRESSORE MOLLE VALVOLE OHC	62,48

- CARATTERISTICHE**
- con zampe reversibili e chiusura stelo valvola automatica
 - non idoneo per molle valvola alloggiato in profondità nel motore
 - le molle valvola e le guarnizioni stelo valvola vengono sostituite nella testata cilindri



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1762	COMPRESSORE PER MOLLE VALVOLE "SOPRAELEVATO"	25,75

- CARATTERISTICHE**
- per valvole scoperte



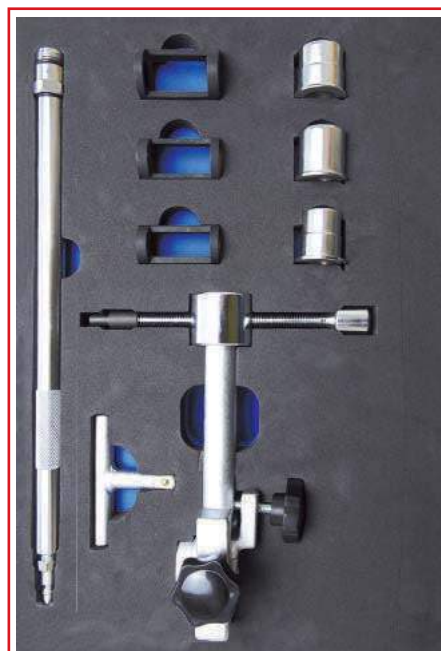
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62673	COMPRESSORE MOLLE VALVOLE PER BMW N20, N26, N56	428,50

- CARATTERISTICHE**
- per l'installazione e la rimozione delle molle di pressione sulla leva intermedia
 - da usare come BMW OEM 117110



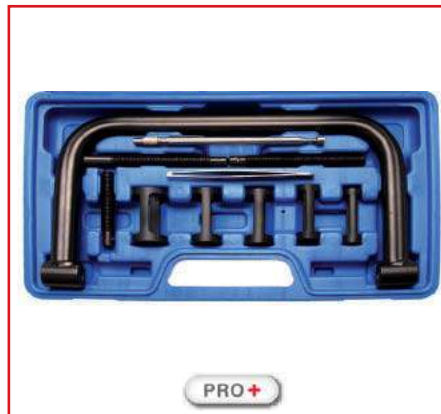
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8921	UTENSILE PER MOLLA DELLA LEVA INTERMEDIA PER BMW	572,50

- CARATTERISTICHE**
- per la rimozione e l'installazione delle molle di pressione su valvole della leva intermedia
 - per motori BMW N20, N51, N52, N52K, N52T, N55
 - assicura la movimentazione rapida, semplice e sicura per molle ad alta forza
 - da usare come OEM 114270



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1744	SET 15 PEZZI, COMPRESSORE PER MOLLE VALVOLE AD ARIA	198,75

- CARATTERISTICHE**
- manovra con attacco da 3/8", impugnatura a T o cricchetto
 - vasta gamma di accessori
 - previene la caduta della valvola motore nella carrozzeria a causa di contro-pressione dovuta all'aria emessa dal filetto di una candela di accensione
 - per filetti candele M14 x 1.25 e M18 x 1.5



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1768	COMPRESSORE MOLLE VALVOLE, Ø 16-30 MM	58,75

- CARATTERISTICHE**
- per motori e motocicli di piccole dimensioni
 - 5 pressori intercambiabili da: 16 - 19 - 23 - 25 - 30 mm
 - morsetto a C da 100 mm
 - con asta telescopica magnetica
 - con pinzette



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1778	SET 13 PEZZI, COMPRESSORE PER MOLLE VALVOLE	136,25

CARATTERISTICHE

- per comprimere le molle delle valvole
- consente il cambio della guarnizione di tenuta dello stelo valvola senza rimuovere la testata
- comprende tubo per iniettare aria compressa nel cilindro e utensile di montaggio valvola
- per filetti M14 e M18 di candele di accensione
- larghezza max: 515 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8357	TENSIONATORE UNIVERSALE PER MOLLE VALVOLE	783,75

CARATTERISTICHE

- adatto per motori da 1 a 12 cilindri con tecnologia a 2 e 4 valvole
- adatto per motori in linea e V di VW, Audi, Ford, Peugeot, Volvo, ecc ...
- si può usare in modo universale grazie alla varietà di regolazioni
- possibile il montaggio su diversi punti di arresto
- comprende 7 pressori con differenti diametri per, ad esempio, i seguenti modelli:
 - Ø 21 mm Peugeot, Citroen HDI
 - Ø 24 mm VW, Audi, Seat, Smart, Opel
 - Ø 25 mm Hyundai
 - Ø 28 mm Toyota, Ford 16 V
 - Ø 32 mm Opel, Peugeot
 - Ø 35 mm Renault, Peugeot
 - Ø 42 mm Ford



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8595	SET 21 PEZZI, PER L'INSTALLAZIONE E LA RIMOZIONE MOLLE VALVOLE	181,87

CARATTERISTICHE

- per l'installazione e la rimozione delle molle delle valvole
- consente la sostituzione delle guarnizioni degli steli delle valvole senza necessità di smontare la testa cilindri
- tubo di pressione per riempire il cilindro di aria compressa
- idoneo per filetti candela da M14 e M18
- comprende utensile di montaggio dei semiconi



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1783	KIT DI MONTAGGIO PER GUARNIZIONI STELO VALVOLA	50,70

CARATTERISTICHE

- consente la sostituzione delle guarnizioni stelo valvola
- idoneo per molti tipi di veicoli comuni
- comprende:
 - utensile di rimozione
 - utensile di installazione
 - adattatori nei formati: 5 - 5,5 - 6 - 6,5 - 7 - 8 - 10 mm (3/8")



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8444	UTENSILE PER CUNEO DELLE VALVOLE	67,07

CARATTERISTICHE

- adatto per la maggior parte dei motori con tecnologia a 2, 3, 4 e 5 valvole
- assemblaggio dei cunei della valvola facile e veloce
- permette di ridurre i costi di riparazione



PRO+

LEVIGATORE PER VALVOLE CON VENTOSE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1740	16X21 MM	5,36
BGS 1741	28X34 MM	5,87

CARATTERISTICHE

- lunghezza:
 - BGS 1740: 210 mm
 - BGS 1741: 220 mm
- impugnatura in legno, 2 ventose in gomma



BGS 1738-1 BGS 1738-2



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1738	RACCORDO PER UTENSILE DI RETTIFICA VALVOLE	58,40

CARATTERISTICHE

- agevola l'inserimento delle valvole
- cambio direzione automatico
- per utilizzo con pasta abrasiva fine
- con stelo da 8 mm
- velocità di esercizio min. 1000 giri/min, max. 1250 giri/min
- 2 diverse piastre di aspirazione da: 20, 30, 35, 40 mm
- albero da 13 mm per il fissaggio delle ventose

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1738-1	ADATTATORE IN GOMMA DA 17,3 MM	2,55
BGS 1738-2	ADATTATORE IN GOMMA DA 22 MM	3,06



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1970	SET 27 PEZZI FRESE PER SEDI VALVOLE, 30-60 MM	622,50

CARATTERISTICHE

- fresatura nei seguenti formati a 45° e 90°: 30-32,5-35-37,5-40-42,5-45-47,5-50-52,5-55-57,5-60 mm
- 13 guide stelo nei seguenti formati: 6-6,5-7-7,5-8-8,5-9-9,5-10-10,5-11-11,5-12
- non idonee per sedi valvole temperate
- In cassetta metallica



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 68346	SET 14 PEZZI, FRESE PER SEDI VALVOLA	1447,50

CARATTERISTICHE

- idoneo per teste cilindro con sedi valvola temperate
- comprende:
 - 6 frese con azione su due lati:
 - Ø 28-35 mm, 45° e 75°
 - Ø 37-44 mm, 30° e 75°
 - Ø 37-46 mm, 45° e 68°
 - Ø 44-52 mm, 30° e 75°
 - Ø 46-60 mm, 30° e 45°
 - Ø 52-65 mm, 60° e 75°
 - 4 guide continue regolabili per Ø 6,5 a 12,5 mm
 - impugnatura a T per le frese



PRO

SPESSIMETRO DI PRECISIONE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3082	13 LAME	3,70
BGS 3083	20 LAME	5,48

CARATTERISTICHE

- con lame coniche
- lunghezza 100 mm
- 0,05 - 1,0 mm
- impugnatura metallica, imballaggio in custodia
- in custodia

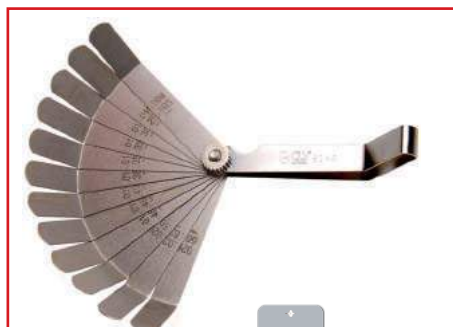


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3135	SPESSIMETRO DA 11 LAME	4,34

CARATTERISTICHE

- ideale per misurare la tolleranza degli anelli raschia-olio
- lunghezza 100 mm
- 0,03 - 0,04 - 0,05 - 0,06 - 0,10 - 0,15 - 0,25 - 0,30 - 0,50 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3184	SPESSIMETRO DI PRECISIONE A 12 LAME, CURVE	5,61

CARATTERISTICHE

- antiruggine
- 0,08 - 0,10 - 0,12 - 0,13 - 0,14 - 0,15 - 0,16 - 0,18 - 0,19 - 0,20 - 0,25 - 0,26 pollici
- 0,203 - 0,254 - 0,305 - 0,330 - 0,356 - 0,381 - 0,406 - 0,457 - 0,483 - 0,508 - 0,635 - 0,660 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8220	SET 2 PEZZI, PER CINGHIA A V	51,00

CARATTERISTICHE

- agevola montaggio e smontaggio delle cinghie a V
- idoneo per pulegge cinghia nella maggior parte dei formati
- grande maneggevolezza grazie dal dado ad alette



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8454	KIT PER IL MONTAGGIO CINGHIE STETCH-FIT POLY-V	31,88

CARATTERISTICHE

- permette il montaggio senza danni delle cinghie multi-scanalate senza tensionatore
- 2 misure differenti per una vasta gamma di applicazioni



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9277	UTENSILE PER FISSAGGIO CINGHIA FLESSIBILE PER BMW N52K	388,75

CARATTERISTICHE

- per l'installazione senza danni di cinghie elastiche
- per motori N52K (dal 2006), ad esempio su BMW X5 3.0
- per uso come OEM 111240



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 8350	UTENSILE MAGNETICO PER INSERIMENTO E RIMOZIONE CINGHIE ELASTICHE	17,00

CARATTERISTICHE

- utensile magnetico per inserimento e rimozione cinghie elastiche
- adatto per uso con la maggior parte delle cinghie elastiche di distribuzione
- i magneti mantengono l'utensile nella corretta posizione
- permette di prevenire danni alla cinghia o alla puleggia durante la rimozione e l'inserimento
- un unico utensile compatto e resistente per 2 funzioni :
 - lato inserimento
 - lato rimozione



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9157	UTENSILE PER MONTAGGIO CINGHIA FLESSIBILE PER CITROEN, FIAT, FORD, MITSUBISHI, PEUGEOT	31,88

CARATTERISTICHE

- consente l'installazione senza danni di cinghie scanalate flessibili
- trasmissioni a cinghia flessibile non richiede tenditore ma questo utensile di montaggio
- per:
 - Citroen Jumper, Relay 2.2D, codice motore: 22DT
 - Fiat Ducato 2.2D, codice motore: 4HF
 - Ford Transit, Transit Tourneo, 2.2D, codice motore: C22DDOP, PGFA, P8FA, QVFA, QWFA
 - Mitsubishi ASX 1.8D, codice motore: 4NI
 - Peugeot Boxer 2.2D, codice motore: 22DT





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8301	SET ATTREZZI DI MONTAGGIO PER CINGHIE FLESSIBILI A NERVATURA MULTIPLA	142,38

CARATTERISTICHE

- consente il montaggio senza danni delle cinghie flessibili a nervatura multipla
- la cinghia flessibile non richiede una ruota di rinvio, ma solo questo attrezzo speciale di montaggio
- idoneo per i seguenti modelli:
BMW: 118, 120, 318, 325, 330, 335, 520, 525, 530, 535, 730, X3, X5 motore a benzina e diesel
- Chrysler Grand Voyager, Voyager
- Citroen: C2, C3, C4, Jumper, Relay
- Fiat Albea, Doblo, Marea, Multipla, Ducato, Fiorino, Fiorino Qubo, Linea, Palio, Siena, Stilo, Strada Pick Up, Lancia, Lybra
- Ford C-Max, Focus, Mondeo, Tourneo, Transit, Courier, Fiesta, Fusion
- Iveco Daily
- Mazda 3, 5, Axela
- Peugeot: 206, 207, 307, Boxer
- VOLVO: C30, S40, V50
- contiene 3 diversi utensili speciali



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8301-1	SET UTENSILI DI MONTAGGIO CINGHIA MULTI SCANALATA SCANALATA A V	324,88

CARATTERISTICHE

- consente il montaggio senza danni di cinghie flessibili a costole multiple (V-RIBBED) la trasmissione a cinghia flessibile non richiede una puleggia di rinvio, ma questi utensili di montaggio speciali
- idoneo per i seguenti modelli:
- BMW 118, 120, 318, 320, 325, 330, 335, 520, 525, 530, 535, 635, 720, X3, X5
- Audi A3 1.6/2.0D
- Seat Altea, Ibiza 1.6/2.0D
- Skoda Octavia, Yeti 1.6/2.0D
- Volkswagen Eos, Golf, Passat, Polo, Scirocco 2.0D
- Chrysler Grand Voyager, Voyager 2.5D/2.8D
- Ford C-Max, Focus, C-Max, Mondeo, Tourneo, Transit 1.4/1.6/1.8/2.0, Transit, Transit Tourneo 2.2D, Courier, Fiesta, Fusion 1.6
- Mazda 3, 5, Axela 1.8/2.0 e modello 2 1.2/1.4/1.6
- Mercedes Sprinter, Viano, Vito 3.0D
- Peugeot 206, 207, 307, Boxer 1.6D/2.2D/3.0D
- Citroen C2, C3, C4, Jumper, Relay 1.6D/2.2D/3.0D
- Fiat Albea, Doblo, Ducato, Fiorino, Fiorino Qubo, Linea, Palio, Siena, Stilo, Strada Pickup 2.2D/2.3D/3.0D, Doblo, Marea, Multipla 1.6
- Iveco Daily 2.3D / 3.0D
- Volvo C30, S40, V50 1.6/1.8/2.0
- Lancia Lybra 1.6
- Mitsubishi ASX 1.8D



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8678	KIT PER CINGHIA SCANALATA PER MINI	100,73

CARATTERISTICHE

- per Mini Cooper S e One
- per il tensionamento delle cinghie scanalate di condizionatore e alternatore
- contiene i seguenti utensili:
- leva di sblocco, per Cooper S, da utilizzare come OEM 118410
- perno di bloccaggio, per Cooper S, da utilizzare come OEM 118.470
- leva di sblocco, per Mini One, da utilizzare come OEM 118.390
- perno di bloccaggio, per Mini One, da utilizzare come OEM 118.280



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1703	LEVA DI MONTAGGIO PER CINGHIA SCANALATA	25,12

CARATTERISTICHE

- per il tensionamento della ruota di tensionamento
- agevola il posizionamento della cinghia scanalata
- idonea per Mercedes-Benz modelli: 168, 169 (classe A), 245 (classe B)
- lunghezza: 620 mm
- dimensioni: 15 mm



DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 8438 SET DI PERNI DI SERRAGGIO PER IL TENSIONATORE AUTOMATICO DELLA CINGHIA	14,54

CARATTERISTICHE

- adatto per il blocco dei tiranti della cinghia
- Ø perni: 1,9 ,1,7 ,1,5 ,1,4 ,1,25 ,0,8 mm
- lunghezza dei perni: 47 mm
- in acciaio
- moschettone in alluminio



DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 1705 MISURATORE PER CINGHIE	76,37

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della tensione iniziale della cinghia di trasmissione
- utilizzabile su tutti i modelli di automobili, purché siano disponibili i dati relativi alla tensione consigliata
- un giro del dado di regolazione corrisponde carico pistone circa 10N
- il valore di tensione è leggibile sul lato anteriore e posteriore dell'indicatore



DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 8551 ESTRATTORE UNIVERSALE PER PULEGGE	124,75

CARATTERISTICHE

- per la facile rimozione della puleggia dell'albero motore, fornisce una funzione di supporto per prevenire la rotazione dell'albero motore
- supporto con attacco 1/2"
- distanza di montaggio variabile 54 - 120 mm
- include viti di fissaggio M8 e M10



BGS 1145 / BGS 1146
 BGS 1257 / BGS 1258
 BGS 1147



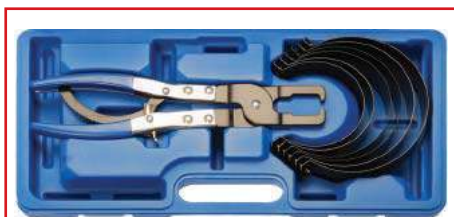
DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 1155 UTENSILE DI LEVIGATURA/PULIZIA, 2 BRACCI, Ø 38-60 MM, TESTE DA 30 MM	14,03
BGS 1156 UTENSILE DI LEVIGATURA/PULIZIA, 3 BRACCI, Ø 58-80 MM, TESTE DA 50 MM	18,50
BGS 1157 UTENSILE DI LEVIGATURA/PULIZIA, 3 BRACCI, Ø 58-168 MM, TESTE DA 100 MM	39,75

CARATTERISTICHE

- grana:
 - BGS 1155: 220 mm
 - BGS 1156: 220 mm
 - BGS 1157: 180 mm
- albero con attacco 1/4"
- niente tagli nel cilindro grazie alla pressione regolabile
- teste con grana media

RICAMBI

DESCRIZIONE	Euro
BGS articolo BGS 1145 2 TESTE DA 30 MM, GRANA NO. 220 PER ART. BGS 1155	7,00
BGS 1146 3 TESTE DA 50 MM, GRANA NO. 220 PER ART. BGS 1156	11,50
BGS 1257 3 TESTE DA 100 MM, GRANA NO. 280 PER ART. BGS 1157	19,13
BGS 1258 3 TESTE DA 75 MM, GRANA NO. 280 PER ART. BGS 1157	18,50
BGS 1147 3 TESTE DA 100 MM, GRANA NO. 180 PER ART. BGS 1157	17,25



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1874	SET 7 PEZZI, COMPRESSORI ANELLI RASCHIAOLIO	77,90

CARATTERISTICHE

- con 1 pinza a cricchetto di compressione anelli raschia-olio (auto-regolante) e 6 compressori per anelli raschia-olio nei seguenti formati:
73 - 79 mm 79 - 86 mm
86 - 92 mm 92 - 98 mm
98 - 105 mm 105 - 111 mm
- altezza: 40 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66103	PINZE PER ANELLI RASCHIAOLIO	24,23

CARATTERISTICHE

- consente un montaggio agevole e senza danni degli anelli raschia-olio
- testa in acciaio temperato
- impugnatura in acciaio profilato, meccanismo a molla
- lunghezza 205 mm



PRO+

COMPRESSORE ANELLI RASCHIA-OLIO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1887	60-90 MM	13,52
BGS 1888	57-125MM	14,75
BGS 1889	100-160 MM	17,25

CARATTERISTICHE

- struttura a molla
- consente il montaggio del pistone senza danni di fasce elastiche



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9273	UTENSILE PER REGOLAZIONE ALTEZZA PISTONE, M14 X 1.25	68,90

CARATTERISTICHE

- necessario quando si imposta la fase di accensione sulla maggior parte delle moto più grandi con motori a 2 tempi
- bussola zigrinata per permettere di posizionare con precisione l'altezza del pistone
- per motori con filetto candela M14 x 1.25



PRO+

PINZA PER SEGMENTI PISTONE

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8374	Ø 40 - 100 MM	16,32
BGS 8370	Ø 80 - 120 MM	22,82
BGS 8371	Ø 110 - 160 MM	25,37

CARATTERISTICHE

- consente rimozione e installazione senza danni dei segmenti pistone e ne impedisce i movimenti incontrollati



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1890	SET COMPRESSIONE ANELLI RASCHIAOLIO	144,30

CARATTERISTICHE

- necessario durante la riparazione dei motori
- comprende utensili per:
 - pulizia delle scanalature degli anelli raschiaolio
 - montaggio degli anelli raschiaolio
 - tensionamento degli anelli raschiaolio durante l'assemblaggio del pistone
- 3 fasce di tensionamento per anelli raschiaolio
- chiave per fasce di tensionamento per anelli raschiaolio
- utensile di pulizia scanalature anello
- accessori di pulizia per diverse scanalature anello
- utensile di assemblaggio anelli raschiaolio
- chiave angolare



NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9465	SET 6 PEZZI, ESTRATTORI PER CILINDRI, 60-160 MM	737,50

CARATTERISTICHE

- per la rimozione dei cilindri con un diametro compreso tra 60 e 160 mm
- per veicoli commerciali (Mercedes Benz, MAN), autovetture, motori fissi ecc...
- nuovo sistema di apertura permette di trattenere, senza problemi, il bordo inferiore



NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9003	UTENSILE DI MONTAGGIO PER ANELLO DI TENUTA RADIALE	41,31

CARATTERISTICHE

- per l'installazione di anelli di tenuta dell'albero
- braccetti in gomma flessibile trattengono l'anello di tenuta radiale durante il centraggio ed il montaggio
- applicazione universale per anelli di tenuta con Ø interno da 32 mm (1-1 / 4") a 60 mm (2-3 / 8")
- comprende: vite, rondella, braccetti in gomma, piastre da 63 mm (2,5 ") e 76 mm (3,0")



NEW

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9174	GUIDA REGOLABILE PER ANELLO CUSCINETTO E ANELLO DI TENUTA RADIALE	100,00

CARATTERISTICHE

- per l'installazione di piste dei cuscinetti e anelli di tenuta radiali
- Ø regolabile: 18 - 86 mm
- in lega leggera previene i danni alla sede del cuscinetto



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8243	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERI A CAMME	76,37

CARATTERISTICHE

- necessario per la sostituzione della cinghia dentata e altre operazioni di messa in fase del motore
- idoneo per tutti i motori diesel e i motori a benzina DOHC
- il bloccaggio avviene fissando reciprocamente gli alberi a camme
- perni in acciaio temperato per una lunga durata dell'utensile
- flessibilità di applicazione grazie ai 2 braccetti di lunghezze differenti inclusi
- la speciale manopola centrale può essere ruotata per una posizione salvaspazio



NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9753	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME PER VW LT 2.8D	81,90

CARATTERISTICHE

- per bloccare l'albero a camme durante l'ispezione e la regolazione della fasatura delle valvole
- per VW LT 2.8D (1996-2006)
- per i seguenti codici motore: AGK, ATA, AUH, BCQ
- per uso come OEM 3445



NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8227	UTENSILE DI TENUTA PER ALBERO A CAMME PER MOTORI MERCEDES BENZ 272 / 273	77,74

CARATTERISTICHE

- per bloccare l'albero a camme di aspirazione sinistro
- per motori Mercedes-Benz 272, 273
- da montare tramite bullone filettato sulla testa del cilindro

NEW




  



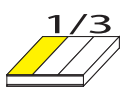
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9091	UTENSILE DI MONTAGGIO ANELLO DI TENUTA ALBERO MOTORE PER VAG 1.2 L FSI	57,38

CARATTERISTICHE

- permette l'installazione senza danni dell'anello di tenuta dell'albero motore PTFE nella scatola di distribuzione
- per:
 - Golf & Golf Plus a partire dal 2009
 - Polo a partire dal 2010
- comprende bussole per allagare e pressione anelli di tenuta per uso come OEM T10417 / 1 & T10417

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9309	SET UTENSILI DI BLOCCAGGIO E ROTAZIONE ALBERO MOTORE, PER BMW 2.5D	256,10

CARATTERISTICHE

- per ruotare l'albero a camme del motore diesel e bloccare la puleggia dell'albero motore, mentre si allenta o si stringe il bullone centrale della puleggia
- consente la rimozione e l'installazione sicura e senza danni di pulegge albero motore
- per motori diesel 2,5 L, nei modelli BMW: 325, 330, 335, 525, 530, 535, 730
- codici motore: M57N256D2, M57306D3, M57306D4, M57306D5, M57D30A, M57N206D3, M57N2306D3, M57N306D2, M57N306D3, 57N306D5, N57N306D2, N57N306D3
- comprende:
 - utensile di bloccaggio per puleggia albero motore per uso come OEM 117.222, 117.223, 117.221
 - utensile per rotazione albero motore, per uso come OEM 116480
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1799	UTENSILE UNIVERSALE PER BLOCCO ALBERI A CAMME DOPPI	25,25

CARATTERISTICHE

- utilizzabile per cinghie dentate con distanza 13 - 180 mm
- per motori diesel e a benzina
- blocca l'albero a camme sul lato della ruota pompa di iniezione, cosicché le ruote della cinghia dentata possano essere posizionate correttamente rispetto all'albero motore

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9624	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE PER PORSCHE BOXSTER, 911 M96	108,38

CARATTERISTICHE

- per bloccare la puleggia dell'albero motore e tensionare la regolazione dell'albero a camme
- per i seguenti modelli Porsche:
 - Boxster (986) 2.5
 - Boxster (986) 2.7
 - Boxster (986) 3.2
 - 911 (996) 3.4
- codici motore: M96/20, M96/22, M96/21, M96/01, M96/01S
- comprende:
 - bullone di bloccaggio per puleggia dell'albero motore, per uso come 9595/1, 00072195951
 - 2 viti di tensionamento (filettatura SX), per uso come 9632/1, 00072196321
 - 2 viti di tensionamento (filettatura DX), per uso come 9632, 00072196320



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 3030	TESTER INTERVALLO DI ACCENSIONE PER AUTO CLASSICHE / D'EPOCA	15,50



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8304	DISPOSITIVO DI RICERCA OT	62,48

CARATTERISTICHE

- per una facile e precisa determinazione del punto morto superiore dell'accensione di TDC
- particolarmente indicato per veicoli privi di marcatura TDC
- comprende:
 - unità di misurazione con supporto magnetico
 - tubo di raccordo con adattatore per candela o candele da 8 -10 -12 -14 -18 mm + adattatore a cono universale
 - tubo adattatore da 60 e 160 mm in alluminio per candele a sede profonda

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8304-LEER	CUSTODIA VUOTA	17,72



BGS 8157-1

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8157	SET 10 PEZZI FASATURA POMPA INIEZIONE DIESEL	191,25

CARATTERISTICHE

- per la regolazione precisa di diverse pompe di iniezione carburante quali Bosch, VE, Kikki, Lucas CAV-Roto, Nippondenso

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8157-1	MANOMETRO	94,90



NEW



HYUNDAI

KIA

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62051	UTENSILE PER RIMOZIONE POMPA INIEZIONE PER YUNDAI / KIA 2.0 / 2.2 CRDI	82,88

CARATTERISTICHE

- per rimuovere il pignone sulle pompe diesel ad alta pressione
- per motori Hyundai e KIA 2.0 / 2.2 CRDI con catena di distribuzione
- per uso come OEM 09331-1M100



NEW

Ford

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9498	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DEL PIGNONE PER POMPE DI INIEZIONE, PER FORD 2.2 & 3.2 TDCI DURATORQ (PUMA)	39,78

CARATTERISTICHE

- consente la rimozione della pompa di iniezione diesel senza compromettere la regolazione della messa in fase del motore
- trattiene in posizione la ruota dentata della pompa e la catena di distribuzione
- la rimozione della catena di distribuzione non è necessaria nei seguenti modelli:
 - Ford Transit 2.2 Duratorq a partire dal 2006
 - Ford Transit 3.2 Duratorq a partire dal 2006
 - Ford Ranger 2.2 Duratorq a partire dal 2011
- utensile supplementare per il set per la messa in fase BGS 9010
- comprende viti di montaggio



NEW



1/2"

PRO+



OPEL

CHIAVE PER REGOLAZIONE POMPA DELL'ACQUA PER OPEL

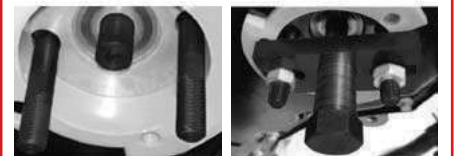
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8971	39 MM	17,85
BGS 8972	41 MM	18,87
BGS 8973	46 MM	19,38

CARATTERISTICHE

- per ruotare la pompa dell'acqua, durante la regolazione della tensione della cinghia dentata
- per motori a benzina di Opel OHC come, ad esempio, 1.2-1.3-1.4-1.6 l
- attacco quadro: 1/2 "



NEW



Ford

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8974	ESTRATTORE PIGNONE POMPA DIESEL PER FORD TRANSIT 2.2 L TDCI DURATORQ	42,90

CARATTERISTICHE

- per l'estrazione della ruota dentata della pompa diesel
- per Ford Transit motore 2.2 TDCI (Puma) da anno 2011

NEW

BMW **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9223	SUPPORTO POMPA ACQUA PER BMW M60, M62, M62TU	41,34

CARATTERISTICHE

- per la tenuta mozzo della pompa dell'acqua durante la rimozione delle frizioni per ventole
- ogni lato dell'utensile è applicabile a diversi modelli:
 - lato A per motori M60, M62 e M62TU (V8)
 - lato B per motori M10, M20 e M30 (Frizione ventilatore 32 mm)

NEW

HYUNDAI KIA **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9332	ESTRATTORE PER PIGNONE POMPA ALTA PRESSIONE PER HYUNDAI / KIA	173,75

CARATTERISTICHE

- per estrarre il pignone della pompa ad alta pressione
- necessario quando si sostituisce la pompa ad alta pressione
- per:
 - Kia: Sorento BL (2003-2009) codici motore: D 2.5 VGT, D 2.5 WGT
 - Hyundai: iLoad (as of 2007) codici motore: D 2.5 TCI-A, D 2.5 TCI-A2
- per uso come OEM 09331-4A0000

NEW

VW Audi SKODA SEAT **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9584	UTENSILE DI BLOCCAGGIO PIGNONE POMPA ALTA PRESSIONE, PER VAG V6 & V8 CR TDI	20,54

CARATTERISTICHE

- consente di bloccare il pignone della pompa ad alta pressione quando si sostituisce la cinghia dentata
- per motori 2,7 L - 3,0 L - 4,0 L - 4,2 L TDI
- V6 TDI common rail, codici motore: CANA, CANB, CANC, CAND, CDYA, CDYB, CDYC, CASA, CASB, CAMA, CAMB, CCWA, CCWB, CGKA, CGKB, CCLA, CARA, CEXA, CASA, CASB, CASC, CATA, CCMA
- V8 TDI common rail, codici motore: CCFB, CCFC, CDSB, CTEC
- per uso come OEM 40135

NEW

VW Audi **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9206	ESTRATTORE PER PIGNONE POMPA ALTA PRESSIONE PER VAG 2.0 TDI CR	58,50

CARATTERISTICHE

- per la rimozione della puleggia della pompa ad alta pressione su motori 6 cilindri common rail 1.6 / 2.0 L TDI
- per uso come OEM T40064

NEW

HYUNDAI KIA **1/6** **PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9497	ESTRATTORE PIGNONE POMPA ALTA PRESSIONE, PER COMMON-RAIL HYUNDAI E KIA	128,70

CARATTERISTICHE

- per rimuovere il pignone della pompa ad alta pressione quando si rimuove la pompa ad alta pressione sui veicoli diesel Common Rail Hyundai e Kia
- per i seguenti veicoli:
 - KIA: Carens (UN), Cee'd (ED) & (JD), Optima (TF), Rio (UB), Soul (AM), Sportage (SL) & (SLE), Venga (YN), Soul (PS)
 - Hyundai: Matrix, Getz, i30
- per codici motore: 1.1D (TCI-U2), 1.4D (TCI-U2), 1.6D (TCI-U2), 1.7D (TCIU2), 1.6 TCI (U2), 1.4 CRDi (U2), 1.6 CRDi (U2)
- comprende: utensile di rimozione della pompa ad alta pressione, per uso come OEM 093312A010, costituito da piastra di base, tappo del pignone, viti di montaggio

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8552	SUPPORTO PER LA RIPARAZIONE DELLA TESTA DEL CILINDRO	98,18

CARATTERISTICHE

- Utile quando si riparano le teste dei cilindri, per es: sostituzione valvole, sollevatori con valvola idraulici, sigillature dello stelo della valvola, ecc ...
- permette di riporre i componenti come alberi a camme, valvole, molle per valvola, punterie idrauliche, zeppe, ecc ... senza confusione
- dimensioni: 400 x 450 x 260 mm

MESSA IN FASE



ALFA ROMEO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8240	SET MESSA IN FASE PER FIAT, LANCIA, ALFA ROMEO	392,50

CARATTERISTICHE

- contiene una bussola speciale con attacco 1/2" per smontare il regolatore di fase
- 23 attrezzi di fasatura su misura per albero a camme di ingresso e scarico, prevengono deformazioni agli alberi a camme e consentono di sistemarli in posizione di montaggio per la cinghia dentata
- gli attrezzi di bloccaggio sono numerati e hanno colorazioni diverse
- utilizzabile inoltre per il posizionamento esatto dell'albero motore per mezzo della spina di impostazione TDC e di un micrometro opzionale (BGS 1938-1, non compreso nel set)
- idoneo per i seguenti modelli di autovetture:
 - Fiat: Bravo 1.4 12V, 2.0 20V - Brava 1.4 12V, 2.0 20V
 - Marea 2.0 20V, Coupe 1.8 16V, Barchetta 1.8 16V, Punto 1.8 16V
 - Lancia: K5 2.0 20V - 4 cyl. VIS engines as of 1996 - Delta 1.8 16V Step A - Dedra 1.8 16V Step A - Y10 1.4 12V
 - Alfa Romeo: 145 1.4, 1.6 16V Step A - 146 1.4, 1.6 16V Step A - 147 1.6 16V Step A - 147 105 HP - 147 1.6 eco 103 HP - 155 1.4, 1.6 16V Step A - 156 1.6 16V Step A - 156 1.8, 2.0 16V - 156 2.0 JTS - 166 2.0 - GTV 2.0 JTS - Spider GT 2.0 JTS 16V 165 HP
- da utilizzarsi come OEM:
 - piastra di bloccaggio albero a camme da utilizzarsi come OEM 1 825 041 000, 1 825 042 000, 1 860 096 100, 1 860 819 000, 1 860 847 000, 1 860 892 000, 1 860 899 000, 1 870 797 000
 - Supporto per manometro per la regolazione del pistone TDC da utilizzarsi come OEM 1 860 895 000, 1 895 879 000, 1 825 013 000
 - Presa per regolatore di fase da utilizzarsi come OEM 1 822 110 000, 1 852 161 000



FM 0490-1 FM 0490-2



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 0490	ESTRATTORE CUSCINETTI INTERNI CAMBIO FIAT - ALFA ROMEO LANCIA - OPEL	296,00

CARATTERISTICHE

- kit completo per estrarre i cuscinetti della scatola del cambio dal 2007 su autovetture di Fiat, Alfa Romeo, Lancia e Opel
- comprende due estrattori e quattro supporti di dimensioni diverse per adattarsi ai differenti modelli

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0490-1	ZAMPA SINGOLA DI RICAMBIO CORTA, PER FM 0490	31,00
FM 0490-2	ZAMPA SINGOLA DI RICAMBIO LUNGA, PER FM 0490	31,00



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8786	SET MESSA IN FASE PER ALFA ROMEO 1.4 / 1.6 / 1.8 / 2.0 TWIN SPARK	132,38

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della messa in fase del motore durante la sostituzione della cinghia di distribuzione, la riparazione della testata cilindri, la sostituzione della guarnizione testata cilindri, ecc...
- idoneo per Alfa Romeo: 145/146/147/155/156/166/Spider/GTV
- idoneo per motori Twin Spark 1.4 / 1.6 / 1.8 / 2.0L 16V Twin Cam
Codici motore: 162.01 / 322.01 / 323.01 / 323.10 / 335.03 / 671.06 / 672.04 / 676.01
- comprende i seguenti utensili:
 - utensile per tensionatore cinghia di distribuzione da usare come OEM 1822149000
 - tensionatore contralbero di equilibratura da usare come OEM 1822154000
 - utensile di impostazione albero a camme (porpora) da usare come OEM 1825042000
 - utensile di impostazione albero a camme (blu) da usare come OEM 1825041000



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8721	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME PER MOTORI OPEL 1.6	14,54

CARATTERISTICHE

- contiene accessori per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore
- idoneo per modelli Opel/ Vauxhall Astra-G and H 1.6L Insignia, Meriva, Signum, Tigra, Vectra C, Zafira B (2003-2012)
modelli motore: A16LET, A16XER, Z16LEL, Z16LER, Z16LET, Z16XE, Z16XE1, Z16XEP, Z16XER, Z18XER, A18XER
- utensile di bloccaggio albero a camme, da usare come OEM KM-6340, EN-6340, 2000012100
- spina di bloccaggio tensionatore, da usare come OEM KM-6333, EN-6333



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8697	SET MESSA IN FASE PER OPEL 1.6 / 1.8L	92,57

CARATTERISTICHE

- contiene utensili per il bloccaggio di albero a camme e albero motore
- idoneo per motori da 1.6 e 1.8 L con cinghia di fasatura, montati in Opel / Vauxhall, Chevrolet, Fiat Alfa Romeo (2003-2012), ad es. Astra G / H, Corsa D, Insignia, Meriva, Signum, Vectra C, Zafira B (2003-2011)
- idoneo anche per Chevrolet Cruze, Orlando 1.4 - 1.6 - 1.8 e Fiat Cromia, Alfa Romeo 159 con motori 939A4.000
- da usare come OEM:
KM-6628-A, 2000012000KM-6340, 2000012100KM-6333KM-6625, 2000012800KM-6349, KM 6130KM-911



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8815	SET MESSA IN FASE PER ALFA ROMEO, LANCIA, FIAT 0.9L	82,88

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della messa in fase, ad es. durante la sostituzione della catena di distribuzione, la riparazione della testata cilindri, ecc...
- idoneo per i seguenti modelli con codice motore 312A2000:
 - Alfa Romeo Mito fino al 2012
 - Fiat 500 fino al 2010
 - Fiat Panda fino al 2012
 - Fiat Punto fino al 2012
 - Lancia Ypsilon fino al 2012
- comprende i seguenti utensili:
 - spina di bloccaggio albero motore da usare come OEM 2000035300
 - spina di bloccaggio puleggia cinghia da usare come OEM 2000035200
 - piastra di bloccaggio albero a camme da usare come OEM 2000035100



PRO+

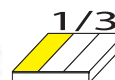
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62665	SET MESSA IN FASE PER FIAT 1.6/1.9/2.4 JTD 16V MULTIJET	106,97

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della messa in fase, ad es. durante la sostituzione della catena di distribuzione, la riparazione della testata cilindri, ecc...
- idoneo per le seguenti motorizzazioni:
 - Opel 1.9 CDTi motori Z19DT, Z19DTH, Z19DTJ
 - Alfa Romeo 1.9 e 2.4 L Diesel con codici motore: 323.02, 371.01, 342.02, 325.01, 362.02, 182B9.000, 937A2.000, 937A3.000, 192A5.000, 192B1.000, 937A4.000, 937A5.000, 939A2.000, 939A1.000, 939A7.000, 939A8.000, 839A6.000, 841C.000
 - Fiat 1.9 e 2.4 L Diesel con codici motore: 182B4.000, 182B9.000, 185A6.000, 186A6.000, 186A8.000, 186A9.000, 188A2.000, 188A7.000, 188B2.000, 192A1.000, 192A3.000, 192A5.000, 192A8.000, 192A9.000, 192B4.000, 192B5.000, 198A2.000, 198A3.000, 198A6.000, 199A5.000, 223A7.000, 937A5.000, 939A1.000, 939A2.000, 939A3.000, 939A7.000
- comprende i seguenti utensili:
 - utensile di bloccaggio albero motore da usare come OEM Opel EN-46788 / Fiat 1.860.905.000 / 1.860.905.010
 - utensile di bloccaggio volano da usare come Fiat OEM 1.860.898.000
 - utensile di bloccaggio albero a camme da usare come OEM Opel EN-46789 / Fiat 1.870.896.900
 - spina di bloccaggio Ø 3,7 mm x 70mm da usare come OEM Opel KM 6130 / KM 6349



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9876	SET MESSA IN FASE PER ALFA ROMEO E FIAT 1.4 MULTIAIR	136,25

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore quando si sostituisce la cinghia dentata di distribuzione
- per:
 - Alfa Romeo Giulietta, Mito
 - Fiat Punto, Punto Evo 1.4 (Turbo) MultiAir (105/135/163 / 170PS)
- per codici motore:
 - 940A2.000 / 940A2.000 / 955A8.000 / 955A8.000
 - 940A2.000 / 955A8.000 / 955A2.000 / 955A7.000
 - 955A6.000 / 955A8.000
- comprende:
 - utensile fase albero a camme con 3 viti di fissaggio, per uso come OEM 2000034400
 - utensile di bloccaggio albero motore con 4 viti di fissaggio, per uso come OEM 200004500
 - utensile di regolazione della puleggia tenditrice, per uso come OEM 1860987000
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9146	UTENSILE BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME PER MOTORI DIESEL 1.3L PSA	47,18

CARATTERISTICHE

- per bloccare l'albero a camme quando si allentano e avvitano i bulloni della ruota dentata dell'albero a camme
- per operazioni su albero a camme
- per: Citroen, Peugeot, Fiat, Ford, Alfa Romeo 1.3 JTD
- anche per l'uso in combinazione con l'articolo BGS 8669
- per uso come OEM:
Ford OEM 303-1475 / Fiat OEM 1871008600



BGS 62666-1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62666	SET MESSA IN FASE PER FIAT, ALFA, LANCIA 1.2 16V, 1.4 16V / T-JET	174,88

CARATTERISTICHE

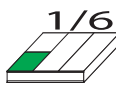
- per la regolazione della messa in fase, ad es. durante la sostituzione della catena di distribuzione, la riparazione della testata cilindri, ecc...
- idoneo per Alfa Romeo, Fiat e Lancia 1.2 16V / 1.4 16V / 1.4 T-Jet
- codici motore:
169A3000, 179B9000, 182B2000, 188A5000, 192B2000, 198A1000, 198A4000, 199A6000, 199A8000, 843A1000
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero motore (con viti M6x30 e 3 pz. M8x16) da usare come OEM 2.000.004.500
 - utensile di regolazione albero a camme (1 coppia) da usare come OEM 1.860.985.000
 - utensile di regolazione altezza pistoni da usare come OEM 1.860.992.000
 - utensile di regolazione per tensionatore cinghia di fasatura da usare come OEM 1.860.987.000
 - utensile di bloccaggio per pignoni albero a camme (con vite M8x30) da usare come OEM 2.000.015.800

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62666-1	UTENSILE BLOCCO ALBERO MOTORE	34,43



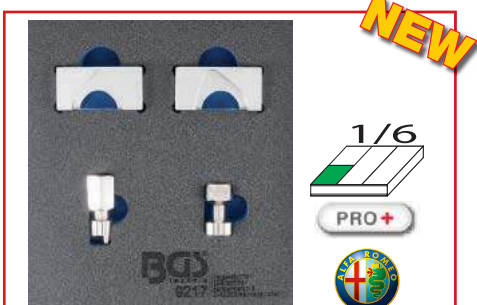
NEW



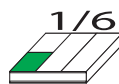
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9268	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DELL'ALBERO A CAMME PER ALFA ROMEO 1.6L ECO	48,45

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore
- per Alfa Romeo 147 (937) 1.6L 77KW ECO Twin Spark
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 3 della camma di entrata
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 2 della camma di scarico
- per uso come OEM 1870797000



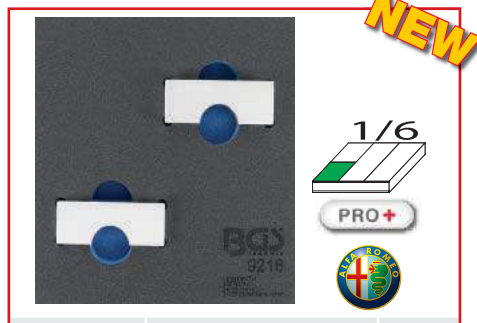
NEW



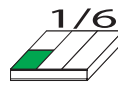
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9217	SET MESSA IN FASE PER ALFA ROMEO 2.0 JTS	108,38

CARATTERISTICHE

- per verificare e regolare la fase dell'albero a camme e per la sostituzione della cinghia dentata
- per Alfa Romeo 156 / GT / GTV / Spider, 2.0 JTS (165hp) con codici motore 937A1000 / 932A2000
- comprende:
 - utensile per tensionamento cinghia albero, per uso come OEM 1822154000
 - utensile per tensionamento cinghia, per uso come OEM 1822149000
 - utensile bloccaggio a camme lato aspirazione, per uso come OEM 1860856001
 - utensile bloccaggio albero a camme lato scarico, per uso come OEM 1860831002



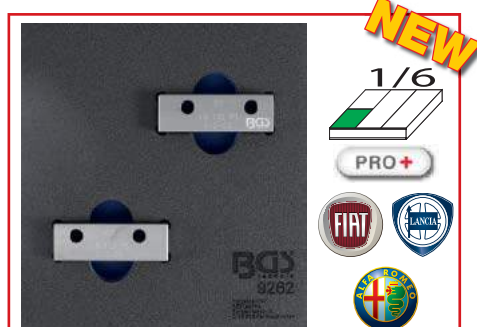
NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9216	UTENSILE DI BLOCCO ALBERO A CAMME PER ALFA ROMEO 147 1.6 105HP	81,60

CARATTERISTICHE

- per verificare e regolare la fase dell'albero a camme
- necessario quando occorre sostituire la cinghia dentata
- per Alfa Romeo 147 1.6 105hp
- comprende:
 - utensile bloccaggio aspirazione e scarico albero a camme, per uso come OEM 1870797000



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9262	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DELL'ALBERO A CAMME PER FIAT / LANCIA / ALFA ROMEO 1.8 L 130HP	73,70

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore
- per Fiat / Lancia / Alfa Romeo 1.8l 16V 130PS
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 2 della camma di entrata
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 3 della camma di scarico
- per uso come OEM 1860847000

MESSA IN FASE

NEW



PRO+

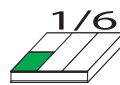


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9264	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DELL'ALBERO A CAMME PER ALFA ROMEO 1.6L 16V	48,45

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore
- per Alfa Romeo 145/146/147/156 1.6 16V (Step "A")
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 2 della camma di entrata
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 3 della camma di scarico
- per uso come OEM 1870734000

NEW



PRO+

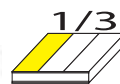


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9265	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DELL'ALBERO A CAMME PER ALFA ROMEO 1.8L / 2.0L 16V	93,08

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore
- per: Alfa Romeo 147 /156
 - 1.8 16V (140 HP) / 1.8 16V (144 HP)
 - 2.0 16V (150 HP) / 2.0 16V (155 HP)
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 2 della camma di entrata
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 3 della camma di scarico
- per uso come OEM 1825041000

NEW



PRO+

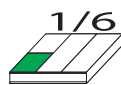
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9307	SET UNIVERSALE PER BLOCCAGGIO PIGNONE ALBERO A CAMME	167,25

CARATTERISTICHE

- per bloccare le ruote dentate dell'albero a camme al momento della sostituzione della cinghia dentata
- per motori con 1, 2 o 4 alberi a camme (motori a V), adatto anche per il bloccaggio tra pignone dell'albero a camme e la ruote dentate della pompa iniezione diesel su alcuni motori diesel
- universale, ad esempio per: Audi, Alfa Romeo, Chrysler, Citroen, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Land Rover, Lexus, Mazda, Mitsubishi, Peugeot, Renault, MG, Seat, Skoda, Subaru, Toyota, Opel, Volkswagen, Volvo
- comprende:
 - utensile doppio di bloccaggio albero a camme con il braccetto di congiunzione e lungo e corto
 - utensile singolo di bloccaggio albero a camme con vite di bloccaggio lunga e corta

- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

NEW



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9266	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DELL'ALBERO A CAMME PER ALFA ROMEO 2.0L 16V JTS	93,08

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore
- per Alfa Romeo 147 / 156 / 166 / GTV / Spider GT con motori 2.0 16V JTS (165 PS)
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 2 della camma di entrata
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 3 della camma di scarico
- per uso come OEM 1870859000

NEW



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9227	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DELL'ALBERO A CAMME PER ALFA ROMEO / LANCIA 3.0L V6 24V	73,95

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore
- per Alfa Romeo / Lancia 3.0l V6 24V
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 1 della camma di entrata
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 1 della camma di scarico
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 6 della camma di entrata
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 4 della camma di scarico
- per uso come OEM 1825040000



Audi

AUTOMOTIVE MESSA IN FASE

AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS


Audi

AUDI



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8954	SET 6 PEZZI, UTENSILI PER REGOLAZIONE E MONTAGGIO O-RING PER UNITA' POMPA-UGELLO, PER VAG	89,00

CARATTERISTICHE

- consente un posizionamento preciso del gruppo pompa/ugello e un'installazione senza danni degli O-ring
- un gruppo pompa/ugello non installato correttamente comporta un rischio di danni alla testata e alla pompa stessa
- per i seguenti gruppi pompa/ugello VAG su motori:
 - 5 & 10 cilindri VW Phaeton, Touareg dal 2003, T5 dal 2004, ecc...
 - 4 cilindri VW Golf, Touareg, Audi A3 dal 2004, ecc...
- comprende:
 - calibro di regolazione, in acciaio, da usare come OEM T10210
 - boccola di montaggio, in ottone, da usare come OEM T10056/1
 - boccola di montaggio, in ottone, da usare come OEM T10056/2
 - boccola di montaggio, in ottone, da usare come OEM T10056/3
 - boccola di montaggio, in ottone, da usare come OEM T10164/1
 - boccola di montaggio, in ottone, da usare come OEM T10164/2



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8883	UTENSILE PER BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME PER VAG W8 E W12	56,61

CARATTERISTICHE

- per allineare gli alberi a camme
- per V6 R32 3.2L FSI W8 e 6.0L W12
- comprende 2 righelli di allineamento, da utilizzare come OEM T10068 & T10068A



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 68341	INDICATORI DI SETTAGGIO PER UNITA' POMPA-UGELLO IN MOTORI A 3 E 4 CILINDRI, PER VAG	193,75

CARATTERISTICHE

- per la regolazione delle unità pompa-ugello
- idonei per motori a 3 e 4 cilindri e per unità pompa-ugello con dado elettrovalvola vecchio e nuovo



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9073	ESTRATTORE PER BOBINA DI ACCENSIONE VAG	35,19

CARATTERISTICHE

- per la rimozione delle bobine di accensione montate direttamente sulle candele
- per uso, ad esempio, sui seguenti modelli VAG:
 - VW Golf (a partire dal 2013)
 - Audi A3 (a partire dal 2013)
 - Seat Leon (a partire dal 2013)
 - Skoda Octavia (a partire dal 2013)
- per motori con catena di distribuzione 1.2 - 1.4 - 2.0 FSI



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9094	ESTRATTORE PER BOBINA D'ACCENSIONE VAG	66,81

CARATTERISTICHE

- per la rimozione di bobine di accensione sui modelli VAG a partire dal 2013
- struttura a stilo per l'inserimento nel foro di montaggio della bobina di accensione
- per motori 4 cilindri 1.2 / 1.4 / 1.8 / 2.0 FSI / TFSI, ad esempio su VW Golf, Audi A3, Seat Leon, Skoda Octavia
- per uso come T10530

AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS

NEW



BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
SET 3 PEZZI, CHIAVI PER SENSORE TEMPERATURA GAS DI SCARICO PER VAG, 19 MM	65,03

CARATTERISTICHE

- per l'installazione e la rimozione dei sensori di temperatura dei gas di scarico
- per uso, ad esempio, sui motori VAG: TFSI 1.8L - 2.0L TFSI - 2.0L FSI - 1.6L CRTdi 2l Common Rail
- dimensioni: 19 mm
- da utilizzarsi come OEM T10395 / 8 ... / 10

NEW




BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
BUSSOLA SPECIALE PER VAG POLYDRIVE, ATT. 1/2", LUNGHEZZA 54 MM	12,48

CARATTERISTICHE

- bussola speciale per allentare e serrare le viti di regolazione dell'albero a camme su VAG 4 cilindri motori ad iniezione (motori ad iniezione diretta da 2,0 l)
- profilo speciale
- per uso come OEM: T40080
- misura: M10
- lunghezza: 54 mm
- zigrinato
- finitura cromata satinata



BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
KIT DI MONTAGGIO E SMONTAGGIO INIETTORI FSI	246,25

CARATTERISTICHE

- idoneo per VW, AUDI, SEAT, SKODA, con motori a iniezione diretta e motori con unità pompa - iniettore
- da utilizzare come kit OEM T10133 + T10163
- comprende:
 - estrattore per smontaggio iniettori FSI, utilizzo come T10133/1
 - pinza estrattore per smontaggio iniettori FSI, utilizzo come T10133/2
 - martello a massa battente, utilizzo come T10133/3
 - cono per montaggio degli anelli camera di combustione da usare come T10133/53
 - 3 attrezzi di calibrazione per montaggio degli anelli camera di combustione da usare come T10133/6, T10133/7, T10133/8
 - perno integrato per montaggio iniettori FSI, utilizzo come T10133 / 9
 - estrattore per smontaggio unità pompa - iniettore

NEW



BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
BUSSELE SPECIALI PER VALVOLA CENTRALE ALBERI A CAMME, PER VAG 1.8/2.0 TFSI/ TSI	27,92

CARATTERISTICHE

- per l'installazione/rimozione di valvole centrali a 4/3 vie dell'albero a camme
- per motori ad iniezione & iniezione diretta con catena di distribuzione 1.8 e 2.0 L 4 cilindri nei seguenti modelli:
 - Audi A3, A4, A5, Q5, TT
 - Seat Altea, Leon, Toledo, Exeo
 - Skoda Octavia II, Superb II, Yeti
 - Volkswagen Eos, Golf, Jetta, Passat, Scirocco, Sharan, Tiguan
- comprende 3 bussole speciali, attacco 3/8":
 - bussola speciale per uso come OEM T10352
 - bussola speciale per uso come OEM T10352-1
 - bussola speciale per uso come OEM T10352-2

NEW



BGS articolo

DESCRIZIONE	Euro
SET PER SMORZATORE VIBRAZIONI, PER VAG 1.8 & 2.0 TFSI	297,70

CARATTERISTICHE

- previene la torsione del pignone della catena di distribuzione durante la rimozione e l'installazione dello smorzatore di vibrazioni
- per Volkswagen, Audi, Skoda e Seat con motori 1.8 e 2.0L TFSI con trasmissione a catena
- per codici motore 1.8L TFSI: BZB, CDAA, BPU, BYT, CABA, CABB, CDHA, CDHB, CABD, DAJB, CJSB, CJEB, CJEE, CJED, CYGA, CDAC, CJSC, CGYA, DAJA
- per codici motore per 2.0 TFSI: CAWB, CCZA, CBFA, CCTA, CDNB, CDNC, CDND, CJXA, CJXE, CJXH, CHHB, CHHA, CULA, CFKA, DEDA, CHJA, CAWA, CCZC, CCZD, CPSA, CJK, CESA, CETA, CFPA, CNCD, CPLA, CYRB, CYRC, CNCE, CYNB, CYPB, CULB, CULC, CNCB, CWZA, CJXF, CJXC, CJXB, CJXG, CHHC, CCZB
- comprende:
 - utensile di tenuta smorzatore vibrazioni, per uso come OEM T10531 / 1
 - bullone per puleggia albero motore, per uso come OEM T10531 / 2
 - dado per utensile di tenuta smorzatore vibrazioni, per uso come OEM T10531 / 3
 - adattatore per utensile di tenuta smorzatore vibrazioni, per uso come OEM T10531 / 4



Audi

AUTOMOTIVE

MESSA IN FASE

FERMEC
AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 62640	SET BLOCCAGGIO PULEGGIA CINGHIA DI TRASMISSIONE ALBERO MOTORE DA 3 PEZZI	24,75

CARATTERISTICHE

- per TDI VAG da 2.0 litri e 1,9L con ruota albero motore ovale da usare come OEM T10100
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero motore da usare come OEM T10100
 - dado di bloccaggio per pompa da usare come OEM 3359
 - piastra di bloccaggio per puleggia di rinvio da usare come OEM T10008



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 62641	SET 3 PEZZI ATTREZZI DI BLOCCAGGIO PULEGGIA CINGHIA DI TRASMISSIONE ALBERO MOTORE	24,99

CARATTERISTICHE

- per motori VAG 1.2 - 1.4 - 1.9 l TDI con ruota albero motore tonda
- comprende:
 - attrezzo di bloccaggio albero motore da usare come OEM T10050
 - perno di bloccaggio per pompa da usare come OEM 3359
 - piastra di bloccaggio per ruota di rinvio da usare come OEM T10008



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 62642	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO PULEGGIA CINGHIA DI TRASMISSIONE ALBERO MOTORE	16,70

CARATTERISTICHE

- per VAG 2.0 L TDI e alcuni 1,9 L con ruota albero motore ovale (utilizzo come VAG OEM T10100)



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 62643	UTENSILE BLOCCAGGIO PULEGGIA CINGHIA DI TRASMISSIONE	16,70

CARATTERISTICHE

- per motori VAG 1.2 - 1.4 - 1.9 l TDI con ruota albero motore tonda da usare come OEM T10050



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 8140	SET MESSA IN FASE PER VAG	180,70

CARATTERISTICHE

- idoneo per le seguenti motorizzazioni VAG:
 - pompa/ugello 1,9 L / 2,0 L TDI
 - 1.9 L TDI (diesel tradizionale)
 - 2.5 L V6 TDI (non benzina)
 - 3.3L V8 TDI (non benzina)
 - motore 1,2 L 3 cilindri e 1,4 L / 1,6 L a benzina
- contiene utensili di regolazione quali:
 - utensili di bloccaggio albero a camme
 - utensili di bloccaggio iniezione
 - utensili di bloccaggio albero motore
 - bussola iniettore da 22 mm
- per uso come OEM:
 - Audi: T10123 | T10120 | 3458 | 3418 | 2065A | 3366 | T10098 | T10121 | 3242 | T10050 | T10100 | T10060A | T10020 | T10008 | T40011 | 3359 | 2064 | 3369 | T10016 | T10264 | T10265
 - Seat: T10123 | T10120 | 3458 | 3418 | 2065A | 3366 | T10098 | T10121 | 3242 | T10050 | T10100 | T10060A | T10020 | T10008 | T40011 | 3359 | 2064 | 3369 | T10016 | T10264 | T10265
 - Skoda: T10123 | T10120 | 3458 | 3418 | 2065A | 3366 | T10098 | T10121 | 3242 | T10050 | T10100 | T10060A | T10020 | T10008 | T40011 | 3359 | 2064 | 3369 | T10016 | T10264 | T10265
 - Volkswagen: T10123 | T10120 | 3458 | 3418 | 2065A | 3366 | T10098 | T10121 | 3242 | T10050 | T10100 | T10060A | T10020 | T10008 | T40011 | 3359 | 2064 | 3369 | T10016 | T10264 | T10265



BGS articolo **PRO +**

DESCRIZIONE	Euro
BARRA DI BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME, REGOLABILE PER 12 E 30 VALVOLE	187,38

CARATTERISTICHE

- ampia gamma di applicazioni grazie alla regolazione, utilizzabile come OEM 3391 o OEM 3243
- bullone di bloccaggio albero motore da utilizzare come OEM 3242
- necessario per il cambio della cinghia dentata sulla Audi e VW con seguenti motorizzazioni:
 - AUDI: A4 2.4 2.8 1997-2002, A6 2.4 1997-2002, A6 2.8 1997-2002, A8 2.8 1997-2002, S4 2.7 Turbo 1997-2001 resp.
 - Volkswagen con motori ACK, ALG, APR, AQD: Passat 2.4 1996-2002, Passat 2.8 30v 1996-2001
 - motori due valvole V6 su Audi 80, 90, A4, A6 1994-1997 ABC, AFC
- permette di evitare la distorsione dell'albero a camme durante il montaggio della cinghia dentata
- consente un facile e preciso assemblaggio della cinghia dentata



BGS articolo **PRO +**

DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERI A CAMME PER AUDI E VW	66,17

CARATTERISTICHE

- necessario per la sostituzione della cinghia dentata su Audi e VW con le seguenti motorizzazioni:
 - AUDI A4 2.4 2.8 1997 - 2002, A6 2.4 1997 - 2002, A6 2.8 1997 - 2002, A8 2.8 1997 - 2002, S4 2.7 Turbo 1997 - 2001 or Volkswagen with ACK, ALG, APR, AQD engines and Passat 2.4 1996 - 2002, Passat 2.8 30v 1996 - 2001
- previene la distorsione dell'albero a camme durante il montaggio della cinghia dentata
- consente un montaggio semplice e preciso della cinghia
- utensile di bloccaggio albero motore adeguato disponibile come BGS 8155-6



BGS articolo **PRO +**

DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERI A CAMME PER AUDI E VW	76,37

CARATTERISTICHE

- necessario per la sostituzione della cinghia dentata su Audi e VW con le seguenti motorizzazioni: motore V6 a 2 valvole Audi 80, 90, A4, A6 1994-97
Motore ABC, AFC
- previene la distorsione dell'albero a camme durante il montaggio della cinghia dentata
- consente un montaggio semplice e preciso della cinghia



BGS articolo **PRO +**

DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERI A CAMME PER AUDI E VW	66,17

CARATTERISTICHE

- necessario per la sostituzione della cinghia dentata su Audi e VW con le seguenti motorizzazioni: motori V8 da 3,3L a 4,2L a 5 valvole
 - Audi A6, A8 con codici motore AKB, AUX, AYS, ART, AWN, BBD, BCY, BFM 1998-2003
 - VW Touareg e Phaeton
- previene la distorsione dell'albero a camme durante il montaggio della cinghia dentata
- consente un montaggio semplice e preciso della cinghia



BGS articolo **PRO +**

DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE DI BLOCCO ALBERO A CAMME PER MOTORI AUDI 8 CILINDRI	72,68

CARATTERISTICHE

- adatto per Audi A4 fino al 2001 e A6 fino al 1998 con motori a 8 cilindri
- per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore
- da utilizzare come OEM T40046



BGS articolo **PRO +**

DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE DI REGISTRAZIONE ALBERO A CAMME PER AUDI V8 4.2	123,75

CARATTERISTICHE

- per regolare gli alberi a camme, da utilizzare come OEM T40047
- garantisce la corretta impostazione del sensore Hall, un'impostazione non corretta potrebbe causare problemi al minimo e risposta pigra in accelerazione
- adatto per vetture con motorizzazioni 4,2 litri V8:
 - AUDI: A6 (05-06), A8 (04-06), Quattro (03-05), S4 (04-09)
 - VW: Phaeton (04-06) con codici motore: BNK - BFM - BKG - BAS - BHF - BGH



BGS articolo **PRO +**

DESCRIZIONE	Euro
DISTANZIALI PER ALBERI A CAMME, PER VAG	15,17

CARATTERISTICHE

- per bloccare pezzi scorrevoli su albero a camme
- per motori 4 cilindri, iniezione diretta benzina, 2.0 turbo, 4 valvole
- ad esempio per Audi A4 fino al 2008, Audi Q5 fino al 2009
- da usare come OEM T40191



Audi

AUTOMOTIVE

MESSA IN FASE



AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8565	BUSSOLE PER ALBERI A CAMME, VEICOLI VAG 1.8/2.8 TFSI	25,25

CARATTERISTICHE

- bussole speciali per alberi a camme, VAG 1,8 / 2,8 TFSI
- per la rimozione e l'installazione di valvole centrali a 4/3 vie sulla regolazione a camme
- per VW Passat, Audi A3, A4, A5, Q5 1.8l e motori 2.0 litri di cilindrata, con trasmissione a catena
- come OEM T10352 / T10352/1



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8878	UTENSILE REGOLAZIONE CATENA DISTRIBUZIONE VAG	42,08

CARATTERISTICHE

- per tensionamento catena di distribuzione
- per Audi A6 a partire dal 2005, 4,2 l, iniezione diretta, 8 cilindri, 4 valvole
- per uso come OEM T40079



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8871	UTENSILE MONTAGGIO ALBERO A CAMME PER MOTORI VAG 6 & 8 CILINDRI TDI	173,75

CARATTERISTICHE

- per il posizionamento dell'albero a camme nella testata
- per i seguenti modelli VAG:
 - VW: Tiguan 2008 / Passat CC 2009 / Touareg 2003 Phaeton 2003
 - Audi: A3 2004 / A4 2001 / A4 2008 / A5 2008 / Q5 2008 A6 2005 / Q7 2007 / A8 2003
 - motori 6 cilindri TDI Common Rail 2.7 & 3.0 con 4 valvole
 - motori 8 cilindri TDI Common Rail 4.0-4 valvole
- per uso come OEM VAG T40095



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66211	SET MESSA IN FASE PER AUDI 2.0/2.8/3.0 TFSI	128,75

CARATTERISTICHE

- per impostare la messa in fase del motore durante la sostituzione la guarnizione della testata, albero a camme, ecc...
- per esempio Audi A6, Q5
- comprende:
 - 2 pz utensile di bloccaggio albero a camme, da utilizzare come OEM T40133
 - perno di bloccaggio albero motore, da utilizzare come OEM T40069
 - utensile di bloccaggio tendicatena, da utilizzare come OEM T40071
 - utensile per rotazione albero motore, da utilizzare come OEM T40058



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8261	SET MESSA IN FASE MOTORE VW/AUDI	174,75

CARATTERISTICHE

- idoneo per motori turbo FSI da 1.8 L e 1.6L
- controsupporto albero motore simile a OEM 3036
- attrezzo impostazione albero a camme analogo a OEM T10171
- controsupporto per ruota dentata catena di trasmissione, smorzatore vibrazioni analogo a OEM T10172
- adattatori per controsupporto analoghi a OEM T10172
- supporto per regolatore catena per montaggio e smontaggio del regolatore catena analogo a OEM T20018 / 3366
- Perno di fissaggio per puleggia tenditore a OEM 40011
- per i seguenti modelli di autovetture
 - Audi:** A3 1.8Turbo (AGN AGU AJQ APG APP AQA ARX ARY ARZ AUM AUQ) 1996-2003, A3 1.6FSI (BAG) 2003-2006, S3 1.8Turbo (AMK APY BAM) 1996, A4 1.8Turbo (ADR AEB AJL AJP ANB APU AVJ AWT) 1994-2006, A6 1.8Turbo (ADR AEB AJL AJP ANB APU AVJ AWT) 1994-2006, Cabriolet 1.8 (ADR) 1997-2000, TT 1.8Turbo (AJQ APP APX AUM AUQ BAM) 1998-2006
 - Volkswagen:** Beetle 1.8Turbo (AVC) 1999-2006, Touran 1.6 FSI (BAG BLP) 2003-2007, Golf 1.8Turbo (AGN AGU AQA ARZ AUM AUQ) 1997-2005, Bora 1.8Turbo (AGN AGU AQA ARZ AUM AUQ) 1997-2005, Passat 1.8Turbo (ADR AEB ANB APT APU ARG AWT) 1996-2005
 - Seat:** Sharan 1.8Turbo (AJH AWC) 1997-2007, Ibiza 1.8Turbo (AQX AYP) 1999-2002, Cordoba 1.8Turbo (AQX AYP) 1999-2002, Leon 1.8Turbo (AJQ AQN APG APP APT ARYAQU) 1999-2005, Toledo Turbo (AQN APG APT ARY AUQ) 1999-2005, Alhambra 1.8Turbo (AJW AWC) 1997-2007
 - Skoda:** Octavia 1.8FSI Turbo (AGN AGU ARX ARZ AUM) 1996-2005, Octavia 1.8Turbo 20V RS (AUQ) 2000-2006, Octavia 1.6FSI (BLF) 2004-2007



BGS 62625-1



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62625	SET 4 PEZZI MESSA IN FASE MOTORI VAG	116,03

CARATTERISTICHE

- per controllare e regolare messa in fase dell'albero a camme
- necessario per la sostituzione della catena di distribuzione
- idoneo per motori VAG FSI e TFSI 1.4L e 1.6L
- contiene:
 - utensile di bloccaggio albero a camme, da usare come OEM T10171
 - utensile per calibro di registrazione, da usare come OEM T10170
 - utensile di bloccaggio albero motore, da usare come OEM T10340
 - utensile di bloccaggio tensionatore, da usare come OEM T40011
- idoneo per:
 - Audi: A3 (03-10)
 - Seat: Ibiza, Leon, Altea
 - Skoda: Octavia (04-09), Fabia (07-09), Superb (09-10), Roomster (06-09)
 - VW: Golf (03-09), Golf Plus (05-09), Jetta (06-09), Passat (05-09), Polo (02-08), Scirocco (09-10), Tiguan (07-09), Touran (03-09), Eos (06-09)
 - codici motore: AXU, BLG, BAG, BMY, BKG, BMK, BLF, CAVA, BLN, CAVB, BLP, CAVC, CAVE, CAVF, CAVD, CAXA, CAXC, CDGA, BTS

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62625-1	UTENSILE BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE	13,01



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8155	SET MESSA IN FASE PER VAG	287,50

CARATTERISTICHE

- per i seguenti motori:
 - 1.9/2.0 lt. unità di azionamento dell'iniettore
 - 1.9 lt. TDI (diesel normale)
 - 2.5 lt. V6-TDI (no benzina)
 - 3.3 lt. V8-TDI (no benzina)
 - 1.2 lt. 3-cilindri e 1.4/1.6 lt. motori a benzina
- comprende strumenti di regolazione, quali:
 - calibro per albero a camme (ad es. per VW 1.9 l. TDI)
 - utensile di bloccaggio per cinghia dentata (ad es. per VW / Skoda 1.9 l / 2.0 l TDI pompa/ugello)
 - utensile di bloccaggio albero a camme (ad es. per VW/Audi 2.5 l V6 TDI)
 - chiave tenditore regolabile (universale per VW/Audi)
 - perno di bloccaggio della pompa di iniezione (ad es. per VW / Audi / Seat / Skoda)
 - piastra di montaggio per tenditore cinghia di distribuzione (VW / Skoda 4 cil. TDI pompa/ugello)
 - bussola aperta 22 mm per iniettori diesel
 - utensili di regolazione albero a camme, da usare come OEM T10123, T10120, 3458, 3418, 2065A, 3366, T10098 / 3418
 - utensili di regolazione albero motore, da usare come OEM T10121, 3242, T10050, T10100
 - tenditore puleggia perni di bloccaggio, da usare come OEM T10060A, T10020, T10008, T40011
 - utensili di bloccaggio della pompa di iniezione, da usare come OEM 3359, 2064

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8155-01	ATTREZZO DI ALLINEAMENTO ALBERO A CAMME VAG	16,07
BGS 8155-1	RICAMBIO NR. 1	30,47
BGS 8155-2	RICAMBIO NR. 2	20,27
BGS 8155-6	RICAMBIO NR. 6	8,67
BGS 8155-8	RICAMBIO NR. 8	5,10
BGS 8155-12	RICAMBIO NR. 12	22,44
BGS 8155-15	RICAMBIO NR. 15	2,25
BGS 8155-16	RICAMBIO NR. 16	1,40
BGS 8155-17	RICAMBIO NR. 17	1,28
BGS 8155-18	RICAMBIO NR. 18	5,10
BGS 8155-19	RICAMBIO NR. 19	30,50
BGS 8155-20	RICAMBIO NR. 20	7,00
BGS 8155-23	RICAMBIO NR. 23	11,22
BGS 8155-25	RICAMBIO NR. 25	2,30
BGS 8155-26	RICAMBIO NR. 26	11,22
BGS 8155-LEER	CASSETTA VUOTA	31,88



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8219	SET 7 PEZZI MESSA IN FASE MOTORI VAG	116,03

CARATTERISTICHE

- idoneo per motori FSI e TFSI da 2.0 L, ad es. Golf, Touran, Audi A3, codici motore AWA, BMB, AXW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8299	SET MESSA IN FASE PER AUDI V6 30V	272,50

CARATTERISTICHE

- idoneo per Audi A4, A6, A8 con codice motore: ASN, AVK, BBJ
- per la sostituzione della cinghia di trasmissione e lavori di riparazione del motore
- facile montaggio della cinghia poiché albero a camme e albero motore vengono bloccati
- contiene:
 - 2x attrezzo di fissaggio albero a camme (da usare come OEM T40030)
 - attrezzo di fissaggio albero motore (da usare come OEM T40026)
 - chiave per rullo di tensione (da usare come OEM 3387)
 - bussola per la regolazione di base del regolatore albero a camme (utilizzo come OEM T40028)
 - perni per elemento di serraggio (da usare come OEM T40011)



Audi

AUTOMOTIVE

MESSA IN FASE

FERMEC
AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66205	SET PER MESSA IN FASE MOTORI VAG 2.7 & 3.0 TDI	170,00

CARATTERISTICHE

- per: Audi A4, A5, A6, AB, Q5, Q7 e VW Tuareg, Phaeton, con i codici di motore: ASB, BKN, BKS, BMK, BMZ, BNG, BPP, BSG, BUG, BUN, CAMA, CAMB, CANA, CANB, CANS, CAND, CAPA, CARA, CARB, CASA, CASB, CASC, CATA, CCMA, CCWA, CCWB, CDYA, CDYB, CDYC, CEXA, CGKA, CGKB
- per il blocco dell'albero a camme, dell'albero a motore e per fissare il tirante a catena
- Richiesto per la modifica della fase della catena o per la riparazione del motore
- Include:
 - perno di serraggio dell'albero a camme come OEM T40062
 - attrezzo per l'albero a camme come OEM T40061
 - adattatore di rotazione per l'albero a motore come OEM T40049
 - perno di serraggio per la pompa di iniezione come OEM 3359
 - adattatore di rotazione per l'albero a motore come OEM T40058
 - 2 attrezzi di serraggio per l'albero a camme come OEM T40060
 - Perno di chiusura per l'albero a motore come OEM 3242
 - 2 perni di chiusura per il tirante a catena



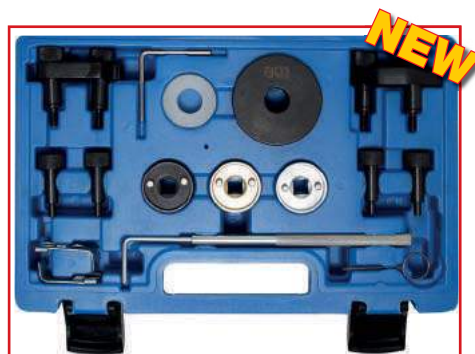
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8275	SET MESSA IN FASE PER AUDI + VW V6/V8 TDI	26,78

CARATTERISTICHE

- per il bloccaggio di albero motore e albero a camme durante lavori alla trasmissione del motore, ad es. sostituzione della cinghia dentata, smontaggio della testata cilindri, ecc.
- idoneo per: VW Passat 2.5 V6 TDI
 - Audi A4 2.5 V6 TDI
 - Audi A6 2.5 V6 TDI
 - Audi A8 2.5 V6 TDI
 - Skoda Superb 2.5 V6 TDI
- codici di motore: AFB, AKN, AKE, AYM, BAU, BCZ, BDG, BDH, BFC
- il perno di bloccaggio può essere usato come OEM 3242 per posizionare l'albero motore nel punto morto superiore
- le piastre di bloccaggio possono essere usate come OEM 3458 per bloccare l'albero a camme in posizione di montaggio
- perno di bloccaggio albero motore disponibile anche singolarmente codice BGS 8155-6

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8155-6	PERNO DI BLOCCAGGIO DI RICAMBIO, DA BGS 8155 & BGS 8275	8,67



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8928	SET MESSA IN FASE PER VAG 1.8/2.0 L FSI/TFSI	131,25

CARATTERISTICHE

- per motori 1.8 / 2.0L VAG (EA888) con codice motore: BYT, BZB, CABA, CABB, CABD, CADA, CAEA, CAEB, CAWA, CAWB, CBFA, CCTA, CCZA, CCZB, CCZC, CCZD, CDAA, CDAB, CDHA, CDHB, CDNB, CDNC, CDND, CESA, CETA, CFKA, CFPA, CGYA, CHHA, CHHB, CJBA, CJEB, CJK, CJKB, CJS, CJSB, CNCD, CPLA, CPSA
- ad esempio su Audi A4 / A5 (dal 2008) / A6 (dal 2012)
- comprende:
 - utensile di spinta per albero motore, per uso come OEM T10368
 - utensile di spinta per albero motore, per uso come OEM T10354
 - 4 bulloni bloccaggio albero a camme, per uso come OEM T40196
 - 2 clip bloccaggio tensionatore catena, per uso come OEM T40267
 - 2 utensili bloccaggio pignone catena, per uso come OEM T40271, T20208
 - utensile per regolazione valvole alberi a camme, per uso come OEM T10352
 - utensile per regolazione valvole alberi a camme, per uso come OEM T10352/1
 - utensile per regolazione valvole alberi a camme, per uso come OEM T10352/2
 - perno bloccaggio tensionatore cinghia, per uso come OEM T10060A
 - 2 perni bloccaggio tensionatore, per uso come OEM T40011
 - utensile bloccaggio pompa olio, per uso come OEM T40265





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8924	SET MESSA IN FASE MOTORI VAG 1.8/2.0 L FSI / TFSI	372,50

CARATTERISTICHE

- per motori 1,8/ 2,0 L VAG con codici a motore: BYT, BZB, CABA, CABB, CABD, CADA, CAEA, CAEB, CAWA, CAWB, CBFA, CCTA, CCZA, CCZB, CCZC, CCZD, CDAA, CDAB, CDHA, CDHB, CDNB, CDNC, CDND, CESA, CETA, CFKA, CFPA, CGYA, CHHA, CHHB, CJBA, CJEB, CJK, CJKB, CJS, CJSB, CNCD, CPLA, CPSA
- ad esempio per motori Audi A4 / A5 (a partire dal 2008) / A6 (a partire dal 2012)
- comprende:
 - utensile per albero motore, da usare come OEM T10355
 - utensile di spinta per albero motore, da usare come OEM T10368
 - utensile di spinta per albero motore, da usare come OEM T10354
 - bulloni di bloccaggio per albero a camme (4 pz), da usare come OEM T40196
 - clip di bloccaggio per tendicatena (2 pz), da usare come OEM T40267
 - utensili di bloccaggio pignone catena (2 pz), da usare come OEM T40271, T20208
 - utensile per valvola di regolazione degli alberi a camme, da usare come OEM T10352
 - utensile per valvola di regolazione degli alberi a camme, da usare come OEM T10352 / 1
 - utensile per valvola di regolazione degli alberi a camme, da usare come OEM T10352 / 2
 - perno della cinghia di bloccaggio del tenditore, da usare come OEM T10060A
 - perno di bloccaggio del tenditore (2 pz), da usare come OEM T40011
 - utensile per bloccaggio tenditore pompa dell'olio, da usare come OEM T40265



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66200	SET MESSA IN FASE MOTORI VAG 1.6 & 2.0L TDI	123,68

CARATTERISTICHE

- per:
 - Audi: A1, A3 (8P), A4 (B8), A5, A6 (C6, C7), TT (8J), Q3, Q5
 - Skoda: Fabia, Roomster, Practica, Octavia II, Superb II, Yeti
 - Seat: Ibiza (6J), Leon III, Exeo, Altea, Alhambra II
 - VW: Golf V, VI & Plus, Passat, Polo V, Jetta V, & VI, Scirocco III, Beetle II, Caddy, Passat B6, B7 & CC, Touran, Sharan II, T5, Amarok
- codici motore: CAYB, CAYC, CBAB, CBAB, CBAA, CFFB, CAGA, CAHA, CAGB, CAHB, CAGC, FCA, CAAA, CAAB, CAAC, CCHA, CAVA, CBAB, CBDA, CBDD, CBAC, CBDA, CBDC
- comprende utensili per il controllo e messa in fase del motore dopo, ad esempio la sostituzione della cinghia
- comprende:
 - perno di bloccaggio pompa iniezione, da usare come OEM T20102, U40074, 3359
 - utensile bloccaggio albero a camme (No "bored engine") da usare come OEM T10100
 - chiave con testa sferica da 6 mm da usare come OEM T10264
 - perno di bloccaggio per tensionatore da 2.5 mm da usare come OEM T10265
 - perno di bloccaggio per tensionatore da 3.9 mm da usare come OEM T40098
 - utensile di bloccaggio pignone da usare come OEM T10051
 - estrattore mozzo pignone albero a camme da usare come OEM T10052
 - utensile di bilanciamento pompa olio da usare come OEM T10255



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62644	SET MESSA IN FASE PER VAG 1.4-1.6-1.9-2.0 SDI/TDI	29,64

CARATTERISTICHE

- per regolare e controllare la messa in fase del motore durante la sostituzione della cinghia dentata e degli alberi a camme, etc...
- per i seguenti modelli:
 - Audi:
 - A2 1.4 TDI (02-06),
 - A3 1.9 / 2.0 TDI (02-08)
 - A4 1.6 TDI (02-05), A4 1.9 / 2.0 TDI (04-08)
 - codici motore: AMF, ASZ, ATD, AVB, AVF, AWX, AXR, AZV, BHC, BKC, BKD, BKE, BLB, BMN, BNA, BPW, BRB, BRC, BRD, BRE, BUY, BVA, BVF, BVG
 - Seat:
 - Altea 1.9 SDI / TDI (05-08)
 - Leon 1.9 / 2.0 TDI (05-08)
 - Toledo 1.9 SDI / TDI (05-08)
 - codici motore: BJB, BKC, BLS, BMM, BXE
 - Skoda:
 - Fabia 1.4 TDI (03-06)
 - Octavia II 2.0 TDI (03-06)
 - codici motore: AMF, AZV, BKD
 - VW:
 - Beetle 1.9 TDI (02-08), Bora 1.9 TDI (02-08), Fox 1.4 TDI (02-08), Golf 1.9 / 2.0 TDI (02-08), Lupo 1.4 TDI (02-08), Polo 1.4 / 1.9 TDI (02-08), Sharan 1.9 TDI (02-08)
 - codici motore: AJM, AMF, ANU, ARL, ASZ, ATD, AUY, AVB, AVF, AWX, AXR, BAY, BMS, BNM, BNV, BWV
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero motore, da utilizzare come OEM T10100
 - utensile di bloccaggio della pompa di iniezione / albero a camme, da utilizzare come OEM 3359, T20102, 9882, MB995206
 - utensile di bloccaggio albero motore, da utilizzare come OEM T10050, 9883, 310-085, 23-059, MB995209
 - perno di bloccaggio 4 mm, da utilizzare come OEM T10115, 303-1054, MB995208
 - vite di bloccaggio da utilizzare come OEM T10060A, T40098



Audi

AUTOMOTIVE MESSA IN FASE

AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8555	UTENSILE DI ROTAZIONE ALBERO MOTORE VAG	15,56

CARATTERISTICHE

- agevola la rotazione dell'albero motore, ad esempio per controllare la messa in fase del motore
- per
 - Audi A6 2005> e Audi A8 2003> con motori a 6 e 8 cilindri
 - 2.4 L, 3.2 L FSI, 6 - e 8 cil. TDI Common Rail
- come OEM T40058



PRO+

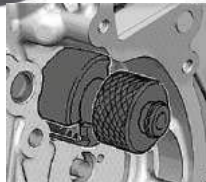
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8839	SET MESSA IN FASE MOTORI VAG 2.0/3.0 TFSI	297,50

CARATTERISTICHE

- per motori Audi 2.8 / 3.0 TFSI a benzina a iniezione diretta, ad esempio su Audi A6 a partire dal 2005
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero a camme, da usare come OEM T 40133
 - perno di bloccaggio albero motore, da usare come OEM T40069
 - utensile di bloccaggio catena tensionamento da usare come OEM T40071
 - utensile di regolazione pre-tensionamento albero a camme, da usare come OEM T10172
 - bulloni per strumento di pre-tensionamento (4 pz), da usare come OEM T10172 / 2
 - chiave a due perni, da usare come OEM 3212
 - bullone adattatore bullone della puleggia dell'albero motore, da usare come OEM T40058
 - bussola speciale, da usare come OEM T10035



NEW

PER USO CON:
BGS 68345

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9065	ESTRATTORE PER ALBERO DI EQUILIBRATURA PER VAG 1.8 - 2.0 L	85,43

CARATTERISTICHE

- consente una facile rimozione del albero di equilibratura
- per i seguenti modelli con motore a iniezione con catena di distribuzione 4 cil. 1.8/2.0L:
 - VW Golf (a partire da 04), Passat (a partire da 06), Passat CC (a partire da 09), Tiguan (a partire da 08)
 - Eos (a partire da 06)
 - Audi A3 (a partire da 04), A4 (a partire da 08), A5 (a partire da 08), TT (a partire da 07)
- per uso come OEM T10394
- filettatura interna M8 x 1,25 per martello a massa battente
- ideale per uso con articolo BGS 68345



NEW

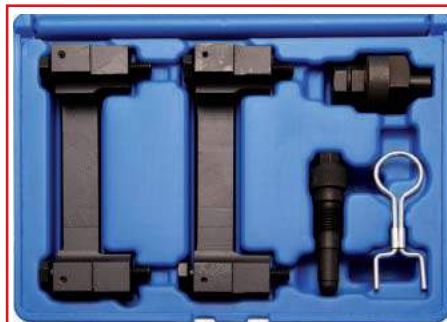


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9202	UTENSILE DI INSTALLAZIONE ANELLO DI TENUTA ALBERO MOTORE PER VAG 2.0 TFSI	23,46

CARATTERISTICHE

- per l'installazione del anello di tenuta anteriore dell'albero motore
- per motori a benzina a 4 cilindri 2.0 TFSI, ad esempio su Audi A3
- sottoposto a trattamento termico, finitura nera



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66210	SET MESSA IN FASE MOTORI VAG 3.4 & 3.2 FSI	163,75

CARATTERISTICHE

- per controllare e regolare la messa in fase del motore
- per motori Audi V6, V8 e V10 con catena
- Include:
 - attrezzo di blocco per albero a camme da usare come OEM T40070
 - perno di blocco per albero a motore da usare come OEM T40069
 - perno di blocco per il tirante a catena da usare come OEM T40071



NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9307	SET UNIVERSALE PER BLOCCAGGIO PIGNONE ALBERO A CAMME	167,25

CARATTERISTICHE

- per bloccare le ruote dentate dell'albero a camme al momento della sostituzione della cinghia dentata
- per motori con 1, 2 o 4 alberi a camme (motori a V), adatto anche per il bloccaggio tra pignone dell'albero a camme e la ruote dentate della pompa iniezione diesel su alcuni motori diesel
- universale, ad esempio per: Audi, Alfa Romeo, Chrysler, Citroen, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Land Rover, Lexus, Mazda, Mitsubishi, Peugeot, Renault, MG, Seat, Skoda, Subaru, Toyota, Opel, Volkswagen, Volvo
- comprende:
 - utensile doppio di bloccaggio albero a camme con il braccetto di congiunzione e lungo e corto
 - utensile singolo di bloccaggio albero a camme con vite di bloccaggio lunga e corta
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS

NEW



Audi SEAT PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9209	ADATTATORE PER ALBERO A CAMME PER VAG 1.8 / 2.0 TFSI	25,50

CARATTERISTICHE

- per ruotare e bloccare il dispositivo di regolazione dell'albero a camme quando si lavora sulla catena di distribuzione
- per motori 1.8 / 2.0 TFSI (3a generazione), nei seguenti modelli:
 - Audi: A3 (dal 2012), A4 (dal 2008), A5 (dal 2009), A5 Coupe (dal 2008), Q5 (dal 2008)
 - Seat: Alhambra (dal 2008), Exeo (dal 2009), Altea (dal 2009)
- per uso come OEM T40266

NEW



VW Audi PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9418	UTENSILE DI BLOCCAGGIO PER RUOTA DENTATA DI GUIDA SENZA POMPA VUOTO MECCANICA	27,54

CARATTERISTICHE

- per il fissaggio del pignone di trasmissione della pompa ad alta pressione
- necessario quando si regola la fase delle valvole
- adatto per motori VAG 3.6 L 6 cilindri, 4 valvole, su:
 - VW Passat (357) (3C2) (3C5) dal 2006
 - VW Touareg (7L6) (7LA) dal 2006
 - Audi Q7 (4LB) dal 2007
- per codici motore: BLV, BHL, BHK
- per uso come OEM T10332

NEW



VW Audi PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8335	UTENSILE DI MONTAGGIO DELL'ANELLO DI TENUTA DELL'ALBERO MOTORE, PER MOTORI VAG BENZINA E DIESEL	286,25

CARATTERISTICHE

- per l'installazione dell'anello di tenuta radiale, lato trasmissione
- un test di assemblaggio dell'anello di tenuta senza utilizzare questo strumento può causare perdite, rovinare il nuovo anello di tenuta e cattivo funzionamento del motore
- per i seguenti veicoli VAG:
 - VW Golf, Touran e Audi A3, A4
 - 1.4i Turbo, 1.4 & 1.6 iniezione diretta a benzina, 1.9 / 2.0 SDI, 2.0 motori diesel Common Rail
- per uso come OEM T10134

NEW



VW Audi PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9280	SET 7 PEZZI, ESTRATTORI PER ANELLI DI TENUTA RADIALI PER ALBERO MOTORE E ALBERO A CAMME VAG	443,75

CARATTERISTICHE

- per la rimozione anelli di tenuta radiali
- trattiene all'interno l'anello di tenuta grazie allo speciale profilo conico
- per la maggior parte dei motori a benzina VAG come:
 - VW: Lupo e Polo 1.4L, VR6, Audi V6, ecc.
- comprende:
 - 5 estrattori corti, Ø 25-32-35-27-55 mm
 - 1 estrattore lungo, Ø 32 mm

NEW



VW Audi PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9492	UTENSILE DI BLOCCAGGIO RUOTA DENTATA, PER VAG 3.6L FSI	22,44

CARATTERISTICHE

- per il fissaggio del pignone di azionamento della pompa ad alta pressione
- necessario per regolazioni della fasatura della valvola
- per motori VAG 3.6L FSI 6 cilindri 4 valvole
- ad esempio per:
 - VW Passat (357) (3C2) (3C5) dal 2006
 - VW Touareg (7L6) (7LA) dal 2006
 - Audi Q7 (4LB) dal 2007
- per codici motore: BLV, BHL, BHK
- per uso come OEM T10363

NEW



VW Audi SKODA SEAT PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9493	SET 3 PEZZI, UTENSILI PER BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME	126,23

CARATTERISTICHE

- per bloccare l'albero a camme durante le operazioni di controllo e regolazione della valvola
- per motori 1.2 / 1.4 TSI / TFSI con gestione attiva del cilindro ACT o COD
- per codici motore: CPTA, CZEA
- per, ad esempi, i seguenti modelli:
 - Audi A1 (2013-), A3 (2013-), Q3 (2014-)
 - VW Passat (2012), Golf (2012-), Polo (2015-)
 - Seat Leon (2014-), Ibiza (2013-)
 - Skoda Superb (2015-)
- per uso come OEM:
 - utensile di regolazione dell'albero a camme, OEM T10504
 - perno di regolazione dell'albero a camme, OEM T10504 / 1
 - perno di ispezione albero a camme, OEM T10504 / 2

MESSA IN FASE



Audi

AUTOMOTIVE

MESSA IN FASE



AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS



NEW

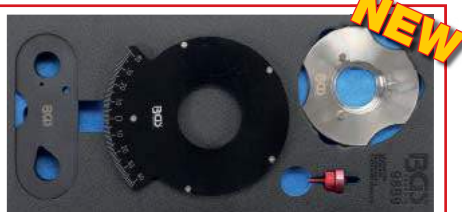


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9625	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE, PER VAG 1.4, 1.6, 2.0 TDI (EA288)	87,98

CARATTERISTICHE

- per la regolazione ed il bloccaggio dell'albero motore durante la sostituzione della guarnizione della testa del cilindro
- per motori TDI Common Rail EA288
- per:
 - 1.4 TDI Audi A1
 - 1.4 TDI Seat Ibiza, Toledo IV
 - 1.4 TDI Skoda Fabia III, Rapid (2012)
 - 1.4 TDI VW Polo V
 - 1.6 TDI Audi A1, A3 8V, A4 B9, Q2
 - 1.6 TDI Seat Leon III, Toledo IV, Ateca
 - 1.6 TDI Skoda Octavia III, Rapid (2012), Superb III, Karoq
 - 1.6 TDI VW Beetle, Golf VII, Jetta VI, Tiguan, Touran II, T-Roc, Passat, B8, CC, Scirocco III
 - 2.0 TDI Audi A3 8V, A4 B9, Q2
 - 2.0 TDI Seat Leon III, Ateca, Alhambra II
 - 2.0 TDI Skoda Octavia III, Superb III, Kodiaq, Karoq
 - 2.0 TDI VW Beetle, Golf VII, Jetta VI, Tiguan, Tiguan II, Touran II, T-Roc, Sharan II, Passat B8, CC, Scirocco III, Arteon, T6, Caddy, Crafter, Amarok
- per uso come OEM T10490



NEW



1/3

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9689	SET 4 PEZZI, PER IL CONTROLLO DELLA CATENA DI DISTRIBUZIONE PER VAG 1.2 / 1.4 TFSI	323,75

CARATTERISTICHE

- per il controllo dell'allungamento della catena di distribuzione su VAG 1.2 e 1.4L TFSI motori
- permette di prevenire costose riparazioni saltando la catena di distribuzione adatto
- per:
 - Audi: A1 (12-15), A1 Sportback (12-15), A3 (13-15), A3 (13-15), A3 Sportback (12-15)
 - Seat: Ibiza (12-17), Leon (12-15), Toledo (12-17)
 - Skoda: Fabia II (10-15), Fabia III (14-17), Octavia II (10-13), Octavia III (10-15), Praktik (10-15), Roomster (10-15), Rapid (15-17)
 - Volkswagen: Golf VI e VII (08-15), Golf VII Kombi (08-17), Jetta (12-17), Polo (12-17), Sportsvan (14-17)
- comprende:
 - set di strumenti di prova della catena di distribuzione, per uso come OEM T10550
- composto dai seguenti strumenti:
 - fermo albero a camme, per uso come OEM T10550 / 1
 - puntatore, per uso come OEM T10550 / 2
 - calibro di misurazione con piastra puleggia albero motore, per uso come OEM T10550 / 3



NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9319	UTENSILI PER INSTALLAZIONE ALBERO A CAMME PER VAG & PORSCHE	1196,25

CARATTERISTICHE

- per l'installazione di alberi a camme nella posizione corretta
- per l'installazione di alberi a camme nuovi o già esistenti, l'installazione senza questo strumento può causare danni al supporto dell'albero a camme e testata
- per veicoli diesel (TDI CR) dal 2003 Audi, Porsche, Seat, Skoda, Volkswagen, con motori 1.2 - 1.6 - 2.0 - 2.7 - 3.0 - 4.0 - 4.2 Common-Rail
- per codici motore:: ASB, ASE, BKN, BKS, BMK, BNG, BPP, BSC, BTR, BUG, BUN, BVN, CAAA, CAAB, CAAC, CAAD, CAAE, CAGA, CAGB, CAGC, CAHA, CAHB, CAMA, CAMB, CANA, CANB, CANC, CAND, CAPA, CARA, CASA, CASB, CASC, CASD, CATA, CAYA, CAYB, CAYC, CAYD, CAYE, CBAA, CBAB, CBAC, CBBA, CBBB, CBDA, CBDB, CBDC, CCFA, CCFC, CCHA, CCHB, CCLA, CCMA, CCWA, CCWB, CDBA, CDCA, CDSB, CDTA, CDTB, CDUC, CDUD, CDYA, CDYB, CDYC, CEGA, CEXA, CFCA, CFFA, CFFB, CFFD, CFFE, CFGB, CFGC, CFGD, CFHA, CFHB, CFHC, CFHD, CFHE, CFHF, CFJA, CFWA, CGKA, CGKB, CGLA, CGLB, CGLC, CGLD, CGLE, CGQB, CJAA, CJCA, CJCB, CJCC, CJCD, CJGA, CJGC, CJGD, CJMA, CKDA, CKTB, CKTC, CKUB, CKUC, CKVB, CKVC, CLAA, CLAB, CLCA, CLCB, CLJA, CLLA, CLNA, CLZB, CMEA, CMFA, CMFB, CMGB, CMHA, CNEA, CNFA, CNRB, CRCA, CSHA, M05/9D (CAS), M05/9E, M05/9E (CRCA), M05/9E (CRCB)
- comprende:
 - utensile di montaggio, incluse parti pre-assemblate, per uso come OEM T40094
 - morsetto di tenuta albero a camme, per uso come OEM T40095
 - 2 morsetti di allineamento, per uso come OEM T40096 & T40096/1
 - 4 staffe a camme per utensile di montaggio, per uso come OEM T40094/1, T40094/2, T40094/9, T40094/10
 - utensile di bloccaggio per supporto albero a camme, per uso come OEM T40094/11





NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4136	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FORD, VAG, MAZDA, VOLVO	875,00

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Audi: 80, A1, A2, A3, S3, A4, A5, A6, TT, Q5
 - Seat: Arosa, Ibiza, Cordoba, Leon, Toledo, Alhambra, Altea, Inca (99-04)
 - Skoda: Fabia, Octavia, Superb
 - VW: Lupo, Polo, Fox, Golf, Bora, Jetta, Golf Plus, Passat, Beetle, Touran, Sharan, Caddy, Caddy Maxi, Transporter, Golf VI Cabrio, Tiguan
 - Ford: Galaxy

- motori benzina:
 - 1.2 TSI / 1.4 / 1.4 TSI / 1.6 16V / 1.2 9V-12V 3-Zyl., 1.4
 - 1.6 FSi (Catena di Distribuzione) / 1.8 / 1.8 16V
 - 1.8T / 2.0 16V / 2.0 FSI / TFSI (Cinghia di Distribuzione)

- motori diesel:
 - 1.2 / 1.4 / 1.9 / 2.0 TDI PD / 1.9 TDI 75-90-110
 - 1.9 SDI 75-90-110 / 1.9 TDI 105-130-150
 - 2.0 TDI DPF 140-170 / 2.5 TDI V6

- codice motore: ARC, ATN, AUS, AVY, AZD, AFH, BCA, AJV, AKQ, AUA, AUB, AXP, AFH, AFN, AFK, AHW, AHU, APE, AQQ, AUS, AXP, AZD, BBY, BBZ, BCB, ANY, AYZ, AMF, ATL, BAY, BHC, BMS, BNM, BNV, BWB, AJM, AMG, ANU, ARL, ASZ, ATD, ATJ, AUY, AVB, AVF, AVQ, AWX, AXB, AXC, AXR, BEW, BJB, BKC, BKE, BLS, BLT, BMT, BPX, BRB, BRM, BRR, BRS, BRU, BSU, BSW, BTB, BUK, BVK, BXE, BXF, AZV, BDJ, BDK, BCW, BHW, BKD, BKP, BLB, BMA, BMM, BMN, BMP, BMR, BNA, BPW, BRC, BRE, BRF, BRT, BUZ, BVF, BVG, BVH, BWK, BTS, BMY, BLF, BWV, AZV, BKD, AWY, AZQ, AXU, BAG, BKG, BLF, BLN, BLP, BFV, BKF, BNU, BVP, BVR, 1Z, CBZA, CBZC, CBZB, CAXA, CAGA, CAGB, CAGC, CAHA, CAYA, CAYB, CAYC, CBAA, CBAB, CBAC, CBBA, CBBB, CBDA, CBDB, CBDC, CBEA, CEGA. AZV, BDJ, BHP, BKD, BLB, BMA, BMM, BMN, BMP, BMR, BNA, BPW, BRC, BRE, BRF, BRT, BSS, BUY, BUZ, BVA, BVE, BVF, BVG, BVH, BWV, ACV, ACV, AFB, ACX, AHD, AHY, AHY, AJT, AJT, AKE, ANJ, APA, AUF, AXG, AXG, AXL, AXL, AYC, AYC, AYM, AYY, BAU, BBE, BBF, BCZ, BDG, BDH, BFC, BJJ, BJK, BJJ, BJM

- comprende:
 - utensili di bloccaggio e regolazione dell'albero a camme, per uso come OEM 3458, T30094, T10016, T10074, T10074, MP1-1312, T10098, T20038, 3418, T10123, T10121, T10120, T10252, T10171, 2065-A, 21-105
 - utensili di bloccaggio e regolazione dell'albero motore, per uso come OEM 3242, T40069, T30052, T40026, T10414, T10100, T10340, T10341
 - strumenti di bloccaggio e regolazione della pompa di iniezione, per uso come OEM 3359, T20102, 2064, U20003
 - tendicatena, tendicinghia e strumenti tendicinghia, per uso come OEM 23-058, 310-084, T10008, 2065A, T10008, U40021, T10092, T40011, T10060, T10060A, T00115, T10264, T40098, 303-1054, T10115, T10092, T40011, T00115, T10264, T40098
 - tendicatena / supporto pignone albero motore, per uso come OEM 3366, T20018, T20044
 - utensile allineamento pignone albero motore, per uso come OEM 23-059, 310-085, T10050
 - leva / chiave per tensionare la cinghia dentata, per uso come OEM 3387, U30009A, 2587, MATRA V.159, 3387, T10020
 - staffa di bloccaggio, per uso come OEM MP1-1312, T10098, T20038
 - guide di supporto, per uso come OEM OEM 3369, T30092, 3411
 - indicatore TDC, per uso come OEM T10170
 - quadrante indicatore di test, per uso come OEM VAS6079



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8156	SET MESSA IN FASE PER FORD	148,75

CARATTERISTICHE

- contiene utili attrezzi per la regolazione dei seguenti elementi:
 - volano
 - albero motore
 - albero a camme / albero pompa
 - albero pompa di iniezione carburante
 - puleggia cinghia
 - tensionamento della cinghia di trasmissione
- comprende indicatore di regolazione per albero a camme, albero motore, albero pompa
- scheda di classificazione completa inclusa
- ad es. per:
 - 1.4 l. + 1.6 l. 16V + 1.7 l. + 1.8 l. 16V + 2.0 l. 16V (anche Zetec)
 - 1.4 l. - 1.6 l. - 1.8 l. e 1.9 l. D/TD/TDCi
- da usare come OEM Ford: 21-162, 21-162B, 303-367, 303-376, 23-059, 310-085, 21-168, 303-393, 23-020, 23-047, 23-020, 21-163, 303-620, 23-019, 21-210, 303-507, 21-251, 303-698, 21-262, 303-734, 23-029, 303-1061, 23-058, 310-084, 21-105, 21-262, 303-734, 21-168, 303-393, 21-263, 303-735 Mazda: 49JE01061 Audi: 3359, T10008, T10050, 2065A Seat: 3359, T10008, T10050, 2065A Skoda: 3359, T10008, T10050, 2065A Volkswagen: 3359, T10008, T10050, 2065A

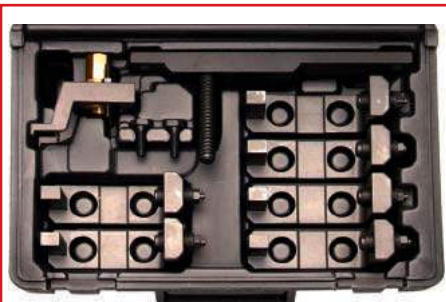
RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8156-2	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE FORD	10,07
BGS 8156-3	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO POMPA INIEZIONE 15,4 FORD	6,38
BGS 8156-4	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE FORD	7,91
BGS 8156-5	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE FORD	6,89
BGS 8156-6	PERNO DI FISSAGGIO 8,2 MM FORD, DA BGS 8156	7,40
BGS 8156-12	SPESSIMETRO FORD	2,81
BGS 8156-14	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE 12,7 MM FORD	3,83
BGS 8156-17	ATTREZZO DI SUPPORTO ALBERO A CAMME FORD	19,89
BGS 8156-18	VOLANTINO FORD	15,81
BGS 8156-19	UTENSILE REGOLAZIONE ALBERO A CAMME	8,42

MESSA IN FASE



BMW



PER USO CON
BGS 62619



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8794	UTENSILE PER TAPPO CUSCINETTO ALBERO A CAMME PER BMW N51 / N52	587,50

CARATTERISTICHE

- per il montaggio della fascia cuscinetto albero a camme di scarico
- utilizzato per la sostituzione dell'albero a camme
- comprende i seguenti utensili:
 - utensile di compressione, 2" cilindro da usare come OEM 114 461
 - viti M7 (2 pz.) da usare come OEM 114 462
 - elemento di spinta (6 pz.) da usare come OEM 114 463
- da utilizzarsi in combinazione con BGS 62619



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8832	UTENSILE PER LA REGOLAZIONE DELL'ALBERO DI BILANCIAMENTO PER BMW N40 / N42 / N45 / N46	18,87

CARATTERISTICHE

- per la regolazione dell'albero di bilanciamento



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8710	KIT MESSA IN FASE PER BMW / MINI / PEUGEOT / CITROËN	113,75

CARATTERISTICHE

- per l'allineamento delle vecchie e nuove versioni del contralbero di equilibratura
- previene una rotazione non circolare del motore in caso di contralberi di equilibratura non bilanciati
- necessario per: sostituzione della catena di distribuzione, sostituzione dell'anello di tenuta albero motore, sostituzione della guarnizione testata cilindri, ecc.
- comprende:
 - utensili di blocco per versioni vecchie e nuove del contralbero di equilibratura
 - attrezzo di bloccaggio albero motore
 - spina di bloccaggio per tensionatore catena
- idoneo per i seguenti motori:
 - BMW: 1.6 (N40 / N45 / N45T, B16, B16A, B16AC) 1.8 / 2.0 (N42 / N46 / N46T) 2.0 / 3.0 (N51 / N52 / N52K / N53 / N54)
 - PSA: 1.4 / 1.6 16V (EP3 / EP6 / EP6DT / EP6DTS)
 - Mini: 1.4 / 1.6 (N12 / N14)
- da usare come OEM 115140, 119280, 119330



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62050	ESTRATTORE POMPA DI INIEZIONE DIESEL	38,12

CARATTERISTICHE

- trattiene la ruota dentata durante il montaggio della pompa di iniezione
- idoneo per motori BMW M47-M47T2-M47TU-M57-M57TU
- idoneo per modelli BMW
 - E46 (318D-320D) anni 1988-2005
 - E60, E61 (318TD-320TD-525D-530D-530-535) anni 2000-2006



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62672	SET MESSA IN FASE PER BMW N13/N18	250,00

CARATTERISTICHE

- per il controllo e regolazione albero a camme, utile ad esempio lavorando sul treno valvole, rinnovando la guarnizione della testata, ecc...
- per i seguenti modelli BMW:
 - 114i (F20) (N13B16) da 07/2012
 - 116i (F20) (N13B16) da 09/2011
 - 316i (F30) (N13B16) da 11/2012
 - 118i (F20) (N13B16) da 09/2011
 - 320i EfficientDynamics (F30) (N13B16) da 11/2012
- da utilizzare come BMW OEM 117440, 119340, 496709, 119590



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62671	UTENSILE PER INIETTORE CARBURANTE BMW	173,75

CARATTERISTICHE

- per l'installazione e la rimozione di iniettori
- per motori BMW 6 cilindri in linea turbo con iniezione diretta a partire dal 2009
- da usare come BMW OEM 130270



BGS 62616-2



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62616	SET 13 PEZZI MESSA IN FASE PER MOTORI DIESEL BMW	322,50

CARATTERISTICHE

- per codici motore:
 - M41, M51, M47 - M47 TU/T2, M57 TU/T2 2.0I/3.0I 1998-2008
 - 204D3 / Td4, Td 6
 - M47R
- idoneo per i seguenti modelli:
 - BMW: 1, 3, 5, 6, 7, X3, X5 (serie E34-36-38-39-66-83-90-91-92-93)
 - Landrover: Range, Freelander
 - Rover: 75, MG, MG ZT
 - Vauxhall / Opel: Omega-B
- contiene:
 - perno allineamento albero motore, da usare come OEM 112300
 - utensile allineamento albero a camme, da usare come OEM 116320
- composto da:
 - utensile allineamento albero a camme, da usare come, OEM 116321
 - supporto utensile allineamento albero a camme, da usare come OEM 116322
 - perno di bloccaggio tensionatore, da usare come OEM 113340
 - leva tendiciglia da usare come OEM 113360
 - estrattore rocchetto catena, da usare come OEM 135190 (135191+135192)

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62616-2	UTENSILE PER BLOCCO ALBERO A CAMME PER BMW	57,38



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62617	SET 26 PEZZI MESSA IN FASE PER MOTORI BMW	547,50

CARATTERISTICHE

- per codici motore:
 - N42, N46, B18/-A, B20/-A/-B
- idoneo per i seguenti modelli:
 - BMW: 1, 3, 5, X3, Z4 (modelli serie E87-46-60-85-83-90-91)
- contiene utensili per, ad esempio:
 - installazione/rimozione albero a camme
 - fasatura valvole albero a camme
- contiene:
 - morsetti per leva intermedia, da usare come OEM 119310
 - supporto ponte cuscinetto, da usare come OEM 119320
 - vite, da usare come OEM 119302
 - supporto per albero eccentrico, da usare come OEM 119301
 - utensile di blocco albero a camme, da usare come OEM 119290
 - utensile di blocco albero a camme (aspirazione), da usare come OEM 119302
 - utensile di serraggio, da usare come OEM 119340
 - supporto per molla, da usare come OEM 119390
 - utensile per sensore albero a camme, da usare come OEM 119350
 - vite, da usare come OEM 119390
 - chiave per rotazione albero a camme, da usare come OEM 119270
 - utensile di bloccaggio albero motore (dritto) da usare come OEM 112300
 - 3 pezzi, bulloni di montaggio, da usare come OEM 119320
 - vite, da usare come OEM 119290
 - utensile di bloccaggio albero a camme, da usare come OEM 119290
 - utensile di bloccaggio albero motore (angolare), da usare come OEM 119190
 - viti di fissaggio, da usare come OEM 119320
 - utensile di regolazione albero di equilibratura, da usare come OEM 119330

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62617-14	UTENSILE BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME	93,08



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8602	SET MESSA IN FASE PER BMW M62 VANOS	547,50

CARATTERISTICHE

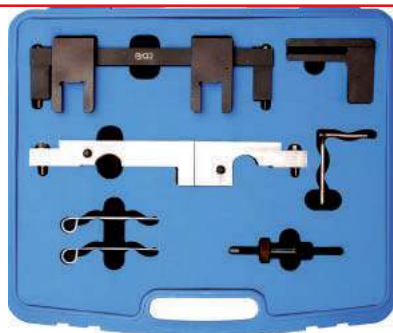
- per il controllo e la regolazione della messa in fase motore
- idoneo per motori serie, ad es.:
 - M62B35, M62B44, M62TUB44
- bussola per valvola VANOS da usare come OEM 116420
- blocco catena da usare come OEM 117380
- bussola per la rotazione dell'albero a camme VANOS da usare come OEM 116440
- utensile di bloccaggio albero a camme da usare come OEM 116450
- utensile di bloccaggio albero a camme da usare come OEM 112440
- utensile di tensionamento catena di distribuzione da usare come OEM 114230
- utensile di bloccaggio albero motore da usare come OEM 112300



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62614	SET MESSA IN FASE MOTORI BMW 1.6L	196,25

CARATTERISTICHE

- adatto per messa in fase della catena guidata dei motori a benzina con Vanos, codice motore N40, N45, N45T (B16)
- per i seguenti modelli BMW:
 - 116 1.6 i E81/E 87 - 316 1.6 i E46/E90
 - 316 1.6 Ci E46 - 316 1.6 ti E46
- comprende:
 - perno di bloccaggio del volano, da usare come OEM 119190
 - utensile per messa in fase del pre-tensionatore della catena da usare come OEM 119340, 119341
 - utensile per l'allineamento dell'albero a camme (aspirazione) da usare come OEM 117252
 - utensile per l'allineamento dell'albero a camme (scarico) da usare come OEM 117251
 - utensile per allineamento VANOS da usare come OEM 117260



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8570	SET MESSA IN FASE PER BMW N43	373,75

CARATTERISTICHE

- per verificare e regolare la messa in fase del motore
- idoneo per i seguenti modelli BMW:
 - Serie 1: E81 / E82 / E87 / E88, 2006-2012
 - Serie 3: E90 / E91 / E92 / E93, 2006-2012
 - Serie 5: E60 / E61, 2007-2010
- idoneo per i motori:
 - N43 (B16A/AA), N43 (B20A), N43 (B20AA)
 - N43 (B20AY), N43 (B20KO), N43 (B20UO)
- contiene:
 - utensile tendicateni
 - utensile di bloccaggio albero a camme
 - utensile di regolazione della fasatura variabile
 - utensile di bloccaggio contralbero
 - perno di bloccaggio dell'albero a gomiti
 - perno di bloccaggio per tendicateni
- da utilizzare come gli utensili OEM:
 - 113340, 118690, 118691, 118692, 118693, 119340, 119341, 119342, 118710, 118711, 118712, 118700, 115120



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8710	KIT MESSA IN FASE PER BMW / MINI / PEUGEOT / CITROEN	113,75

CARATTERISTICHE

- per l'allineamento delle vecchie e nuove versioni del contralbero di equilibratura
- previene una rotazione non circolare del motore in caso di contralberi di equilibratura non bilanciati
- necessario per: sostituzione della catena di distribuzione, sostituzione dell'anello di tenuta albero motore, sostituzione della guarnizione testata cilindri, ecc.
- comprende:
 - utensili di blocco per versioni vecchie e nuove del contralbero di equilibratura
 - attrezzo di bloccaggio albero motore
 - spina di bloccaggio per tensionatore catena
- idoneo per i seguenti motori:
 - BMW: 1.6 (N40 / N45 / N45T, B16, B16A, B16AC) 1.8 / 2.0 (N42 / N46 / N46T) 2.0 / 3.0 (N51 / N52 / N52-component / N53 / N54)
 - PSA: 1.4 / 1.6 16V (EP3 / EP6 / EP6DT / EP6DTS)
 - Mini: 1.4 / 1.6 (N12 / N14)
- da usare come OEM 115140, 119280, 119330



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62619	SET MESSA IN FASE MOTORI BMW	437,50

CARATTERISTICHE

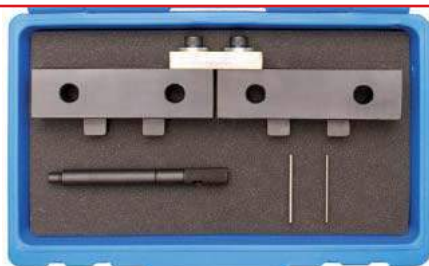
- per codici motore: N51 - N52 - N53 - N54
- contiene:
 - blocco per albero a camme (da usare come OEM 114280)
 - blocco per trasmissione (da usare come OEM 114290)
 - blocco per albero a gomiti (da usare come OEM 110300)
- per le seguenti motorizzazioni:
 - E60 523i, 523Li, 525i, 525Li, 525xi, 528i, 528xi, 530i, 530Li, 530xi, 535i, 535xi
 - E61/E63 523i, 525i, 525xi, 530i, 530xi, 535xi, 630i
 - E64/E65 630i, 730i
 - E66/E70 730Li, X5 3.0Si
 - E81/E82 130i, 135is
 - E93 325i, 328i, 330i, 335i
 - E83 X3 2.5i, 2.5Si, 3.0i, 3.0Si
 - E85/E86 Z4 2.5i, 2.5Si, 3.0i, 3.0Si, Z4 3.0Si
 - E87/E90 130i, 323i, 325i, 325xi, 328i, 328xi, 330i, 330xi, 335i, 335xi
 - E91 323i, 325i, 325xi, 328i, 328xi, 330i, 330xi, 335i, 335xi
 - E92 323i, 325i, 325xi, 328i, 328xi, 330i, 330xi, 335i



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62634	SET MESSA IN FASE PER BMW N62 / N73	372,50

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione degli alberi a camme durante l'installazione di unità di regolazione VANOS sui motori S54
- per uso con BMW M3 Cabriolet (00-06), Sports Coupe (99-06), CSL Sport Coupe (03-04)
- per uso come OEM 119140, 119130, 119170, 117340, 115100, 17160, 112300



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8747	SET MESSA IN FASE PER BMW M42 / M50	162,50

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della messa in fase, ad es. dopo la sostituzione della catena di distribuzione o della guarnizione testa cilindri
- idoneo per motori BMW M42 e M50
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero a camme
 - utensile di bloccaggio volano
- da usare come OEM 113240 e 112300



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9222	UTENSILE BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME PER BMW	35,45

CARATTERISTICHE

- per la regolazione ed il fissaggio dell'albero di equilibratura
- sagoma a L con fessura da 9 mm
- per uso come OEM 118700



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8834	SET MESSA IN FASE PER BMW N42 / N46 / N46T	247,50

CARATTERISTICHE

- per la regolazione / il controllo della messa in fase del motore e dell'unità vanos
- idoneo per i seguenti modelli BMW: E81 (116i / 118i / 120i) - E87 (118i / 120i) - E88 (120i) E46 (316i / 316ti / 316i / 318ci / 318ti) E90 (318i / 320i) - E91 (318i / 320i) - E92 (320i) E93 (320i) - E60 (520i) - E83 (X3 2.0) - E85 (Z4 2.0)
- comprende i seguenti utensili:
 - utensile di pre-tensionamento, da usare come OEM 119340
 - utensile di allineamento ghiera sensore da usare come OEM 113350
 - utensile di bloccaggio albero a camme aspirazione, da usare come OEM 119292
 - utensile di bloccaggio albero a camme scarico, da usare come OEM 119291
 - spina di bloccaggio volano, da usare come OEM 115120
 - utensile di allineamento albero a camme, da usare come OEM 119270
 - vite per utensile di bloccaggio albero a camme da usare come OEM 119293



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8746	SET MESSA IN FASE PER BMW N62 / N73	412,50

CARATTERISTICHE

- contiene importanti utensili per il controllo e la messa in fase del motore
- idoneo per i seguenti modelli BMW:
 - E60, E61, E63, E64, E65, E66, E53
 - 540i, 545i, 550i, 645i, 650i, 735i, 740i, 745i, 750i, 760i, X5
 con motori:
 - N62 - B40A / B44A / B48B 2003-2010
 - N62 - B44A / B48B 2003-2010
 - N62 - B36A / B40A / B44A / B48B
 - N73 - B60A 2002-2008
 - N62 - B44A / B48A 2003-2007
- comprende i seguenti utensili:
 - utensile di bloccaggio del volano
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme aspirazione
 - utensile di bloccaggio albero a camme scarico da usare come OEM: 119190, 119461, 119462, 119463



PRO+

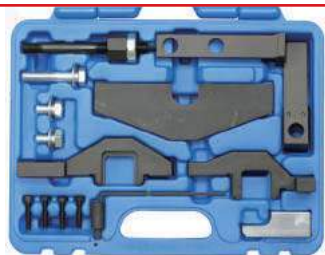
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62637	SET MESSA IN FASE PER BMW N62 / N73	547,50

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione degli alberi a camme ad esempio durante la lavorazione sul treno valvole, la sostituzione la guarnizione della testata, etc...
- per i seguenti modelli BMW:
 - 320i (F30) (2.0L N20B20) dal 2012, 328i (F30) (2.0L N20B20) dal 2012, X1 xDrive20i / sDrive20i (E84) (2.0L N20B20) 2010-2012
- per uso come OEM 83302212831, 83302212830, 83302219548, 119340

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 62637-1	CASSETTA VUOTA	82,88



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62618	SET 13 PEZZI MESSA IN FASE PER BMW/MINI	287,50

CARATTERISTICHE

- per codici motore: W10, W11, N14
- contiene:
 - utensili installazione/rimozione albero a camme da usare come OEM 119551 e 119552
 - utensile per fissaggio dell'albero motore, da usare come OEM 119590
 - utensile tensionatore per catena, da usare come OEM 119340
- idoneo per i seguenti modelli:
 - Mini:** One, Cooper, Cooper S, Cooper S JC Cooper S JCW modelli serie R50-52-53-55-56-57



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8745	CONTROSUPPORTO ALBERO MOTORE PER BMW M52TU, M54, M56	237,50

CARATTERISTICHE

- per trattenere la puleggia dell'albero motore durante l'allentamento o il serraggio del perno puleggia centrale
- consente una rimozione/installazione sicura e senza danni
- con attacco quadro da 1/2"



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8534	SET MESSA IN FASE PER BMW M52, M54, M60, M62	947,50

CARATTERISTICHE

- per l'impostazione e il controllo della messa in fase
- per i seguenti modelli BMW:
 - 320 E46 - 323 E46 - 325 E46 - 328 E46 - 330 E46 - 520 E39 - 520 E60 - 520 E39 - 523 E39 - 525 E39 - 525 E60 - 528 E39 - 530 E34 - 540 E34 - 535 E39 - 530 E39 - 530 E60 - 728 E38 - 730 E65 - 730 E35 - 730 E32 - 735 E38 - 740 E32 - 740 E38 - X3 E83 - X5 E53 - Z3 - Z4 E85
- utensile di regolazione dell'albero a camme (M52, M54), come OEM 11 6 150
- utensile Vanos (M52, M54), come OEM 11 3 450
- utensile di regolazione albero a camme 1-4 cil. (M60, M62), come OEM 11 2 445 / OEM 11 2 441
- utensile di regolazione albero a camme 5-8 cil. (M60, M62), come OEM 11 2 442 / OEM 11 2 446
- tendicatena (M52, M54), come OEM 11 4 220
- tendicatena (M60, M62), come OEM 11 4 230
- utensile di regolazione albero motore, come OEM 11 2 300
- adattatore (M52, M54)
- tenditore pin (M60, M62)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8724	SET MESSA IN FASE PER BMW N47 / N47S / N57	87,98

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della fasatura motore durante la sostituzione della catena di distribuzione, della guarnizione testa, ecc.
- idoneo per motori BMW Diesel con codice motore N47 - N47S - N57 - N57S, nei seguenti modelli:
 - 116d 118d 120d 123d, series E81 E82 E87 E88 F20
 - 316d 318d 320d 325d 330d series E90 E91 E92 E93 F30
 - 520d 525d 530d 530d GT 535d 535d GT M550d, series E60 E61 F07 F10 F11
 - 640d series F12
 - 730d 740d 750d, series F01
 - X1 1.8d 2.0d 2.3d, series E84
 - X3 1.8d 2.0d 3.0d, 3.5d series E83 F25
 - X5 3.0d 4.0d M5.0d, series E70
 - X6 3.0d 4.0d M5.0d, series E71
- comprende i seguenti utensili:
 - utensile di bloccaggio albero a camme da usare come OEM 118760
 - utensile di bloccaggio albero motore
 - utensile di rotazione albero motore da usare come OEM 116480
 - estraattore pignone catena, da usare come OEM 118740 / 118741 / 118742
 - utensile bloccaggio puleggia albero motore da usare come OEM 115320



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62627	SET MESSA IN FASE PER BMW N63	247,50

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della fasatura motore durante la sostituzione della catena di distribuzione, riparazione della testata cilindri, sostituzione della guarnizione testata cilindri, ecc...
- comprende i seguenti utensili:
 - utensile di bloccaggio albero motore da usare come OEM 118570/119190
 - utensile di bloccaggio albero a camme da usare come OEM 119890 composto da:
 - vite a testa zigrinata da usare come OEM 119891
 - barra di pressione da usare come OEM 119892
 - misuratore a forchetta per albero a camme di aspirazione e scarico da usare come OEM 119893
 - distanziatore da usare come OEM 119894



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8742	UTENSILE DI ROTAZIONE ALBERO MOTORE PER BMW M52, M54, M56	21,68

CARATTERISTICHE

- per trattenere la puleggia dell'albero motore durante l'allentamento o il serraggio del perno puleggia centrale
- consente uno smontaggio / montaggio sicuro e senza danni
- da utilizzare come OEM 116480



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8744	CONTROSUPPORTO ALBERO MOTORE PER BMW M52TU / M54 / M56	287,50

CARATTERISTICHE

- per trattenere la puleggia dell'albero motore durante l'allentamento o il serraggio del perno puleggia centrale
- consente una rimozione/installazione sicura e senza danni

ARTICOLO IN ESAURIMENTO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8748	SET MESSA IN FASE PER BMW M60 / M62	325,00

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della messa in fase motore, ad es. dopo la sostituzione della catena di distribuzione e della guarnizione testa cilindri
- idoneo per motori BMW M60 e M62
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero a camme
 - utensile di bloccaggio volano
- da usare come OEM 112441, 112442, 112445, 112446, 112300



PER USO CON IL SET BGS 8724



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9422	UTENSILE DI TENUTA DELL'ALBERO A GOMITO PER BMW N47 / N57	39,27

CARATTERISTICHE

- per bloccare l'albero a gomiti
- per uso come OEM 114320
- accessorio supplementare per uso con il set BGS 8724



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62626	UTENSILE PER PRE-TENSIONAMENTO CATENA DI DISTRIBUZIONE PER BMW N63	211,25

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore
- per uso come OEM 119900



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9442	UTENSILE PER REGOLAZIONE ALBERO DI EQUILIBRATURA, PER BMW N20	116,03

CARATTERISTICHE

- per il bloccaggio dell'albero di equilibratura e di del pignone della catena di ritenuta
- necessario quando occorre riparare catena o pignone della ruota dentata
- comprende:
 - 1 perno di bloccaggio dell'albero di equilibratura per uso come OEM 2212825
 - 1 pignone catena per uso come OEM 2318117
 - 2 viti PH3, M6 x 1,0, esagono 10 (lunghezza: 26 mm)



NEW

ARTICOLO IN ESAURIMENTO

1/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9071	SET MESSA IN FASE PER BMW / LAND ROVER V8	220,75

CARATTERISTICHE

- particolarmente utile per lavori su valvole motore e per la sostituzione della guarnizione della testata
- idoneo per i seguenti modelli:
 - BMW: 530i (94-95), 540i (97-03), 740i (93-95), 740iL (93-01), 840Ci (95-96), X5 (00-03)
 - Rover: Range Rover
- per motori V8 con codice motore: M60, M62 & M62TU
- comprende:
 - utensile di bloccaggio per albero a camme scarico (cilindri 1-4), da utilizzarsi come OEM BMW 112445 / Rover LRT12-223 I 2
 - utensile di bloccaggio per albero a camme aspirazione (cilindri 1-4), da utilizzarsi come OEM BMW 112441 / Rover LRT12-223 I 1
 - utensile di bloccaggio per albero a camme scarico (cilindri 5-8), da utilizzarsi come OEM BMW 112442 / Rover LRT12-223 I 3
 - utensile di bloccaggio per albero a camme aspirazione (cilindri 5-8), da utilizzarsi come OEM BMW 112446 / Rover LRT12-223 I 4
 - utensile di bloccaggio per utensili di bloccaggio albero a camme
 - perno di bloccaggio albero motore, da utilizzarsi come OEM 112300
 - utensile di pre-tensionamento catena, da utilizzarsi come OEM 113390

• **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9601	SET MESSA IN FASE PER MINI, CITROEN PEUGEOT, 1,6 L DIESEL	31,88

CARATTERISTICHE

- per la regolazione e il controllo della messa in fase
- per i seguenti modelli con motorizzazioni 1.6 l diesel (codici motore):
 - BMW: W16D16 (9HZ) / W16D16U0
 - PSA: 9HZ / 9HX / 9HY (DV6TED4)
 - BMW MINI / MINI Clubman, serie R55 / R56 / R57
 - Citroen C2 / C3 / C4 / C5 / Grand Picasso, Berlingo (MK3) / Xsara / Picasso
 - Peugeot 206 / 206cc / 207 / 207cc / 1007 / 307 / 308 / 308cc / 3008 / 5008 / Partner (MK3)
- comprende:
 - perno per messa a punto dell'albero motore, per uso come OEM PSA 0194A / BMW 119790
 - perno di messa a punto albero a camme / pompa carburante ad alta pressione, per uso come OEM PSA 0194B / BMW 110300
 - utensile di bloccaggio del volante, per uso come OEM PSA 0194C / BMW 119850, 119851, 119852



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8302	SET MESSA IN FASE PER MINI & PSA	209,88

CARATTERISTICHE

- necessario per sostituzione della guarnizione testata cilindri e per la messa in fase del motore
- idoneo per i seguenti modelli Mini: One, HB Cooper, Cooper, serie R55-56 con codice motore N12
- idoneo inoltre per:
 - Citroen C4 (08-09), C4 Picasso (08-09)
 - Peugeot 207 (06-09), 207CC (07-09), 308 (01-09) con motorizzazioni: 1,4 VTI (Valvetronic), EP3 (8FS) (Valvetronic) EP6 (5FW), 1.6THP (Direct Injection), EP6DT (5FX), EP6DTS(5FY)
- utensile di blocco albero motore da utilizzare come OEM 119590 / 0197-BZ
- utensile di blocco albero a camme da utilizzare come OEM 119540 / 0197-A1 / 0197-A3
- tensionatore catena da utilizzare come OEM 119340 / 0197-M



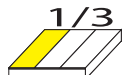
NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9647	UTENSILE PER IL MONTAGGIO ALBERO A CAMME, PER BMW N53, N54	296,25

CARATTERISTICHE

- per comprimere la molla della valvola durante il montaggio degli alberi a camme
- previene danni all'albero a camme
- l'utensile per il montaggio albero a camme, per uso come OEM 11 8 550, risulta essere composto da:
 - pressore per molla la valvola, per uso come OEM 11 8 551
 - bulloni di fissaggio, per uso come OEM 11 8 552

MESSA IN FASE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9458	SET MESSA IN FASE, PER BMW S65	348,75

CARATTERISTICHE

- per regolare la fase del motore, quando si sostituisce la catena di distribuzione, la guarnizione della testa del cilindro, ecc...
- per i seguenti modelli con motori S65:
 - BMW: M3 E90 / E92
 - E93 (> 2007) Wiesmann MF4 (> 2009)
- comprende:
 - utensile di regolazione per albero a camme (ingresso), per uso come OEM 11 9 971
 - utensile di regolazione per albero a camme (scarico), per uso come OEM 11 9 972
 - utensile di bloccaggio albero motore, per uso come OEM 11 5 320
 - utensile di regolazione VANOS, per uso come OEM 11 5 370
 - utensile di bloccaggio tendicatena, per uso come OEM 11 5 290
 - 6 viti di montaggio per utensili di regolazione albero a camme



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9490	SET MESSA IN FASE PER BMW, M42, M43, M50, M52, M60, M51	286,25

CARATTERISTICHE

- per la regolazione e il controllo della messa in fase
- per:
 - BMW motori benzina M42, M43, M50, M52, M60
 - BMW motori diesel M51
- comprende gli utensili necessari per regolazione alberi a camme, alberi a gomito e unità Vanos
- comprende:
 - bullone di bloccaggio dell'albero motore, per uso come OEM 112300
 - utensile di allineamento dell'albero a camme, per uso come OEM 113240
 - utensile di allineamento dell'albero a camme, per uso come OEM 113190
 - utensile di allineamento dell'albero a camme, per uso come OEM 113320
 - chiave per unità Vanos, per uso come OEM 115490
 - set perni di bloccaggio per tensionatore, per uso come OEM 113290
 - utensile per pre-tensionamento catena, per uso come OEM 114220
 - utensile per pre-tensionamento catena, per uso come OEM 113390



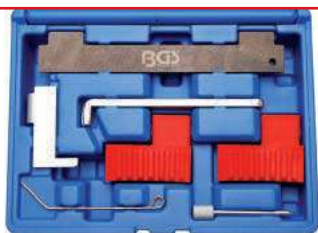
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9491	SET MESSA IN FASE PER BMW, M40, M44, M50, M52, M54, M56	298,75

CARATTERISTICHE

- per la regolazione e il controllo della messa in fase
- per i seguenti modelli BMW:
 - 3 serie (E30, E36, E46)
 - 5 serie (E34, E39, E60, E61)
 - 7 serie (E32, E38, E65, E66)
 - 8 serie (E31)
 - X3 (E83)
 - X5 (E53)
 - Z3, Z4 (E85)
- codici motore: M40B16, M42B18, M43B16, M43B18, M43TUB190L, M43TUB19UL, M44B19, M50B20, M50B20TU, M50B25, M50B25TU, M52B20, M52B20TU, M52B25, M52B25TU, M52B28, M52B28TU, M54B22, M54B25, M54B30, M56
- comprende:
 - bullone di bloccaggio dell'albero motore, per uso come OEM 112300
 - utensile di allineamento dell'albero a camme, per uso come OEM 113190
 - utensile di allineamento dell'albero a camme, per uso come OEM 113240
 - utensile per allineamento Vanos, per uso come OEM 116180
 - utensile per allineamento doppia Vanos, per uso come OEM 116150
 - utensile per pre-tensionamento catena, per uso come OEM 114220
 - chiave per unità Vanos, per uso come OEM 115490
 - connettore per aria compressa, per uso come OEM 113450
 - set di bloccaggio del tenditore, per uso come OEM 113290, comprende clip di bloccaggio, per uso come OEM 113291 & perno di bloccaggio, per uso come OEM 113292



CHEVROLET

CHEVROLET


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8697	SET MESSA IN FASE PER OPEL 1.6 / 1.8L	92,57

CARATTERISTICHE

- contiene utensili per il bloccaggio di albero a camme e albero motore
- idoneo per motori da 1.6 e 1.8 L con cinghia di fasatura, montati in Opel / Vauxhall, Chevrolet, Fiat Alfa Romeo (2003-2012), ad es. Astra G / H, Corsa D, Insignia, Meriva, Signum, Vectra C, Zafira B (2003-2011)
- idoneo anche per Chevrolet Cruze, Orlando 1.4 - 1.6 - 1.8 e Fiat Croma, Alfa Romeo 159 con motori 939A4.000
- da usare come OEM:
KM-6628-A, 2000012000KM-6340, 2000012100KM-6333KM-6625, 2000012800KM-6349, KM 6130KM-911



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66202	SET MESSA IN FASE PER OPEL/VAUXHALL, CHEVROLET 2.0 CDI	59,93

CARATTERISTICHE

- per motorizzazioni diesel Common Rail 2.0L con codice motore: Z20DM - Z20DMH - LLWZ20DMH - RA420 - Z20SI Z20S3 - Z20S4 - Z20S5
- per la sostituzione della cinghia di distribuzione e per controllare la messa in fase del motore
- trattiene l'albero a camme e l'albero motore nella corretta posizione
- utensile di bloccaggio albero a camme da usare come OEM EN-48245
- utensile di bloccaggio albero a camme da usare come OEM EN-48246



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9394	SET MESSA IN FASE PER OPEL, SAAB, CHEVROLET 2.0 L / 2.4 L	361,25

CARATTERISTICHE

- per motori a benzina 2.0 L & 2.4 L twin cam turbo
- per:
 - Opel (Vauxhall): Astra, Insignia, Antara
 - Chevrolet Captiva, HHR, Malibu, Saab 9-5
- per motori:
 - OPC, OPC/VXR, Turbo, E85, Turbo T-Bi
- codici motore:
 - 2.0L > LHU, A20NFT, LTG, A20NHT, LDK, A20NHT
 - 2.4L > A24XE, A24XF, LE5, LE9
- comprende:
 - utensile di allineamento della puleggia dell'albero motore, per uso come OEM EN-48585
 - utensile di tenuta per il volano, per uso come OEM EN-43653, J43653
 - perno di tensione del tenditore 2,5 mm, per uso come OEM EN-955-10, KM 955
 - perno di posizionamento del tenditore 4,0 mm, per uso come OEM EN-955-20, KM 955-20
 - utensile per reset pistone di tensione, per uso come OEM EN-45027-1, J-45027-1
 - utensile blocco pistone di tensione, per uso come OEM J45027-2, EN45027-2, EN-45027
 - utensile per blocco dell'albero a camme (lato sinistro), per uso come OEM EN-49212, EN-49212-1
 - utensile per blocco dell'albero a camme (lato destro), per uso come OEM EN-49212, EN-49212-2
 - utensile di fissaggio dell'albero a camme, per uso come OEM EN-48953



1/6

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9754	SET MESSA IN FASE PER OPEL, SAAB, BUICK, CADILLAC, CHEVROLET 2.8L / 3.6L V6	128,75

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore
- per:
 - Buick Enclave 3.6, codice motore: LY7
 - Cadillac SRX, STS, CTS 3.6, codici motore: LY7, LLT
 - Chevrolet Camaro 2.8, codici motore: LTT, LFX
 - Opel Insignia 2.8 V6 Turbo, codici motore: LAU/A28NER
 - Opel Antara 3.2 V6 (dal 2007), codici motore: Z32SE
 - Saab 9-5 2.8 (2009-2013), codici motore: LAU/A28NER
- comprende:
 - utensile di allineamento albero a camme, per uso come OEM EN-48383-1, EN-48383-2, EN-48.383-3
 - utensile di bloccaggio del volano, per uso come OEM EN-46106
 - utensile di regolazione albero motore, per uso come OEM EN-46111





CHRYSLER

AUTOMOTIVE MESSA IN FASE

FERMEC
AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS



**CHRYSLER
CHRYSLER**



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8500	SET MESSA IN FASE PER CHRYSLER 2.5 CRD	63,75

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore
- per:
 - Chrysler Voyager, Grand Voyager R2516C, R2516L, R2816K
 - Jeep Cherokee (01-08) 2.5 / 2.8
 - LDV Maxus (05-08) VM2516L
- perno di chiusura per l'albero a camme (interna) come OEM VM1052
- perno di chiusura dell'albero a camme (scarico) come OEM VM1053
- perno di chiusura per il volano (Voyager, Grand Voyager 2.5/2.8 e LDV Maxus) come OEM VM1068/VM1089
- perno di chiusura per il volano (Jeep Cherokee 2.8) come OEM VM1080
- perno di chiusura per il volano (Jeep Cherokee 2.5) come OEM VM8873
- tensionatore come OEM VM9660
- perno di bloccaggio per il bilanciamento dell'asse
- perno di bloccaggio per volano



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9367	SET MESSA IN FASE PER RENAULT, OPEL, VOLVO, MITSUBISHI, CHRYSLER	78,29

CARATTERISTICHE

- per regolare la messa in fase di motori Renault benzina e diesel
- per:
 - Clio (1990-2013)
 - Espace / Grand Espace (1996-2002)
 - Extra / Rapid / Express (1991-2002)
 - Kangoo (1998-2009), Laguna (1994-2001)
 - Megane (1995-2003), Scenic (1996-2003)
 - Modus / Grand Modus II (2004-2013)
 - Safrane (1992-2001)
 - Trafic (1997-2000), Master II (2000-2003)
 - Twingo (2000-2013), Wind (2011-2013)
 - Opel Arena (1997-2001), Movano-A (1999-2006), Vivaro (2001-2007)
 - Volvo S40 (1996-2004), V40 (1996-2004)
 - Mitsubishi Carisma (2001-2005), Space Star (2000-2006)
 - Chrysler Cherokee (1984-1995), Wrangler (1988-1995)
- codice motore:
 - E7F 1.2: 700, 704, 706, 708, 750
 - D4F 1.2 16v: 702 / 704 / 706 / 708 / 712 / 714 / 716 / 722 / 728 / 730 / 740 / 742 / 764 / 772 / 780 / 782 / 784 / 786
 - E7J 1.4: 601 / 624 / 626 / 634 / 635 / 710 / 711 / 716 / 718 / 719 / 754 / 756 / 757 / 764 / 780
 - F3P 1.8: 674 / 676 / 678 / 710 / 712 / 714 / 720 / 724 / 755 / 758 / B670 / Q7 / R7 / S724
 - F7P 1.8 16v: 720 / 722
 - F8Q 1.9D/Di/Turbo: 600 / 606 / 620 / 622 / 624 / 630 / 632 / 644 / 646 / 648 / 662 / 672 / 676 / 678 / 680 / 682 / 684 / 692 / 696 / 714 / 722 / 724 / 730 / 732 / 776 / 784 / 786 / 788 / 790 / B640
 - F9Q 1.9D dti: F9Q1 / F9Q2 / 710 / 716 / 717 / 720 / 722 / 730 / 731 / 734 / 736 / 744 / 760 / 762 / 770 / 774 / 780 / 782 / 790 D4192T / D4191T2 D4192T3 / D4192T4
 - F3R 2.0: 611 / 722 / 723 / 742 / 750 / 751 / 752 / 768 / 769 / 791 / 796 / 797 / 798
 - J7R 2.0: 732 / 733 / 734 / 735
 - F7R 2.0 16V: 700 / 714 / D710
 - J7T 2.2 16V: 760 / 761
 - G8T 2.2D/Turbo: 706 / 714 / 716 / 740 / 752 / 760 / 790 / 792 / 794
- comprende:
 - utensile per bloccaggio a camme, regolabile per motori DOHC
 - perno di bloccaggio pompa alta pressione, per uso come OEM Mot.910
 - chiave per tensionamento, per uso come OEM Mot1135-01
 - perno di bloccaggio albero motore, per uso come OEM Mot.1318
 - perno di bloccaggio albero motore, per uso come OEM Mot.1054
 - perno di bloccaggio albero motore, per uso come OEM Mot.910



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9326	SET MESSA IN FASE PER MERCEDES / CHRYSLER	118,58

CARATTERISTICHE

- comprende utensili per la regolazione dell'albero a camme ed il bloccaggio l'albero motore (volano)
- per i seguenti modelli:
 - Mercedes: Mercedes 190 / C / CLK / E / S / SL / SLK / G / M / Vito / Sprinter / Viano / PT Cruiser
 - Grand Cherokee
- per motori a benzina:
 - 1.8 / 2.0 / 2.2 / 2.3 / 2.5 / 2.8 / 3.0 / 3.2 / 3.3 / 4.2 / 5.0 / 6.0
 - codici motore: 102/111/104 (escluso AMG) / 119 / 120
- per motori diesel:
 - 2.0D / 2.2D / 2.3D / 2.5D / 2.5DT / 2.9D / 2.9TD
 - 3.0D / 3.0DT / 3.5D / 3.5DT / 2.0 CDI / 2.2 CDI
 - 2.3 CDI / 2.7 CDI / 3.2 CDI / 3.5 CDI / 3.9 CDI
 - 4.0 CDI / 2.2 CRD / 2.7 CRD
 - codici motore: 601/604/605/611/646/612/602/603/606/612/613/646/647/648 / 628/603/613/628/648/646/602/603 / EDJ
- comprende:
 - utensile per blocco del volano, con 2 viti M6x90mm, per uso come OEM 601589024000, 8933
 - utensile di bloccaggio del volano, per uso come OEM 112589034000
 - set perni per bloccaggio dell'albero a camme per uso come OEM 602589004000, 8929





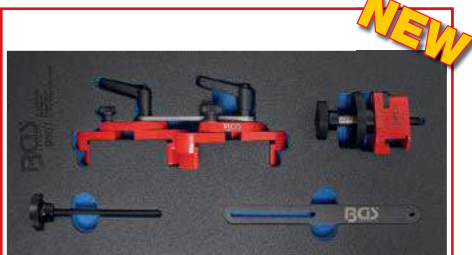
NEW



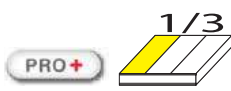
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9379	SET MESSA IN FASE PER CHRYSLER, JEEP, DODGE, MOTORI DIESEL 2.8 L	46,41

CARATTERISTICHE

- per:
 - Chrysler Grand Voyager
 - Jeep Cherokee/Wrangler
 - Dodge Nitro
- codici motore: VM64C / ENS / ENS (51C) / 49C 50C / ENS VM10D / ENS VM11D
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero a camme, per uso come OEM VM9991
 - utensile di bloccaggio albero motore, per uso come OEM VM9992



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9307	SET UNIVERSALE PER BLOCCAGGIO PIGNONE ALBERO A CAMME	167,25

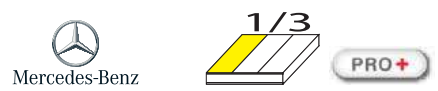
CARATTERISTICHE

- per bloccare le ruote dentate dell'albero a camme al momento della sostituzione della cinghia dentata
- per motori con 1, 2 o 4 alberi a camme (motori a V), adatto anche per il bloccaggio tra pignone dell'albero a camme e la ruote dentate della pompa iniezione diesel su alcuni motori diesel
- universale, ad esempio per: Audi, Alfa Romeo, Chrysler, Citroen, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Land Rover, Lexus, Mazda, Mitsubishi, Peugeot, Renault, MG, Seat, Skoda, Subaru, Toyota, Opel, Volkswagen, Volvo
- comprende:
 - utensile doppio di bloccaggio albero a camme con il braccetto di congiunzione e lungo e corto
 - utensile singolo di bloccaggio albero a camme con vite di bloccaggio lunga e corta

dimensioni:
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9215	SET MESSA IN FASE PER MERCEDES M112 & M113	151,25

CARATTERISTICHE

- necessario per operazioni su catena di distribuzione o regolazione della messa in fase
- permettere di trattenere in posizione di regolazione lato SX e DX dell'albero a camme
- per i seguenti modelli con motore M112 o M113: Mercedes:
 - Classe C 240/280 (202) (1997-)
 - Classe C 240/320 (203) (2000-)
 - CL 500 (215) (1999-2006)
 - CLK 320/430 (208) (1997-2003)
 - CLK 240/320/500 / 55AMG (209) (2002-2006)
 - CLS 500 / 55AMG (219) (2004-2006)
 - E-Class 240/280/320/430 (210) (1997-2002)
 - Classe E 240/320/500 / E55AMG (211) (2003-2006)
 - Classe M ML320 / 350/430/500 / 55AMG (163) (1997-2005)
 - Classe M 500 (164) (2005-2007)
 - Classe S 280/320/350/430/500 (220) (1998-2005)
 - SL 280/320/500 (129) (1998-2002)
 - SL 350/500 / 55AMG (230) (2001-2008)
 - SLK 320K (170) (2000-2004)
 - SLK 55AMG (171) (2004-2010)
 - Classe R 500 (2006-2007)
 - Viano 3.0 / 3.2 / 3.5 (2003-2008)
 - Vito 123 (639) (2004-2008)
- Chrysler:
 - Crossfire (SRT-6) (2003-2007)
- comprende:
 - utensile per bloccaggio a camme (lato destro), per uso come OEM 112589003200
 - utensile per bloccaggio albero a camme (lato sinistro), per uso come OEM 112589013200
 - chiave per albero a camme, per uso come OEM 112589000100



MESSA IN FASE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1775	SET 8 PEZZI, UTENSILI PER MESSA IN FASE	66,17

CARATTERISTICHE

- set universale idoneo per quasi tutti i modelli:
- alberi a camme Opel Calibra, Omega, Sintra, Vectra -1,8 / 2,0 da usare come OEM KM-852, 18G1570
- alberi a camme Opel Calibra, Omega, Sintra, Vectra -1,4 / 1,6 da usare come OEM KM-853
- albero a camme destro Saab 900,900 -2,5 / 3,0, Opel Calibra, Sintra, Vectra -2,5/3,0 da usare come OEM KM-800-2
- albero a camme sinistro: Saab 900,900 -2,5 / 3,0, Opel Calibra, Sintra, Vectra -2,5/3,0 da usare come OEM KM-800-1
- utensile di bloccaggio albero a camme per VW, Audi, Skoda, Seat e Ford da usare come VAG T10050
- supporto volano per Citroën, Fiat e Peugeot da usare come OEM 153A, 6012T, 9765,54
- supporto volano per Isuzu 1,5 / 1,7 Diesel, Opel: 1,6 / 1,7 Diesel, Opel 1,2 / 1,4 / 1,6 / 1,8 / 2,0 OHC da usare come OEM KM-517-B

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1775-LEER	CASSETTA VUOTA	11,48



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8673	SET MESSA IN FASE PER FORD TDCI / PSA HDL & MAZDA D 1.4 & 1.6	10,07

CARATTERISTICHE

- necessario per la sostituzione della cinghia distribuzione, la riparazione della testa cilindri, ecc.
- idoneo per motori Ford 1.4 e 1.6 L, G8DA, G8DB, HND A 2004-2006 e motori equivalenti Mazda, Citroën e Peugeot
- Citroën 1.4HDi DV4TD (8HT/8HW/8HX/8HZ), 1.4HDi DV4TED4 (8HV/8HY), 1.6HDi DV6TED4 (9HY/9HZ), 1.6HDi DV6ATED4 (9HW/9HX), 1.6HDi DV6UTED4(9HU)
- Mazda 1.4CiTD F6JA, F6JB 1.6CiTD Y6
- Peugeot 1.4HDi DV4TD (8HT/8HW/8HX/8HZ), 1.4HDi DV4TED4 (8HV/8HY), 1.6HDi DV6TED4 (9HY/9HZ), 1.6HDi DV6ATED4 (9HW/9HX), 1.6HDi DV6UTED4(9HU)
- Ford 1.4TDCi F6JA, F6JB, F6JC, F6JD 1.6TDCi G8DA, G8DB, HHDA 1.6TDCi HHDB, HHJA, HHJB, HHJD
- Volvo 1.6D D4164T
- contiene perni di fasatura per albero a camme e albero motore da usare come: PSA 0194-C, Ford 303-734 (21-262), Volvo 999-7169, Mazda 49 JE02 020
- perno di bloccaggio albero motore, 2 pezzi, da usare come: OEM PSA 0194-A, Ford 303-732 (21-260), Volvo 999-7233, Mazda 49 JE02 018
- perno di bloccaggio albero a camme: OEM PSA 0194-B, Ford 303-735 (21-263), Volvo 999-7122, Mazda 49 JE02 021



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8152	SET MESSA IN FASE PER CITROËN / PEUGEOT	174,88

CARATTERISTICHE

- contiene utili attrezzi per la regolazione dei seguenti elementi: volano, albero motore, albero a camme, albero pompa di iniezione carburante, puleggia cinghia, tensionamento della cinghia di trasmissione
- scheda di classificazione completa inclusa
- idoneo per motori a benzina Citroën e Peugeot 1,8l - 16V e 2,0l 16V con codice motore EW (incl. motori HPI) ad esempio: C5, 206, 306 e 406
- idoneo per Citroën e Peugeot 1,9D; 2,0D; 2,2D codici motore DW8; DW10; DW12 HDI utilizzati da Citroën, Fiat, Peugeot e Toyota
- motori diesel (XUD+TUD) e benzina (XU+TU)
- I motori possono essere di struttura identica a Toyota e Fiat.
- comprende:
 - perno di bloccaggio albero a camme, 8 pz. da usare come OEM 0189-L, 7014-TM, 5711-TC, 9041-TZ, 0132AJ2, 0188M, 4533-TAC2, 0132-AB, 4527-TS2, 5711-TD
 - perno di bloccaggio albero a camme /albero a motore, 2 pz. da usare come OEM 0132R,4507-TB, 9767-27
 - estraattore per comando, 1 pz da usare come OEM 0188P/P2, 7015T
 - perno di bloccaggio albero a motore, 11 pz. da usare come OEM 0153N, 0188D, 0188Y, 0288D, 7099-TM, 0118X, 0189-B, 0188-H, 0132AJ2, 4533TAC1, 0189-A, 0189AZ, 0118X, 0132Q, 5711-TA, 7017-TR, 0153G, 0153Y, 0153N, 0188D
 - utensile di bloccaggio al volano, 2 pz. da usare come OEM 0132QZ, 4507-TA, 0189-C
 - utensile di bloccaggio al volano da usare come OEM 0134AF, 0188F, 9044-T, 0153A, 6012T, 9765-54, 9044
 - albero pompa di iniezione carburante, 1 pz. da usare come OEM 4527-TS1
 - perno di regolazione da usare come OEM 0194B
 - tensionamento della cinghia di trasmissione, 1 pz. da usare come OEM 0132.AK, 0153-AK, 0187-J, 0188-K, 4533-TAD
 - attrezzi di serraggio: OEM 7017-TW, 188J2, 0178E, 5711TE, 0178J/J2, 4507-TJ, 0132X, 0132X12, 9767.89

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 8152-7	UT. TENSIONAMENTO CINGHIA DENTATA CITROËN / PEUGEOT	14,03
BGS 8152-19	ATTR. BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE PEUGEOT / CITROËN	14,79
BGS 8152-30	ATTR. BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME PEUGEOT / CITROËN	4,85



PEUGEOT CITROËN PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62622	SET MESSA IN FASE PER MOTORI CITROËN/PEUGEOT 1.8/2.0L	127,25

CARATTERISTICHE

- comprende utensili per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore in seguito a sostituzione della cinghia dentata e a riparazioni del motore
- idoneo per:
 - Citroën C5 1.8/2.0 HPI (02 - 05); Xsara 2.0 16V (02 - 05) Xsara Picasso 1.8/2.0 16V (02 - 05)
 - Peugeot 406 1.8 16V (00 - 04); 807 2.0 16V (02 - 05)
 - codici motore: 6FZ (EW7J4); FRN (EW10J4 / L4 / 5); RLZ (EW10D)
- attrezzo di bloccaggio al tenditore da usare come OEM 0189S2
- strumento per tenditore da usare come OEM 0178E, 5711TE, 178J/J2
- strumento per tenditore da usare come OEM 0188J2
- strumento di regolazione per unità di serraggio da usare come OEM 0189S1
- Perni di bloccaggio da usare come OEM 0132AB / 0194A / 0178D
- Perni di bloccaggio da usare come OEM 0194B
- Perni di bloccaggio da usare come OEM 0188M
- Perni di bloccaggio da usare come OEM 0189B
- strumento di bloccaggio del volano da usare come OEM 0189R
- strumento di bloccaggio al tenditore da usare come OEM 7017TR / 0153U
- strumento di bloccaggio al tenditore da usare come as OEM 0188AH



CITROËN PEUGEOT FIAT IVECO PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8422	KIT MESSA IN FASE FIAT DUCATO, PEUGEOT BOXER, CITROËN JUMPER MOTORI 2.3 / 3.0 JTD/HDI	62,48

CARATTERISTICHE

- per:
 - Citroën Relay/Jumper III
 - Fiat Ducato
 - Iveco Daily (03-10), Daily/EcoDaily (09-11)
 - Peugeot Boxer III (06-12)
- motori:
 - 2.3D, 2.3 JTD F1AE0418A, F1AE0481B, F1AE0481C, F1AE0418D, F1AE0481F, F1AE0481FA, F1AE0481G, F1AE0481H, F1AE0481HA, F1AE0481N, F1AE0481UA, F1AE0481VA
 - 3.0JTD F1CE0481A, F1CE0481B, F1CE0481D, F1CE0481F, F1CE0481H, F1CE3481M
 - 3.0HDI F30DTE, F1CE0481D, F1CE3481DM, F1CE3481N
- comprende:
 - perno di bloccaggio albero a camme, 2 pz
 - perno di bloccaggio albero motore
 - perno di bloccaggio albero a camme, 2 pz.
 - perno di bloccaggio albero motore
- da usare come OEM:
 - Fiat 99360187, 99360614, 99360615, 1860617000, 1860815000, 20000180200
 - Citroën/Peugeot 0191-2A, 0191-2B, 0191-2J, 0191-2-Component



FIAT RENAULT PSA PEUGEOT CITROËN IVECO PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8418	SET MESSA IN FASE MOTORI DIESEL PSA 2.5 & 2.8 L	31,88

CARATTERISTICHE

- comprende 2 perni di regolazione, perno di blocco per il volano e attrezzo di ritenuta del tensionatore
- adatto per i seguenti modelli:
 - Citroën, Peugeot, Fiat, Iveco: Trafic (80-00), Master (80-07), Mascot (99-07)
 - Fiat, PSA, Renault: Daily (91-05), Turbo Daily (94-00), Relay/Jumper (01-02), Boxer (00-06), Arena (97-01), Movano (98-03)
- da usare come OEM
 - Fiat 1 870 667 000, 1 870 765 001, 1 860 617 000
 - Renault MOT861, MOT1054, MOT863
 - Opel KM6031
 - Ford 21-260, 303-732
 - Peugeot 0132AB, 5711TD, 4527TS2, 0178D, 0194A, 119790
 - Citroën 0132AB, 5711TD, 4527TS2, 0178D, 0194A, 119790 / Mazda 49 JE 02018, 0991246510
 - Volvo 999-7169





NEW



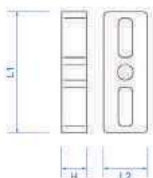
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9606	SET PER LA REGOLAZIONE DEL BALANCE SHAFT, PER LAND ROVER, CITROËN, MITSUBISHI, PEUGEOT, FORD 2.2 DOHC MOTORI DIESEL	136,50

CARATTERISTICHE

- per la regolazione del balance shaft
- per:
 - Land Rover: Discovery, Discovery Sport, Freelander 2, eD4, TD4, TD4e (2009-2015) codici motore: 224DT, DW12CTED4/224DT, DW12BTED4/224DT
 - Citroen C5, C5 II, C5 III, C6, C8, C-Crosse HDI (200-2015) codici motore: 4HX (DW12CTED4), 4HP (DW12BTED4), 4HX (DW12TED4), 4HW (DW12TED4/L4)
 - Mitsubishi Outlander DI-D, DI-DC (2007-2013) codici motore: 4HK, 4HN
 - Peugeot 4007, 407, 607, 807, 406, 508, 607, HDI, GT Hdi (2000-2015) codici motore: DW12MTED4 (4HK), DW12MTED4 (4HN), DW12BTED4 (4HP), DW12BTED4 (4HR), DW12BTED4 (4HT), DW12TED4/L4 (4HW), DW12BTED4 (4HS), DW12ATED (4HZ), DW12ATED4 (4HX), DW12ATED (4HZ), DW12CTED4 (4HL)
 - Ford Galaxy, Mondeo, S-Max, TDCI, TCI (2008-2015) codici motore: KNBB, KNBA, KNWA, Q4BA
- per:
 - utensile di bloccaggio del balance shaft, per uso come OEM 303-1329
 - leva di gioco, per uso come OEM 303-1330
 - strumento di regolazione dell'asse di bilanciamento, per uso come OEM 303-1328, 0190D



NEW



DESCRIZIONE	Euro
ESTRATTORE UNIVERSALE PULEGGIA POMPA INIEZIONE	69,00

CARATTERISTICHE

- estrattore universale per la puleggia della pompa iniezione carburante in bachelite
- adatto su Fiat, Ford, Volkswagen, Citroen, Peugeot e Subaru
- utilizzabile anche per estrarre volanti e pulegge dell'albero a camme di Ford e Mazda
- in dotazione 3 coppie di viti per serrare l'estrattore alla puleggia (M6x1.0x49mm; M7x1.0x75mm; M8x1.25x76mm)
- dimensioni:
h: 15 mm ; L1: 90 mm ; L2: 35 mm



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9214	SET MESSA IN FASE PER 1.6 L DIESEL, MINI / CITROËN / PEUGEOT	50,75

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli con motori diesel 1.6 L, codici motore: W16D16 (9HZ) / W16D16UO o 9HZ / 9HX / 9HY (DV6TED4)
- per:
 - MINI / MINI Clubman, telaio R55 / R56 / R57
 - Citroen: C2 / C3 / C4 / C5 / Grand Picasso Berlingo (MK3) / Xsara Picasso
 - Peugeot: 206 / 206cc / 207 / 207cc / 1007 / 307 308 / 308cc / 3008 / 5008 / Partner (MK3)
- comprende:
 - perno per albero motore, per uso come OEM PSA 0194A / BMW 119790
 - perno per albero motore / pompa ad alta pressione, per uso come OEM PSA 0194B / BMW 110300
 - utensile di blocco per il volante, per uso come OEM 119850/119851/119852



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9601	SET MESSA IN FASE PER MINI, CITROËN PEUGEOT, 1,6 L DIESEL	31,88

CARATTERISTICHE

- per la regolazione e il controllo della messa in fase
- per i seguenti modelli con motorizzazioni 1.6 l diesel (codici motore):
 - BMW: W16D16 (9HZ) / W16D16UO
 - PSA: 9HZ / 9HX / 9HY (DV6TED4)
 - BMW MINI / MINI Clubman, serie R55 / R56 / R57
 - Citroen C2 / C3 / C4 / C5 / Grand Picasso, Berlingo (MK3) / Xsara / Picasso
 - Peugeot 206 / 206cc / 207 / 207cc / 1007 / 307 / 308 / 308cc / 3008 / 5008 / Partner (MK3)
- comprende:
 - perno per messa a punto dell'albero motore, per uso come OEM PSA 0194A / BMW 119790
 - perno di messa a punto albero a camme / pompa carburante ad alta pressione, per uso come OEM PSA 0194B / BMW 110300
 - utensile di bloccaggio del volante, per uso come OEM PSA 0194C / BMW 119850, 119851, 119852



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8850	SET MESSA IN FASE PER PEUGEOT/CITROËN (PSA)	285,00

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore
- adatto per:
 - Citroën: AX, Berlingo, BX, C5, C15, C25, Dispatch, Evasion, Jumper, Jumpy, Relay, Saxo, Synergie, Visa, Xsara, Xantia, XM, XJR, ZX, etc.
 - Peugeot: 106, 205, 306, 405, 406, 605, 806, J5, Boxer, Expert, Partner, Solara, Talbot Express, Talbot Horizon, etc.
 - motori a benzina PSA: 1.9 - 1.1-1.4 - 1.6-1.8 - 1.9-2.0 1.6-1.8 - 2.0-2.2 16V (turbo e doppio albero a camme)
 - motori diesel PSA: 1.4-1.5 - 1.7-1.8 - 1.9 - 2.1-2.5 D / TD / TDI - 1.4-1.6 - 2.0-2.2 HDI
 - anche per i motori identici di Fiat, Ford, Nissan, Renault, Rover, Toyota, etc.
- comprende i seguenti utensili:
 - perno con molla per messa in fase volano, da utilizzare come 0188X, 0189X
 - chiave tensionatore 8 mm, da utilizzare come OEM 7017-TW
 - perno di bloccaggio 7 mm per volano da utilizzare come OEM 7017-TR
 - perno di Regolazione angolare 8 mm, da utilizzare come OEM 0188D, 7004TC, 9767-34, 0153G, 7014-TJ. 1 860, 863 000, 0153N
 - tensionatore, da utilizzare come OEM 4507-TJ, 9767,89, 0188Q1, 0132X1Z, 0132X
 - perno di bloccaggio per albero a camme, da utilizzare come OEM 0189A, 1871008100
 - leva tenditrice, da utilizzare come OEM 0188J2
 - leva tenditrice, da utilizzare come OEM 5711-TE, 0178E, 0188J / J1
 - estraattore, da utilizzare come OEM 0174, 0188P, 018892, 7015-T
 - blocco per cinghia distribuzione, da utilizzare come OEM 0189K, MOT1436, 4533-TAX, 0188K, 0187J, 0132AK, 0153AK, 187000100
 - utensile blocco volano, da utilizzare come OEM 0195K, 4507-TL
 - Tenditore strumento, da utilizzare come OEM 0189S1
 - Volano bloccaggio Tool, da utilizzare come OEM 1867030000, 0153A, 9765.54, 6012T, 1860161000
 - tensionatore, da utilizzare come OEM 0189S2
 - perno di bloccaggio angolare 5 mm
 - perno di bloccaggio per volano (Cambio Automatico), da utilizzare come OEM 0189R
 - perno di bloccaggio albero a camme, da utilizzare come OEM 0189AZ
 - utensile bloccaggio albero motore, da utilizzare come OEM 0288D, 0188Y, 7014
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzare come 0189C OEM
 - utensile bloccaggio volano, da utilizzare come OEM 0188F, 0134Q, 1870765001, 1870827000, 0134AF, 9044-T, 1871000400
 - perno di bloccaggio albero a camme (CA1), da utilizzare come OEM 4533-TAC1, 0132AJ1
 - utensile bloccaggio albero a camme, da utilizzare come OEM 0188M, 0187B, 0194B, 303-1277, MOT1430, 0189b, 303-735, 49JE01061, 21-263
 - perno di bloccaggio albero a camme (CA2), da utilizzare come OEM 0132AJ2, 2000023000, 0188M, 4533-TAC2
 - utensile di bloccaggio pompa di iniezione, da utilizzare come OEM 4527-TS1
 - perno di bloccaggio pompa di iniezione, da utilizzare come OEM 0188H, 1860965000
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzare come OEM 49JE02020, 0194C, 21-262, 999-7121, 999-7169, 303-734
 - perno di bloccaggio albero a camme e albero motore, (2 pz.) da utilizzare come OEM 4507-TB, 7014-TN, 0132-R, 0153-AB, 0158-G
 - utensili blocco albero a camme e albero motore (2 pz.), da utilizzare come KM-955, 7014-TM
 - perni di bloccaggio albero a camme (2 pz.), da utilizzare come OEM 9041-TZ, 5711-TC
 - perni bloccaggio albero motore (2 pz.), da utilizzare come OEM 5711-TD, 119790, 0194A, 1860617000, 303-732, 07744-00104-00, 49JE02018, 0178D, 9997169, 4527-TS2, 21-260, 999-7169, 0132AB
 - perno di bloccaggio albero a camme, da utilizzare come OEM 0189L
 - Vite M8 x 80 mm
 - perno 3 mm tenditore, da utilizzare come OEM 0153AL, 4200TA
 - Clip Centraggio per puleggia albero motore, da utilizzare come OEM 0188AH
 - utensile di bloccaggio albero motore 6 mm, da utilizzare come OEM 4507-TA, 0132Z, 0132QZ



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8710	KIT MESSA IN FASE PER BMW / MINI / PEUGEOT / CITROËN	113,75

CARATTERISTICHE

- per l'allineamento delle vecchie e nuove versioni del contralbero di equilibratura
- previene una rotazione non circolare del motore in caso di contralberi di equilibratura non bilanciati
- necessario per: sostituzione della catena di distribuzione, sostituzione dell'anello di tenuta albero motore, sostituzione della guarnizione testata cilindri, ecc.
- comprende:
 - utensili di blocco per versioni vecchie e nuove del contralbero di equilibratura
 - attrezzo di bloccaggio albero motore
 - spina di bloccaggio per tensionatore catena
- idoneo per i seguenti motori:
 - BMW: 1.6 (N40 / N45 / N45T, B16, B16A, B16AC) 1.8 / 2.0 (N42 / N46 / N46T) 2.0 / 3.0 (N51 / N52 / N52K / N53 / N54)
 - PSA: 1.4 / 1.6 16V (EP3 / EP6 / EP6DT / EP6DTS)
 - Mini: 1.4 / 1.6 (N12 / N14)
- da usare come OEM 115140, 119280, 119330



NEW



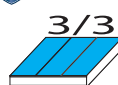
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9092	SET MESSA IN FASE PER MINI / CITROËN / PEUGEOT 1,6 DIESEL	73,19

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase quando si effettua la sostituzione della guarnizione della testata, delle cinghia dente, ecc...
- per:
 - Mini: MINI & MINI Clubman R55 / R56 / R57
 - Citroën: C2, C3, C4, C5 MK2 / MK3, Berlingo MK3, Picasso / Grand Picasso, Xsara Picasso
 - Peugeot: 206, 207, 307, 308, 1007, 3008, 5008, Partner MK3
- codici motore: W16D16 / W16D16UO / 9HZ / 9HX 9HY (DV6TED4)
- comprende:
 - perno di bloccaggio albero motore, per uso come OEM 119790 / 0194A
 - perno di bloccaggio albero a camme / pompa alta pressione, per uso come OEM 0194B
 - utensile di bloccaggio del volano con viti, per uso come OEM 119851/119852
- dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



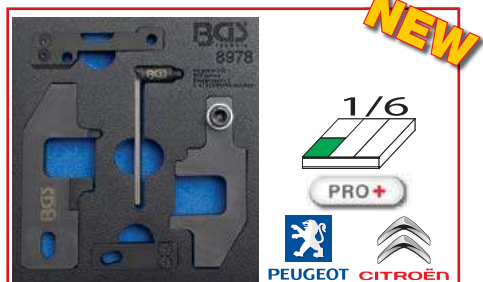
NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4135	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FIAT, FORD, CITROËN, PEUGEOT	525,00

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Fiat: Ulysse, Scudo, Ducato,
 - Lancia: Zeta, Phedra
 - Ford: Fiesta, Fusion, Focus C-Max
 - Citroën: C15, C1, C2, C3 Pluriel, C4, C4 Picasso, C5, C6, C8, DS3, DS4, DS5, Xantia, Xsara, Xsara Picasso, Evasion, Berlingo, Jumpy, Jumper, Saxo, ZX, XM, Evasion, AX
 - Peugeot: 107, 1007, 206 cc, 207, 208, 306, 307 cc, 308, 406, 407, 508, 607, 806, 807, Partner, Expert, Boxer, 206, 106, 605, 205, 405
 - Lancia / Fiat 2.0 & 2.2 JTD
- per motori:
 - DW12TED4 (4HW), DW10ATED (RHT/RHV/RHW/RHX/RHZ)
 - Ford 1.4 / 1.6 Duratorq TDCI
 - codici motore: F6JA, F6JB, F6JC, G8DA, G8DB, HHDA, HHDB, HHJA, HHJB
 - Citroën / Peugeot 1.0 / 1.1 / 1.4 / 1.6 / 1.6 16V, 1.4 1.6HDI / 1.8 / 1.8 16V / 2.0 / 2.0 Turbo, 1.9D 2.0HDI / 2.2HDI / 1.8 16V / 2.0 16V
 - codice motore: TU9 (CDY/CDZ), TU1 (HDY/HDZ/HFX/HFY/HFZ), TU3 (KDX/KDY/KDZ/KFX/KFZ), TU5JP4 (NFU/NFX), TU5 (BDY/BFZ/NFT/NFV/NFW/NFY/NFZ), XU7 (LFW/LFX/LFZ), EW7J4 (RLZ), XU7JP4 (LGY), XU10 (RFL/RFU/RFW/RFX/RGX/RGY), XU10JP4 (RGX/RGY), EW10A (RFJ), EW10J4S (RFK), EW10D (RLZ), EW12J4 (3FZ), ET3JE (KFU), TU3A/JP (KFW/KFW), DV4TD (8HW/8HX/8HZ), DV4TED4 (8HV/8HY), DV6ATED4 (9HX/9HY/9HZ), EW10-CVI (RLZ), EW12 (3FZ), DW8 (WJZ/WJY), DW10 (RHY/RHV/RHZ/RHS/RHM/RHW/RHT/RHR/RHX), DW12 (4HX/4HZ/4HW/4HY), EW7J4 (6FZ), EW10J4 (RFR), EW10J4D (RLZ)
- comprende:
 - estrattore volano, per uso come OEM 0188-P2, 0188-P, 174, 7015-T
 - leve di bloccaggio del tenditore della puleggia, per uso come OEM 0188-J1, 0188-J2
 - clip di fissaggio della cinghia di distribuzione, per uso come OEM 0188-Q2, 0188-AH, 0189-S2
 - timing belt retaining clip, per uso come OEM 0132-AK, 0188-AK, 0189-K, 0153-AK, 4533-TAD, MOT 1436
 - perni di bloccaggio del volano, per uso come OEM 0153-N, 0188-Y, 7014-TJ, 7099-TM, 9797-34, 0188-D, 7017-TM, 0132-P, 4507-TL, 7017-TR, 0153-M, 0178-C, 0178-D, 7014-TM, 9767-94, 0189-B, 21-163, 0132-AJ1, 0153-G, 0188-M, 0189-J, 4533-TAC1, 5711-TA, 0189-L, 0189-C, 0189-R, 0153-U, 7019-T, 0132-Q, 0132-QZ, 4507-TA, 9767-27, 0132-X, 0188-Q1, 4507-TJ, 9767-89
 - perni di bloccaggio tenditore puleggia, per uso come OEM 4200-TH, 0117-AR
 - utensile di tensionamento, per uso come OEM 0178-E
 - utensile di bloccaggio del volano, per uso come OEM 0153-A, 6012-T, 9765-54, 0134-AF, 0134-Q, 0188-F, 9004-T
 - leva di bloccaggio puleggia, per uso come OEM 0606-A1-A2
 - utensile di regolazione tensionatore puleggia, per uso come OEM 0189-S1



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8978	SET MESSA IN FASE PER PEUGEOT / CITROEN 1,0 / 1,2 VTI	180,00

- CARATTERISTICHE**
- particolarmente indicato per lavori sul comando albero a camme, per la sostituzione della guarnizione della testata, ecc...
 - per, ad esempio, i seguenti modelli con motori 1.0 / 1.2 VTI:
 - Peugeot 208/2008 (2012-2014)
 - Citroen C3 (III)
 - per codici motore: EBO (ZMZ), EB2 (HMZ)
 - comprende:
 - utensile di bloccaggio del volano, da utilizzarsi come OEM 0109-2B
 - utensile per la regolazione degli alberi a camme, da utilizzarsi come OEM 0109-2A



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9307	SET UNIVERSALE PER BLOCCAGGIO PIGNONE ALBERO A CAMME	167,25

- CARATTERISTICHE**
- per bloccare le ruote dentate dell'albero a camme al momento della sostituzione della cinghia dentata
 - per motori con 1, 2 o 4 alberi a camme (motori a V), adatto anche per il bloccaggio tra pignone dell'albero a camme e la ruote dentate della pompa iniezione diesel su alcuni motori diesel universale, ad esempio per: Audi, Alfa Romeo, Chrysler, Citroen, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Land Rover, Lexus, Mazda, Mitsubishi, Peugeot, Renault, MG, Seat, Skoda, Subaru, Toyota, Opel, Volkswagen, Volvo
 - comprende:
 - utensile doppio di bloccaggio albero a camme con il braccetto di congiunzione e lungo e corto
 - utensile singolo di bloccaggio albero a camme con vite di bloccaggio lunga e corta
 - **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

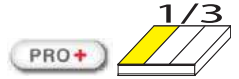


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8302	SET MESSA IN FASE PER MINI & PSA	209,88

- CARATTERISTICHE**
- necessario per sostituzione della guarnizione testata cilindri e per la messa in fase del motore
 - idoneo per i seguenti modelli Mini: One, HB Cooper, Cooper, serie R55-56 con codice motore N12
 - idoneo inoltre per:
 - Citroen C4 (08-09), C4 Picasso (08-09)
 - Peugeot 207 (06-09), 207CC (07-09), 308 (01-09) con motorizzazioni: 1,4 VTI (Valvetronic), EP3 (8FS) (Valvetronic) EP6 (5FW), 1.6THP (Direct Injection), EP6DT (5FX), EP6DTS(5FY)
 - utensile di blocco albero motore da utilizzare come OEM 119590 / 0197-BZ
 - utensile di blocco albero a camme da utilizzare come OEM 119540 / 0197-A1 / 0197-A3
 - tensionatore catena da utilizzare come OEM 119340 / 0197-M



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9010	SET MESSA IN FASE PER JAGUAR/ LANDROVER/ FORD/CITROEN 2.0/2.2/2.4/3.2 L DIESEL	211,25

- CARATTERISTICHE**
- particolarmente utile per lavori su valvole motore e per la sostituzione della guarnizione della testata
 - per:
 - Ford Mondeo (00-07), Transit (00-11)
 - Citroen Relay (06-11), Jumper III
 - Fiat Ducato (06-11)
 - Jaguar X-Type (01-10)
 - Land Rover Defender (07-11)
 - Peugeot Boxer III (06-11)
 - LDV Convoy (02-06)
 - per motori Diesel DURATORQ (PUMA):
 - 2.0L codici motore: ABFA, D3FA, D5BA, D6BA, F3FA, F1FA, FMBA, HJBA, HJBB, HJBC, HJBE, N7BA, N7BB
 - 2.2L (con pompa ad alta pressione azionata da catena di distribuzione), codici motore: QJBA (BG), QJBB, QJBC, QJBD
 - 2.2i (con pompa ad alta pressione azionata da albero a camme), codici motore: 4HM, 4HU, 4HV, P8FA, P22DTE, QVFA, QWFA
 - 2.4L con codici motore: 244DT, DOFA, D2FA, D2FB, D4FA, F4FA, FXFA, H9FA, H9FB, HE FA, HFFA, JXFA, PHFA, ZSD 424
 - 3.2L con codici motore: SAFA (solo messa in fase)
 - comprende:
 - utensile di allineamento copertura del motore, da utilizzarsi come OEM 303-682
 - utensile di tenuta copertura del motore/albero a camme, da utilizzarsi come OEM 303-679A
 - utensile di rimozione ruota dentata pompa ad alta pressione, da utilizzarsi come OEM 303-1151
 - high pressure pump removal tool, da utilizzarsi come OEM 303-249
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzarsi come OEM 303-675
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzarsi come OEM 303-698
 - 3 perni di bloccaggio, 6 mm
 - perno di bloccaggio tensionatore, 2 mm
 - **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



NEW



JAGUAR

1/6



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9008	SET MESSA IN FASE PER JAGUAR / LAND ROVER, 2.7/3.0 TD V6	136,25

CARATTERISTICHE

- particolarmente utile per lavori su valvole motore e per la sostituzione della guarnizione della testata
- per:
 - Citroen: C5 III (07-09), C6 (05-09)
 - Jaguar: S-Type (04-08), XF (08-12), XJ (10-12), XJ6 (05-10), Range Rover Sport (05-09)
 - Peugeot: 407 (04-09), 407 Coupe (06-09), 607 (04-11)
 - 2.7TD V6 / TDVi (276DT)
 - 2.7D HDi (DT17BTED4) (UHZ)
 - 3.0D HDi (D20CTED4) (X8Z)
 - 3.0D SD V6 / TD V6 (306DT) (AJ-V6D)
- comprende:
 - utensile di bloccaggio volano bloccaggio (manuale) da utilizzarsi come OEM (Rover) 303-1116
 - utensile di bloccaggio volano bloccaggio (automatico), da utilizzarsi come OEM (Rover) 303-1117
 - utensile di allineamento dell'albero a camme, da utilizzarsi come OEM (Rover) 303-1132
 - 2 perni per allineamento pignone albero a camme, da utilizzarsi come OEM (Rover) 303-1126, (PSA) 0195H
 - perno di bloccaggio della pompa del liquido di raffreddamento, da utilizzarsi come OEM (PSA) 0195-C
 - utensile di bloccaggio volano, da utilizzarsi come OEM (PSA) 0195-K
 - staffa di bloccaggio cinghia dentata, da utilizzarsi come OEM (PSA) 0188-K



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 98152	SET MESSA IN FASE, PER PSA	141,70

CARATTERISTICHE

- per la regolazione e il controllo della messa in fase di motori Citroën / Peugeot
- idoneo per:
 - motori Benzina: 1,0 / 1,1 / 1,4 / 1,5 / 1,6 / 1,6 16V / 1,8 / 1,8 16V / 1,9 / 2,0 / 2,0 16V / 2,0 Turbo
 - motori Diesel: 1,4D / 1,4HDi / 1,5D / 1,7D / 1,7TD / 1,9D / 1,9TD / 2,0Hdi / 2,1TD 2,1TD / 2,2D / 2,5TD / 2,2Hdi
- comprende:
 - utensile tensionatore, per uso come OEM 4507-TJ, 9767.89, 0188Q1, 0132X1Z, 0188Q1, 0132X1Z, 0132X
 - perno per sincronizzazione albero motore 6 mm, per uso come OEM 4507-TA, 0132Z, 0132QZ
 - 2 perni per albero a camme/motore, per uso come OEM 0153ZY, 4507-TB, 0153AB, 9041-TZ, 0132R, 9767.27
 - 2 perni per albero a camme, per uso come OEM 7014-TM
 - perno di bloccaggio per volano, per uso come OEM 4507-TL, 0189C
 - perno di regolazione piegato 8 mm, per uso come OEM 0188D, 7004TG, 9767-34, 0153G, 7014-TJ. 1 860 863 000, 0153N
 - viti M8 x 35 mm / M8 x 40 mm / M8 x 70 mm
 - perno per volano 7 mm, per uso come OEM 7017-TR
 - perno per volano 8 mm, per uso come OEM 1 860 863 000, OUT0000127, 0153N, 0288D, 7099-TM, 0188Y, 0188D
 - perno per volano con molla, per uso come OEM 0188X, 0189X
 - perno per albero a camme, per uso come OEM 18G 1580, 11 9 790, 5711-TD, 21-260, 07744-1110400, 303-732, 4527-T.S2, 07744-00104-00, 1 860 617 000, 0132AB, 999 7169, 0178D
 - perno per pompa di iniezione, per uso come OEM 0188H
 - perni per albero a camme/motore, per uso come OEM 0188M, 0187B, 0194B, 303-1277, MOT1430, 0189B, 303-735, 49JE01 061, 21-263
 - perno per pompa di iniezione, per uso come OEM 4527-T.S1
 - perno per albero a camme (CA1), per uso come OEM 4533-TAC1, 0132AJ1
 - perno per albero a camme (CA2), per uso come OEM 0132AJ2, 2 000 023 000, 0188M, 4533-TAC2
 - 2 perni per albero a camme, per uso come OEM 9041-TZ, 5711-TC
 - perno per albero a camme, per uso come OEM 0189A, 1 871 008 100
 - perno per albero a camme, per uso come OEM 0189AZ
 - perno per albero a camme di aspirazione (VTC), per uso come OEM 0189L
 - leva per tensionamento, per uso come OEM 5711-TE, 0178E, 0188J/J1
 - utensile di bloccaggio per volano, per uso come OEM 0188F, 0134Q, 1 870 765 001, 1 870 827 000, 0134AF, 9044-T, 1 871 000 400
 - leva per tensionamento Hdi, per uso come OEM 0188J2
 - chiave per tensionamento 8 mm, per uso come OEM 7017-TW
 - clip di fissaggio della cinghia di distribuzione, per uso come OEM 0189K, MOT1436, 4533-TAX, 0188K, 0187J, 0132AK, 0153AK, 1 870 00 100
 - utensile di bloccaggio per volano, per uso come OEM 1 867 030 000, 0153A, 9765.54, 6012T, 1 860 161 000
 - estrattore per puleggia, per uso come OEM 0174, 0188P, 018892, 7015-T



FIAT

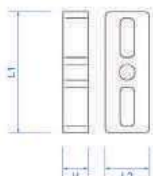


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8578	SET PER MESSA IN FASE MOTORI FIAT, FORD E LANCIA 1.2 & 1.4 - 8 V	128,75

CARATTERISTICHE

- facilita la sostituzione della cinghia di distribuzione e permette il controllo della messa in fase del motore sui seguenti veicoli:
 - Fiat: 500 (07-12), Doblo / Cargo (05-10), Grande Punto (07-12), Idea (04-12), Linea (07-11), EVO2 Panda, Punto EVO (09-12)
 - Lancia: Ypsilon (06-11), Musa (05-12)
 - Ford: Ka (09-12)
- per le seguenti motorizzazioni:
 - Fiat 1.2/1.2 Dualogic, 169A4.000, 188A4.000 (only EVO2), 199A4.0001.4/1.4 Bi-Fuel LPG / 1.4 Natural power CNG, 199A7.000, 350A1.000
 - Lancia 1.4/1.4 Bi-Fuel LPG, 350A1.000
 - Ford 1.2 Duratec, 169A4.000 (FP4)
- comprende i seguenti utensili:
 - utensile di blocco albero motore come OEM 2.000.004.500 su Fiat / Lancia e come OEM 303-1480 su Ford
 - utensile di regolazione dell'albero a camme come OEM 2.000.004.400 su Fiat / Lancia e come OEM 303-1479 su Ford
 - utensile di blocco corona albero a camme come OEM 2.000.004.200 su Fiat / Lancia e come OEM 303-1477 su Ford
 - utensile per mascherina albero a camme come OEM 2.000.004.300 su Fiat / Lancia e come OEM 303-1478 su Ford
 - utensile per regolare tensionatore come OEM 1.860.987.000 su Fiat / Lancia

NEW

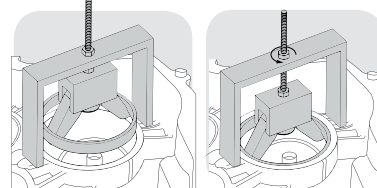


#FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0280	ESTRATTORE UNIVERSALE PULEGGIA POMPA INIEZIONE	69,00

CARATTERISTICHE

- estraattore universale per la puleggia della pompa iniezione carburante in bachelite
- adatto su Fiat, Ford, Volkswagen, Citroen, Peugeot e Subaru
- utilizzabile anche per estrarre volanti e pulegge dell'albero a camme di Ford e Mazda
- in dotazione 3 coppie di viti per serrare l'estraattore alla puleggia (M6x1.0x49mm; M7x1.0x75mm; M8x1.25x76mm)
- dimensioni:
h: 15 mm ; L1: 90 mm ; L2: 35 mm

NEW



#FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0490	ESTRATTORE CUSCINETTI INTERNI CAMBIO FIAT - ALFA ROMEO LANCIA - OPEL	296,00

CARATTERISTICHE

- kit completo per estrarre i cuscinetti della scatola del cambio dal 2007 su autovetture di Fiat, Alfa Romeo, Lancia e Opel
- comprende due estraessori e quattro supporti di dimensioni diverse per adattarsi ai differenti modelli

RICAMBI

#FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0490-1	ZAMPA SINGOLA DI RICAMBIO CORTA, PER FM 0490	31,00
FM 0490-2	ZAMPA SINGOLA DI RICAMBIO LUNGA, PER FM 0490	31,00



MESSA IN FASE



AUTOMOTIVE

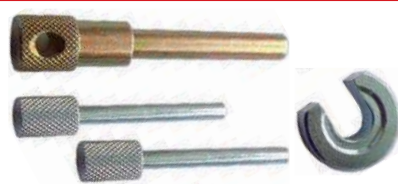
MESSA IN FASE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8422	KIT MESSA IN FASE FIAT DUCATO, PEUGEOT BOXER, CITROEN JUMPER MOTORI 2.3 / 3.0 JTD/HDI	62,48

CARATTERISTICHE

- per:
 - Citroen Relay/Jumper III
 - Fiat Ducato
 - Iveco Daily (03-10), Daily/EcoDaily (09-11)
 - Peugeot Boxer III (06-12)
- motori:
 - 2.3D, 2.3 JTD F1AE0418A, F1AE0481B, F1AE0481C, F1AE0418D, F1AE0481F, F1AE0481FA, F1AE0481G, F1AE0481H, F1AE0481HA, F1AE0481N, F1AE0481UA, F1AE0481VA
 - 3.0JTD F1CE0481A, F1CE0481B, F1CE0481D, F1CE0481F, F1CE0481H, F1CE3481M
 - 3.0HDI F30DTE, F1CE0481D, F1CE3481DM, F1CE3481N
- comprende:
 - perno di bloccaggio albero a camme, 2 pz
 - perno di bloccaggio albero motore
 - perno di bloccaggio albero a camme, 2 pz.
 - perno di bloccaggio albero motore
- da usare come OEM:
 - Fiat 99360187, 99360614, 99360615, 1860617000, 1860815000, 20000180200
 - Citroen/Peugeot 0191-2A, 0191-2B, 0191-2J, 0191-2-Component



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8418	SET MESSA IN FASE MOTORI DIESEL PSA 2.5 & 2.8 L	31,88

CARATTERISTICHE

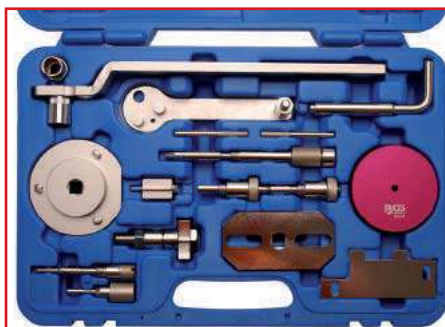
- comprende 2 perni di regolazione, perno di blocco per il volante e attrezzo di ritenuta del tensionatore
- adatto per i seguenti modelli:
 - Citroen, Peugeot, Fiat, Iveco: Trafic (80-00), Master (80-07), Mascot (99-07)
 - Fiat, PSA, Renault: Daily (91-05), Turbo Daily (94-00), Relay/Jumper (01-02), Boxer (00-06), Arena (97-01), Movano (98-03)
- da usare come OEM
 - Fiat 1 870 667 000, 1 870 765 001, 1 860 617 000
 - Renault MOT861, MOT1054, MOT863
 - Opel KM6031 - Ford 21-260, 303-732
 - Peugeot 0132AB, 5711TD, 4527TS2, 0178D, 0194A, 119790
 - Citroen 0132AB, 5711TD, 4527TS2, 0178D, 0194A, 119790 / Mazda 49 JE 02018, 0991246510
 - Volvo 999-7169



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8815	SET MESSA IN FASE PER ALFA ROMEO, LANCIA, FIAT 0.9L	82,88

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della messa in fase, ad es. durante la sostituzione della catena di distribuzione, la riparazione della testata cilindri, ecc...
- idoneo per i seguenti modelli con codice motore 312A2000:
 - Alfa Romeo Mito fino al 2012
 - Fiat 500 fino al 2010
 - Fiat Panda fino al 2012
 - Fiat Punto fino al 2012
 - Lancia Ypsilon fino al 2012
- comprende i seguenti utensili:
 - spina di bloccaggio albero motore da usare come OEM 2000035300
 - spina di bloccaggio puleggia cinghia da usare come OEM 2000035200
 - piastra di bloccaggio albero a camme da usare come OEM 2000035100



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8413	KIT MESSA IN FASE MOTORE PER FIAT E PSA	361,25

CARATTERISTICHE

- comprende importanti attrezzi per la regolazione della messa in fase del motore
- per veicoli FIAT con le seguenti motorizzazioni:
 - 2.2 JTD 4 HV
 - 2.3 JTD F1AE0481D 120PS
 - 2.3 JTD F1AE0481D 127PS
 - 3.0 JTD
- adatto, inoltre, per motori PSA:
 - PUMA 22DT 4HV 100PS
 - PUMA 22DT 4HV 120PS
 - F30DT
- installazione ed estrazione di anelli di tenuta dell'albero motore da usare come OEM 2000016900, 303-679 / 303-679A, 0198D
- utensile di bloccaggio dell'albero motore da usare come OEM 2000018700 303 -1587
- attrezzo di presa/rotazione per albero motore da usare come OEM 2000018400 / 2000010000, 303-1177
- strumento di bloccaggio del volante da usare come OEM 2000019200
- involucro di controllo dell'utensile di centraggio OEM 2000017000, 303/-682, 0198G
- perno di bloccaggio dell'albero motore da usare come OEM 2000017100, 303-698 / 21-251, 0198A
- perno di bloccaggio dell'albero a camme da usare come OEM 2000016500, 0198.B2
- strumento di ritenzione e rotazione da usare come OEM 1860815000, 0191-2K
- indicatore pompa olio da usare come OEM 2000016700, 303-705 / 303-1093, 0198H
- strumento sensore acqua da usare come OEM 2000017300
- strumento di bloccaggio del volante da usare come OEM 1860846000
- perno di bloccaggio dell'albero motore da usare come OEM 99360615, 2000018200, 0191-2A
- perno di bloccaggio dell'albero a camme da usare come OEM 99360614, 0191-2B
- perno di bloccaggio dell'albero a camme da usare come OEM 1860617000, 2000018200



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
TM-200601	SET 6 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA MORTORO®, ATTACCO 3/8"	40,00

CARATTERISTICHE

- misure:
 - MTS 00 - MTS 0 - MTS 1 - MTS 2 - MTS 3 - MTS 4
- lunghezza: 50 mm
- finitura cromata satinata
- in chrome vanadium
- su guida metallica
- per Jeep e FCA



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62665	SET MESSA IN FASE PER FIAT 1.6/1.9/2.4 JTD 16V MULTIJET	106,97

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della messa in fase, ad es. durante la sostituzione della catena di distribuzione, la riparazione della testata cilindri, ecc...
- idoneo per le seguenti motorizzazioni:
 - Opel 1.9 CDTi motori Z19DT, Z19DTH, Z19DTJ
 - Alfa Romeo 1.9 e 2.4 L Diesel con codici motore: 323.02, 371.01, 342.02, 325.01, 362.02, 182B9.000, 937A2.000, 937A3.000, 192A5.000, 192B1.000, 937A4.000, 937A5.000, 939A2.000, 939A1.000, 939A7.000, 939A8.000, 839A6.000, 841C.000
 - Fiat 1.9 e 2.4 L Diesel con codici motore: 182B4.000, 182B9.000, 185A6.000, 186A6.000, 186A8.000, 186A9.000, 188A2.000, 188A7.000, 188B2.000, 192A1.000, 192A3.000, 192A5.000, 192A8.000, 192A9.000, 192B4.000, 192B5.000, 198A2.000, 198A3.000, 198A6.000, 199A5.000, 223A7.000, 937A5.000, 939A1.000, 939A2.000, 939A3.000, 939A7.000
- comprende i seguenti utensili:
 - utensile di bloccaggio albero motore da usare come OEM Opel EN-46788 / Fiat 1.860.905.000 / 1.860.905.010
 - utensile di bloccaggio volano da usare come Fiat OEM 1.860.898.000
 - utensile di bloccaggio albero a camme da usare come OEM Opel EN-46789 / Fiat 1.870.896.900
 - spina di bloccaggio Ø 3,7 mm x 70mm da usare come OEM Opel KM 6130 / KM 6349



BGS 62666-1



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62666	SET MESSA IN FASE PER FIAT, ALFA, LANCIA 1.2 16V, 1.4 16V / T-JET	174,88

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della messa in fase, ad es. durante la sostituzione della catena di distribuzione, la riparazione della testata cilindri, ecc...
- idoneo per Alfa Romeo, Fiat e Lancia 1.2 16V / 1.4 16V / 1.4 T-Jet
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero motore (con viti M6x30 e 3 pz. M8x16) da usare come OEM 2.000.004.500
 - utensile di regolazione albero a camme (1 coppia) da usare come OEM 1.860.985.000
 - utensile di regolazione altezza pistoni da usare come OEM 1.860.992.000
 - utensile di regolazione per tensionatore cinghia di fasatura da usare come OEM 1.860.987.000
 - utensile di bloccaggio per pignoni albero a camme (con vite M8x30) da usare come OEM 2.000.015.800

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62666-1	UTENSILE BLOCCO ALBERO MOTORE	34,43

INGOMBRO RIDOTTO

NEW



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0084	PERNO PER LA MESSA IN FASE, MOTORI 1.3 MULTIJET, EURO 5	48,00

CARATTERISTICHE

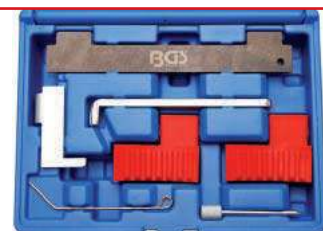
- per uso con BGS 8669
- ingombro ridotto



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8740	SET MESSA IN FASE PER MOTORI FIAT BENZINA 1.8 / 2.0 L	23,97

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della messa in fase del motore
- idoneo per codici motore LFW, RFU, RCX, RFW
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero motore 6 mm
 - utensile di bloccaggio albero a camme 10 mm
 - spine di bloccaggio albero a camme 2 pz.
 - utensile per tensionatore cinghia di fasatura
- da usare come OEM: 0132Q, 0132QZ, 0132Z, 0132R, 1053AA, 1053AB, 1053ZY, 0153G, 4507TA, 4507TB, 5711TA, 7014TN, 9767.27, 7014TM, 0132X, 0132X1Z, 4507T, 4507TJ, 1860755000, 1860161000, KM955



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8697	SET MESSA IN FASE PER OPEL 1.6 / 1.8L	92,57

CARATTERISTICHE

- contiene utensili per il bloccaggio di albero a camme e albero motore
- idoneo per motori da 1.6 e 1.8 L con cinghia di fasatura, montati in Opel / Vauxhall, Chevrolet, Fiat Alfa Romeo (2003-2012), ad es. Astra G / H, Corsa D, Insignia, Meriva, Signum, Vectra C, Zafira B (2003-2011)
- idoneo anche per Chevrolet Cruze, Orlando 1.4 - 1.6 - 1.8 e Fiat Croma, Alfa Romeo 159 con motori 939A4.000
- da usare come OEM: KM-6628-A, 2000012000KM-6340, 2000012100KM-6333KM-6625, 2000012800KM-6349, KM 6130KM-911



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8669	KIT DI MESSA IN FASE PER FIAT / FORD / SUZUKI DIESEL	149,75

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase
- idoneo per i seguenti modelli:

Fiat:

Punto 1.3 JTD Multi-Jet 188A9.000 2003-2007
 Panda 1.3 JTD Multi-Jet 169A1.000 & 188A8.000 2003-2009
 Idea 1.3 JTD Multi-Jet 199A3.000 & 188A9.000 2004-2006
 Doblo 1.3 JTD Multi-Jet 188A9.000 2004-2006
 Doblo Cargo 1.3 JTD 188A9.000 2004-2006

Opel/Vauxhall:

Agila 1.3 CDTi Z13DT 2003-2008
 Corsa C 1.3 CDTi Z13DT 2003-2007
 Combo C 1.3 CDTi Z13DT 2003-2009
 Corsa D 1.3 CDTi Z13DTH e Z13DTJ 2006-2009
 Astra H 1.3 CDTi Z13DTH 2004-2009
 Tigra B 1.3 CDTi Z13DT 2004-2009
 Meriva 1.3 CDTi Z13DT & Z13DTJ 2004-2009

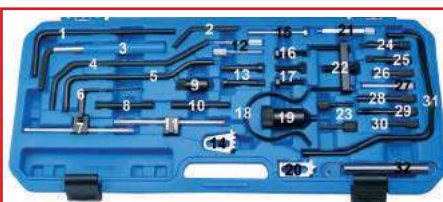
Suzuki:

Ignis 1.3 CDTi Z13DT 2003-2009
 Wagon 1.3 CDTi Z13DT 2003-2009
 Swift 1.3 CDTi Z13DT 2003-2010

Ford:

KA 1.3 TDCi

- comprende i seguenti utensili:
- utensile di controspunto per puleggia albero motore, da usare come: Fiat Ford OEM 1871000200 OEM 303-1469 Opel / Vauxhall OEM KM-662-C
- utensile di regolazione albero motore, da usare come: Opel (Vauxhall) OEM EN 46785 Opel (Vauxhall) OEM KM 955, Suzuki 09912-38300
- utensile di regolazione albero a camme, da usare come: Fiat OEM 1 871 000 900/1 860 985 000 Ford OEM 303-1472, Opel (Vauxhall) OEM EN 46781 Suzuki OEM 09917-68610
- leva di tensionamento catena, da usare come: Fiat OEM 1870900400
- utensile di bloccaggio albero motore, da usare come: OEM 1870900300 - Ford OEM 303-1468



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8152	SET MESSA IN FASE PER CITROEN/PEUGEOT	174,88

CARATTERISTICHE

- contiene utili attrezzi per la regolazione dei seguenti elementi: volano, albero motore, albero a camme, albero pompa di iniezione carburante, puleggia cinghia, tensionamento della cinghia di trasmissione
- scheda di classificazione completa inclusa
- idoneo per motori a benzina Citroen e Peugeot 1,8l - 16V e 2,0l 16V con codice motore EW (incl. motori HPI) ad esempio: C5, 206, 306 e 406
- idoneo per Citroen e Peugeot 1,9D; 2,0D; 2,2D codici motore DW8; DW10; DW12 HDI utilizzati da Citroen, Fiat, Peugeot e Toyota
- motori diesel (XUD+TUD) e benzina (XU+TU)
- I motori possono essere di struttura identica a Toyota e Fiat.
- comprende:
 - perno di bloccaggio albero a camme, 8 pz. da usare come OEM 0189-L, 7014-TM, 5711-TC, 9041-TZ, 0132AJ2, 0188M, 4533-TAC2, 0132-AB, 4527-TS2, 5711-TD
 - perno di bloccaggio albero a camme /albero a motore, 2 pz. da usare come OEM 0132R,4507-TB, 9767.27
 - estrattore per comando, 1 pz da usare come OEM 0188P/P2, 7015T
 - perno di bloccaggio albero a motore, 11 pz. da usare come OEM 0153N, 0188D, 0188Y, 0288D, 7099-TM, 0118X, 0189-B, 0188-H, 0132AJ2, 4533TAC1, 0189-A, 0189AZ, 0118X, 0132Q, 5711-TA, 7017-TR, 0153G, 0153Y, 0153N, 0188D
 - utensile di bloccaggio al volano, 2 pz. da usare come OEM 0132QZ, 4507-TA, 0189-C
 - utensile di bloccaggio al volano da usare come OEM 0134AF, 0188F, 9044-T, 0153A, 6012T, 9765-54, 9044
 - albero pompa di iniezione carburante, 1 pz. da usare come OEM 4527-TS1
 - perno di regolazione da usare come OEM 0194B
 - tensionamento della cinghia di trasmissione, 1 pz. da usare come OEM 0132.AK, 0153-AK, 0187-J, 0188-K, 4533-TAD
 - attrezzi di serraggio: OEM 7017-TW, 188J2, 0178E, 5711TE, 0178J/J2, 4507-TJ, 0132X, 0132X12, 9767.89

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
NEW BGS 8152-7	UT. TENSIONAMENTO CINGHIA DENTATA CITROEN / PEUGEOT	14,03
BGS 8152-19	ATTR. BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE PEUGEOT / CITROEN	14,79
BGS 8152-30	ATTR. BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME PEUGEOT / CITROEN	4,85



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8725	SET MESSA IN FASE PER FIAT 1.2 16V	73,95

CARATTERISTICHE

- contiene importanti utensili per il controllo e la messa in fase
- idoneo per i seguenti modelli Fiat: 500 1.2 (07), Brava 1.2, Bravo 1.2 16V, (95-02) Grande Punto 1.2, Idea 1.2, Idea 1.2 / 16V Marea 1.2, Marea Weekend / Marengo 1.2 Palio Weekend 1.2 / 16V (93-99) Punto 1.2, (93-99), Punto Classic 1.2 / 16V (99) Stilo 1.2 e Lancia Ypsilon 1.2 / 16V (96-03) con codici motore: 176B9.000, 169A4.000, 182B2.000, 188A5.000
- adattatori altezza pistoni (2x) da usare come OEM 1860992000
- utensili di regolazione albero a camme (2x) da usare come OEM 1860985000
- chiave di regolazione tensione da usare come OEM 1860987000



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8741	SET MESSA IN FASE PER FIAT 1.7 / 1.9 L DIESEL	124,95

CARATTERISTICHE

- per la regolazione messa in fase nei motori Fiat:
- idoneo per i seguenti modelli Fiat: Punto 1.7 D / TD, Tipo 1.9 D, Ducato 1.9 D / TD, Tempra 1.9 TD con pignone albero a camme regolabile
- comprende:
 - utensile bloccaggio albero a camme da usare come OEM 1860932000
 - utensile bloccaggio albero a camme da usare come OEM 1860934000
 - utensile bloccaggio albero a camme da usare come OEM 1860931000
 - utensile bloccaggio albero motore da usare come OEM 1860933000



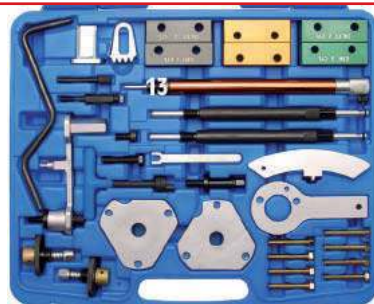
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1775	SET 8 PEZZI, UTENSILI PER MESSA IN FASE	66,17

CARATTERISTICHE

- set universale idoneo per quasi tutti i modelli:
- alberi a camme Opel Calibra, Omega, Sintra, Vectra -1,8 / 2,0 da usare come OEM KM-852, 18G1570
- alberi a camme Opel Calibra, Omega, Sintra, Vectra -1,4 / 1,6 da usare come OEM KM-853
- albero a camme destro Saab 900,900 -2,5 / 3,0, Opel Calibra, Sintra, Vectra -2,5/3,0 da usare come OEM KM-800-2
- albero a camme sinistro: Saab 900,900 -2,5 / 3,0, Opel Calibra, Sintra, Vectra -2,5/3,0 da usare come OEM KM-800-1
- utensile di bloccaggio albero a camme per VW, Audi, Skoda, Seat e Ford da usare come VAG T10050
- supporto volano per Citroen, Fiat e Peugeot da usare come OEM 153A, 6012T, 9765,54
- supporto volano per Isuzu 1,5 / 1,7 Diesel, Opel: 1,6 / 1,7 Diesel, Opel 1,2 / 1,4 / 1,6 / 1,8 / 2,0 OHC da usare come OEM KM-517-B

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1775-LEER	CASSETTA VUOTA	11,48



ARTICOLO IN ESAURIMENTO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8148	KIT MESSA IN FASE PER FIAT / ALFA	380,88

CARATTERISTICHE

- contiene attrezzi per la regolazione dei seguenti elementi: volano, albero motore, albero a camme, albero pompa di iniezione carburante, puleggia cinghia, tensionamento della cinghia di trasmissione
- scheda di classificazione completa inclusa
- idoneo per:
 - Alfa Romeo, motori benzina 145/146/147/155/156 1,4/1,6 Twin Spark 145/146/155/156/Spider/GTV 1,8 Twin Spark 145/146/147/155/156/Spider/GTC 2,0 Twin Spark 155 2,5i 155 2,5 V6
 - Fiat, motori benzina Punto/Brava/Bravo/Stilo 1,2 16v Brava/Bravo 1,4 12v Brava/Bravo 1,6 16v Stilo 1,6 16v Brava/Bravo 1,8 16v Marea/Marea Weekend/Multipla 1,6 16v Tipo/Coupe 2,0 16v/Turbo Marea/Marea Weekend/Barchetta 1,8 16v
 - Fiat, motori diesel Ulysse 1,8/2,0 Turbo Ducato 2,0 Bravo/Marea/Marea Weekend/Coupe 2,0 20v Brava/Marea/Marea Weekend/Multipla 1,9 D/TD/JTD Barchetta/Coupe 1,8 16v Punto 1,7 D/TD/Cat & EGR Tipo/Tempra/Ducato 1,9 D Delata 1,6 Ulysse/Scudo/Ducato 1,9 D/TD Ulysse 2,1 TD 12v Marea/Weekend 2,4 JTD
 - Lancia, motori benzina Ypsilon 1,4 12v Ulysse 2,0 16v
- da usare come OEM: 1 860 847 000, 1 860 875 000, 1 870 697 000, 1 860 895 000, 1 895 879 000, 1 860 898 000, 1 860 992 000, 1 860 992 000, 1 863 000 (8mm) 1 860 771 000, 1 860 161 000, 1 860 874 000 1 860 874 000, 1 860 876 000, 1 860 845 000 1 860 876 000, 1 860 965 000, 1 860 901 000 1 860 905 010, 1 860 987 000, 1 860 985 000

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8148-13	ADATTATORE	42,08



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9876	SET MESSA IN FASE PER ALFA ROMEO E FIAT 1.4 MULTI AIR	136,25

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore quando si sostituisce la cinghia dentata di distribuzione
- per:
 - Alfa Romeo Giulietta, Mitò
 - Fiat Punto, Punto Evo 1.4 (Turbo) MultiAir (105/135/163 / 170PS)
- per codici motore: 940A2.000 / 940A2.000 / 955A8.000 / 955A8.000 940A2.000 / 955A8.000 / 955A2.000 / 955A7.000 955A6.000 / 955A8.000
- comprende:
 - utensile fase albero a camme con 3 viti di fissaggio, per uso come OEM 2000034400
 - utensile di bloccaggio albero motore con. 4 viti di fissaggio, per uso come OEM 2000004500
 - utensile di regolazione della puleggia tenditrice, per uso come OEM 1860987000

dimensioni:
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

MESSA IN FASE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8240	SET MESSA IN FASE PER FIAT, LANCIA, ALFA ROMEO	392,50

CARATTERISTICHE

- contiene una bussola speciale con attacco 1/2" per smontare il regolatore di fase
- 23 attrezzi di fasatura su misura per albero a camme di ingresso e scarico, prevengono deformazioni agli alberi a camme e consentono di sistemarli in posizione di montaggio per la cinghia dentata
- gli attrezzi di bloccaggio sono numerati e hanno colorazioni diverse
- utilizzabile inoltre per il posizionamento esatto dell'albero motore per mezzo della spina di impostazione TDC e di un micrometro opzionale (BGS 1938-1, non compreso nel set)
- idoneo per i seguenti modelli di autovetture:
 - Fiat: Bravo 1.4 12V, 2.0 20V - Brava 1.4 12V, 2.0 20V - Marea 2.0 20V, Coupe 1.8 16V, Barchetta 1.8 16V, Punto 1.8 16V
 - Lancia: K5 2.0 20V - 4 cyl. VIS engines as of 1996 - Delta 1.8 16V Step A - Dedra 1.8 16V Step A - Y10 1.4 12V
 - Alfa Romeo: 145 1.4, 1.6 16V Step A - 146 1.4, 1.6 16V Step A - 147 1.6 16V Step A - 147 105 HP - 147 1.6 eco 103 HP - 155 1.4, 1.6 16V Step A - 156 1.6 16V Step A - 156 1.8, 2.0 16V - 156 2.0 JTS - 166 2.0 - GTV 2.0 JTS - Spider GT 2.0 JTS 16V 165 HP
- da utilizzarsi come OEM:
 - piastra di bloccaggio albero a camme da utilizzarsi come OEM 1 825 041 000, 1 825 042 000, 1 860 096 100, 1 860 819 000, 1 860 847 000, 1 860 892 000, 1 860 899 000, 1 870 797 000
 - Supporto per manometro per la regolazione del pistone TDC da utilizzarsi come OEM 1 860 895 000, 1 895 879 000, 1 825 013 000
 - Presa per regolatore di fase da utilizzarsi come OEM 1 822 110 000, 1 852 161 000



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8159-6	SET 2 PEZZI, UTENSILI BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME PER FIAT / ALFA / LANCIA	85,43

CARATTERISTICHE

- per motori a benzina Fiat DOHC 1.6L 12V & 16V sui seguenti modelli Fiat: Brava / Bravo / Coupe / Marea / Week-end / Multipla / Palio / Stilo / Tipo



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8159-16	CHIAVE TENDITORE PER FIAT/ALFA/LANCIA DA BGS 8159	9,75



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9213	SET MESSA IN FASE PER FIAT 1.4 12V	77,52

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore
- per Fiat Brava, Bravo, Week-end Marea e Lancia Ypsilon
- per codice motore: 182 A3.000, 182 A5.000
- comprende:
 - utensile per albero a camme, per uso come OEM 1860 899 000
 - utensile per albero motore, per uso come OEM 1860 901 000



NEW

1/6

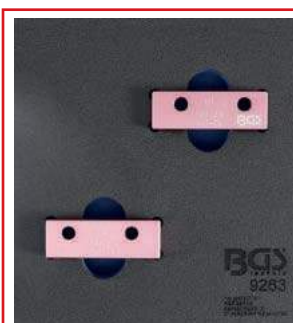
PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9225	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DELL'ALBERO A CAMME PER FIAT / LANCIA 1,4 12V	48,45

CARATTERISTICHE

- per bloccare l'albero motore durante la regolazione della messa in fase
- per Fiat Bravo, Brava & Lancia Y10 1.4 12V codice motore: 182A3.000 / 182A5.000
- per uso come OEM 1860899000



NEW

1/6

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9263	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DELL'ALBERO A CAMME PER FIAT 2.0 L 20V	73,70

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore
- per Fiat Bravo/Brava/Marea 2.0L 20V 5 cil.
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 3 della camma di entrata
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 2 della camma di scarico
- per uso come OEM 1860892000

NEW



1/6
PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9262	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DELL'ALBERO A CAMME PER FIAT / LANCIA / ALFA ROMEO 1.8 L 130HP	73,70

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore
- per Fiat / Lancia / Alfa Romeo 1.8l 16V 130PS
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 2 della camma di entrata
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 3 della camma di scarico
- per uso come OEM 1860847000

NEW



1/6
PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9267	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DELL'ALBERO A CAMME PER FIAT / LANCIA 1.8L 16V	48,45

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore
- per:
 - Fiat: Coupe/Barchetta/Punto (HJT)/Barchetta (HJT)
 - Lancia: Delta / Dedra Step "A"
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 2 della camma di entrata
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 3 della camma di scarico
- per uso come OEM 1870697000

NEW



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9146	UTENSILE BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME PER MOTORI DIESEL 1.3L PSA	47,18

CARATTERISTICHE

- per bloccare l'albero a camme quando si allentano e avvitano i bulloni della ruota dentata dell'albero a camme
- per operazioni su albero a camme
- per: Citroen, Peugeot, Fiat, Ford, Alfa Romeo 1.3 JTD
- anche per l'uso in combinazione con l'articolo BGS 8669
- per uso come OEM: Ford OEM 303-1475 / Fiat OEM 1871008600

NEW



1/6
PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9261	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DELL'ALBERO A CAMME PER FIAT & LANCIA 1.8 L 115HP	73,70

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore
- per:
 - Fiat: Bravo/Brava/Marea 1800 16V 115HP
 - Lancia: Delta/Dedra 1800 16V 115HP
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 2 della camma di entrata
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 3 della camma di scarico
- per uso come OEM 1860875000

NEW



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0065	LEVA SBLOCCA-PULEGGE ALBERO MOTORE JTD	90,00

CARATTERISTICHE

- utensile a leva per il bloccaggio dell'albero motore JTD durante la sostituzione della puleggia



OPEL
PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8721	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME PER MOTORI OPEL 1.6	14,54

CARATTERISTICHE

- contiene accessori per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore
- idoneo per modelli Opel/ Vauxhall Astra-G and H 1.6L Insignia, Meriva, Signum, Tigra, Vectra C, Zafira B (2003-2012)
- modelli motore: A16LET, A16XER, Z16LEL, Z16LER, Z16LET, Z16XE, Z16XE1, Z16XEP, Z16XER, Z18XER, A18XER
- utensile di bloccaggio albero a camme, da usare come OEM KM-6340, EN-6340, 2000012100
- spina di bloccaggio tensionatore, da usare come OEM KM-6333, EN-6333



NEW



3/3

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4137	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FIAT, ALFA, LANCIA, OPEL, SUZUKI, FORD	1037,50

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Alfa Romeo: 145 / 146 / 147 / 155 / 156 / 159 / 166 Spider / GTV / TS / GT / Crosswagon Q4
 - Fiat: Punto / Grande Punto / Brava / Bravo Marea / Weekend / Stilo / Doblo / Cargo Idea / Panda / Multipla / Palio / Stilo / 500
 - Lancia: Lybra / Ypsilon / Thesis / Musa
 - Opel: Corsa / Agila / Meriva / Combo / Vectra Zara / Astra / Insigna / Signum 1.9 CDTI
 - Suzuki: Ignis / Swift / Wagon R+
 - Ford: Ka
- per motori:
 - 1.2 8V / 1.2 16V / 1.4 16V / 1.6 16V / 1.6 MultiJet / 1.9 JTD / 1.9 JTD 16V / 1.9 MultiJet / 1.9 CDTI / 2.0 MultiJet / 2.4 JTD 20V / 2.4 JTD / 1.3 JTD MultiJet / 1.3 CDTI / 1.3 TDCI / 1.9 CDTI
- codici motore: 843A1.000 / 323.02 / 371.01 / 182B4.000/182B9.000 186A6.000 / 188A2.000 / 188A7.000 / 188B2.000 / 192A1.000 192A3.000 / 937A2.000 / 939A1.000 / 192A5.000 / 192B1.000 198A5.000 / 937A5.000 / 939A2.000 / 325.01 / 342.02 / 362.02 185A6.000 / 841C.000 / 841G.000 / 939A3.000 / 940A3.000 940A4.000 / 940A5.000 / Z19DT / DTH / DTR / DTJ / DTL Z13DT / Z13DTJ / Z13DTH / 169A1.000 / 955A4.000 / 350A3.000 192B4.000 / 198A2.000 / 350A2.000 / 955A3.000 / 192A8.000 198A6.000 / 198A3.000 / 199B1.000 / 199B2.000 / 199A2.000 199A3.000 / 199A9.000 / 188A3.000 / 188A8.000 / 188A9.000 192A9.000 / 186A8.000 / 186A9.000 / 199A5.000 / 223A7.000 223A9.000 / 841H.000 / 841P.000 / 185A2.000 / 182A4.000 182A6.000 / 182B6.000 / 178B3.000 / 186A3.000 / 186A4.000 350A1.000 / 169A4.000 / 188A4.000 / 199A4.000 / 199A7.000
- comprende:
 - utensili di bloccaggio e regolazione dell'albero a camme, per uso come OEM 1860874000, 1860874000, 1860985000, 1825041000, 1825042000, 1825042000, 1860847000, 1860847000, 2000004300, 1871000900, 2000004400, 2190754400, 1870896900
 - utensili di bloccaggio albero motore e volano, per uso come OEM 1860161000, 1860905000, EN-46788, 1860771000, 1860898000, 1860863000, 1870900300, 1860703000, 2190754500, 2000004200, 2190754200, 1860905000, 2000004500, 2190754500
 - utensili di regolazione della pompa di iniezione, per uso come OEM 1860965000
 - utensili di tensionamento, per uso come OEM 1860876000, 1860987000, 1860845000, 1860876000, 1870900400
 - indicatori OT, per uso come OEM 1860992000, 1895443000



NEW



3/3

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4138	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FIAT, ALFA, LANCIA, OPEL, SUZUKI, FORD	862,50

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Opel: Corsa B/C / Combo / Tigra / Agila / Tigra B Meriva / Astra F/G/H / Astravan / Speedster VX220 Zafira A/B / Vectra B/C / Signum / Omega B Sintra / Frontera A/B / Astravan / Kadett / Ascona Omega / Monterey / Antara / Croma Speedster VX220
 - Chevrolet & Daewoo: Epica / Captiva / Nubira Lacetti / Evanda
 - Saab: 9-3 / 9-5 (98-04)
 - Alfa 145 / 146 / 147 / 156 / 159 / 166 / GT Crosswagon Q4
 - Fiat: Punto / Grande Punto / Bravo / Brava Marea Weekend / Stilo / Doblò/Cargo / Multipla Idea / Panda
 - Lancia: Ypsilon / Musa / Lybra / Thesis
 - Suzuki: Ignis / Swift / Wagon R+
 - Ford: Ka
- per motori:
 - 1.0 12V / 1.0 16V / 1.2 16V / 1.4 / 1.6 / 1.2-1.4 16V (chain) / 2.0 / 2.0 Turbo / 2.2 DI / 2.0-2.2 16V / 1.6 16V / 1.8 16V / 2.0 16V / 2.2 16V / 1.3 JTD MultiJet / 1.3 CDTI / 1.3 TDCI / 1.6 MultiJet / 1.9 JTD / 1.9 MultiJet / 2.4 JTD / 1.9 CDTI / 2.0 MultiJet / 1.5 D / 1.5 TD / 1.7 D / 1.7 TD / 1.6-1.7 D / 3.0 TD / 3.1TD / 2.0-2.2-2.4 TD / 2.0-2.2 DI / 2.0 TDCI / 2.0 D VCDI / 2.2 16V (DOHC)
- codice motore: X14XE / Z14XE / X16SEJ / X16XE / X16XEL / Y16XE / Z16XE / Z16YNG / C18XEL / X18XE / X18XE1 / Z18XE / Z18XEL / C20SEL / C20XE / X20XEV / Z20LEH / Z20LEL / Z20LER / Z20LET / X22SE / X22XE / Y22SE / Y22XE / Z22XE / D223L / X10XE / Z10XE / Z10XEP / X12XE / Z12XE / Z14XEP / X20DTL / X20DTH / X22DTH / Y20DTL / Y20DTH / Y22DTH / Y22DTR / 169A1.000 / 955A4.000 / 350A3.000 / 192B4.000 / 198A2.000 / 350A2.000 / 955A3.000 / 192A8.000 / 198A6.000 / 198A3.000 / 199B1.000 / 199B2.000 / 199A2.000 / 199A3.000 / 199A9.000 / 940A3.000 / 188A3.000 / 939A2.000 / 188B2.000 / 188A8.000 / 188A9.000 / 323.02 / 371.01 / 937A2.000 / 182B4.000 / 182B9.000 / 188A2.000 / 188A7.000 / 192A9.000 / 186A6.000 / 186A8.000 / 192A1.000 / 192A3.000 / 192B1.000 / 192A5.000 / 186A9.000 / 939A1.000 / 199A5.000 / 223A7.000 / 223A9.000 / 342.02 / 362.02 / 841G.000 / 841H.000 / 841P.000 / 939A3.000 / 185A2.000 / 185A6.000 / Z13DT / Z13DTJ / Z13DTH / Z19DT / Z19DTH / Z19DTJ / Z19DTL / X10XE / Z10XE / Z10XEP / Z12XE / Z14XEP / X16SZR / Z16SE / 4EC1/T / 4EC1 / 4EE1/T / 4EE1 / X17DT / Y17DT / Y17DTi / Y17DTL / 16DA / 17D / 17DR/X / 7DTL / X17DTL / 4JX1/4 / JG2T / 4FC1/T / 4FD1 / X20DTL / Y20DTL / D223L Z20DMH / Z20DM / RA420 / Z20S1 / 194A1.000 / Z22SE / Z22YH
- comprende:
 - chiave di regolazione, per uso come OEM KM-933
 - perno di bloccaggio della pompa di iniezione, per uso come OEM KM-927
 - utensili di bloccaggio del volano e dell'albero motore, per uso come OEM KM-929 / KM-952 / EN-46785 / KM-951 / 1860905000 / 1860905010 / EN-46788 / KM-911 / EN-46785 / 1860703000 / EN-48246 / 1870900300 / 303-1468
 - tensionatori, per uso come KM-955 / KM-6130 / KM-6349 / KM-6349 / 1870900400 / 1871000200

MESSA IN FASE



FORD



BGS 8215-1



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8215	SET 4 PEZZI MESSA IN FASE PER MOTORI A BENZINA FORD	29,33

CARATTERISTICHE

- idoneo per motori a benzina da 1.25 L, 1.4 L, 1.6 L, 1.8 L, 2,0 L
- motori Zetec e Zetec SE
- comprende:
 - utensile di messa in fase per albero motore da usare come OEM 303-748, 999-7152, 21-259, 303-574, 21-163, 303-620, 999-7201, 49J E02 024, 303-507, 21-210
 - piastra di allineamento per albero a camme da usare come OEM 303-376, 303-376B, 999-7151

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8215-1	UTENSILE BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME	12,50

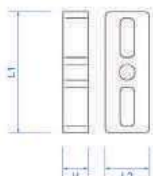


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8218	SET 5 PEZZI MESSA IN FASE PER FORD FOCUS	68,72

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione della cinghia a camme su Ford Motori Focus 1.6 TI - VCT, codice motore HXDA (2003 - 2007) e 2.0 TDCI con codici motore G6DA, G6DB, G6DC 2003 - 2007
- utensile di supporto ruota dentata albero a camme da usare come OEM 303-1097
- perno di bloccaggio puleggia tensionatrice da usare come OEM 303-1054
- perno di fasatura volano da usare come OEM 303-1059, 303-1270, 0188X, 999-7121
- perno di fasatura albero motore da usare come OEM 303-748, 999-7152, 21-259
- utensile di bloccaggio ruota dentata albero a camme da usare come OEM 303-735, 999 7122, 0187B, 0189B, 0132AJ1, 21-263, 0188M, MOT 1430, 303-1277, 0194B

NEW



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0280	ESTRATTORE UNIVERSALE PULEGGIA POMPA INIEZIONE	69,00

CARATTERISTICHE

- estrattore universale per la puleggia della pompa iniezione carburante in bachelite
- adatto su Fiat, Ford, Volkswagen, Citroen, Peugeot e Subaru
- utilizzabile anche per estrarre volanti e pulegge dell'albero a camme di Ford e Mazda
- in dotazione 3 coppie di viti per serrare l'estrattore alla puleggia (M6x1.0x49mm; M7x1.0x75mm; M8x1.25x76mm)
- dimensioni:
h: 15 mm ; L1: 90 mm ; L2: 35 mm

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9606	SET PER LA REGOLAZIONE DEL BALANCE SHAFT, PER LAND ROVER, CITROËN, MITSUBISHI, PEUGEOT, FORD 2.2 DOHC MOTORI DIESEL	136,50

CARATTERISTICHE

- per la regolazione del balance shaft
- per:
 - Land Rover: Discovery, Discovery Sport, Freelander 2, eD4, TD4, TD4e (2009-2015) codici motore: 224DT, DW12CTED4/224DT, DW12BTED4/224DT
 - Citroen C5, C5 II, C5 III, C6, C8, C-Crosse HDI (200-2015) codici motore: 4HX (DW12CTED4), 4HP (DW12BTED4), 4HX (DW12TED4), 4HW (DW12TED4/L4)
 - Mitsubishi Outlander DI-D, DI-DC (2007-2013) codici motore: 4HK, 4HN
 - Peugeot 4007, 407, 607, 807, 406, 508, 607, HDI, GT Hdi (2000-2015) codici motore: DW12MTED4 (4HK), DW12MTED4 (4HN), DW12BTED4 (4HP), DW12BTED4 (4HR), DW12BTED4 (4HT), DW12TED4/L4 (4HW), DW12BTED4 (4HS), DW12ATED (4HZ), DW12ATED4 (4HX), DW12ATED (4HZ), DW12CTED4 (4HL)
 - Ford Galaxy, Mondeo, S-Max, TDCI, TCI (2008-2015) codici motore: KNBB, KNBA, KNWA, Q4BA
- per:
 - utensile di bloccaggio del balance shaft, per uso come OEM 303-1329
 - leva di gioco, per uso come OEM 303-1330
 - strumento di regolazione dell'asse di bilanciamento, per uso come OEM 303-1328, 0190D

MESSA IN FASE





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1775	SET 8 PEZZI, UTENSILI PER MESSA IN FASE	66,17

CARATTERISTICHE

- set universale idoneo per quasi tutti i modelli:
- alberi a camme Opel Calibra, Omega, Sintra, Vectra -1,8 / 2,0 da usare come OEM KM-852, 18G1570
- alberi a camme Opel Calibra, Omega, Sintra, Vectra -1,4 / 1,6 da usare come OEM KM-853
- albero a camme destro Saab 900,900 -2,5 / 3,0, Opel Calibra, Sintra, Vectra -2,5/3,0 da usare come OEM KM-800-2
- albero a camme sinistro: Saab 900,900 -2,5 / 3,0, Opel Calibra, Sintra, Vectra -2,5/3,0 da usare come OEM KM-800-1
- utensile di bloccaggio albero a camme per VW, Audi, Skoda, Seat e Ford da usare come VAG T10050
- supporto volano per Citroen, Fiat e Peugeot da usare come OEM 153A, 6012T, 9765.54
- supporto volano per Isuzu 1,5 / 1,7 Diesel, Opel: 1,6 / 1,7 Diesel, Opel 1,2 / 1,4 / 1,6 / 1,8 / 2,0 OHC da usare come OEM KM-517-B

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1775-LEER	CASSETTA VUOTA	11,48



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66350	ESTRATTORE RUOTA DENTATA ALBERO A CAMME PER MOTORI FORD	43,22

CARATTERISTICHE

- utilizzabile anche per l'estrazione del girante
- idoneo per motori Ford F8M, F8Q, J8S, S8U, S9U
- 90 x 65 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8884	UTENSILE DI ALLINEAMENTO INIETTORE PER FORD DURATORQ	29,33

CARATTERISTICHE

- per allineamento degli iniettori alle linee carburante
- iniettori correttamente allineati permettono di prevenire il rischio di rotture nei tubi
- per motori Ford Duratorq 2.0 / 2.2 / 2.4 Di / TDCi / TDDi, su Ford Mondeo 2000-2007 Ford Transit 2000-2006 / Jaguar X Type
- barre in metallo permette l'allineamento di due iniettori contemporaneamente, da utilizzare come OEM 303-678
- utensile regolabile per allineare iniettori, da utilizzare come OEM 303-711



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9691	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE, PER FORD	88,74

CARATTERISTICHE

- per Mondeo e Transit con 22.0 / 2.2 / 2.4 / 3.2 Duratorq Di, TDDi, TDCi diesel e 2.3 Duratec HE benzina
- per uso come OEM 303-1310
- lunghezza: 665 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9387	SET PER ALLINEAMENTO COPERTURA CATENA E RIMOZIONE FORCELLA POMPA PER FORD 1,8 TDCi / TDCi	58,14

CARATTERISTICHE

- per allineare il coperchio dell'alloggiamento della catena e per la rimozione del pignone della pompa ad alta pressione
- utensili complementari al set messa in fase BGS 8156
- per:
 - Focus 1.8 TDCi (2004-2011) codici motore: KKDA, KKDB
 - C-Max 1.8 TDCi (2003-2007) codici motore: KKDA, BHPA, HCPA
 - Tourneo Connect 1.8 TDCi (2002-2013) codici motore: HCPA, HCPB (2002-2006), RWPA, R2PA, P7PA, P9PA, R3PA (2006-2013), P9PB, RWPC (2009-2013)
 - Tourneo Connect 1.8 TDDi (2002-2006) codice motore: BHPA
 - Mondeo 1.8 TDCi (2007-2010) codici motore: FFBA, QYBA, KHBA
 - Mondeo 1.8 TDCi ECONetic (2008-2010) codice motore: KHBA
 - Transit Connect 1.8 TDCi (2002-2013) codici motore: HCPA, HCPB (2002-2006), RWPA, P7PA, R2PA, P9PA, R3PA (2006-2013), P9PB, RWPC (2009-2013)
 - Transit Connect 1.8 TDDi (2002-2006) codice motore: BHPA
- comprende:
 - utensile per allineamento per il coperchio dell'alloggiamento della catena di distribuzione, per uso come OEM 303-652 (21-230)
 - utensile di rimozione, per pignone pompa ad alta pressione, per uso come OEM 303-095 (23-067)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8673	SET MESSA IN FASE PER FORD TDCI / PSA HDL & MAZDA D 1.4 & 1.6	10,07

CARATTERISTICHE

- necessario per la sostituzione della cinghia distribuzione, la riparazione della testa cilindri, ecc.
- idoneo per motori Ford 1.4 e 1.6 L, G8DA, G8DB, HNDA 2004-2006 e motori equivalenti Mazda, Citroen e Peugeot
- Citroen 1.4HDi DV4TD (8HT/8HW/8HX/8HZ), 1.4HDi DV4TED4 (8HV/8HY), 1.6HDi DV6TED4 (9HY/9HZ), 1.6HDi DV6ATED4 (9HW/9HX), 1.6HDi DV6UTED4(9HU)
- Mazda 1.4CiTD F6JA, F6JB 1.6CiTD Y6
- Peugeot 1.4HDi DV4TD (8HT/8HW/8HX/8HZ), 1.4HDi DV4TED4 (8HV/8HY), 1.6HDi DV6TED4 (9HY/9HZ), 1.6HDi DV6ATED4 (9HW/9HX), 1.6HDi DV6UTED4(9HU)
- Ford 1.4TDCi F6JA, F6JB, F6JC, F6JD 1.6TDCi G8DA, G8DB, HHDA 1.6TDCi HHDB, HHJA, HHJB, HHJD
- Volvo 1.6D D4164T
- contiene perni di fasatura per albero a camme e albero motore da usare come: PSA 0194-C, Ford 303-734 (21-262), Volvo 999-7169, Mazda 49 JE02 020
- perno di bloccaggio albero motore, 2 pezzi, da usare come: OEM PSA 0194-A, Ford 303-732 (21-260), Volvo 999-7233, Mazda 49 JE02 018
- perno di bloccaggio albero a camme: OEM PSA 0194-B, Ford 303-735 (21-263), Volvo 999-7122, Mazda 49 JE02 021



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9224	UTENSILE ALLINEAMENTO ANTI-VIBRAZIONI ALBERO MOTORE, PER FORD	25,25

CARATTERISTICHE

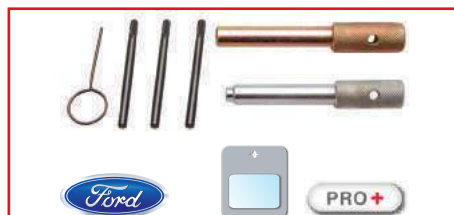
- per allineare anti-vibrazioni albero a gomiti (puleggia dell'albero motore)
- per, ad esempio, motori 1.6L EcoBoost
- per uso come OEM Ford 303-1550 o Volvo 9997431



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8669	KIT DI MESSA IN FASE PER FIAT / FORD / SUZUKI DIESEL	149,75

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase
 - idoneo per i seguenti modelli:
- Fiat:**
- Punto 1.3 JTD Multi-Jet 188A9.000 2003-2007
 - Panda 1.3 JTD Multi-Jet 169A1.000 & 188A8.000 2003-2009
 - Idea 1.3 JTD Multi-Jet 199A3.000 & 188A9.000 2004-2006
 - Doblo 1.3 JTD Multi-Jet 188A9.000 2004-2006
 - Doblo Cargo 1.3 JTD 188A9.000 2004-2006
- Opel/Vauxhall:**
- Agila 1.3 CDTi Z13DT 2003-2008
 - Corsa C 1.3 CDTi Z13DT 2003-2007
 - Combo C 1.3 CDTi Z13DT 2003-2009
 - Corsa D 1.3 CDTi Z13DTH e Z13DTJ 2006-2009
 - Astra H 1.3 CDTi Z13DTH 2004-2009
 - Tigra B 1.3 CDTi Z13DT 2004-2009
 - Meriva 1.3 CDTi Z13DT & Z13DTJ 2004-2009
- Suzuki:**
- Ignis 1.3 CDTi Z13DT 2003-2009
 - Wagon 1.3 CDTi Z13DT 2003-2009
 - Swift 1.3 CDTi Z13DT 2003-2010
- Ford:**
- KA 1.3 TDCi
 - comprende i seguenti utensili:
 - utensile di controspunto per puleggia albero motore, da usare come: Fiat Ford OEM 1871000200 OEM 303-1469 Opel / Vauxhall OEM KM-662-C
 - utensile di regolazione albero motore, da usare come: Opel (Vauxhall) OEM EN 46785 Opel (Vauxhall) OEM KM 955, Suzuki 09912-38300
 - utensile di regolazione albero a camme, da usare come: Fiat OEM 1 871 000 900/1 860 985 000 Ford OEM 303-1472, Opel (Vauxhall) OEM EN 46781 Suzuki OEM 09917-68610
 - leva di tensionamento catena, da usare come: Fiat OEM 1870900400
 - utensile di bloccaggio albero motore, da usare come: OEM 1870900300 - Ford OEM 303-1468



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8672	SET MESSA IN FASE PER FORD 2.0 / 2.4 DURATORQ DIESEL	20,15

CARATTERISTICHE

- necessario per interventi sulla catena di distribuzione, la testa cilindri, ecc.
 - comprende spine di bloccaggio per: volano, pompa, albero a camme e tensionatore catena
 - da usare come OEM 21-234, 21-251
 - idoneo per Ford Mondeo e Transit 2.0 l / 2.4 l Duratorq 16V (Tddi e TDCi)
- codici motore: ABFA, D2FA, D3FA, D5BA, D6BA, D0FA, F1FA, F3FA, F4FA, FMBA/B, FXFA, H9FA, H9FB, HJBA/B, HJBC, HJBE, JXFA, N7BA/B, PHFA, SDBA



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8529	SET MESSA IN FASE PER ROVER, PEUGEOT, FORD, VOLVO 2.0 & 2.2 L D	49,73

CARATTERISTICHE

- permette l'ispezione e la regolazione della messa in fase sui seguenti modelli e motorizzazioni:
- Peugeot: 807 (05-11), 407 (05-11), 607 (05-09) motorizzazioni: DW10UTED4 (RHK), DW10BTED4 (RHR), DW12BTED4 (4HS), (4HP), (4HT), (4HR)
- Citroën: C4 (04-10), C5 II (04-10) motorizzazioni: DW10BTED4 (RHR)
- Land Rover: Freelander (06-10) motorizzazioni: DW12BTED4, 224DT
- Volvo: S40 (03-10), V50 (06-10), C70 (06-10), S80 (07-10), C30 906-10, V70 (07-10) motorizzazioni: D420T 2.0D
- Ford: S Max 2.2 (08-10), Galaxy 2.2 (08-10), Mondeo 2.2, 2.0 (07-10) motorizzazioni: QXBA (2.2), QXWA (2.0), QXBB (2.0), Q4BA (2.2), QXWA (2.0), QXWB (2.0), AZBA (2.0), AZBC (2.0), AZWA (2.0)
- comprende i seguenti strumenti:
 - utensile blocco albero a camme, come OEM: 0188.M PSA, Ford 303-1277, 999-7122 Volvo
 - utensile di blocco del volano, come OEM: 0188.X PSA, Ford 303-1270/1059, Volvo 999-7121
 - utensile di blocco albero motore, come OEM: 0188.F PSA, Ford 303-1272, Volvo 999-7119/7120



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8578	SET PER MESSA IN FASE MOTORI FIAT, FORD E LANCIA 1.2 & 1.4 - 8 V	128,75

CARATTERISTICHE

- facilita la sostituzione della cinghia di distribuzione e permette il controllo della messa in fase del motore sui seguenti veicoli:
 - Fiat: 500 (07-12), Doblo / Cargo (05-10), Grande Punto (07-12), Idea (04-12), Linea (07-11), EVO2 Panda, Punto EVO (09-12)
 - Lancia: Ypsilon (06-11), Musa (05-12)
 - Ford: Ka (09-12)
- per le seguenti motorizzazioni:
 - Fiat 1.2/1.2 Dualogic, 169A4.000, 188A4.000 (only EVO2), 199A4.0001.4/1.4 Bi-Fuel LPG / 1.4 Natural power CNG, 199A7.000, 350A1.000
 - Lancia 1.4/1.4 Bi-Fuel LPG, 350A1.000
 - Ford 1.2 Duratec, 169A4.000 (FP4)
- comprende i seguenti utensili:
 - utensile di blocco albero motore come OEM 2.000.004.500 su Fiat / Lancia e come OEM 303-1480 su Ford
 - utensile di regolazione dell'albero a camme come OEM 2.000.004.400 su Fiat / Lancia e come OEM 303-1479 su Ford
 - utensile di blocco corona albero a camme come OEM 2.000.004.200 su Fiat / Lancia e come OEM 303-1477 su Ford
 - utensile per mascherina albero a camme come OEM 2.000.004.300 su Fiat / Lancia e come OEM 303-1478 su Ford
 - utensile per regolare tensionatore come OEM 1.860.987.000 su Fiat / Lancia

INGOMBRO RIDOTTO



FEARMEC articolo

FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0084	PERNO PER LA MESSA IN FASE, MOTORI 1.3 MULTIJET, EURO 5	48,00

CARATTERISTICHE

- per uso con BGS 8669
- ingombro ridotto



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8874	SET MESSA IN FASE, PER MOTORI FORD 2.0 L ECOBOOST	148,75

CARATTERISTICHE

- per regolare la messa in fase del motore per motori con catena di distribuzione a benzina 2.0 L ad iniezione diretta con fasatura variabile su Galaxy / Mondeo / S-MAX / modelli Focus
- per codici motore: TNWA / TNBA / TPWA / MGDA / XQDA
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero motore, da utilizzare come OEM 303-748
 - piastra di allineamento albero a camme, (fino a 05.2011), da utilizzare come OEM 303-1504
 - piastra di allineamento albero a camme (dopo 05.2011), da utilizzare come OEM 303-1565
 - utensile di allineamento del sensore di posizione dell'albero motore, da utilizzare come OEM 303-1521
 - perno di bloccaggio del tenditore, 2,5 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8896	SET 4 PEZZI, BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE PER FORD TRANSIT 2.2 TDCI	70,89

CARATTERISTICHE

- per Ford Transit 2.2 fino al 2006
- per il bloccaggio dell'albero motore e del volano
- permette la regolazione del sensore TDC dopo lavorazioni su sistema di trasmissione a catena
- utensile di bloccaggio albero motore, da usare come OEM 303-1587
- utensile di blocco del volano, da usare come OEM 21-251 / 303-698
- perno bloccaggio pompa di iniezione, da usare come OEM 0188H / 1860965000



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8317	SET UTENSILI DI BLOCCAGGIO PER FORD 2.0/2.4 TDCI	123,68

CARATTERISTICHE

- idoneo per motori Ford 2.0 + 2.4 16V TDCI e TDDI montati su Mondeo, Transit ('01-'04), ecc...
- per codici motore: FMBA / B, D5BA, ABFA, D3FA, F3FA, D2FA, D4FA, F4FA
- per bloccaggio o posizionamento di camme, pompa di iniezione e albero motore
- necessario per sostituzione catene, riparazioni al motore e lavori alla pompa di iniezione
- da utilizzare come OE 303-675 (21-234) and 303-681 (21-240)



1/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9307	SET UNIVERSALE PER BLOCCAGGIO PIGNONE ALBERO A CAMME	167,25

CARATTERISTICHE

- per bloccare le ruote dentate dell'albero a camme al momento della sostituzione della cinghia dentata
- per motori con 1, 2 o 4 alberi a camme (motori a V), adatto anche per il bloccaggio tra pignone dell'albero a camme e la ruote dentate della pompa iniezione diesel su alcuni motori diesel
- universale, ad esempio per: Audi, Alfa Romeo, Chrysler, Citroen, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Land Rover, Lexus, Mazda, Mitsubishi, Peugeot, Renault, MG, Seat, Skoda, Subaru, Toyota, Opel, Volkswagen, Volvo
- comprende:
 - utensile doppio di bloccaggio albero a camme con il braccetto di congiunzione e lungo e corto
 - utensile singolo di bloccaggio albero a camme con vite di bloccaggio lunga e corta
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8156	SET MESSA IN FASE PER FORD	148,75

CARATTERISTICHE

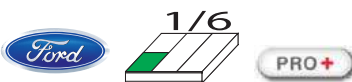
- contiene utili attrezzi per la regolazione dei seguenti elementi:
 - volano
 - albero motore
 - albero a camme / albero pompa
 - albero pompa di iniezione carburante
 - puleggia cinghia
 - tensionamento della cinghia di trasmissione
- comprende indicatore di regolazione per albero a camme, albero motore, albero pompa
- scheda di classificazione completa inclusa
- ad es. per:
 - 1,4 l. + 1,6 l. 16V + 1,7 l. + 1,8 l. 16V + 2,0 l. 16V (anche Zetec)
 - 1,4 l. - 1,6 l. - 1,8 l. e 1,9 l. D/TD/TDCi
- da usare come OEM Ford: 21-162, 21-162B, 303-367, 303-376, 23-059, 310-085, 21-168, 303-393, 23-020, 23-047, 23-020, 21-163, 303-620, 23-019, 21-210, 303-507, 21-251, 303-698, 21-262, 303-734, 23-029, 303-1061, 23-058, 310-084, 21-105, 21-262, 303-734, 21-168, 303-393, 21-263, 303-735 Mazda: 49JE01061 Audi: 3359, T10008, T10050, 2065A Seat: 3359, T10008, T10050, 2065A Skoda: 3359, T10008, T10050, 2065A Volkswagen: 3359, T10008, T10050, 2065A

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8156-2	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE FORD	10,07
BGS 8156-3	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO POMPA INIEZIONE 15,4 FORD	6,38
BGS 8156-4	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE FORD	7,91
BGS 8156-5	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE FORD	6,89
BGS 8156-6	PERNO DI FISSAGGIO 8,2 MM FORD, DA BGS 8156	7,40
BGS 8156-12	SPESSIMETRO FORD	2,81
BGS 8156-14	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE 12,7 MM FORD	3,83
BGS 8156-17	ATTREZZO DI SUPPORTO ALBERO A CAMME FORD	19,89
BGS 8156-18	VOLANTINO FORD	15,81
BGS 8156-19	UTENSILE REGOLAZIONE ALBERO A CAMME	8,42



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9692	UTENSILE DI REGOLAZIONE DELL'ALBERO A CAMME, PER FORD 1.6 ECOBOOST	59,93

CARATTERISTICHE

- per bloccare gli alberi a camme durante la rimozione / sostituzione della catena di distribuzione
- per le seguenti motorizzazioni Ford:
 - 1.6L EcoBoost (Sigma)
 - motore a benzina: Galaxy, S-Max, Mondeo, C-Max, Focus, Fiesta, Kuga, Transit, Tourneo Connect
- comprende:
 - carra di regolazione albero a camme, per uso come OEM 303-1552



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9072	SET MESSA IN FASE PER FORD 1.0 L 3 CIL. ECOBOOST	546,25

CARATTERISTICHE

- per motori Ford 1.0 L a 3 cilindri, 74 kW / 88 kW / 92 kW / 103 kW, ad esempio su Fiesta / Focus / B-MAX / EcoSport
- per codici motore: M1DD / M1JA / M1JC / M1JE M1JH / M1JJ / M1DA / M2DA / M2DB / M2DC / SFDB SFJA / SFJB / SFJC / SFJD
- comprende:
 - coppia utensili di bloccaggio albero a camme, da utilizzarsi come OEM 303-1605
 - coppia utensili di regolazione alberi a camme, da utilizzarsi come OEM 303-1606
 - perno di bloccaggio albero motore, da utilizzarsi come OEM 303-1604
 - utensile di bloccaggio del volano, da utilizzarsi come OEM 303-1602, 303-393A, 21-168
 - perno di fissaggio tenditore, da utilizzarsi come OEM 303-1054



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8417	KIT MESSA IN FASE MOTORE PER MOTORI A BENZINA RENAULT/VOLVO 16V & 20V	73,44

CARATTERISTICHE

- comprende importanti attrezzi per la regolazione della messa in fase del motore
- idoneo per:
 - Renault Laguna (built 1996 - 1999), Safrane (built 1996 - 2001)
 - codice motore: N7Q 704, 710, 711 N7U 700, 701
 - Ford Kuga (02/2008-), Focus ST RS (07/2004-), S-Max (03/2006-), Galaxy (03/2006-), Mondeo (02/2007-)
 - codice motore: JZDA, HYDB, HYDC, HUWA
 - Volvo 850 (built 1992 - 1997), C70 (built 1998 - 2002), S40 (built 1996 - 2004), V40 (built 1996 - 2004), S60 (built 2001 - 2005), S70 (built 1997 - 2000), S80 (built 1999 - 2005)
 - codice motore: B4164 S/S2, B4184 S/S2/S3/S9/S10, B4194 T/T2, B4204 S/S2/T/T2/T3/T5, B5202 FS, B5204 FT/T2/T3/T4/T5, B5234 T3/T4/T5/T6/T7/T8/T9, B5244 S/S2/SG/SG2/T3/T4/T5/T7, B5252 FS, B5254 T/T2/T
- strumento di bloccaggio dell'albero a camme da usare come OEM MOTMOT1337, 999-5452, 303-1178
- strumento per tenditore da usare come OEM MOT1348
- strumento di bloccaggio del volano da usare come OEM MOT1340, 999-5451, 303-1182



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8671	SPINA DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE PER FORD ZETEC / DURATEC	6,38

CARATTERISTICHE

- idoneo per motori Ford Zetec SE e Duratec 1.25, 1.4, 1.6 l ad esempio nei modelli Fiesta, Fusion e Focus
- da utilizzare come OEM 303-748, 21-259 Mazda OEM 49J E02 061, Volvo OEM 999 7201



AUTOMOTIVE MESSA IN FASE



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro	
BGS 9738	SET MESSA IN FASE PER FORD 2.5, VOLVO 1.6 - 2.5 & 2.4	347,50	

CARATTERISTICHE

- per impostare la fasatura dell'albero a camme e dell'albero motore quando si sostituisce la guarnizione dei cilindri
- per:
 - Ford:
 - Focus 2.5 RS / ST, Mondeo 2.5, S-Max 2.5, Galaxy 2.5 ST (2005-)
 - codici motore: 2.5 Turbo (Euro 4), HUBA / HUWA / HYDA / JZDA
 - Volvo
 - C30 (06-10), C70 (98-10), S40 (96-10), S60 (00-09), S70 (97-07), S80 (98-06), V40 (96-10), V50 (04-10), V70 (97-07), XC70 (02-07), XC90 (02-10)
 - codici motore: 1.6 (B4164S), 1.8 (B4184S), 1.9T (B4194T), 2.0 (B4204S / B4204T), 2.0T (B5204T3 / B5204T4 / B5204T5), 2.3 (B5234FS), 2.3T (B5234T3 / B5234T7 / B5234T9), 2.4 (B5244S / B5244S2 / B5244S4 / B5244S5 / B5244S7), 2.4T (B5244T / B5244T3 / B5244T4 / B5244T5 / B5244T7), 2.5R (B5254FS), 2.4D (D5244T9 / D5244T8 / D5244T13)
- comprende:
 - utensile di bloccaggio puleggia albero motore, per uso come OEM 999 5433 / 303-1179
 - utensile di allineamento albero a camme, per uso come OEM 303-1178
 - utensile di allineamento albero motore, per uso come OEM 303-1182
 - supporto albero a camme, per uso come OEM 303-1183



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9010	SET MESSA IN FASE PER JAGUAR/ LANDROVER/ FORD/CITROËN/ PEUGEOT 2.0/2.2/2.4/3.2 L DIESEL	211,25

CARATTERISTICHE

- particolarmente utile per lavori su valvole motore e per la sostituzione della guarnizione della testata
- per:
 - Ford Mondeo (00-07), Transit (00-11)
 - Citroën Relay (06-11), Jumper III
 - Fiat Ducato (06-11)
 - Jaguar X-Type (01-10)
 - Land Rover Defender (07-11)
 - Peugeot Boxer III (06-11)
 - LDV Convoy (02-06)
- per motori Diesel DURATORQ (PUMA):
 - 2.0L codici motore: ABFA, D3FA, D5BA, D6BA, F3FA, F1FA, FMBA, HJBA, HJBB, HJBC, HJBE, N7BA, N7BB
 - 2.2L (con pompa ad alta pressione azionata da catena di distribuzione), codici motore: QJBA (BG), QJBB, QJBC, QJBD
 - 2.2l (con pompa ad alta pressione azionata da albero a camme), codici motore: 4HM, 4HU, 4HV, P8FA, P22DTE, QVFA, QWFA
 - 2.4L con codici motore: 244DT, DOFA, D2FA, D2FB, D4FA, F4FA, FXFA, H9FA, H9FB, HE FA, HFFA, JXFA, PHFA, ZSD 424
 - 3.2L con codici motore: SAFA (solo messa in fase)
- comprende:
 - utensile di allineamento copertura del motore, da utilizzarsi come OEM 303-682
 - utensile di tenuta copertura del motore/albero a camme, da utilizzarsi come OEM 303-679A
 - utensile di rimozione ruota dentata pompa ad alta pressione, da utilizzarsi come OEM 303-1151
 - high pressure pump removal tool, da utilizzarsi come OEM 303-249
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzarsi come OEM 303-675
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzarsi come OEM 303-698
 - 3 perni di bloccaggio, 6 mm
 - perno di bloccaggio tensionatore, 2 mm
- dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro		
BGS 9146	UTENSILE BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME PER MOTORI DIESEL 1.3L PSA	47,18		

CARATTERISTICHE

- per bloccare l'albero a camme quando si allentano e avvitano i bulloni della ruota dentata dell'albero a camme
- per operazioni su albero a camme
- per: Citroën, Peugeot, Fiat, Ford, Alfa Romeo 1.3 JTD
- anche per l'uso in combinazione con l'articolo BGS 8669
- per uso come OEM: Ford OEM 303-1475 / Fiat OEM 1871008600



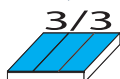
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8418	SET MESSA IN FASE MOTORI DIESEL PSA 2.5 & 2.8 L	31,88

CARATTERISTICHE

- comprende 2 perni di regolazione, perno di blocco per il volano e attrezzo di ritenuta del tensionatore
- adatto per i seguenti modelli:
 - Citroën, Peugeot, Fiat, Iveco: Trafic (80-00), Master (80-07), Mascot (99-07)
 - Fiat, PSA, Renault: Daily (91-05), Turbo Daily (94-00), Relay/Jumper (01-02), Boxer (00-06), Arena (97-01), Movano (98-03)
- da usare come OEM
 - Fiat 1 870 667 000, 1 870 765 001, 1 860 617 000
 - Renault MOT861, MOT1054, MOT863
 - Opel KM6031
 - Ford 21-260, 303-732
 - Peugeot 0132AB, 5711TD, 4527TS2, 0178D, 0194A, 119790
 - Citroën 0132AB, 5711TD, 4527TS2, 0178D, 0194A, 119790 / Mazda 49 JE 02018, 0991246510
 - Volvo 999-7169



NEW



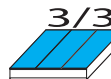
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4137	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FIAT, ALFA, LANCIA, OPEL, SUZUKI, FORD	1037,50

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Alfa Romeo: 145 / 146 / 147 / 155 / 156 / 159 / 166 Spider / GTV / TS / GT / Crosswagon Q4
 - Fiat: Punto / Grande Punto / Brava / Bravo Marea / Weekend / Stilo / Doblo / Cargo Idea / Panda / Multipla / Palio / Stilo / 500
 - Lancia: Lybra / Ypsilon / Thesis / Musa
 - Opel: Corsa / Agila / Meriva / Combo / Vectra Zara / Astra / Insigna / Signum 1.9 CDTI
 - Suzuki: Ignis / Swift / Wagon R+
 - Ford: Ka
- per motori:
 - 1.2 8V / 1.2 16V / 1.4 16V / 1.6 16V / 1.6 MultiJet / 1.9 JTD / 1.9 JTD 16V / 1.9 MultiJet / 1.9 CDTI / 2.0 MultiJet / 2.4 JTD 20V / 2.4 JTD / 1.3 JTD MultiJet / 1.3 CDTI / 1.3 TDCI / 1.9 CDTI
- codici motore: 843A1.000 / 323.02 / 371.01 / 182B4.000/182B9.000 186A6.000 / 188A2.000 / 188A7.000 / 188B2.000 / 192A1.000 192A3.000 / 937A2.000 / 939A1.000 / 192A5.000 / 192B1.000 198A5.000 / 937A5.000 / 939A2.000 / 325.01 / 342.02 / 362.02 185A6.000 / 841C.000 / 841G.000 / 939A3.000 / 940A3.000 940A4.000 / 940A5.000 / Z19DT / DTH / DTR / DTJ / DTL Z13DT / Z13DTJ / Z13DTH / 169A1.000 / 955A4.000 / 350A3.000 192B4.000 / 198A2.000 / 350A2.000 / 955A3.000 / 192A8.000 198A6.000 / 198A3.000 / 199B1.000 / 199B2.000 / 199A2.000 199A3.000 / 199A9.000 / 188A3.000 / 188A8.000 / 188A9.000 192A9.000 / 186A8.000 / 186A9.000 / 199A5.000 / 223A7.000 223A9.000 / 841H.000 / 841P.000 / 185A2.000 / 182A4.000 182A6.000 / 182B6.000 / 178B3.000 / 186A3.000 / 186A4.000 350A1.000 / 169A4.000 / 188A4.000 / 199A4.000 / 199A7.000
- comprende:
 - utensili di bloccaggio e regolazione dell'albero a camme, per uso come OEM 1860874000, 1860874000, 1860985000, 1825041000, 1825041000, 1825042000, 1860847000, 1860847000, 2000004300, 1871000900, 2000004400, 2190754400, 1870896900
 - utensili di bloccaggio albero motore e volano, per uso come OEM 1860161000, 1860905000, EN-46788, 1860771000, 1860898000, 1860863000, 1870900300, 1860703000, 2190754500, 2000004200, 2190754200, 1860905000, 2000004500, 2190754500
 - utensili di regolazione della pompa di iniezione, per uso come OEM 1860965000
 - utensili di tensionamento, per uso come OEM 1860876000, 1860987000, 1860845000, 1860876000, 1870900400
 - indicatori OT, per uso come OEM 1860992000, 1895443000



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4138	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FIAT, ALFA, LANCIA, OPEL, SUZUKI, FORD	862,50

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Opel: Corsa B/C / Combo / Tigra / Agila / Tigra B Meriva / Astra F/G/H / Astravan / Speedster VX220 Zafira A/B / Vectra B/C / Signum / Omega B Sintra / Frontera A/B / Astravan / Kadett / Ascona Omega / Monterey / Antara / Croma Speedster VX220
 - Chevrolet & Daewoo: Epica / Captiva / Nubira Lacetti / Evanda
 - Saab: 9-3 / 9-5 (98-04)
 - Alfa 145 / 146 / 147 / 156 / 159 / 166 / GT Crosswagon Q4
 - Fiat: Punto / Grande Punto / Bravo / Brava Marea Weekend / Stilo / Doblò/Cargo / Multipla Idea / Panda
 - Lancia: Ypsilon / Musa / Lybra / Thesis
 - Suzuki: Ignis / Swift / Wagon R+
 - Ford: Ka
- per motori:
 - 1.0 12V / 1.0 16V / 1.2 16V / 1.4 / 1.6 / 1.2-1.4 16V (chain) / 2.0 / 2.0 Turbo / 2.2 DI / 2.0-2.2 16V / 1.6 16V / 1.8 16V / 2.0 16V / 2.2 16V / 1.3 JTD MultiJet / 1.3 CDTI / 1.3 TDCI / 1.6 MultiJet / 1.9 JTD / 1.9 MultiJet / 2.4 JTD / 1.9 CDTI / 2.0 MultiJet / 1.5 D / 1.5 TD / 1.7 D / 1.7 TD / 1.6-1.7 D / 3.0 TD / 3.1TD / 2.0-2.2-2.4 TD / 2.0-2.2 DI / 2.0 TDCI / 2.0 D VCDI / 2.2 16V (DOHC)
- codice motore: X14XE / Z14XE / X16SEJ / X16XE / X16XEL / Y16XE / Z16XE / X16YNG / C18XEL / X18XE / X18XE1 / Z18XE / Z18XEL / C20SEL / C20XE / X20XEV / Z20LEH / Z20LEL / Z20LER / Z20LET / X22SE / X22XE / Y22SE / Y22XE / Z22XE / D223L / X10XE / Z10XE / Z10XEP / X12XE / Z12XE / Z14XEP / X20DTL / X20DTH / X22DTH / Y20DTL / Y20DTH / Y22DTH / Y22DTR / 169A1.000 / 955A4.000 / 350A3.000 / 192B4.000 / 198A2.000 / 350A2.000 / 955A3.000 / 192A8.000 / 198A6.000 / 198A3.000 / 199B1.000 / 199B2.000 / 199A2.000 / 199A3.000 / 199A9.000 / 940A3.000 / 188A3.000 / 939A2.000 / 188B2.000 / 188A8.000 / 188A9.000 / 323.02 / 371.01 / 937A2.000 / 182B4.000 / 182B9.000 / 188A2.000 / 188A7.000 / 192A9.000 / 186A6.000 / 186A8.000 / 192A1.000 / 192A3.000 / 192B1.000 / 192A5.000 / 186A9.000 / 939A1.000 / 199A5.000 / 223A7.000 / 223A9.000 / 342.02 / 362.02 / 841C.000 / 841H.000 / 841P.000 / 939A3.000 / 185A2.000 / 185A6.000 / Z13DT / Z13DTJ / Z13DTH / Z19DT / Z19DTH / Z19DTJ / Z19DTL / X10XE / Z10XE / Z10XEP / Z12XE / Z14XEP / X16SZR / Z16SE / 4EC1/T / 4EE1/T / 4EE1 / X17DT / Y17DT / Y17DTI / Y17DTL / 16DA / 17D / 17DR/X / 7DTL / X17DTL / 4JX1/4 / JG2T / 4FC1/T / 4FD1 / X20DTL / Y20DTL / D223L Z20DMH / Z20DM / RA420 / Z20S1 / 194A1.000 / Z22SE / Z22YH
- comprende:
 - chiave di regolazione, per uso come OEM KM-933
 - perno di bloccaggio della pompa di iniezione, per uso come OEM KM-927
 - utensili di bloccaggio del volano e dell'albero motore, per uso come OEM KM-929 / KM-952 / EN-46785 / KM-951 / 1860905000 / 1860905010 / EN-46788 / KM-911 / EN-46785 / 1860703000 / EN-48246 / 1870900300 / 303-1468
 - tensionatori, per uso come KM-955 / KM-6130 / KM-6349 / KM-6349 / 1870900400 / 1871000200

MESSA IN FASE



NEW



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4139	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FORD, VW, SEAT, MAZDA, VOLVO	712,50

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Ford: Fiesta, Fusion, Courier, Escort, Focus, Focus C Max, Puma, Mondeo, Sierra, Cougar, Galaxy, C-Max, Orion, Tourneo Connect, Transit, Transit Connect
 - VW: Sharan
 - Seat: Alhambra
 - Mazda: 121
 - Volvo: S40, V50
- motori benzina:
 - 1.2 / 1.25 / 1.4 / 1.6 / 1.6 / 1.7 / 1.8 / 2.0 16V
 - 1.6 Ti-VCT / 1.6 SCTI
- motori diesel:
 - 1.6 Duratorq TDCI / 1.8D / 1.8TD / 1.8 DI (98-04) / 1.8 TDCI (01-04) / 1.6D / 1.9TDI / 2.5D TCI / 1.9TDI / 2.5D/TCI / 1.4TDCI / 1.6TDCI / 1.8D / 1.8TCI / 1.8TDDI / 1.8TDCI / 1.8D Turbo / 1.9TDI PD / 2.0TDCI / 2.2TDCI / 2.5D / 2.5D Turbo / 2.0 / 2.2 / 2.4 Duratorq TDCI 16V / 1.4TDCI / 1.6D 8V / 1.6D 16V
- codice motore: 1Z / 4BA / 4BB / 4BC / 4CA / 4CB / 4CC / 4DA / 4EA / 4EB / 4EC / 4ED / 4FA / 4FB / 4FC / 4FD / 4GA / 4GB / 4GC / 4GD / 4GE / 4GF / 4HA / 4HB / 4HC / 4HD / 4BFA / 4FN / 4FN / 4HU / 4HU / 4NU / 4ASDA / 4ASDB / 4UY / 4AVG / 4AZBA / 4AZBC / 4AZWA / 4AZWC / 4BHPA / 4C9DC / 4D24 / 4D24T / 4D24TIC / 4D2FA / 4D3FA / 4D4FA / 4D5BA / 4D6BA / 4DHA / 4DHB / 4DHC / 4DHD / 4DHE / 4DHF / 4DHG / 4DOFA / 4F3FA / 4F4FA / 4F6JA / 4F6JB / 4F6JC / 4F6JD / 4F8JA / 4F8JB / 4F9DA/B / 4FFBA / 4FFWA / 4FHA / 4FHE / 4FIFA / 4FMBA/B / 4FUJA / 4FUJB / 4FXDA/C / 4FXDB/D / 4FXFA / 4FXJA / 4FXJB / 4FXJC / 4FYDA/C / 4FYDB/D / 4FYDH / 4FYJA / 4FYC / 4FYJB / 4G6DA / 4G6DB / 4G6DC / 4G6DD / 4G6DE / 4G6DF / 4G6DG / 4G8DA / 4G8DB / 4H9FA / 4H9FB / 4HCPA / 4HCPB / 4HHDA / 4HHDB / 4HHJA / 4HHJC / 4HHJD / 4HHJE / 4HHJF / 4HJBA/B / 4HWDA / 4HWD1Z / 4HWDB / 4HXDA / 4HXJA / 4HXJB / 4IQDA/B / 4IQDB / 4IXDA / 4JQDA / 4JTDA / 4JTD / 4KHBA / 4KKDA / 4KKDB / 4KLBA / 4KLWA / 4KNBA / 4L1E / 4L1G / 4L1H / 4L1K / 4L1T / 4L1V / 4LPBA / 4LQDB / 4M7JA / 4M7JB / 4N7BA / 4N7BB / 4P7PA / 4P9PA / 4P9PB / 4PNBA / 4PNDA / 4Q4BA / 4QJBA / 4QJBB / 4QJBC / 4QJBD / 4QXBA / 4QXBB / 4QXWA / 4QXWB / 4QYBA / 4QYWA / 4R2PA / 4R3PA / 4RDA / 4RDB / 4RFK / 4RFN / 4RFN / 4RHBA / 4RKC / 4RKD / 4RQB / 4RQC / 4RTA / 4RTB / 4RTC / 4RTD / 4RTE / 4RTF / 4RTG / 4RTH / 4RTJ / 4RTJ / 4RTK / 4RTK / 4RVA / 4RVA / 4RWPA / 4RWPC / 4SHDA / 4SHDB / 4SHDC / 4SIDA / 4SNJA / 4SNJB / 4SPJA / 4SPJC / 4STJA / 4STJB / 4TXBA / 4TXDA / 4TXDB / 4TXWA / 4TYBA / 4TYDA / 4TYWA / 4TZJA / 4TZJB / 4UFBA / 4UFDA / 4UFDB / 4UFWA / 4UKBA / 4UKDA / 4UKDB / 4UKWA
- comprende:
 - utensili di regolazione dell'albero a camme, per uso come OEM 21-105, 303-1061, 21-162B, 303-367, 303-376, 323-029
 - utensili di regolazione della pompa d'iniezione, per uso come OEM 2064, 23-047, 310-055, U20003, 21-260, 303-732, 23-020, 21-238, 303-679A, 303-1151
 - utensili di bloccaggio volano / albero motore, per uso come OEM 303-1060, 0132-AB, 0178-D, 21-151, 0194-B, 21-263, 303-735, 49JE02021, 21-234, 21-251, 0194-C, 21-262, 303-734, 21-163, 303-620, 21-210, 21-123, 21-234, 21-251, 303-675, 303-698
 - estrattore pignone albero a camme, per uso come OEM 21-229, 303-651
 - spessore

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4136	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FORD, VW, MAZDA, VOLVO	875,00

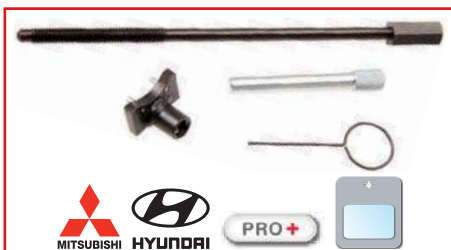
CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Audi: 80, A1, A2, A3, S3, A4, A5, A6, TT, Q5
 - Seat: Arosa, Ibiza, Cordoba, Leon, Toledo, Alhambra, Altea, Inca (99-04)
 - Skoda: Fabia, Octavia, Superb
 - VW: Lupo, Polo, Fox, Golf, Bora, Jetta, Golf Plus, Passat, Beetle, Touran, Sharan, Caddy, Caddy Maxi, Transporter, Golf VI Cabrio, Tiguan
 - Ford: Galaxy
- motori benzina:
 - 1.2 TSI / 1.4 / 1.4 TSI / 1.6 16V / 1.2 9V-12V 3-Zyl., 1.4
 - 1.6 FSi (Catena di Distribuzione) / 1.8 / 1.8 16V
 - 1.8T / 2.0 16V / 2.0 FSi / TFSI (Cinghia di Distribuzione)
- motori diesel:
 - 1.2 / 1.4 / 1.9 / 2.0 TDI PD / 1.9 TDI 75-90-110
 - 1.9 SDI 75-90-110 / 1.9 TDI 105-130-150
 - 2.0 TDI DPF 140-170 / 2.5 TDI V6
- codice motore: ARC, ATN, AUS, AVY, AZD, AFH, BCA, AJV, AKQ, AUA, AUB, AXP, AFH, AFN, AFK, AHW, AHU, APE, AQQ, AUS, AXP, AZD, BBY, BBZ, BCB, ANY, AYZ, AMF, ATL, BAY, BHC, BMS, BNM, BNV, BWB, AJM, AMG, ANU, ARL, ASZ, ATD, ATJ, AUY, AVB, AVF, AVQ, AWX, AXB, AXC, AXR, BEW, BJB, BKC, BKE, BLS, BLT, BMT, BPX, BRB, BRM, BRR, BR5, BRU, BSU, BSW, BTB, BUK, BVK, BXE, BXF, AZV, BDJ, BDK, BGW, BHW, BKD, BKP, BLB, BMA, BMM, BMN, BMP, BMR, BNA, BPW, BRC, BRE, BRF, BRT, BUZ, BVF, BVG, BVH, BWK, BTS, BMY, BLF, BWV, AZV, BKD, AWY, AZQ, AXU, BAG, BKG, BLF, BLN, BLP, BVF, BKF, BNU, BVP, BVR, 1Z, CBZA, CBZC, CBZB, CAXA, CAGA, CAGB, CAGC, CAHA, CAYA, CAYB, CAYC, CBAA, CBAB, CBAC, CBBA, CBBB, CBDA, CBDB, CBDC, CBEA, CEGA, AZV, BDJ, BHP, BKD, BLB, BMA, BMM, BMN, BMP, BMR, BNA, BPW, BRC, BRE, BRF, BRT, BSS, BUY, BUZ, BVA, BVE, BVF, BVG, BVH, BWV, ACV, ACV, AFB, ACX, AHD, AHY, AHY, AJT, AJT, AKE, ANJ, APA, AUF, AXG, AXG, AXL, AXL, AYC, AYC, AYM, AYY, BAU, BBE, BBF, BCZ, BDG, BDH, BFC, BJJ, BJK, BJL, BJM
- comprende:
 - utensili di bloccaggio e regolazione dell'albero a camme, per uso come OEM 3458, T30094, T10016, T10074, T10074, MP1-1312, T10098, T20038, 3418, T10123, T10121, T10120, T10252, T10171, 2065-A, 21-105
 - utensili di bloccaggio e regolazione dell'albero motore, per uso come OEM 3242, T40069, T30052, T40026, T10414, T10100, T10340, T10341
 - strumenti di bloccaggio e regolazione della pompa di iniezione, per uso come OEM 3359, T20102, 2064, U20003
 - tendicatena, tendicinghia e strumenti tendicinghia, per uso come OEM 23-058, 310-084, T10008, 2065A, T10008, U40021, T10092, T40011, T10060, T10060A, T00115, T10264, T40098, 303-1054, T10115, T10092, T40011, T00115, T10264, T40098
 - tendicatena / supporto pignone albero motore, per uso come OEM 3366, T20018, T20044
 - utensile allineamento pignone albero motore, per uso come OEM 23-059, 310-085, T10050
 - leva / chiave per tensionare la cinghia dentata, per uso come OEM 3387, U30009A, 2587, MATRA V.159, 3387, T10020
 - staffa di bloccaggio, per uso come OEM MP1-1312, T10098, T20038
 - guide di supporto, per uso come OEM OEM 3369, T30092, 3411
 - indicatore TDC, per uso come OEM T10170
 - quadrante indicatore di test, per uso come OEM VAS6079



HYUNDAI

HYUNDAI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8530	SET MESSA IN FASE PER HYUNDAI & MITSUBISHI	42,08

CARATTERISTICHE

- comprende importanti strumenti per la messa in fase del motore, il controllo e la modifica della fase della cinghia dentata di distribuzione
- per Hyundai 1,6 / 1,8 / 2,0 / 2,4 Twin Cam e Mitsubishi 1,8-3,5 e V6 16V
- Mitsubishi: Colt 89-95, Lancer 89-95, Carisma 96-05, Galant 93-03, Sigma 91-96, Eclipse-91-95, 300DTG 93-00, Space Star 99-06
motorizzazioni:
 - 1,8 16V GDI (4G63, 4G94)
 - 2,0 16V GDI (4G63, 4G94, 6A12)
 - 2,4 GDI (4G64, 4G69)
 - 3,5 V6 GDI (6G74)
 - 2,5 V6 (6G73, 6a13)
 - 3,0 V6 (6G72)
- Hyundai: Lantra 91-96, Sonata 93-01, Trajet 00-05, Santa-Fe 6.1
- motorizzazioni:
 - G4-N-, G4-CP, 4JP, G4-P-, -R-G4, G4-JS



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9472	UTENSILE PER RIMOZIONE VALVOLA RICIRCOLO GAS DI SCARICO PER HYUNDAI E KIA	83,90

CARATTERISTICHE

- per la rimozione delle valvole di ricircolo del gas di scarico EGR / AGR
- estraattore a massa battente con speciale gancio
- per motori diesel R 2.0 & 2.2 L Hyundai / KIA
- per, ad esempio:
 - Hyundai: Tucson (dal 2009), ix35 (dal 2009), Santa Fe (dal 2009), Maxcruz (dal 2009)
 - KIA: Sportage (R) (dal 2010), Sorento (R) (dal 2010), Carnival (dal 2010)

NEW


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9307	SET UNIVERSALE PER BLOCCAGGIO PIGNONE ALBERO A CAMME	167,25

CARATTERISTICHE

- per bloccare le ruote dentate dell'albero a camme al momento della sostituzione della cinghia dentata
- per motori con 1, 2 o 4 alberi a camme (motori a V), adatto anche per il bloccaggio tra pignone dell'albero a camme e la ruote dentate della pompa iniezione diesel su alcuni motori diesel
- universale, ad esempio per:
 - Audi, Alfa Romeo, Chrysler, Citroen, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Land Rover, Lexus, Mazda, Mitsubishi, Peugeot, Renault, MG, Seat, Skoda, Subaru, Toyota, Opel, Volkswagen, Volvo
- comprende:
 - utensile doppio di bloccaggio albero a camme con il braccetto di congiunzione e lungo e corto
 - utensile singolo di bloccaggio albero a camme con vite di bloccaggio lunga e corta
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

NOTE



JAGUAR

JAGUAR
**NEW**


JAGUAR


LAND-ROVER


PRO+


2/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9007	SET UTENSILI PER PULEGGIA ALBERO MOTORE PER JAGUAR / LAND ROVER	262,50

CARATTERISTICHE

- consente la rimozione l'installazione senza danni delle pulegge dell'albero motore
- necessario quando si lavora, ad esempio, su azionamento dell'albero a camme
- comprende:
 - utensile bloccaggio puleggia albero motore strumento di partecipazione, da utilizzarsi come OEM 303-893
 - pezzo ponte, piastra di spinta, perno di guida, mandrino di spinta e due viti di fissaggio, da utilizzarsi come 303-588
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
380 x 410 x 30 mm

**NEW**


LAND-ROVER


JAGUAR


1/6


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9005	SET MESSA IN FASE PER LAND ROVER / JAGUAR, 2,7 L	133,75

CARATTERISTICHE

- particolarmente utile per lavori su valvole motore e per la sostituzione della guarnizione della testata
- per:
 - Jaguar S-Type TDVi (04-09)
 - Land Rover TDV6 Discovery
 - Range Rover Sport TDV6 (04-06) codice motore: 276DT
- comprende:
 - utensile di bloccaggio del volano (tenditore manuale) da utilizzarsi come OEM 303-1116
 - utensile di bloccaggio del volano (tenditore automatico) da utilizzarsi come OEM 303-1117
 - utensile di allineamento dell'albero a camme da utilizzarsi come OEM 303-1132
 - 2 perni per allineamento pignone albero a camme da utilizzarsi come OEM 303-1126 (PSA 0195H)

**NEW**


LAND-ROVER


JAGUAR


1/3


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9006	SET MESSA IN FASE PER JAGUAR / LAND ROVER, V8	323,75

CARATTERISTICHE

- particolarmente utile per lavori su valvole motore e per la sostituzione della guarnizione della testata
- per motori 3.2 - 3.5 - 4.0 - 4.2 - 4.4L sui seguenti modelli:
 - Jaguar XJ8 (97-09), motori AJ26 AC, BC, LC, 1B, 5G, SB
 - Jaguar XJR (97-09), motori AJ27 KB, CC, MA, 2B, 9C, TB
 - Jaguar S-Type (99-08), motori AJ28 KC, CE, MB, 3B, HB, PC
 - Jaguar XF (08-09), motori AJ34 3.5, DC, NB, 1G, HG
 - Jaguar XK8 (97-09), motori RB, EC, NC
 - Jaguar XKR (98-09), motori GB, PA
 - Range Rover (new) (06-09), 4,2L motori (428PS)
 - Range Rover (05-09), 4,2L motori (428PS)
 - Land Rover Discovery III (05-09)
- comprende:
 - perno di bloccaggio del volano (argento), da utilizzarsi come OEM 303-531
 - perno di bloccaggio del volano (oro), da utilizzarsi come OEM 303-645
 - 2 piastre di regolazione degli alberi a camme, da utilizzarsi come OEM 303-530
 - utensile di tenuta per pignone albero a camme, da utilizzarsi come OEM 303-303-532
 - 2 tensionatori a cuneo, da utilizzarsi come OEM 303-533
 - perno di bloccaggio tensionatore primario, da utilizzarsi come OEM T40011
 - utensile di regolazione per unità VVT, da utilizzarsi come OEM 303-654
 - perno pressione tenditore

- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9010	SET MESSA IN FASE PER JAGUAR / LANDROVER / FORD / CITROËN / PEUGEOT 2.0/2.2/2.4/3.2 L DIESEL	211,25

CARATTERISTICHE

- particolarmente utile per lavori su valvole motore e per la sostituzione della guarnizione della testata
- per:
 - Ford Mondeo (00-07), Transit (00-11)
 - Citroen Relay (06-11), Jumper III
 - Fiat Ducato (06-11)
 - Jaguar X-Type (01-10)
 - Land Rover Defender (07-11)
 - Peugeot Boxer III (06-11)
 - LDV Convoy (02-06)
- per motori Diesel DURATORQ (PUMA):
 - 2.0L codici motore: ABFA, D3FA, D5BA, D6BA, F3FA, F1FA, FMBA, HJBA, HJBB, HJBC, HJBE, N7BA, N7BB
 - 2.2L (con pompa ad alta pressione azionata da catena di distribuzione), codici motore: QJBA (BG), QJBB, QJBC, QJBD
 - 2.2l (con pompa ad alta pressione azionata da albero a camme), codici motore: 4HM, 4HU, 4HV, P8FA, P22DTE, QVFA, QWFA
 - 2.4L con codici motore: 244DT, DOFA, D2FA, D2FB, D4FA, F4FA, FXFA, H9FA, H9FB, HE FA, HFFA, JXFA, PHFA, ZSD 424
 - 3.2L con codici motore: SAFA (solo messa in fase)
- comprende:
 - utensile di allineamento copertura del motore, da utilizzarsi come OEM 303-682
 - utensile di tenuta copertura del motore/albero a camme, da utilizzarsi come OEM 303-679A
 - utensile di rimozione ruota dentata pompa ad alta pressione, da utilizzarsi come OEM 303-1151
 - high pressure pump removal tool, da utilizzarsi come OEM 303-249
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzarsi come OEM 303-675
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzarsi come OEM 303-698
 - 3 perni di bloccaggio, 6 mm
 - perno di bloccaggio tensionatore, 2 mm

• **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9008	SET MESSA IN FASE PER JAGUAR / LAND ROVER, 2.7/3.0 TD V6	136,25

CARATTERISTICHE

- particolarmente utile per lavori su valvole motore e per la sostituzione della guarnizione della testata
- per:
 - Citroen: C5 III (07-09), C6 (05-09)
 - Jaguar: S-Type (04-08), XF (08-12), XJ (10-12), XJ6 (05-10), Range Rover Sport (05-09)
 - Peugeot: 407 (04-09), 407 Coupe (06-09), 607 (04-11)
 - 2.7TD V6 / TDVI (276DT)
 - 2.7D HDi (DT17BTED4) (UHZ)
 - 3.0D HDi (D20CTED4) (X8Z)
 - 3.0D SD V6 / TD V6 (306DT) (AJ-V6D)
- comprende:
 - utensile di bloccaggio volano bloccaggio (manuale) da utilizzarsi come OEM (Rover) 303-1116
 - utensile di bloccaggio volano bloccaggio (automatico), da utilizzarsi come OEM (Rover) 303-1117
 - utensile di allineamento dell'albero a camme, da utilizzarsi come OEM (Rover) 303-1132
 - 2 perni per allineamento pignone albero a camme, da utilizzarsi come OEM (Rover) 303-1126, (PSA) 0195H
 - perno di bloccaggio della pompa del liquido di raffreddamento, da utilizzarsi come OEM (PSA) 0195-C
 - utensile di bloccaggio volano, da utilizzarsi come OEM (PSA) 0195-K
 - staffa di bloccaggio cinghia dentata, da utilizzarsi come OEM (PSA) 0188-K

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9009	SET MESSA IN FASE PER JAGUAR / LAND ROVER, 5.0 V8	372,50

CARATTERISTICHE

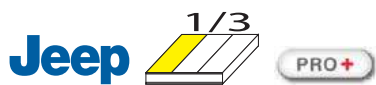
- particolarmente utile per lavori su valvole motore e per la sostituzione della guarnizione della testata
- per uso sui seguenti modelli con motore 5L V8: X150-XK(10MY), X250-XF(10MY), X351-XJ(10MY)
- comprende:
 - utensile di allineamento albero a camme, da utilizzarsi come OEM 303-1445
 - perno di fasatura albero motore, da utilizzarsi come OEM 303-1447
 - utensile di bloccaggio volano, da utilizzarsi come OEM 303-1448
 - utensile di rotazione di albero a camme, da utilizzarsi come OEM 303-1452
 - utensile di pre-tensionamento della catena di distribuzione, da utilizzarsi come OEM 303-1482

• **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

MESSA IN FASE

Jeep

JEEP



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9695	SET MESSA IN FASE PER JEEP 3.0 V6 DIESEL	228,75

CARATTERISTICHE

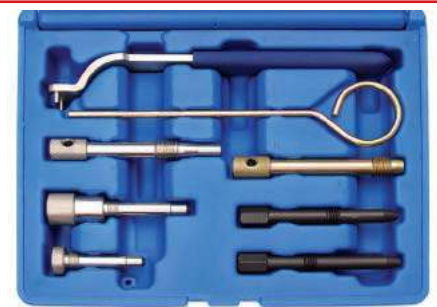
- per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore quando si sostituisce la catena di distribuzione e la guarnizione della testata
- per:
 - Jeep Grand Cherokee 3.0 V6 CRD (2011-2015), codice motore: EXF VM23D
 - Jeep Grand Cherokee 3.0 Multijet (2011-2015), codice motore: EXF VM44D
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero a camme per testata cilindri destra, per uso come OEM VM10338-1
 - utensile di bloccaggio albero a camme per testata cilindri sinistra, per uso come OEM VM10338-2
 - perno di bloccaggio del tenditore, per uso come OEM VM1039a
 - perno di messa a punto dell'albero motore, per uso come OEM VM10339



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9379	SET MESSA IN FASE PER CHRYSLER, JEEP, DODGE, MOTORI DIESEL 2.8 L	46,41

CARATTERISTICHE

- per:
 - Chrysler Grand Voyager
 - Jeep Cherokee/Wrangler
 - Dodge Nitro
- codici motore: VM64C / ENS / ENS (51C) / 49C 50C / ENS VM10D / ENS VM11D
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero a camme, per uso come OEM VM9991
 - utensile di bloccaggio albero motore, per uso come OEM VM9992



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8500	SET MESSA IN FASE PER CHRYSLER 2.5 CRD	63,75

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore
- per:
 - Chrysler Voyager, Grand Voyager R2516C, R2516L, R2816K
 - Jeep Cherokee (01-08) 2.5 / 2.8
 - LDV Maxus (05-08) VM2516L
- perno di chiusura per l'albero a camme (interna) come OEM VM1052
- perno di chiusura dell'albero a camme (scarico) come OEM VM1053
- perno di chiusura per il volano (Voyager, Grand Voyager 2.5/2.8 e LDV Maxus) come OEM VM1068/VM1089
- perno di chiusura per il volano (Jeep Cherokee 2.8) come OEM VM1080
- perno di chiusura per il volano (Jeep Cherokee 2.5) come OEM VM8873
- tensionatore come OEM VM9660
- perno di bloccaggio per il bilanciamento dell'asse
- perno di bloccaggio per volano



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
TM-200601	SET 6 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA MORTORO®, ATTACCO 3/8"	40,00

CARATTERISTICHE

- misure: MTS 00 - MTS 0 - MTS 1 - MTS 2 - MTS 3 - MTS 4
- lunghezza: 50 mm
- finitura cromata satinata
- in chrome vanadium
- su guida metallica
- per Jeep e FCA



LANCIA

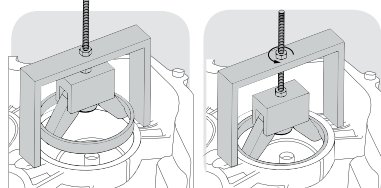


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8578	SET PER MESSA IN FASE MOTORI FIAT, FORD E LANCIA 1.2 & 1.4 - 8 V	128,75

CARATTERISTICHE

- facilita la sostituzione della cinghia di distribuzione e permette il controllo della messa in fase del motore sui seguenti veicoli:
 - Fiat: 500 (07-12), Doblo / Cargo (05-10), Grande Punto (07-12), Idea (04-12), Linea (07-11), EVO2 Panda, Punto EVO (09-12)
 - Lancia: Ypsilon (06-11), Musa (05-12)
 - Ford: Ka (09-12)
- per le seguenti motorizzazioni:
 - Fiat 1.2/1.2 Dualogic, 169A4.000, 188A4.000 (only EVO2), 199A4.0001.4/1.4 Bi-Fuel LPG / 1.4 Natural power CNG, 199A7.000, 350A1.000
 - Lancia 1.4/1.4 Bi-Fuel LPG, 350A1.000
 - Ford 1.2 Duratec, 169A4.000 (FP4)
- comprende i seguenti utensili:
 - utensile di blocco albero motore come OEM 2.000.004.500 su Fiat / Lancia e come OEM 303-1480 su Ford
 - utensile di regolazione dell'albero a camme come OEM 2.000.004.400 su Fiat / Lancia e come OEM 303-1479 su Ford
 - utensile di blocco corona albero a camme come OEM 2.000.004.200 su Fiat / Lancia e come OEM 303-1477 su Ford
 - utensile per mascherina albero a camme come OEM 2.000.004.300 su Fiat / Lancia e come OEM 303-1478 su Ford
 - utensile per regolare tensionatore come OEM 1.860.987.000 su Fiat / Lancia

NEW



FM 0490-1

FM 0490-2



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0490	ESTRATTORE CUSCINETTI INTERNI CAMBIO FIAT - ALFA ROMEO LANCIA - OPEL	296,00

CARATTERISTICHE

- kit completo per estrarre i cuscinetti della scatola del cambio dal 2007 su autovetture di Fiat, Alfa Romeo, Lancia e Opel
- comprende due estrattori e quattro supporti di dimensioni diverse per adattarsi ai differenti modelli

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0490-1	ZAMPA SINGOLA DI RICAMBIO CORTA, PER FM 0490	31,00
FM 0490-2	ZAMPA SINGOLA DI RICAMBIO LUNGA, PER FM 0490	31,00



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8725	SET MESSA IN FASE PER FIAT 1.2 16V	73,95

CARATTERISTICHE

- contiene importanti utensili per il controllo e la messa in fase
- idoneo per i seguenti modelli Fiat:
 - 500 1.2 (07), Brava 1.2, Bravo 1.2 16V, (95-02)
 - Grande Punto 1.2, Idea 1.2, Idea 1.2 / 16V
 - Marea 1.2, Marea Weekend / Marengo 1.2
 - Palio Weekend 1.2 / 16V (93-99)
 - Punto 1.2, (93-99), Punto Classic 1.2 / 16V (99)
 - Stilo 1.2 e Lancia Ypsilon 1.2 / 16V (96-03)
 con codici motore: 176B9.000, 169A4.000, 182B2.000, 188A5.000
- adattatori altezza pistoni (2x) da usare come OEM 1860992000
- utensili di regolazione albero a camme (2x) da usare come OEM 1860985000
- chiave di regolazione tensione da usare come OEM 1860987000

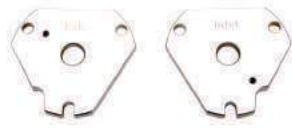


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8815	SET MESSA IN FASE PER ALFA ROMEO, LANCIA, FIAT 0.9L	82,88

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della messa in fase, ad es. durante la sostituzione della catena di distribuzione, la riparazione della testata cilindri, ecc...
- idoneo per i seguenti modelli con codice motore 312A2000:
 - Alfa Romeo Mito fino al 2012
 - Fiat 500 fino al 2010
 - Fiat Panda fino al 2012
 - Fiat Punto fino al 2012
 - Lancia Ypsilon fino al 2012
- comprende i seguenti utensili:
 - spina di bloccaggio albero motore da usare come OEM 2000035300
 - spina di bloccaggio puleggia cinghia da usare come OEM 2000035200
 - piastra di bloccaggio albero a camme da usare come OEM 2000035100

MESSA IN FASE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8159-6	SET 2 PEZZI, UTENSILI BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME PER FIAT / ALFA / LANCIA	85,43

CARATTERISTICHE

- per motori a benzina Fiat DOHC 1.6L 12V & 16V sui seguenti modelli Fiat: Brava / Bravo / Coupe / Marea / Week-end / Multipla / Palio / Stilo / Tipo



BGS 62666-1



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62666	SET MESSA IN FASE PER FIAT, ALFA, LANCIA 1.2 16V, 1.4 16V / T-JET	174,88

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della messa in fase, ad es. durante la sostituzione della catena di distribuzione, la riparazione della testata cilindri, ecc...
- ideoneo per Alfa Romeo, Fiat e Lancia 1.2 16V / 1.4 16V / 1.4 T-Jet
- codici motore: 169A3000, 179B9000, 182B2000, 188A5000, 192B2000, 198A1000, 198A4000, 199A6000, 199A8000, 843A1000
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero motore (con viti M6x30 e 3 pz. M8x16) da usare come OEM 2.000.004.500
 - utensile di regolazione albero a camme (1 coppia) da usare come OEM 1.860.985.000
 - utensile di regolazione altezza pistoni da usare come OEM 1.860.992.000
 - utensile di regolazione per tensionatore cinghia di fasatura da usare come OEM 1.860.987.000
 - utensile di bloccaggio per pignoni albero a camme (con vite M8x30) da usare come OEM 2.000.015.800

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62666-1	UTENSILE BLOCCO ALBERO MOTORE	34,43



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8240	SET MESSA IN FASE PER FIAT, LANCIA, ALFA ROMEO	392,50

CARATTERISTICHE

- contiene una bussola speciale con attacco 1/2" per smontare il regolatore di fase
- 23 attrezzi di fasatura su misura per albero a camme di ingresso e scarico, prevengono deformazioni agli alberi a camme e consentono di sistemarli in posizione di montaggio per la cinghia dentata
- gli attrezzi di bloccaggio sono numerati e hanno colorazioni diverse
- utilizzabile inoltre per il posizionamento esatto dell'albero motore per mezzo della spina di impostazione TDC e di un micrometro opzionale (BGS 1938-1, non compreso nel set)
- ideoneo per i seguenti modelli di autovetture:
 - Fiat: Brava 1.4 12V, 2.0 20V - Brava 1.4 12V, 2.0 20V - Marea 2.0 20V, Coupe 1.8 16V, Barchetta 1.8 16V, Punto 1.8 16V
 - Lancia: K5 2.0 20V - 4 cyl. VIS engines as of 1996 - Delta 1.8 16V Step A - Dedra 1.8 16V Step A - Y10 1.4 12V
 - Alfa Romeo: 145 1.4, 1.6 16V Step A - 146 1.4, 1.6 16V Step A - 147 1.6 16V Step A - 147 105 HP - 147 1.6 eco 103 HP - 155 1.4, 1.6 16V Step A - 156 1.6 16V Step A - 156 1.8, 2.0 16V - 156 2.0 JTS - 166 2.0 - GTV 2.0 JTS - Spider GT 2.0 JTS 16V 165 HP
- da utilizzarsi come OEM:
 - piastra di bloccaggio albero a camme da utilizzarsi come OEM 1 825 041 000, 1 825 042 000, 1 860 096 100, 1 860 819 000, 1 860 847 000, 1 860 892 000, 1 860 899 000, 1 870 797 000
 - Supporto per manometro per la regolazione del pistone TDC da utilizzarsi come OEM 1 860 895 000, 1 895 879 000, 1 825 013 000
 - Presa per regolatore di fase da utilizzarsi come OEM 1 822 110 000, 1 852 161 000



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9213	SET MESSA IN FASE PER FIAT 1.4 12V	77,52

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore
- per Fiat Brava, Bravo, Week-end Marea e Lancia Ypsilon
- per codice motore: 182 A3.000, 182 A5.000
- comprende:
 - utensile per albero a camme, per uso come OEM 1860 899 000
 - utensile per albero motore, per uso come OEM 1860 901 000



ARTICOLO IN ESAURIMENTO

BGS 8148-13



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8148	KIT MESSA IN FASE PER FIAT / ALFA	380,88

CARATTERISTICHE

- contiene attrezzi per la regolazione dei seguenti elementi: volano, albero motore, albero a camme, albero pompa di iniezione carburante, puleggia cinghia, tensionamento della cinghia di trasmissione
- scheda di classificazione completa inclusa
- ideoneo per:
 - Alfa Romeo, motori benzina 145/146/147/155/156 1,4/1,6 Twin Spark 145/146/155/156/Spider/GTV 1,8 Twin Spark 145/146/147/155/156/Spider/GTC 2,0 Twin Spark 155 2,5i 155 2,5 V6
 - Fiat, motori benzina Punto/Brava/Bravo/Stilo 1,2 16v Brava/Bravo 1,4 12v Brava/Bravo 1,6 16v Stilo 1,6 16v Brava/Bravo 1,8 16v Marea/Marea Weekend/Multipla 1,6 16v Tipo/Coupe 2,0 16v/Turbo Marea/Marea Weekend/Barchetta 1,8 16v
 - Fiat, motori diesel Ulysse 1,8/2,0 Turbo Ducato 2,0 Bravo/Marea/Marea Weekend/Coupe 2,0 20v Brava/Marea/Marea Weekend/Multipla 1,9 D/TD/JTD Barchetta/Coupe 1,8 16v Punto 1,7 D/TD/Cat & EGR Tipo/Tempra/Ducato 1,9 D Delata 1,6 Ulysse/Scudo/Ducato 1,9 D/TD Ulysse 2,1 TD 12v Marea/Weekend 2,4 JTD
 - Lancia, motori benzina Ypsilon 1,4 12v Ulysse 2,0 16v
- da usare come OEM: 1 860 847 000, 1 860 875 000, 1 870 697 000, 1 860 895 000, 1 895 879 000, 1 860 898 000, 1 860 992 000, 1 860 992 000, 1 863 000 (8mm) 1 860 771 000, 1 860 161 000, 1 860 874 000 1 860 874 000, 1 860 876 000, 1 860 845 000 1 860 876 000, 1 860 965 000, 1 860 901 000 1 860 905 010, 1 860 987 000, 1 860 985 000

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8148-13	ADATTATORE	42,08

NEW



1/6
PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9225	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DELL'ALBERO A CAMME PER FIAT / LANCIA 1,4 12V	48,45

CARATTERISTICHE

- per bloccare l'albero motore durante la regolazione della messa in fase
- per Fiat Bravo, Brava & Lancia Y10 1.4 12V codice motore: 182A3.000 / 182A5.000
- per uso come OEM 1860899000

NEW



1/6
PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9226	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DELL'ALBERO A CAMME PER LANCIA K 2.0L 20V	73,70

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore
- per Lancia 2.0l 20V 5 Cilindri VIS (a partire dal 1996)
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 2 della camma di entrata
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 3 della camma di scarico
- per uso come OEM 1860961000

NEW



1/6
PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9262	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DELL'ALBERO A CAMME PER FIAT / LANCIA / ALFA ROMEO 1.8 L 130HP	73,70

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore
- per Fiat / Lancia / Alfa Romeo 1.8l 16V 130PS
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 2 della camma di entrata
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 3 della camma di scarico
- per uso come OEM 1860847000

NEW



1/6
PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9229	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DELL'ALBERO A CAMME PER LANCIA 2.4 20V	73,70

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore
- per Lancia 2.4l 20V 5 Cilindri VIS (prima del 1996)
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 3 della camma di entrata
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 2 della camma di scarico
- per uso come OEM 1860818000

NEW



1/6
PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9228	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DELL'ALBERO A CAMME PER LANCIA 2.0 VIS 4 CILINDRI	73,70

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 3 della camma di entrata
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 2 della camma di scarico
- per uso come OEM 1860819000

NEW



1/6
PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9267	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DELL'ALBERO A CAMME PER FIAT / LANCIA 1.8L 16V	48,45

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore
- per:
 - Fiat: Coupe/Barchetta/Punto (HJT)/Barchetta (HJT)
 - Lancia: Delta / Dedra Step"A"
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 2 della camma di entrata
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 3 della camma di scarico
- per uso come OEM 1870697000

MESSA IN FASE

NEW



1/6

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9227	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DELL'ALBERO A CAMME PER ALFA ROMEO / LANCIA 3.0I V6 24V	73,95

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore
- per Alfa Romeo / Lancia 3.0I V6 24V
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 1 della camma di entrata
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 1 della camma di scarico
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 6 della camma di entrata
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 4 della camma di scarico
- per uso come OEM 1825040000

NEW



1/6

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9261	UTENSILE DI BLOCCAGGIO DELL'ALBERO A CAMME PER FIAT & LANCIA 1.8 L 115HP	73,70

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore
- per:
 - Fiat: Bravo/Brava/Marea 1800 16V 115HP
 - Lancia: Delta/Dedra 1800 16V 115HP
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 2 della camma di entrata
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme per il cilindro 3 della camma di scarico
- per uso come OEM 1860875000

NEW



3/3

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4135	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FIAT, FORD, CITROEN, PEUGEOT	525,00

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Fiat: Ulysse, Scudo, Ducato,
 - Lancia: Zeta, Phedra
 - Ford: Fiesta, Fusion, Focus, Focus C-Max
 - Citroen: C15, C1, C2, C3 Pluriel, C4, C4 Picasso, C5, C6, C8, DS3, DS4, DS5, Xantia, Xsara, Xsara Picasso, Evasion, Berlingo, Jumpy, Jumper, Saxo, ZX, XM, Evasion, AX
 - Peugeot: 107, 1007, 206 cc, 207, 208, 306, 307 cc, 308, 406, 407, 508, 607, 806, 807, Partner, Expert, Boxer, 206, 106, 605, 205, 405
 - Lancia / Fiat 2.0 & 2.2 JTD
- per motori:
 - DW12TED4 (4HW), DW10ATED (RHT/RHV/RHW/RHX/RHZ)
 - Ford 1.4 / 1.6 Duratorq TDCI
 - codici motore: F6JA, F6JB, F6JC, G8DA, G8DB, HHDA, HHDB, HHJA, HHJB
 - Citroen / Peugeot 1.0 / 1.1 / 1.4 / 1.6 / 1.6 16V, 1.4 1.6HDI / 1.8 / 1.8 16V / 2.0 / 2.0 Turbo, 1.9D 2.0HDI / 2.2HDI / 1.8 16V / 2.0 16V
- codice motore: TU9 (CDY/CDZ), TU1 (HDY/HDZ/HFY/HFZ), TU3 (KDX/KDY/KDZ/KFX/KFZ), TU5JP4 (NFU/NFX), TU5 (BDY/BFZ/NFT/NFV/NFW/NFY/NFZ), XU7 (LFW/LFX/LFZ), EW7J4 (RLZ), XU7JP4 (LGY), XU10 (RFL/RFU/RFW/RFX/RGX/RGY), XU10JP4(RGX/RGY), EW10A (RFJ), EW10J4S (RFK), EW10D (RLZ), EW12J4 (3FZ), ET3JE (KFU), TU3A/JP (KFV/KFW), DV4TD (8HW/8HX/8HZ), DV4TED4 (8HV/8HY), DV6ATED4 (9HX/9HY/9HZ), EW10-CVI (RLZ), EW12 (3FZ), DW8 (WJZ/WJY), DW10 (RHY/RHV/RHZ/RHS/RHM/RHW/RHT/RHR/RHX), DW12 (4HX/4HZ/4HW/4HY), EW7J4 (6FZ), EW10J4 (RFR), EW10J4D (RLZ)
- comprende:
 - estrattore volano, per uso come OEM 0188-P2, 0188-P, 174, 7015-T
 - leve di bloccaggio del tenditore della puleggia, per uso come OEM 0188-J1, 0188-J2
 - clip di fissaggio della cinghia di distribuzione, per uso come OEM 0188-Q2, 0188-AH, 0189-S2 timing belt retaining clip, per uso come OEM 0132-AK, 0188-AK, 0189-K, 0153-AK, 4533-TAD, MOT 1436
 - perni di bloccaggio del volano, per uso come OEM 0153-N, 0188-Y, 7014-TJ, 7099-TM, 9797-34, 0188-D, 7017-TM, 0132-P, 4507-TL, 7017-TR, 0153-M, 0178-C, 0178-D, 7014-TM, 9767-94, 0189-B, 21-163, 0132-AJ1, 0153-G, 0188-M, 0189-J, 4533-TAC1, 5711-TA, 0189-L, 0189-C, 0189-R, 0153-U, 7019-T, 0132-Q, 0132-QZ, 4507-TA, 9767-27, 0132-X, 0188-Q1, 4507-TJ, 9767-89
 - perni di bloccaggio tenditore puleggia, per uso come OEM 4200-TH, 0117-AR
 - utensile di tensionamento, per uso come OEM 0178-E
 - utensile di bloccaggio del volano, per uso come OEM 0153-A, 6012-T, 9765-54, 0134-AF, 0134-Q, 0188-F, 9004-T
 - leva di bloccaggio puleggia, per uso come OEM 0606-A1-A2
 - utensile di regolazione tensionatore puleggia, per uso come OEM 0189-S1



NEW



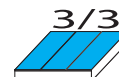
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4137	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FIAT, ALFA, LANCIA, OPEL, SUZUKI, FORD	1037,50

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Alfa Romeo: 145 / 146 / 147 / 155 / 156 / 159 / 166 Spider / GTV / TS / GT / Crosswagon Q4
 - Fiat: Punto / Grande Punto / Brava / Bravo Marea / Weekend / Stilo / Doblo / Cargo Idea / Panda / Multipla / Palio / Stilo / 500
 - Lancia: Lybra / Ypsilon / Thesis / Musa
 - Opel: Corsa / Agila / Meriva / Combo / Vectra Zara / Astra / Insigna / Signum 1.9 CDTI
 - Suzuki: Ignis / Swift / Wagon R+
 - Ford: Ka
- per motori:
 - 1.2 8V / 1.2 16V / 1.4 16V / 1.6 16V / 1.6 MultiJet / 1.9 JTD / 1.9 JTD 16V / 1.9 MultiJet / 1.9 CDTI / 2.0 MultiJet / 2.4 JTD 20V / 2.4 JTD / 1.3 JTD MultiJet / 1.3 CDTI / 1.3 TDCI / 1.9 CDTI
- codici motore: 843A1.000 / 323.02 / 371.01 / 182B4.000/182B9.000 186A6.000 / 188A2.000 / 188A7.000 / 188B2.000 / 192A1.000 192A3.000 / 937A2.000 / 939A1.000 / 192A5.000 / 192B1.000 198A5.000 / 937A5.000 / 939A2.000 / 325.01 / 342.02 / 362.02 185A6.000 / 841C.000 / 841G.000 / 939A3.000 / 940A3.000 940A4.000 / 940A5.000 / Z19DT / DTH / DTR / DTJ / DTL Z13DT / Z13DTJ / Z13DTH / 169A1.000 / 955A4.000 / 350A3.000 192B4.000 / 198A2.000 / 350A2.000 / 955A3.000 / 192A8.000 198A6.000 / 198A3.000 / 199B1.000 / 199B2.000 / 199A2.000 199A3.000 / 199A9.000 / 188A3.000 / 188A8.000 / 188A9.000 192A9.000 / 186A8.000 / 186A9.000 / 199A5.000 / 223A7.000 223A9.000 / 841H.000 / 841P.000 / 185A2.000 / 182A4.000 182A6.000 / 182B6.000 / 178B3.000 / 186A3.000 / 186A4.000 350A1.000 / 169A4.000 / 188A4.000 / 199A4.000 / 199A7.000
- comprende:
 - utensili di bloccaggio e regolazione dell'albero a camme, per uso come OEM 1860874000, 1860874000, 1860985000, 1825041000, 1825041000, 1825042000, 1825042000, 1860847000, 1860847000, 2000004300, 1871000900, 2000004400, 2190754400, 1870896900
 - utensili di bloccaggio albero motore e volano, per uso come OEM 1860161000, 1860905000, EN-46788, 1860771000, 1860898000, 1860863000, 1870900300, 1860703000, 2190754500, 2000004200, 2190754200, 1860905000, 2000004500, 2190754500
 - utensili di regolazione della pompa di iniezione, per uso come OEM 1860965000
 - utensili di tensionamento, per uso come OEM 1860876000, 1860987000, 1860845000, 1860876000, 1870900400
 - indicatori OT, per uso come OEM 1860992000, 1895443000



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4138	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FIAT, ALFA, LANCIA, OPEL, SUZUKI, FORD	862,50

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Opel: Corsa B/C / Combo / Tigra / Agila / Tigra B Meriva / Astra F/G/H / Astravan / Speedster VX220 Zafira A/B / Vectra B/C / Signum / Omega B Sintra / Frontera A/B / Astravan / Kadett / Ascona Omega / Monterey / Antara / Croma Speedster VX220
 - Chevrolet & Daewoo: Epica / Captiva / Nubira Lacetti / Evanda
 - Saab: 9-3 / 9-5 (98-04)
 - Alfa 145 / 146 / 147 / 156 / 159 / 166 / GT Crosswagon Q4
 - Fiat: Punto / Grande Punto / Bravo / Brava Marea Weekend / Stilo / Doblo/Cargo / Multipla Idea / Panda
 - Lancia: Ypsilon / Musa / Lybra / Thesis
 - Suzuki: Ignis / Swift / Wagon R+
 - Ford: Ka
- per motori:
 - 1.0 12V / 1.0 16V / 1.2 16V / 1.4 / 1.6 / 1.2-1.4 16V (chain) / 2.0 / 2.0 Turbo / 2.2 DI / 2.0-2.2 16V / 1.6 16V / 1.8 16V / 2.0 16V / 2.2 16V / 1.3 JTD MultiJet / 1.3 CDTI / 1.3 TDCI / 1.6 MultiJet / 1.9 JTD / 1.9 MultiJet / 2.4 JTD / 1.9 CDTI / 2.0 MultiJet / 1.5 D / 1.5 TD / 1.7 D / 1.7 TD / 1.6-1.7 D / 3.0 TD / 3.1TD / 2.0-2.2-2.4 TD / 2.0-2.2 DI / 2.0 TDCI / 2.0 D VCDI / 2.2 16V (DOHC)
- codice motore: X14XE / Z14XE / X16SEJ / X16XE / X16XEL / Y16XE / Z16XE / Z16YNG / C18XEL / X18XE / X18XE1 / Z18XE / Z18XEL / C20SEL / C20XE / X20XEV / Z20LEH / Z20LEL / Z20LER / Z20LET / X22SE / X22XE / Y22SE / Y22XE / Z22XE / D223L / X10XE / Z10XE / Z10XEP / X12XE / Z12XE / Z14XEP / X20DTL / X20DTH / X22DTH / Y20DTL / Y20DTH / Y22DTH / Y22DTR / 169A1.000 / 955A4.000 / 350A3.000 / 192B4.000 / 198A2.000 / 350A2.000 / 955A3.000 / 192A8.000 / 198A6.000 / 198A3.000 / 199B1.000 / 199B2.000 / 199A2.000 / 199A3.000 / 199A9.000 / 940A3.000 / 188A3.000 / 939A2.000 / 188B2.000 / 188A8.000 / 188A9.000 / 323.02 / 371.01 / 937A2.000 / 182B4.000 / 182B9.000 / 188A2.000 / 188A7.000 / 192A9.000 / 186A6.000 / 186A8.000 / 192A1.000 / 192A3.000 / 192B1.000 / 192A5.000 / 186A9.000 / 939A1.000 / 199A5.000 / 223A7.000 / 223A9.000 / 342.02 / 362.02 / 841C.000 / 841H.000 / 841P.000 / 939A3.000 / 185A2.000 / 185A6.000 / Z13DT / Z13DTJ / Z13DTH / Z19DT / Z19DTH / Z19DTJ / Z19DTL / X10XE / Z10XE / Z10XEP / Z12XE / Z14XEP / X16SZR / Z16SE / 4EC1/T / 4EC1 / 4EE1/T / 4EE1 / X17DT / Y17DT / Y17DTI / Y17DTL / 16DA / 17D / 17DR/X / 7DTL / X17DTL / 4JX1/4 / JG2T / 4FC1/T / 4FD1 / X20DTL / Y20DTL / D223L Z20DMH / Z20DM / RA420 / Z20S1 / 194A1.000 / Z22SE / Z22YH
- comprende:
 - chiave di regolazione, per uso come OEM KM-933
 - perno di bloccaggio della pompa di iniezione, per uso come OEM KM-927
 - utensili di bloccaggio del volano e dell'albero motore, per uso come OEM KM-929 / KM-952 / EN-46785 / KM-951 / 1860905000 / 1860905010 / EN-46788 / KM-911 / EN-46785 / 1860703000 / EN-48246 / 1870900300 / 303-1468
 - tensionatori, per uso come KM-955 / KM-6130 / KM-6349 / KM-6349 / 1870900400 / 1871000200

MESSA IN FASE



LAND ROVER



PRO+

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 8529	SET MESSA IN FASE PER ROVER, PEUGEOT, FORD, VOLVO 2.0 & 2.2 L D	49,73

CARATTERISTICHE

- permette l'ispezione e la regolazione della messa in fase sui seguenti modelli e motorizzazioni:
- Peugeot: 807 (05-11), 407 (05-11), 607 (05-09) motorizzazioni: DW10UTED4 (RHK), DW10BTED4 (RHR), DW12BTED4 (4HS), (4HP), (4HT), (4HR)
- Citroën: C4 (04-10), C5 II (04-10) motorizzazioni: DW10BTED4 (RHR)
- Land Rover: Freelander (06-10) motorizzazioni: DW12BTED4, 224DT
- Volvo: S40 (03-10), V50 (06-10), C70 (06-10), S80 (07-10), C30 906-10, V70 (07-10) motorizzazioni: D420T 2.0D
- Ford: S Max 2.2 (08-10), Galaxy 2.2 (08-10), Mondeo 2.2, 2.0 (07-10) motorizzazioni: QXBA (2.2), QXWA (2.0), QXBB (2.0), Q4BA (2.2), QXWA (2.0), QXWB (2.0), AZBA (2.0), AZBC (2.0), AZWA (2.0)
- comprende i seguenti strumenti:
 - utensile blocco albero a camme, come OEM: 0188.M PSA, Ford 303-1277, 999-7122 Volvo
 - utensile di blocco del volante, come OEM: 0188.X PSA, Ford 303-1270/1059, Volvo 999-7121
 - utensile di blocco albero motore, come OEM: 0188.F PSA, Ford 303-1272, Volvo 999-7119/7120



BGS 62616-2



PRO+

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 62616	SET 13 PEZZI MESSA IN FASE PER MOTORI DIESEL BMW	322,50

CARATTERISTICHE

- per codici motore:
 - M41, M51, M47 - M47 TU/T2, M57 TU/T2 2.0I/3.0I 1998-2008
 - 204D3 / Td4, Td 6
 - M47R
- idoneo per i seguenti modelli:
 - BMW: 1, 3, 5, 6, 7, X3, X 5 (serie E34-36-38-39-66-83-90-91-92-93)
 - Landrover: Range, Freelander
 - Rover: 75, MG, MG ZT
 - Vauxhall / Opel: Omega-B
- contiene:
 - perno allineamento albero motore, da usare come OEM 112300
 - utensile allineamento albero a camme, da usare come OEM 116320
 - composto da:
 - utensile allineamento albero a camme, da usare come, OEM 116321
 - supporto utensile allineamento albero a camme, da usare come OEM 116322
 - perno di bloccaggio tensionatore, da usare come OEM 113340
 - leva tendiciglia da usare come OEM 113360
 - estrattore rocchetto catena, da usare come OEM 135190 (135191+135192)

RICAMBI

BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 62616-2	UTENSILE PER BLOCCO ALBERO A CAMME PER BMW	57,38



BG	DESCRIZIONE	Euro
articolo		
BGS 9606	SET PER LA REGOLAZIONE DEL BALANCE SHAFT, PER LAND ROVER, CITROËN, MITSUBISHI, PEUGEOT, FORD 2.2 DOHC MOTORI DIESEL	136,50

CARATTERISTICHE

- per la regolazione del balance shaft
- per:
 - Land Rover: Discovery, Discovery Sport, Freelander 2, eD4, TD4, TD4e (2009-2015) codici motore: 224DT, DW12CTED4/224DT, DW12BTED4/224DT
 - Citroen C5, C5 II, C5 III, C6, C8, C-Crosse HDI (200-2015) codici motore: 4HX (DW12CTED4), 4HP (DW12BTED4), 4HX (DW12TED4), 4HW (DW12TED4/L4)
 - Mitsubishi Outlander DI-D, DI-DC (2007-2013) codici motore: 4HK, 4HN
 - Peugeot 4007, 407, 607, 807, 406, 508, 607, HDI, GT Hdi (2000-2015) codici motore: DW12MTED4 (4HK), DW12MTED4 (4HN), DW12BTED4 (4HP), DW12BTED4 (4HR), DW12BTED4 (4HT), DW12TED4/L4 (4HW), DW12BTED4 (4HS), DW12ATED (4HZ), DW12ATED4 (4HX), DW12ATED (4HZ), DW12CTED4 (4HL)
 - Ford Galaxy, Mondeo, S-Max, TDCI, TCI (2008-2015) codici motore: KNBB, KNBA, KNWA, Q4BA
- per:
 - utensile di bloccaggio del balance shaft, per uso come OEM 303-1329
 - leva di gioco, per uso come OEM 303-1330
 - strumento di regolazione dell'asse di bilanciamento, per uso come OEM 303-1328, 0190D



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8850	SET MESSA IN FASE PER PEUGEOT/CITROEN (PSA)	285,00

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore
- adatto per:
 - Citroën: AX, Berlingo, BX, C5, C15, C25, Dispatch, Evasion, Jumper, Jumpy, Relay, Saxo, Synergie, Visa, Xsara, Xantia, XM, XJR, ZX, etc.
 - Peugeot: 106, 205, 306, 405, 406, 605, 806, J5, Boxer, Expert, Partner, Solara, Talbot Express, Talbot Horizon, etc.
 - motori a benzina PSA: 1.9 - 1.1-1.4 - 1.6-1.8 - 1.9-2.0 1.6-1.8 - 2.0-2.2 16V (turbo e doppio albero a camme)
 - motori diesel PSA: 1.4-1.5 - 1.7-1.8 - 1.9 - 2.1-2.5 D / TD / TDI - 1.4-1.6 - 2.0-2.2 HDI
 - anche per i motori identici di Fiat, Ford, Nissan, Renault, Rover, Toyota, etc.
- comprende i seguenti utensili:
 - perno con molla per messa in fase volano, da utilizzare come 0188X, 0189X
 - chiave tensionatore 8 mm, da utilizzare come OEM 7017-TW
 - perno di bloccaggio 7 mm per volano da utilizzare come OEM 7017-TR
 - perno di Regolazione angolare 8 mm, da utilizzare come OEM 0188D, 7004TG, 9767-34, 0153G, 7014-TJ. 1 860, 863 000, 0153N
 - tensionatore, da utilizzare come OEM 4507-TJ, 9767,89, 0188Q1, 0132X1Z, 0132X
 - perno di bloccaggio per albero a camme, da utilizzare come OEM 0189A, 1871008100
 - leva tenditrice, da utilizzare come OEM 0188J2
 - leva tenditrice, da utilizzare come OEM 5711-TE, 0178E, 0188J / J1
 - estrattore, da utilizzare come OEM 0174, 0188P, 018.892, 7015-T
 - blocco per cinghia distribuzione, da utilizzare come OEM 0189K, MOT1436, 4533-TAX, 0188K, 0187J, 0132AK, 0153AK, 187000100
 - utensile blocco volano, da utilizzare come OEM 0195K, 4507-TL
 - Tenditore strumento, da utilizzare come OEM 0189S1
 - Volano bloccaggio Tool, da utilizzare come OEM 1867030000, 0153A, 9765.54, 6012T, 1860161000
 - tensionatore, da utilizzare come OEM 0189S2
 - perno di bloccaggio angolare 5 mm
 - perno di bloccaggio per volano (Cambio Automatico), da utilizzare come OEM 0189R
 - perno di bloccaggio albero a camme, da utilizzare come OEM 0189AZ
 - utensile bloccaggio albero motore, da utilizzare come OEM 0288D, 0188Y, 7014
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzare come 0189C OEM
 - utensile bloccaggio volano, da utilizzare come OEM 0188F, 0134Q, 1870765001, 1870827000, 0134AF, 9044-T, 1871000400
 - perno di bloccaggio albero a camme (CA1), da utilizzare come OEM 4533-TAC1, 0132AJ1
 - utensile bloccaggio albero a camme, da utilizzare come OEM 0188M, 0187B, 0194B, 303-1277, MOT1430, 0189b, 303-735, 49JE01061, 21-263
 - perno di bloccaggio albero a camme (CA2), da utilizzare come OEM 0132AJ2, 2000023000, 0188M, 4533-TAC2
 - utensile di bloccaggio pompa di iniezione, da utilizzare come OEM 4527-TS1
 - perno di bloccaggio pompa di iniezione, da utilizzare come OEM 0188H, 1860965000
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzare come OEM 49JE02020, 0194C, 21-262, 999-7121, 999-7169, 303-734
 - perno di bloccaggio albero a camme e albero motore, (2 pz.) da utilizzare come OEM 4507-TB, 7014-TN, 0132-R, 0153-AB, 0158-G
 - utensili blocco albero a camme e albero motore (2 pz.), da utilizzare come KM-955, 7014-TM
 - perni di bloccaggio albero a camme (2 pz), da utilizzare come OEM 9041-TZ, 5711-TC
 - perni bloccaggio albero motore (2 pz.), da utilizzare come OEM 5711-TD, 119790, 0194A, 1860617000, 303-732, 07744-00104-00, 49JE02018, 0178D, 9997169, 4527-TS2, 21-260, 999-7169, 0132AB
 - perno di bloccaggio albero a camme, da utilizzare come OEM 0189L
 - Vite M8 x 80 mm
 - perno 3 mm tenditore, da utilizzare come OEM 0153AL, 4200TA
 - Clip Centraggio per puleggia albero motore, da utilizzare come OEM 0188AH
 - utensile di bloccaggio albero motore 6 mm, da utilizzare come OEM 4507-TA, 0132Z, 0132QZ



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1764	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERI A CAMME, IDONEO PER LA MAGGIOR PARTE DEI MODELLI ROVER E MG	14,79

CARATTERISTICHE

- 33,5 x 44,5 x 15 mm



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9007	SET UTENSILI PER PULEGGIA ALBERO MOTORE PER JAGUAR / LAND ROVER	262,50

CARATTERISTICHE

- consente la rimozione l'installazione senza danni delle pulegge dell'albero motore
- necessario quando si lavora, ad esempio, su azionamento dell'albero a camme
- comprende:
 - utensile bloccaggio puleggia albero motore strumento di partecipazione, da utilizzarsi come OEM 303-893
 - pezzo ponte, piastra di spinta, perno di guida, mandrino di spinta e due viti di fissaggio, da utilizzarsi come 303-588
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
380 x 410 x 30 mm

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9005	SET MESSA IN FASE PER LAND ROVER / JAGUAR, 2,7 L	133,75

CARATTERISTICHE

- particolarmente utile per lavori su valvole motore e per la sostituzione della guarnizione della testata
- per:
 - Jaguar S-Type TDVi (04-09)
 - Land Rover TDV6 Discovery
 - Range Rover Sport TDV6 (04-06)
 codice motore: 276DT
- comprende:
 - utensile di bloccaggio del volano (tenditore manuale) da utilizzarsi come OEM 303-1116
 - utensile di bloccaggio del volano (tenditore automatico) da utilizzarsi come OEM 303-1117
 - utensile di allineamento dell'albero a camme da utilizzarsi come OEM 303-1132
 - 2 perni per allineamento pignone albero a camme da utilizzarsi come OEM 303-1126 (PSA 0195H)

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9006	SET MESSA IN FASE PER JAGUAR / LAND ROVER, V8	323,75

CARATTERISTICHE

- particolarmente utile per lavori su valvole motore e per la sostituzione della guarnizione della testata
- per motori 3.2 - 3.5 - 4.0 - 4.2 - 4.4L sui seguenti modelli:
 - Jaguar: XJ8 (97-09), motori AJ26 AC, BC, LC, 1B, 5G, SB
 - Jaguar: XJR (97-09), motori AJ27 KB, CC, MA, 2B, 9C, TB
 - Jaguar S-Type (99-08), motori AJ28 KC, CE, MB, 3B, HB, PC
 - Jaguar XF (08-09), motori AJ34 3.5, DC, NB, 1G, HG
 - Jaguar XK8 (97-09), motori RB, EC, NC
 - Jaguar XKR (98-09), motori GB, PA
 - Range Rover (new) (06-09), 4,2L motori (428PS)
 - Range Rover (05-09), 4,2L motori (428PS)
 - Land Rover Discovery III (05-09)
- comprende:
 - perno di bloccaggio del volano (argento), da utilizzarsi come OEM 303-531
 - perno di bloccaggio del volano (oro), da utilizzarsi come OEM 303-645
 - 2 piastre di regolazione degli alberi a camme, da utilizzarsi come OEM 303-530
 - utensile di tenuta per pignone albero a camme, da utilizzarsi come OEM 303-303-532
 - 2 tensionatori a cuneo, da utilizzarsi come OEM 303-533
 - perno di bloccaggio tensionatore primario, da utilizzarsi come OEM T40011
 - utensile di regolazione per unità VVT, da utilizzarsi come OEM 303-654
 - perno pressione tenditore

dimensioni:
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

NEW



ARTICOLO IN ESAURIMENTO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9071	SET MESSA IN FASE PER BMW / LAND ROVER V8	220,75

CARATTERISTICHE

- particolarmente utile per lavori su valvole motore e per la sostituzione della guarnizione della testata
- idoneo per i seguenti modelli:
 - BMW: 530i (94-95), 540i (97-03), 740i (93-95), 740iL (93-01), 840Ci (95-96), X5 (00-03)
 - Rover: Range Rover
- per motori V8 con codice motore: M60, M62 & M62TU
- comprende:
 - utensile di bloccaggio per albero a camme scarico (cilindri 1-4), da utilizzarsi come OEM BMW 112445 / Rover LRT12-223 I 2
 - utensile di bloccaggio per albero a camme aspirazione (cilindri 1-4), da utilizzarsi come OEM BMW 112441 / Rover LRT12-223 I 1
 - utensile di bloccaggio per albero a camme scarico (cilindri 5-8), da utilizzarsi come OEM BMW 112442 / Rover LRT12-223 I 3
 - utensile di bloccaggio per albero a camme aspirazione (cilindri 5-8), da utilizzarsi come OEM BMW 112446 / Rover LRT12-223 I 4
 - utensile di bloccaggio per utensili di bloccaggio albero a camme
 - perno di bloccaggio albero motore, da utilizzarsi come OEM 112300
 - utensile di pre-tensionamento catena, da utilizzarsi come OEM 113390

dimensioni:
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9307	SET UNIVERSALE PER BLOCCAGGIO PIGNONE ALBERO A CAMME	167,25

CARATTERISTICHE

- per bloccare le ruote dentate dell'albero a camme al momento della sostituzione della cinghia dentata
- per motori con 1, 2 o 4 alberi a camme (motori a V), adatto anche per il bloccaggio tra pignone dell'albero a camme e le ruote dentate della pompa iniezione diesel su alcuni motori diesel
- universale, ad esempio per: Audi, Alfa Romeo, Chrysler, Citroen, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Land Rover, Lexus, Mazda, Mitsubishi, Peugeot, Renault, MG, Seat, Skoda, Subaru, Toyota, Opel, Volkswagen, Volvo
- comprende:
 - utensile doppio di bloccaggio albero a camme con il braccetto di congiunzione e lungo e corto
 - utensile singolo di bloccaggio albero a camme con vite di bloccaggio lunga e corta

NEW


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9010	SET MESSA IN FASE PER JAGUAR / LANDROVER / FORD / CITROËN / PEUGEOT 2.0/2.2/2.4/3.2 L DIESEL	211,25

CARATTERISTICHE

- particolarmente utile per lavori su valvole motore e per la sostituzione della guarnizione della testata
- per:
 - Ford Mondeo (00-07), Transit (00-11)
 - Citroen Relay (06-11), Jumper III
 - Fiat Ducato (06-11)
 - Jaguar X-Type (01-10)
 - Land Rover Defender (07-11)
 - Peugeot Boxer III (06-11)
 - LDV Convoy (02-06)
- per motori Diesel DURATORQ (PUMA):
 - 2.0L codici motore: ABFA, D3FA, D5BA, D6BA, F3FA, F1FA, FMBA, HJBA, HJBB, HJBC, HJBE, N7BA, N7BB
 - 2.2L (con pompa ad alta pressione azionata da catena di distribuzione), codici motore: QJBA (BG), QJBB, QJBC, QJBD
 - 2.2l (con pompa ad alta pressione azionata da albero a camme), codici motore: 4HM, 4HU, 4HV, P8FA, P22DTE, QVFA, QWFA
 - 2.4L con codici motore: 244DT, DOFA, D2FA, D2FB, D4FA, F4FA, FXFA, H9FA, H9FB, HE FA, HFFA, JXFA, PHFA, ZSD 424
 - 3.2L con codici motore: SAFA (solo messa in fase)
- comprende:
 - utensile di allineamento copertura del motore, da utilizzarsi come OEM 303-682
 - utensile di tenuta copertura del motore/albero a camme, da utilizzarsi come OEM 303-679A
 - utensile di rimozione ruota dentata pompa ad alta pressione, da utilizzarsi come OEM 303-1151
 - high pressure pump removal tool, da utilizzarsi come OEM 303-249
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzarsi come OEM 303-675
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzarsi come OEM 303-698
 - 3 perni di bloccaggio, 6 mm
 - perno di bloccaggio tensionatore, 2 mm

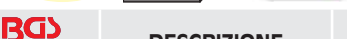
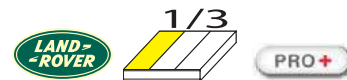
• **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

NEW


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9008	SET MESSA IN FASE PER JAGUAR / LAND ROVER, 2.7/3.0 TD V6	136,25

CARATTERISTICHE

- particolarmente utile per lavori su valvole motore e per la sostituzione della guarnizione della testata
- per:
 - Citroen: C5 III (07-09), C6 (05-09)
 - Jaguar: S-Type (04-08), XF (08-12), XJ (10-12), XJ6 (05-10), Range Rover Sport (05-09)
 - Peugeot: 407 (04-09), 407 Coupe (06-09), 607 (04-11)
 - 2.7TD V6 / TDVI (276DT)
 - 2.7D HDi (DT17BTED4) (UHZ)
 - 3.0D HDi (D20CTED4) (X8Z)
 - 3.0D SD V6 / TD V6 (306DT) (AJ-V6D)
- comprende:
 - utensile di bloccaggio volano bloccaggio (manuale) da utilizzarsi come OEM (Rover) 303-1116
 - utensile di bloccaggio volano bloccaggio (automatico), da utilizzarsi come OEM (Rover) 303-1117
 - utensile di allineamento dell'albero a camme, da utilizzarsi come OEM (Rover) 303-1132
 - 2 perni per allineamento pignone albero a camme, da utilizzarsi come OEM (Rover) 303-1126, (PSA) 0195H
 - perno di bloccaggio della pompa del liquido di raffreddamento, da utilizzarsi come OEM (PSA) 0195-C
 - utensile di bloccaggio volano, da utilizzarsi come OEM (PSA) 0195-K
 - staffa di bloccaggio cinghia dentata, da utilizzarsi come OEM (PSA) 0188-K

NEW


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9694	SET MESSA IN FASE PER LAND ROVER 3.6 TD V8	388,75

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore quando si sostituisce la catena di distribuzione e guarnizione della testata
- per:
 - Range Rover (L332) 3.6 TD V8 (2006-2011), codice motore: 368DT
 - Rover Sport L320 3.6 TD V8 (2006-2011), codice motore: 369DT
- comprende:
 - 2 pezzi, utensili per l'allineamento dell'albero a camme con viti di fissaggio, per uso come OEM 303-1236
 - utensile di bloccaggio del volano, per uso come OEM 303-1243
 - perno di messa a punto albero motore, per uso come OEM 303-1238
 - perno per rotazione dell'albero a camme, per uso come OEM 303-1239

NEW


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9009	SET MESSA IN FASE PER JAGUAR / LAND ROVER, 5.0 V8	372,50

CARATTERISTICHE

- particolarmente utile per lavori su valvole motore e per la sostituzione della guarnizione della testata
- per uso sui seguenti modelli con motore 5L V8: X150-XK(10MY), X250-XF(10MY), X351-XJ(10MY)
- comprende:
 - utensile di allineamento albero a camme, da utilizzarsi come OEM 303-1445
 - perno di fasatura albero motore, da utilizzarsi come OEM 303-1447
 - utensile di bloccaggio volano, da utilizzarsi come OEM 303-1448
 - utensile di rotazione di albero a camme, da utilizzarsi come OEM 303-1452
 - utensile di pre-tensionamento della catena di distribuzione, da utilizzarsi come OEM 303-1482
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

MESSA IN FASE



MAZDA








BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8673	SET MESSA IN FASE PER FORD TDCI / PSA HDL & MAZDA D 1.4 & 1.6	10,07

CARATTERISTICHE

- necessario per la sostituzione della cinghia distribuzione, la riparazione della testa cilindri, ecc.
- ideoneo per motori Ford 1.4 e 1.6 L, G8DA, G8DB, HND4 2004-2006 e motori equivalenti Mazda, Citroen e Peugeot
- Citroen 1.4HDI DV4TD (8HT/8HW/8HX/8HZ), 1.4HDI DV4TED4 (8HV/8HY), 1.6HDI DV6TED4 (9HY/9HZ), 1.6HDI DV6ATED4 (9HW/9HX), 1.6HDI DV6UTED4(9HU)
- Mazda 1.4CiTD F6JA, F6JB 1.6CiTD Y6
- Peugeot 1.4HDI DV4TD (8HT/8HW/8HX/8HZ), 1.4HDI DV4TED4 (8HV/8HY), 1.6HDI DV6TED4 (9HY/9HZ), 1.6HDI DV6ATED4 (9HW/9HX), 1.6HDI DV6UTED4(9HU)
- Ford 1.4TDCI F6JA, F6JB, F6JC, F6JD 1.6TDCI G8DA, G8DB, HHDA 1.6TDCI HHDB, HHJA, HHJB, HHJD
- Volvo 1.6D D4164T
- contiene perni di fasatura per albero a camme e albero motore da usare come:
 - PSA 0194-C, Ford 303-734 (21-262), Volvo 999-7169, Mazda 49 JE02 020
 - perno di bloccaggio albero motore, 2 pezzi, da usare come: OEM PSA 0194-A, Ford 303-732 (21-260), Volvo 999-7233, Mazda 49 JE02 018
 - perno di bloccaggio albero a camme: OEM PSA 0194-B, Ford 303-735 (21-263), Volvo 999-7122, Mazda 49 JE02 021





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8671	SPINA DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE PER FORD ZETEC / DURATEC	6,38

CARATTERISTICHE

- ideoneo per motori Ford Zetec SE e Duratec 1.25, 1.4, 1.6 l ad esempio nei modelli Fiesta, Fusion e Focus
- da utilizzare come OEM 303-748, 21-259 Mazda OEM 49J E02 061, Volvo OEM 999 7201





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8156	SET MESSA IN FASE PER FORD	148,75

CARATTERISTICHE

- contiene utili attrezzi per la regolazione dei seguenti elementi:
 - volano
 - albero motore
 - albero a camme / albero pompa
 - albero pompa di iniezione carburante
 - puleggia cinghia
 - tensionamento della cinghia di trasmissione
- comprende indicatore di regolazione per albero a camme, albero motore, albero pompa
- scheda di classificazione completa inclusa
- ad es. per:
 - 1.4 l. + 1.6 l. 16V + 1.7 l. + 1.8 l. 16V + 2.0 l. 16V (anche Zetec)
 - 1.4 l. - 1.6 l. - 1.8 l. e 1.9 l. D/TD/TDCi
- da usare come OEM Ford: 21-162, 21-162B, 303-367, 303-376, 23-059, 310-085, 21-168, 303-393, 23-020, 23-047, 23-020, 21-163, 303-620, 23-019, 21-210, 303-507, 21-251, 303-698, 21-262, 303-734, 23-029, 303-1061, 23-058, 310-084, 21-105, 21-262, 303-734, 21-168, 303-393, 21-263, 303-735 Mazda: 49JE01061 Audi: 3359, T10008, T10050, 2065A Seat: 3359, T10008, T10050, 2065A Skoda: 3359, T10008, T10050, 2065A Volkswagen: 3359, T10008, T10050, 2065A

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8156-2	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE FORD	10,07
BGS 8156-3	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO POMPA INIEZIONE 15,4 FORD	6,38
BGS 8156-4	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE FORD	7,91
BGS 8156-5	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE FORD	6,89
BGS 8156-6	PERNO DI FISSAGGIO 8,2 MM FORD, DA BGS 8156	7,40
BGS 8156-12	SPESSIMETRO FORD	2,81
BGS 8156-14	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE 12,7 MM FORD	3,83
BGS 8156-17	ATTREZZO DI SUPPORTO ALBERO A CAMME FORD	19,89
BGS 8156-18	VOLANTINO FORD	15,81
BGS 8156-19	UTENSILE REGOLAZIONE ALBERO A CAMME	8,42





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9307	SET UNIVERSALE PER BLOCCAGGIO PIGNONE ALBERO A CAMME	167,25

CARATTERISTICHE

- per bloccare le ruote dentate dell'albero a camme al momento della sostituzione della cinghia dentata
- per motori con 1, 2 o 4 alberi a camme (motori a V), adatto anche per il bloccaggio tra pignone dell'albero a camme e la ruote dentate della pompa iniezione diesel su alcuni motori diesel
- universale, ad esempio per:
 - Audi, Alfa Romeo, Chrysler, Citroen, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Land Rover, Lexus, Mazda, Mitsubishi, Peugeot, Renault, MG, Seat, Skoda, Subaru, Toyota, Opel, Volkswagen, Volvo
- comprende:
 - utensile doppio di bloccaggio albero a camme con il braccetto di congiunzione e lungo e corto
 - utensile singolo di bloccaggio albero a camme con vite di bloccaggio lunga e corta
- dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm








BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8418	SET MESSA IN FASE MOTORI DIESEL PSA 2.5 & 2.8 L	31,88

CARATTERISTICHE

- comprende 2 perni di regolazione, perno di blocco per il volano e attrezzo di ritenuta del tensionatore
- adatto per i seguenti modelli:
 - Citroen, Peugeot, Fiat, Iveco: Traffic (80-00), Master (80-07), Mascot (99-07)
 - Fiat, PSA, Renault: Daily (91-05), Turbo Daily (94-00), Relay/Jumper (01-02), Boxer (00-06), Arena (97-01), Movano (98-03)
- da usare come OEM
 - Fiat 1 870 667 000, 1 870 765 001, 1 860 617 000
 - Renault MOT861, MOT1054, MOT863
 - Opel KM6031
 - Ford 21-260, 303-732
 - Peugeot 0132AB, 5711TD, 4527TS2, 0178D, 0194A, 119790
 - Citroen 0132AB, 5711TD, 4527TS2, 0178D, 0194A, 119790 / Mazda 49 JE 02018, 0991246510
 - Volvo 999-7169

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4139	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FORD, VW, SEAT, MAZDA, VOLVO	712,50

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Ford: Fiesta, Fusion, Courier, Escort, Focus, Focus C Max, Puma, Mondeo, Sierra, Cougar, Galaxy, C-Max, Orion, Tourneo Connect, Transit, Transit Connect
 - VW: Sharan
 - Seat: Alhambra
 - Mazda: 121
 - Volvo: S40, V50
- motori benzina:
 - 1.2 / 1.25 / 1.4 / 1.6 / 1.6 / 1.7 / 1.8 / 2.0 16V
 - 1.6 Ti-VCT / 1.6 SCTI
- motori diesel:
 - 1.6 Duratorq TDCI / 1.8D / 1.8TD / 1.8 DI (98-04) / 1.8 TDCI (01-04) / 1.6D / 1.9TDI / 2.5D TCI / 1.9TDI / 2.5D/TCI / 1.4TDCI / 1.6TDCI / 1.8D / 1.8TDCI / 1.8TDDI / 1.8TDCI / 1.8D Turbo / 1.9TDI PD / 2.0TDCI / 2.2TDCI / 2.5D / 2.5D Turbo / 2.0 / 2.2 / 2.4 Duratorq TDCI 16V / 1.4TDCI / 1.6D 8V / 1.6D 16V
- codice motore: 1Z / 4BA / 4BB / 4BC / 4CA / 4CB / 4CC / 4DA / 4EA / 4EB / 4EC / 4ED / 4FA / 4FA / 4FB / 4FC / 4FD / 4GA / 4GA / 4GB / 4GC / 4GD / 4GE / 4GF / 4HA / 4HB / 4HC / 4HD / 4BA / 4FN / 4FN / 4HU / 4HU / 4NU / 4ASDA / 4ASDB / 4AUY / 4AVG / 4AZBA / 4AZBC / 4AZWA / 4AZWC / 4BHPA / 4C9DC / 4D24 / 4D24T / 4D24TIC / 4D2FA / 4D3FA / 4D4FA / 4D5BA / 4D6BA / 4DHA / 4DHB / 4DHC / 4DHD / 4DHE / 4DHF / 4DHG / 4DOFA / 4F3FA / 4F4FA / 4F6JA / 4F6JB / 4F6JC / 4F6JD / 4F8JA / 4F8JB / 4F9DA/B / 4FFBA / 4FFWA / 4FHA / 4FHE / 4FIFA / 4FMBA/B / 4FUJA / 4FUJB / 4FXDA/C / 4FXDB/D / 4FXFA / 4FXJA / 4FXJB / 4FXJC / 4FYDA/C / 4FYDB/D / 4FYDH / 4FYJA / 4FYJC / 4FYJB / 4G6DA / 4G6DB / 4G6DC / 4G6DD / 4G6DE / 4G6DF / 4G6DG / 4G8DA / 4G8DB / 4H9FA / 4H9FB / 4HCPA / 4HCPB / 4HHDA / 4HHDB / 4HHJA / 4HHJC / 4HHJD / 4HHJE / 4HHJF / 4HJBA/B / 4HWDA / 4HWDA1Z / 4HWDB / 4HXDA / 4HXJA / 4HXJB / 4IQDA/B / 4IQDB / 4IXDA / 4JQDA / 4JTDA / 4JTDB / 4KHBA / 4KKDA / 4KKDA / 4KKDB / 4KLBA / 4KLWA / 4KNBA / 4L1E / 4L1G / 4L1H / 4L1K / 4L1T / 4L1V / 4LPBA / 4LQDB / 4M7JA / 4M7JB / 4N7BA / 4N7BB / 4P7PA / 4P9PA / 4P9PB / 4PNBA / 4PNDA / 4Q4BA / 4QJBA / 4QJBB / 4QJBC / 4QJBD / 4QXBA / 4QXBB / 4QXWA / 4QXWB / 4QYBA / 4QYWA / 4R2PA / 4R3PA / 4RDA / 4RDB / 4RFK / 4RFN / 4RFN / 4RHBA / 4RKC / 4RKD / 4RQB / 4RQC / 4RTA / 4RTB / 4RTC / 4RTD / 4RTE / 4RTF / 4RTG / 4RTH / 4RTJ / 4RTJ / 4RTK / 4RTK / 4RVA / 4RVA / 4RWPA / 4RWPC / 4SHDA / 4SHDB / 4SHDC / 4SIDA / 4SNJA / 4SNJB / 4SPJA / 4SPJC / 4STJA / 4STJB / 4TXBA / 4TXDA / 4TXDB / 4TXWA / 4TYBA / 4TYDA / 4TYWA / 4TZJA / 4TZJB / 4UFBA / 4UFDA / 4UFDB / 4UFWA / 4UKBA / 4UKDA / 4UKDB / 4UKWA
- comprende:
 - utensili di regolazione dell'albero a camme, per uso come OEM 21-105, 303-1061, 21-162B, 303-367, 303-376, 323-029
 - utensili di regolazione della pompa d'iniezione, per uso come OEM 2064, 23-047, 310-055, U20003, 21-260, 303-732, 23-020, 21-238, 303-679A, 303-1151
 - utensili di bloccaggio volano / albero motore, per uso come OEM 303-1060, 0132-AB, 0178-D, 21-151, 0194-B, 21-263, 303-735, 49JE02021, 21-234, 21-251, 0194-C, 21-262, 303-734, 21-163, 303-620, 21-210, 21-123, 21-234, 21-251, 303-675, 303-698
 - estractore pignone albero a camme, per uso come OEM 21-229, 303-651
 - spessimetro

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4136	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FORD, VAG, MAZDA, VOLVO	875,00

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Audi: 80, A1, A2, A3, S3, A4, A5, A6, TT, Q5
 - Seat: Arosa, Ibiza, Cordoba, Leon, Toledo, Alhambra, Altea, Inca (99-04)
 - Skoda: Fabia, Octavia, Superb
 - VW: Lupo, Polo, Golf, Bora, Jetta, Golf Plus, Passat, Beetle, Touran, Sharan, Caddy, Caddy Maxi, Transporter, Golf VI Cabrio, Tiguan
 - Ford: Galaxy
- motori benzina:
 - 1.2 TSI / 1.4 / 1.4 TSI / 1.6 16V / 1.2 9V-12V 3-Zyl., 1.4
 - 1.6 FSI (Catena di Distribuzione) / 1.8 / 1.8 16V
 - 1.8T / 2.0 16V / 2.0 FSI / TFSI (Cinghia di Distribuzione)
- motori diesel:
 - 1.2 / 1.4 / 1.9 / 2.0 TDI PD / 1.9 TDI 75-90-110
 - 1.9 SDI 75-90-110 / 1.9 TDI 105-130-150
 - 2.0 TDI DPF 140-170 / 2.5 TDI V6
- codice motore: ARC, ATN, AUS, AVY, AZD, AFH, BCA, AJV, AKQ, AUA, AUB, AXP, AFH, AFN, AFK, AHW, AHU, APE, AQQ, AUS, AXP, AZD, BBY, BBZ, BCB, ANY, AYZ, AMF, ATL, BAY, BHC, BMS, BNM, BNV, BWB, AJM, AMG, ANU, ARL, ASZ, ATD, ATJ, AUY, AVB, AVF, AVQ, AWX, AXB, AXC, AXR, BEW, BJB, BKC, BKE, BLS, BLT, BMT, BPX, BRB, BRM, BRR, BRS, BRU, BSU, BSW, BTB, BUK, BVK, BXE, BXF, AZV, BDJ, BDK, BGW, BHW, BKD, BKP, BLB, BMA, BMM, BMN, BMP, BMR, BNA, BPW, BRC, BRE, BRF, BRT, BUZ, BVF, BVG, BVH, BVK, BTS, BMY, BLF, BWV, AZV, BKD, AWY, AZQ, AXU, BAG, BKG, BLF, BLN, BLP, BFV, BKF, BNU, BVP, BVR, 1Z, CBZA, CBZC, CBZB, CAXA, CAGA, CAGB, CAGC, CAHA, CAYA, CAYB, CAYC, CBAA, CBAB, CBAC, CBBA, CBBB, CBDA, CBDB, CBDC, CBEA, CEGA, AZV, BDJ, BHP, BKD, BLB, BMA, BMM, BMN, BMP, BMR, BNA, BPW, BRC, BRE, BRF, BRT, BSS, BUY, BUZ, BVA, BVE, BVF, BVG, BVH, BVW, ACV, ACV, AFB, AGX, AHD, AHY, AHY, AJT, AJT, AKE, ANJ, APA, AUF, AXG, AXG, AXL, AXL, AYC, AYC, AYM, AYY, BAU, BBE, BBF, BCZ, BDG, BDH, BFC, BJJ, BJK, BJL, BJM
- comprende:
 - utensili di bloccaggio e regolazione dell'albero a camme, per uso come OEM 3458, T30094, T10016, T10074, T10074, MP1-1312, T10098, T20038, 3418, T10123, T10121, T10120, T10252, T10171, 2065-A, 21-105
 - utensili di bloccaggio e regolazione dell'albero motore, per uso come OEM 3242, T40069, T30052, T40026, T10414, T10100, T10340, T10341
 - strumenti di bloccaggio e regolazione della pompa di iniezione, per uso come OEM 3359, T20102, 2064, U20003
 - tendicatena, tendicinghia e strumenti tendicinghia, per uso come OEM 23-058, 310-084, T10008, 2065A, T10008, U40021, T10092, T40011, T10060, T10060A, T00115, T10264, T40098, 303-1054, T10115, T10092, T40011, T00115, T10264, T40098
 - tendicatena / supporto pignone albero motore, per uso come OEM 3366, T20018, T20044
 - utensile allineamento pignone albero motore, per uso come OEM 23-059, 310-085, T10050
 - leva / chiave per tensionare la cinghia dentata, per uso come OEM 3387, U30009A, 2587, MATRA V.159, 3387, T10020
 - staffa di bloccaggio, per uso come OEM MP1-1312, T10098, T20038
 - guide di supporto, per uso come OEM 3369, T30092, 3411
 - indicatore TDC, per uso come OEM T10170
 - quadrante indicatore di test, per uso come OEM VAS6079

MESSA IN FASE



Mercedes-Benz

AUTOMOTIVE MESSA IN FASE

AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS


Mercedes-Benz MERCEDES



Mercedes-Benz

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8905	PERNO DI BLOCCAGGIO PER POMPA DIESEL MERCEDES	33,25

CARATTERISTICHE

- per bloccare la pompa Bosch Diesel in linea in posizione di montaggio
- per uso come OEM 601 589 05 21 00
- per Mercedes 200D / TD, 250D / TD, 300D / TD
- per motori: 601,912 / 602,912 / 602,962 / 603,913 / 606,910 / 603,963



1/2"



Mercedes-Benz



POLIGONALE



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 5430	BUSSOLA PER PRE-CAMERA PER MERCEDES CDI	20,40

CARATTERISTICHE

- bussola multi-scanalata con attacco da 1/2": 1,5 x 58 mm
- consente la sostituzione della pre-camera diesel
- idonea per motori MB dal 1989.
- idonea per motori con i seguenti codici: 601, 602, 602,91, 603, 604, 605, 606, 661, 662
- materiale: acciaio al cromo vanadio
- finitura fosfatata nera
- da usare come OEM 603589000900 / 603589010900



Mercedes-Benz

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62623	SET MESSA IN FASE PER MERCEDES M271	387,50

CARATTERISTICHE

- necessario durante la sostituzione della catena distribuzione
- idoneo per i motori Mercedes: CLK 200K (W209), C 180K, C200K, C 230K (W203), C Sportcoupe C 160K, C 180K, C 200K, C 230K, E 200K (W211), SLK 200K (R171), C 180K (W204), CLC 180K, CLC 200K, C 180 CGI, C 200CGI, C 250CGI (W204), E 200CGI, E 250CGI (W212, C207)
- idoneo per i motori con i codici: M271: E18ML (02-), DE18ML (03-05), E16ML (08-), DE18LA (09-)
- comprende:
 - utensile di bloccaggio per catena di distribuzione, da usare come OEM 271589014000
 - utensile di bloccaggio albero a camme, da usare come OEM 271589006100
 - perno di posizionamento, da usare come OEM 271589001500
 - utensile per fasatura catena di distribuzione, da usare come OEM 271589003100

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62623-1	MODULO VUOTO	20,15



Mercedes-Benz

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9811	TENSIONATORE PER CINGHIA SCANALATA, PER MERCEDES-BENZ W169 E W245	79,56

CARATTERISTICHE

- per tendere e allentare la molla ammortizzatore personale
- previene danni all'elemento tenditore e rischi
- mandrino di pressione con sfera
- manovra: esagono femmina 10 mm
- per uso come OEM 266589003100
- per i seguenti veicoli con funzione start-stop e / o aria condizionata:
 - Classe A W169 2004-2012 (A150, A160, A170, A180, A200, A200T)
 - Classe B W245 2005-2011 (B150, B160, B170, B180, B200, B200T)



Mercedes-Benz

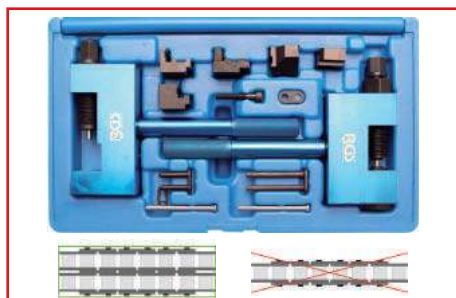
PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62632	SET 12 PEZZI, MESSA IN FASE PER MERCEDES M276, M157, M278	148,75

CARATTERISTICHE

- per il posizionamento degli alberi a camme nella posizione di installazione
- adatto per i seguenti modelli Mercedes:
 - CL 500/63 AMG (C 216) 2010-2013
 - S 500/63 AMG (C 217) dal 2014
 - CLS 300 (C 218) dal 2012
 - E 300/350/400 (C / A 207) dal 2011
 - CLS 350/400/500/63 AMG (C / X 218) 2011-2014
 - SLK 350 (R 172) dal 2011
 - SL 350/400/500/63 AMG (R 231) dal 2012
 - S 500 ibrida plug-in (V 222) dal 2014
 - ML 300/350/500/63 AMG (W 166) dal 2011
 - C 400 (W 205) dal 2014
 - E 400 HYBRID (W 212) dal 2012
 - G 63 AMG (W 463) dal 2012
 - E 300/350/400/500/63 AMG (W / S 212) dal 2011
 - C 350 (W / S / C 204) dal 2011
 - S 350/500/63 AMG (W / V 221) dal 2010
 - S 400/63 AMG (W / V 222) dal 2013
 - R 350 BlueEFFICIENCY (W / V 251) dal 2012
 - GL 450/500 (X 166) dal 2012
 - GLK 350 (X 204) dal 2011

AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS



BGS 8501-1



PRO+

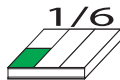
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8501	UTENSILE DI RIVETTATURA DELLA CATENA DI DISTRIBUZIONE	382,50
BGS 8501-1	ADATTATORE PER CATENE SIMPLEX PER BGS 8501	37,49

CARATTERISTICHE

- per il cambio e la rivettatura di catene di distribuzione
- la catena di distribuzione vecchia viene inserita con l'aiuto della nuova catena
- si evita pertanto in molti casi di dover smontare la scatola della catena di distribuzione
- idoneo per la maggioranza dei modelli Mercedes
- da utilizzare come gli utensili OEM Mercedes: 112589096300, 602589003900, 602589023300, 602589024000, 602589056300, 602589056301



PER USO CON:
BGS 8501



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8501-2	SET ACCESSORI PER CATENA DI DISTRIBUZIONE PER USO CON ARTICOLO BGS 8501	213,75

CARATTERISTICHE

- per catene di distribuzione Mercedes, 3 mm, simplex e duplex, motori benzina diesel di nuova generazione
- per uso come OEM 103589016300, 602589024000, 602589046300

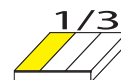


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9326	SET MESSA IN FASE PER MERCEDES / CHRYSLER	118,58

CARATTERISTICHE

- comprende utensili per la regolazione dell'albero a camme ed il bloccaggio l'albero motore (volano)
- per i seguenti modelli:
Mercedes: Mercedes 190 / C / CLK / E / S / SL / SLK / G / M / Vito / Sprinter / Viano / PT Cruiser Grand Cherokee
- per motori a benzina:
1.8 / 2.0 / 2.2 / 2.3 / 2.5 / 2.8 / 3.0 / 3.2 / 3.3 / 4.2 / 5.0 / 6.0
- codici motore:
102/111/104 (escluso AMG) / 119 / 120
- per motori diesel:
2.0D / 2.2D / 2.3D / 2.5D / 2.5TD / 2.9D / 2.9TD
3.0D / 3.0TD / 3.5D / 3.5DT / 2.0 CDI / 2.2 CDI
2.3 CDI / 2.7 CDI / 3.2 CDI / 3.5 CDI / 3.9 CDI
4.0 CDI / 2.2 CRD / 2.7 CRD
- codici motore:
601/604/605/611/646/612/602/603/606/612/613
646/647/648 /628/603/613/628/648/646/602
603 / EDJ
- comprende:
- utensile per blocco del volano, con 2 viti M6x90mm, per uso come OEM 601589024000, 8933
- utensile di bloccaggio del volano, per uso come OEM 112589034000
- set perni per bloccaggio dell'albero a camme per uso come OEM 602589004000, 8929



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9215	SET MESSA IN FASE PER MERCEDES M112 & M113	151,25

CARATTERISTICHE

- necessario per operazioni su catena di distribuzione o regolazione della messa in fase
- permettere di trattenere in posizione di regolazione lato SX e DX dell'albero a camme
- per i seguenti modelli con motore M112 o M113: Mercedes:
- Classe C 240/280 (202) (1997-)
- Classe C 240/320 (203) (2000-)
- CL 500 (215) (1999-2006)
- CLK 320/430 (208) (1997-2003)
- CLK 240/320/500 / 55AMG (209) (2002-2006)
- CLS 500 / 55AMG (219) (2004-2006)
- E-Class 240/280/320/430 (210) (1997-2002)
- Classe E 240/320/500 / E55AMG (211) (2003-2006)
- Classe M ML320 / 350/430/500 / 55AMG (163) (1997-2005)
- Classe M 500 (164) (2005-2007)
- Classe S 280/320/350/430/500 (220) (1998-2005)
- SL 280/320/500 (129) (1998-2002)
- SL 350/500 / 55AMG (230) (2001-2008)
- SLK 320K (170) (2000-2004)
- SLK 55AMG (171) (2004-2010)
- Classe R 500 (2006-2007)
- Viano 3.0 / 3.2 / 3.5 (2003-2008)
- Vito 123 (639) (2004-2008)
Chrysler:
- Crossfire (SRT-6) (2003-2007)
- comprende:
- utensile per bloccaggio a camme (lato destro), per uso come OEM 112589003200
- utensile per bloccaggio albero a camme (lato sinistro), per uso come OEM 112589013200
- chiave per albero a camme, per uso come OEM 112589000100

MESSA IN FASE



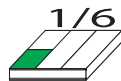
Mercedes-Benz

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9378	SET UTENSILI PER INSTALLAZIONE CATENA DI DISTRIBUZIONE, PER MERCEDES, CODICE MOTORE 651	408,75

CARATTERISTICHE

- previene il salto della catena ed il movimento degli ingranaggi dell'albero a camme quando si sostituisce la catena di distribuzione
- non è più necessaria la rimozione dei pignoni degli alberi a camme
- permette un posizionamento preciso
- per motori Mercedes serie OM 651
- comprende:
 - utensile guida per catena, per uso come OEM 60831800
 - utensile di bloccaggio albero a camme, per uso come OEM 60831830
 - utensile per rotazione albero motore, per uso come OEM 60831810
 - chiave per albero a camme, per uso come OEM 60831820



PRO+

Mercedes-Benz

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9693	SET PER LA REGOLAZIONE DELL'ALBERO DI EQUILIBRATURA, PER MERCEDES-BENZ OM651	193,75

CARATTERISTICHE

- per la regolazione degli alberi di equilibratura
- per l'uso con il set di messa in fase per Mercedes-Benz OM651, BGS 62633
- per i seguenti modelli Mercedes-Benz:
 - Classe A W176 180/200/220 CDI
 - Classe B W246 200/220 CDI
 - Classe C W/S/C 204 180/200/220/250 CDI
 - Classe C W205 220/250
 - CLA C117 200/220 CDI
 - CLS C/X 218 220/250
 - Classe E W/S 212 200/220/250 CDI
 - Classe E C/A 207 220/250 CDI
 - Classe E W212 250/300 BlueTEC
 - GLA X156 200/220 CDI
 - GLK X 204 200/220/250 CDI
 - ML W166 250
 - SLK R172 250 CDI
 - Sprinter W906 210/310/510/213/313 CDI
 - Sprinter W906 513/216/316/416/516 CDI
 - Classe V W/V 447 200/220/250 CDI
 - Viano W/V 639 2.0/2.2CDI
 - Vito W/V 639 110/113/116 CDI
- comprende:
 - forche di bloccaggio dell'albero di equilibratura
 - barra di bloccaggio dell'albero di equilibratura
 - viti di fissaggio
- per uso come OEM 651 589 02 63 00



Mercedes-Benz

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62633	SET MESSA IN FASE PER MERCEDES M652	128,75

CARATTERISTICHE

- per:
 - Classe-A W176 180/200/220 CDI
 - Classe-B W246 200/220 CDI
 - Classe-C W/S/C 204 180/200/220/250 CDI
 - Classe-C W205 220/250
 - CLA C117 200/220 CDI
 - CLS C/X 218 220/250
 - Classe-E W/S 212 200/220/250 CDI
 - Classe-E C/A 207 220/250 CDI
 - Classe-E W212 250/300 BlueTEC
 - GLA X156 200/220 CDI
 - GLK X 204 200/220/250 CDI
 - ML W166 250
 - SLK R172 250 CDI
 - Sprinter W906 210/310/510/213/313 CDI
 - Sprinter W906 513/216/316/416/516 CDI
 - V W/V 447 200/220/250 CDI
 - Viano W/V 639 2.0/2.2CDI
 - Vito W/V 639 110/113/116 CDI
- comprende:
 - utensile bloccaggio albero a camme, da utilizzarsi come OEM 65158 901 4000
 - utensile di rotazione albero motore, da utilizzarsi come OEM 65158 900 4000



Mercedes-Benz

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8680	ATTREZZO DI MONTAGGIO CATENA DI DISTRIBUZIONE PER MERCEDES M111	67,58

CARATTERISTICHE

- consente il montaggio senza problemi delle catene di distribuzione su motori a benzina MB 111 a 4 cilindri
- idoneo per i seguenti modelli MB:
 - Classe C 180/200/220/230
 - Classe E 220/230
 - CLK 200/230
 - SLK 200/230
 - ML 230
- da usare come OEM 111 589 19 61 00



NEW



Mercedes-Benz



POLIGONALE



3/8"

BGS

articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 9524

**SET 2 PEZZI, CHIAVI
DI MONTAGGIO AD
ANELLO, PER MOTORI
MERCEDES**

57,38

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - chiave ad anello poligonale, att. quadro 3/8", 16 mm
 - chiave ad anello poligonale, att. quadro 3/8", 17 mm
- per uso sui motori montati nei seguenti modelli Mercedes-Benz: W220, W210, W203, W221, W211, W204, W124, W140, W170, W126, W201, W202, W210
- lunghezza: 100 mm



Mercedes-Benz



BGS

articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 62628

**SET MESSA IN FASE
PER MERCEDES M270**

597,50

CARATTERISTICHE

- per regolare e la verificare la messa in fase del motore
- permette di bloccare e trattenere l'albero a camme
- per:
 - Mercedes Classe A (serie W176) dal 2012, modelli A180 / A200
 - Mercedes Classe B (serie W246) dal 2011, modelli B180 / B200
- per uso come OEM 270589006100

NOTE

MESSA IN FASE



MG



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1764	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERI A CAMME, IDONEO PER LA MAGGIOR PARTE DEI MODELLI ROVER E MG	14,79
CARATTERISTICHE		
• 33,5 x 44,5 x 15 mm		



BGS 62616-2



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62616	SET 13 PEZZI MESSA IN FASE PER MOTORI DIESEL BMW	322,50

CARATTERISTICHE

- per codici motore:
 - M41, M51, M47 - M47 TU/T2, M57 TU/T2 2.0l/3.0l 1998-2008
 - 204D3 / Td4, Td 6
 - M47R
 - idoneo per i seguenti modelli:
 - BMW: 1, 3, 5, 6, 7, X3, X 5 (serie E34-36-38-39-66-83-90-91-92-93)
 - Landrover: Range, Freelander
 - Rover: 75, MG, MG ZT
 - Vauxhall / Opel: Omega-B
 - contiene:
 - perno allineamento albero motore, da usare come OEM 112300
 - utensile allineamento albero a camme, da usare come OEM 116320
- composto da:
- utensile allineamento albero a camme, da usare come, OEM 116321
 - supporto utensile allineamento albero a camme, da usare come OEM 116322
 - perno di bloccaggio tensionatore, da usare come OEM 113340
 - leva tendiciglia da usare come OEM 113360
 - estrattore rocchetto catena, da usare come OEM 135190 (135191+135192)

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62616-2	UTENSILE PER BLOCCO ALBERO A CAMME PER BMW	57,38

NEW



PRO+ 1/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9307	SET UNIVERSALE PER BLOCCAGGIO PIGNONE ALBERO A CAMME	167,25

CARATTERISTICHE

- per bloccare le ruote dentate dell'albero a camme al momento della sostituzione della cinghia dentata
- per motori con 1, 2 o 4 alberi a camme (motori a V), adatto anche per il bloccaggio tra pignone dell'albero a camme e la ruote dentate della pompa iniezione diesel su alcuni motori diesel
- universale, ad esempio per: Audi, Alfa Romeo, Chrysler, Citroen, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Land Rover, Lexus, Mazda, Mitsubishi, Peugeot, Renault, MG, Seat, Skoda, Subaru, Toyota, Opel, Volkswagen, Volvo
- comprende:
 - utensile doppio di bloccaggio albero a camme con il braccetto di congiunzione e lungo e corto
 - utensile singolo di bloccaggio albero a camme con vite di bloccaggio lunga e corta
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



MINI



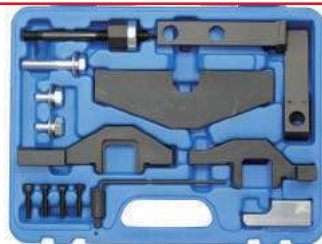
PSA PEUGEOT CITROËN

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8302	SET MESSA IN FASE PER MINI & PSA	209,88

CARATTERISTICHE

- necessario per sostituzione della guarnizione testata cilindri e per la messa in fase del motore
- idoneo per i seguenti modelli Mini: One, HB Cooper, Cooper, serie R55-56 con codice motore N12
- idoneo inoltre per:
 - Citroen C4 (08-09), C4 Picasso (08-09)
 - Peugeot 207 (06-09), 207CC (07-09), 308 (01-09) con motorizzazioni: 1,4 VTI (Valvetronic), EP3 (8FS) (Valvetronic) EP6 (5FW), 1.6THP (Direct Injection), EP6DT (5FX), EP6DTS(5FY)
- utensile di blocco albero motore da utilizzare come OEM 119590 / 0197-BZ
- utensile di blocco albero a camme da utilizzare come OEM 119540 / 0197-A1 / 0197-A3
- tensionatore catena da utilizzare come OEM 119340 / 0197-M



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62618	SET 13 PEZZI MESSA IN FASE PER BMW/MINI	287,50

CARATTERISTICHE

- per codici motore: W10, W11, N14
- contiene:
 - utensili installazione/rimozione albero a camme da usare come OEM 119551 e 119552
 - utensile per fissaggio dell'albero motore, da usare come OEM 119590
 - utensile tensionatore per catena, da usare come OEM 119340
- idoneo per i seguenti modelli:
Mini: One, Cooper, Cooper S, Cooper S JC Cooper S JCW modelli serie R50-52-53-55-56-57



PRO+

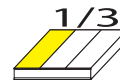
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8710	KIT MESSA IN FASE PER BMW / MINI / PEUGEOT / CITROËN	113,75

CARATTERISTICHE

- per l'allineamento delle vecchie e nuove versioni del contralbero di equilibratura
- previene una rotazione non circolare del motore in caso di contralberi di equilibratura non bilanciati
- necessario per: sostituzione della catena di distribuzione, sostituzione dell'anello di tenuta albero motore, sostituzione della guarnizione testata cilindri, ecc.
- comprende:
 - utensili di blocco per versioni vecchie e nuove del contralbero di equilibratura
 - attrezzo di bloccaggio albero motore
 - spina di bloccaggio per tensionatore catena
- idoneo per i seguenti motori:
 - BMW: 1.6 (N40 / N45 / N45T, B16, B16A, B16AC) 1.8 / 2.0 (N42 / N46 / N46T) 2.0 / 3.0 (N51 / N52 / N52K / N53 / N54)
 - PSA: 1.4 / 1.6 16V (EP3 / EP6 / EP6DT / EP6DTS)
 - Mini: 1.4 / 1.6 (N12 / N14)
- da usare come OEM 115140, 119280, 119330



NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9808	SET UTENSILI PER PULEGGIA ALBERO MOTORE, PER MOTORI MINI COOPER W11	173,75

CARATTERISTICHE

- permette la rimozione e l'installazione della puleggia dell'albero motore (vibration damper - antivibrante) sui motori 1.6 Cooper MINI e MINI Cooper S (tipo W11)
- le scanalature nel disco estrattore consentono la rimozione di entrambi i tipi di pulegge W11
- comprende un puntale che impedisce il danneggiamento dell'estremità dell'albero motore
- per uso come OEM 118450/118441/118270
- comprende:
 - disco estrattore
 - mandrino di montaggio di pressione
 - puntale
 - mandrino di trazione
 - mandrino di montaggio
 - 6 viti di fissaggio



NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9601	SET MESSA IN FASE PER MINI, CITROËN PEUGEOT, 1,6 L DIESEL	31,88

CARATTERISTICHE

- per la regolazione e il controllo della messa in fase
- per i seguenti modelli con motorizzazioni 1.6 l diesel (codici motore):
 - BMW: W16D16 (9HZ) / W16D16UO
 - PSA: 9HZ / 9HX / 9HY (DV6TED4)
 - BMW MINI / MINI Clubman, serie R55 / R56 / R57
 - Citroen C2 / C3 / C4 / C5 / Grand Picasso, Berlingo (MK3) / Xsara / Picasso
 - Peugeot 206 / 206cc / 207 / 207cc / 1007 / 307 / 308 / 308cc / 3008 / 5008 / Partner (MK3)
- comprende:
 - perno per messa a punto dell'albero motore, per uso come OEM PSA 0194A / BMW 119790
 - perno di messa a punto albero a camme / pompa carburante ad alta pressione, per uso come OEM PSA 0194B / BMW 110300
 - utensile di bloccaggio del volante, per uso come OEM PSA 0194C / BMW 119850, 119851, 119852

MESSA IN FASE



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8710	KIT MESSA IN FASE PER BMW / MINI / PEUGEOT / CITROËN	113,75

CARATTERISTICHE

- per l'allineamento delle vecchie e nuove versioni del contralbero di equilibratura
- previene una rotazione non circolare del motore in caso di contralberi di equilibratura non bilanciati
- necessario per: sostituzione della catena di distribuzione, sostituzione dell'anello di tenuta albero motore, sostituzione della guarnizione testata cilindri, ecc.
- comprende:
 - utensili di blocco per versioni vecchie e nuove del contralbero di equilibratura
 - attrezzo di bloccaggio albero motore
 - spina di bloccaggio per tensionatore catena
- idoneo per i seguenti motori:
 - BMW: 1.6 (N40 / N45 / N45T, B16, B16A, B16AC) 1.8 / 2.0 (N42 / N46 / N46T) 2.0 / 3.0 (N51 / N52 / N52K / N53 / N54)
 - PSA: 1.4 / 1.6 16V (EP3 / EP6 / EP6DT / EP6DTS)
 - Mini: 1.4 / 1.6 (N12 / N14)
- da usare come OEM 115140, 119280, 119330



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9092	SET MESSA IN FASE PER MINI / CITROËN / PEUGEOT 1,6 DIESEL	73,19

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase quando si effettua la sostituzione della guarnizione della testata, delle cinghia dente, ecc...
- per:
 - Mini: MINI & MINI Clubman R55 / R56 / R57
 - Citroen: C2, C3, C4, C5 MK2 / MK3, Berlingo MK3, Picasso / Grand Picasso, Xsara Picasso
 - Peugeot: 206, 207, 307, 308, 1007, 3008, 5008, Partner MK3
- codici motore: W16D16 / W16D16UO / 9HZ / 9HX 9HY (DV6TED4)
- comprende:
 - perno di bloccaggio albero motore, per uso come OEM 119790 / 0194A
 - perno di bloccaggio albero a camme / pompa alta pressione, per uso come OEM 0194B
 - utensile di bloccaggio del volano con viti, per uso come OEM 119851/119852
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9214	SET MESSA IN FASE PER 1.6 L DIESEL, MINI / CITROËN / PEUGEOT	50,75

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli con motori diesel 1.6 L, codici motore: W16D16 (9HZ) / W16D16UO o 9HZ / 9HX / 9HY (DV6TED4)
- per:
 - MINI / MINI Clubman, telaio R55 / R56 / R57
 - Citroen: C2 / C3 / C4 / C5 / Grand Picasso Berlingo (MK3) / Xsara Picasso
 - Peugeot: 206 / 206cc / 207 / 207cc / 1007 / 307 308 / 308cc / 3008 / 5008 / Partner (MK3)
- comprende:
 - perno per albero motore, per uso come OEM PSA 0194A / BMW 119790
 - perno per albero motore / pompa ad alta pressione, per uso come OEM PSA 0194B / BMW 110300
 - utensile di blocco per il volano, per uso come OEM 119850/119851/119852





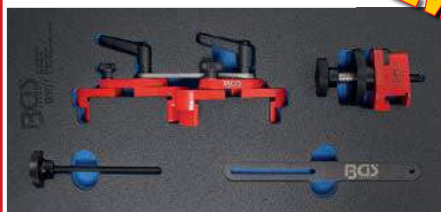
MITSUBISHI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8530	SET MESSA IN FASE PER HYUNDAI & MITSUBISHI	42,08

CARATTERISTICHE

- comprende importanti strumenti per la messa in fase del motore, il controllo e la modifica della fase della cinghia dentata di distribuzione
- per Hyundai 1,6 / 1,8 / 2,0 / 2,4 Twin Cam e Mitsubishi 1,8-3,5 e V6 16V
- Mitsubishi: Colt 89-95, Lancer 89-95, Carisma 96-05, Galant 93-03, Sigma 91-96, Eclipse-91-95, 300DTG 93-00, Space Star 99-06 motorizzazioni:
 - 1,8 16V GDI (4G63, 4G94)
 - 2,0 16V GDI (4G63, 4G94, 6A12)
 - 2,4 GDI (4G64, 4G69)
 - 3,5 V6 GDI (6G74)
 - 2,5 V6 (6G73, 6a13)
 - 3,0 V6 (6G72)
- Hyundai: Lantra 91-96, Sonata 93-01, Trajet 00-05, Santa-Fe 6.1
- motorizzazioni: G4-N-, G4-CP, 4JP, G4-P-, -R-G4, G4-JS

NEW


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9307	SET UNIVERSALE PER BLOCCAGGIO PIGNONE ALBERO A CAMME	167,25

CARATTERISTICHE

- per bloccare le ruote dentate dell'albero a camme al momento della sostituzione della cinghia dentata
- per motori con 1, 2 o 4 alberi a camme (motori a V), adatto anche per il bloccaggio tra pignone dell'albero a camme e la ruote dentate della pompa iniezione diesel su alcuni motori diesel
- universale, ad esempio per: Audi, Alfa Romeo, Chrysler, Citroen, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Land Rover, Lexus, Mazda, Mitsubishi, Peugeot, Renault, MG, Seat, Skoda, Subaru, Toyota, Opel, Volkswagen, Volvo
- comprende:
 - utensile doppio di bloccaggio albero a camme con il braccetto di congiunzione e lungo e corto
 - utensile singolo di bloccaggio albero a camme con vite di bloccaggio lunga e corta
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

NEW


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9606	SET PER LA REGOLAZIONE DEL BALANCE SHAFT, PER LAND ROVER, CITROËN, MITSUBISHI, PEUGEOT, FORD 2.2 DOHC MOTORI DIESEL	136,50

CARATTERISTICHE

- per la regolazione del balance shaft
- per:
 - Land Rover: Discovery, Discovery Sport, Freelander 2, eD4, TD4, TD4e (2009-2015) codici motore: 224DT, DW12CTED4/224DT, DW12BTED4/224DT
 - Citroen C5, C5 II, C5 III, C6, C8, C-Crosse HDI (200-2015) codici motore: 4HX (DW12CTED4), 4HP (DW12BTED4), 4HX (DW12TED4), 4HW (DW12TED4/L4)
 - Mitsubishi Outlander DI-D, DI-DC (2007-2013) codici motore: 4HK, 4HN
 - Peugeot 4007, 407, 607, 807, 406, 508, 607, HDI, GT HDI (2000-2015) codici motore: DW12MTED4 (4HK), DW12MTED4 (4HN), DW12BTED4 (4HP), DW12BTED4 (4HR), DW12BTED4 (4HT), DW12TED4/L4 (4HW), DW12BTED4 (4HS), DW12ATED (4HZ), DW12ATED4 (4HX), DW12ATED (4HZ), DW12CTED4 (4HL)
 - Ford Galaxy, Mondeo, S-Max, TDCI, TCI (2008-2015) codici motore: KNBB, KNBA, KNWA, Q4BA
- per:
 - utensile di bloccaggio del balance shaft, per uso come OEM 303-1329
 - leva di gioco, per uso come OEM 303-1330
 - strumento di regolazione dell'asse di bilanciamento, per uso come OEM 303-1328, 0190D





NISSAN



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62505	SET 12 PEZZI MESSA IN FASE PER MOTORI RENAULT/OPEL/NISSAN	146,25

CARATTERISTICHE

- per codici motore 1.5 (K9K), 1.9 (F9Q), 2.2 (G9T), 2.5 (G9U)
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero a camme, da usare come OEM KM6205 (MOT1534)
 - utensile di bloccaggio a camme di scarico, da usare come OEM KM6204 (MOT1537)
 - utensile di bloccaggio della pompa di iniezione, da usare come OEM MOT1538
 - utensile di bloccaggio (composto da 5 pezzi), da usare come OEM MOT1543
 - perno di bloccaggio, da usare come OEM MOT1430
 - perno di bloccaggio albero motore, da usare come OEM MOT1536
- per Renault: Avantime (05-07), Clio (01-08), Espace (00-08), Kangoo (00-08), Laguna (99-01), Laguna II (04-07), Master (00-06), Megane (99-08), Modus (04-08), Scenic (99-08), Traffic (01-08), Twingo (07-08)
- per Nissan: Almera N16 (02-06), Interstar (02-06), Kubistar (03-08), Micra K12 (03-08), Note (06-08), Primastar (02-07), Primera P12 (03-07), Qashqai (08-09)
- per Opel: Movano (00-08), Vivaro (01-08)
- scheda di classificazione completa inclusa
- codice motore: 1.5 (K9K), 1.9 (F9Q), 2.2 (G9T), 2.5 (G9U)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8421	SET MESSA IN FASE PER NISSAN, RENAULT E OPEL	138,75

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - supporto puleggia dell'albero motore, da utilizzare come OEM Renault e Nissan EN-48334, Opel KM-956-1
 - utensile di regolazione degli alberi a camme, da utilizzare come OEM Renault MOT1769, Opel e Nissan EN-48332
 - utensile di allineamento albero a camme, da utilizzare come OEM Renault MOT1773, Opel e Nissan EN-48331
 - utensile regolazione albero motore da utilizzare come OEM Renault MOT1766, Opel e Nissan EN-48330
 - utensile di bloccaggio tendicateni 2,96 mm
 - utensile di bloccaggio cinghia
- per i seguenti modelli:
 - Nissan Primastar (2008 - 2009), Qashqai (2008 - 2009), X-Trail (2007 - 2008)
codice motore: M9R 780, 830, 832, 833
 - Renault Koleos (2008 - 2009), Laguna (2005 - 2008), Megane (2007 - 2008), Scenic (2008 - 2009), Traffic (2007 - 2008), Vel Satis (2008 - 2009)
codice motore: M9R 700, 721, 724, 740, 742, 446, 760, 761, 780, 802, 803, 805, 830, 832, 833
 - Vauxhall, Opel Vivaro (2007 - 2008)
codice motore: M9R 780, 782, 784



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8278	SUPPORTO PULEGGIA PER POMPA AD ALTA PRESSIONE DI OPEL, RENAULT, NISSAN	70,13

CARATTERISTICHE

- idoneo per motori diesel con codice motore F9Q nelle autovetture Opel, Renault, Nissan
- non vi è necessità di smontare la cinghia dentata
- la ruota della pompa è saldamente bloccata grazie all'alta precisione
- non occorre una nuova regolazione della pompa
- contribuisce a risparmiare tempo e denaro grazie alla riduzione del carico di lavoro





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8850	SET MESSA IN FASE PER PEUGEOT/CITROËN (PSA)	285,00

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore
- adatto per:
 - Citroën: AX, Berlingo, BX, C5, C15, C25, Dispatch, Evasion, Jumper, Jumpy, Relay, Saxo, Synergie, Visa, Xsara, Xantia, XM, XJR, ZX, etc.
 - Peugeot: 106, 205, 306, 405, 406, 605, 806, J5, Boxer, Expert, Partner, Solara, Talbot Expres, Talbot Horizon, etc.
 - motori a benzina PSA: 1.9 - 1.1-1.4 - 1.6-1.8 - 1.9-2.0 1.6-1.8 - 2.0-2.2 16V (turbo e doppio albero a camme)
 - motori diesel PSA: 1.4-1.5 - 1.7-1.8 - 1.9 - 2.1-2.5 D / TD / TDI - 1.4-1.6 - 2.0-2.2 HDI
 - anche per i motori identici di Fiat, Ford, Nissan, Renault, Rover, Toyota, etc.
- comprende i seguenti utensili:
 - perno con molla per messa in fase volano, da utilizzare come 0188X, 0189X
 - chiave tensionatore 8 mm, da utilizzare come OEM 7017-TW
 - perno di bloccaggio 7 mm per volano da utilizzare come OEM 7017-TR
 - perno di Regolazione angolare 8 mm, da utilizzare come OEM 0188D, 7004TG, 9767-34, 0153G, 7014-TJ, 1 860, 863 000, 0153N
 - tensionatore, da utilizzare come OEM 4507-TJ, 9767.89, 0188Q1, 0132X1Z, 0132X
 - perno di bloccaggio per albero a camme, da utilizzare come OEM 0189A, 1871008100
 - leva tenditrice, da utilizzare come OEM 0188J2
 - leva tenditrice, da utilizzare come OEM 5711-TE, 0178E, 0188J / J1
 - estrattore, da utilizzare come OEM 0174, 0188P, 018.892, 7015-T
 - blocco per cinghia distribuzione, da utilizzare come OEM 0189K, MOT1436, 4533-TAX, 0188K, 0187J, 0132AK, 0153AK, 187000100
 - utensile blocco volano, da utilizzare come OEM 0195K, 4507-TL
 - Tenditore strumento, da utilizzare come OEM 0189S1
 - Volano bloccaggio Tool, da utilizzare come OEM 1867030000, 0153A, 9765.54, 6012T, 1860161000
 - tensionatore, da utilizzare come OEM 0189S2
 - perno di bloccaggio angolare 5 mm
 - perno di bloccaggio per volano (Cambio Automatico), da utilizzare come OEM 0189R
 - perno di bloccaggio albero a camme, da utilizzare come OEM 0189AZ
 - utensile bloccaggio albero motore, da utilizzare come OEM 0288D, 0188Y, 7014
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzare come 0189C OEM
 - utensile bloccaggio volano, da utilizzare come OEM 0188F, 0134Q, 1870765001, 1870827000, 0134AF, 9044-T, 1871000400
 - perno di bloccaggio albero a camme (CA1), da utilizzare come OEM 4533-TAC1, 0132AJ1
 - utensile bloccaggio albero a camme, da utilizzare come OEM 0188M, 0187B, 0194B, 303-1277, MOT1430, 0189b, 303-735, 49JE01061, 21-263
 - perno di bloccaggio albero a camme (CA2), da utilizzare come OEM 0132AJ2, 2000023000, 0188M, 4533-TAC2
 - utensile di bloccaggio pompa di iniezione, da utilizzare come OEM 4527-TS1
 - perno di bloccaggio pompa di iniezione, da utilizzare come OEM 0188H, 1860965000
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzare come OEM 49JE02020, 0194C, 21-262, 999-7121, 999-7169, 303-734
 - perno di bloccaggio albero a camme e albero motore, (2 pz.) da utilizzare come OEM 4507-TB, 7014-TN, 0132-R, 0153-AB, 0158-G
 - utensili blocco albero a camme e albero motore (2 pz.), da utilizzare come KM-955, 7014-TM
 - perni di bloccaggio albero a camme (2 pz), da utilizzare come OEM 9041-TZ, 5711-TC
 - perni bloccaggio albero motore (2 pz.), da utilizzare come OEM 5711-TD, 119790, 0194A, 1860617000, 303-732, 07744-00104-00, 49JE02018, 0178D, 9997169, 4527-TS2, 21-260, 999-7169, 0132AB
 - perno di bloccaggio albero a camme, da utilizzare come OEM 0189L
 - Vite M8 x 80 mm
 - perno 3 mm tenditore, da utilizzare come OEM 0153AL, 4200TA
 - Clip Centraggio per puleggia albero motore, da utilizzare come OEM 0188AH
 - utensile di bloccaggio albero motore 6 mm, da utilizzare come OEM 4507-TA, 0132Z, 0132QZ



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4134	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER RENAULT, NISSAN, OPEL, VOLVO	525,00

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Renault: Clio 1-2-3-4, Clio Sport 1-2-3, Mégane 1-2-3, Master 1-2, Mégane Scénic 1-2-3, Vel Satis 1-2, Avantime, Kangoo 1-2-3, Laguna 1-2-3, Espace 1-2-3, Trafic 1-2, Wind, Modus, Twingo, Koleos
 - Dacia: Logan, Duster, Sandero, Dokker
 - Nissan: Note, Qashqai, Micra, Interstar, Primastar, Kubistar, Almera, Primera
 - Opel: Vivaro, Movano
 - Volvo: S 40, V 40
- per motori:
 - 1.2 - 1.2 16V - 1.4 - 1.4 16V - 1.5DCI - 1.6 - 1.6 16V, 1.6D - 1.7 - 1.8 - 1.8 16V - 1.9TD - 1.9 - 1.9DCI, 1.9DTI - 1.9CDTI - 2.0 - 2.0 16V - 2.1TD - 2.2, 2.2DCI - 2.2DTI - 2.2TD - 2.5DCI - 2.5CDTI - 2.5TD - 2.8D
- codici motore:
 - D4F 702 / 706 / 708 / 712 / 714 / 716 / 722 / 728 / 730 / 740 / 764
 - D7F 700 / 701 / 710 / 720 / 722 / 726 / 730 / 744 / 746 / 764 / 766
 - E7F 700 / 704 / 706 / 750
 - E7J 601 / 624 / 626 / 634 / 635 / 680 / 700 / 706 / 710 / 711 / 716 / 718 / 719 / 720 / 724 / 726 / 728 / 740 / 742 / 745 / 754 / 756 / 757 / 764 / 770 / 771 / 773 / 780
 - F3P 670 / 682 / 700 / 704 / 706 / 708 / 710 / 712 / 714 / 720 / 724 / 755 / 758 / 760
 - F7P 704 / 722
 - F3R 611 / 722 / 723 / 728 / 729 / 750 / 751 / 752 / 791 / 796 / 797 / 798
 - F5R 700 / 701 / 740
 - J7R 732 / 733 / 734 / 735 / 768
 - F7R 710 / 714
 - J7T 600 / 760 / 761 / 762 / 766 / 772 / 780 / 782
 - N7Q 704 / 710 / 711
 - N7U 700 / 701
 - K4J 700 / 710 / 711 / 712 / 713 / 714 / 715 / 730 / 732 / 740 / 750 / 770 / 780
 - K4M 700 / 701 / 704 / 706 / 707 / 708 / 709 / 710 / 711 / 712 / 714 / 716 / 718 / 720 / 724 / 730 / 732 / 734 / 736 / 740 / 742 / 743 / 744 / 745 / 746 / 748 / 750 / 752 / 753 / 754 / 760 / 761 / 762 / 764 / 765 / 766 / 768 / 776 / 782 / 788 / 790 / 791 / 794 / 800 / 801 / 802 / 804 / 812 / 813 / 830
 - K9K 700 / 702 / 704 / 706 / 710 / 712 / 714 / 716 / 718 / 722 / 724 / 728 / 729 / 732 / 734 / 740 / 750 / 752 / 760 / 762 / 764 / 766 / 768 / 802 / 804 / 806
 - F9Q 610 / 650 / 664 / 670 / 674 / 71 / 716 / 717 / 718 / 720 / 722 / 730 / 731 / 732 / 733 / 734 / 736 / 738 / 740 / 744 / 748 / 750 / 752 / 754 / 758 / 759 / 760 / 768 / 762 / 770 / 772 / 774 / 780 / 782 / 784 / 786 / 788 / 790 / 796 / 800 / 803 / 804 / 808 / 812 / 816 / 818 / 820
 - G9T 600 / 605 / 700 / 702 / 703 / 706 / 707 / 710 / 712 / 720 / 722 / 742 / 743 / 750
 - G9U 720 / 724 / 726 / 730 / 750 / 754
 - F8M 736 / 760
 - F8Q 600 / 610 / 606 / 620 / 622 / 624 / 630 / 632 / 640 / 644 / 646 / 648 / 662 / 672 / 678 / 680 / 682 / 684 / 692 / 696 / 706 / 714 / 720 / 722 / 730 / 732 / 740 / 742 / 744 / 764 / 768 / 706 / 776 / 784 / 786 / 788
 - J8S 620 / 621 / 622 / 758 / 760 / 776 / 778
 - C8T 714 / 716 / 740 / 752 / 760 / 790 / 792 / 794
 - S8U 720 / 722 / 730 / 731 / 742 / 748 / 750 / 752 / 770 / 772 / 780 / 782
 - S9U 700 / 702 / 704 / 714 / 740
 - S9W 700 / 702 / 206 / 208 / 212
 - E5F, E6J, K7M, F4P/F4R, F1N, F2N, F3N, F2R, F3P, F4P, F3R, J5T, J6R, J7R
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme, per uso come OEM MOT 1496, MOT 1750, MOT 1337, MOT 1534, KM-6205, MOT 1537, KM-6204
 - utensile di regolazione dell'ingranaggio dell'albero a camme, per uso come OEM MOT 1490-01
 - perni di bloccaggio dell'albero motore, per uso come OEM MOT 1054, KM-6031, KV113 B0280, MOT 1489, KV113, B0130, MOT 1340, MOT 910, MOT 1318, MOT 1489, MOT 1337, MOT 1536, KM-6203, MOT 1054
 - strumenti di tensionamento, per uso come OEM MOT 1348, MOT 1312, MOT 1384, MOT 1135-01, MOT 1543, KM-6234, KV113 B0360, MOT 1386
 - vite M6 x 45 mm
 - vite M8 x 80 mm
 - perni di bloccaggio della pompa di iniezione ad alta pressione, per uso come OEM MOT 1538, MOT 1200-01



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1775	SET 8 PEZZI, UTENSILI PER MESSA IN FASE	66,17

CARATTERISTICHE

- set universale idoneo per quasi tutti i modelli:
- alberi a camme Opel Calibra, Omega, Sintra, Vectra -1,8 / 2,0 da usare come OEM KM-852, 18G1570
- alberi a camme Opel Calibra, Omega, Sintra, Vectra -1,4 / 1,6 da usare come OEM KM-853
- albero a camme destro Saab 900,900 -2,5 / 3,0, Opel Calibra, Sintra, Vectra -2,5/3,0 da usare come OEM KM-800-2
- albero a camme sinistro: Saab 900,900 -2,5 / 3,0, Opel Calibra, Sintra, Vectra -2,5/3,0 da usare come OEM KM-800-1
- utensile di bloccaggio albero a camme per VW, Audi, Skoda, Seat e Ford da usare come VAG T10050
- supporto volano per Citroen, Fiat e Peugeot da usare come OEM 153A, 6012T, 9765.54
- supporto volano per Isuzu 1,5 / 1,7 Diesel, Opel: 1,6 / 1,7 Diesel, Opel 1,2 / 1,4 / 1,6 / 1,8 / 2,0 OHC da usare come OEM KM-517-B

RICAMBI

BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1775-LEER	CASSETTA VUOTA	11,48



FM 0490-1

FM 0490-2



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0490	ESTRATTORE CUSCINETTI INTERNI CAMBIO FIAT - ALFA ROMEO LANCIA - OPEL	296,00

CARATTERISTICHE

- kit completo per estrarre i cuscinetti della scatola del cambio dal 2007 su autovetture di Fiat, Alfa Romeo, Lancia e Opel
- comprende due estrattori e quattro supporti di dimensioni diverse per adattarsi ai differenti modelli

RICAMBI

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0490-1	ZAMPA SINGOLA DI RICAMBIO CORTA, PER FM 0490	31,00
FM 0490-2	ZAMPA SINGOLA DI RICAMBIO LUNGA, PER FM 0490	31,00



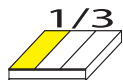
BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62505	SET 12 PEZZI MESSA IN FASE PER MOTORI RENAULT/OPEL/NISSAN	146,25

CARATTERISTICHE

- per codici motore 1.5 (K9K), 1.9 (F9Q), 2.2 (G9T), 2.5 (G9U)
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero a camme, da usare come OEM KM6205 (MOT1534)
 - utensile di bloccaggio a camme di scarico, da usare come OEM KM6204 (MOT1537)
 - utensile di bloccaggio della pompa di iniezione, da usare come OEM MOT1538
 - utensile di bloccaggio (composto da 5 pezzi), da usare come OEM MOT1543
 - perno di bloccaggio, da usare come OEM MOT1430
 - perno di bloccaggio albero motore, da usare come OEM MOT1536
- per Renault: Avantime (05-07), Clio (01-08), Espace (00-08), Kangoo (00-08), Laguna (99-01), Laguna II (04-07), Master (00-06), Megane (99-08), Modus (04-08), Scenic (99-08), Traffic (01-08), Twingo (07-08)
- per Nissan: Almera N16 (02-06), Interstar (02-06), Kubistar (03-08), Micra K12 (03-08), Note (06-08), Primastar (02-07), Primera P12 (03-07), Qashqai (08-09)
- per Opel: Movano (00-08), Vivaro (01-08)
- scheda di classificazione completa inclusa
- codice motore: 1.5 (K9K), 1.9 (F9Q), 2.2 (G9T), 2.5 (G9U)

MESSA IN FASE



**NEW**

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9858	SET MESSA IN FASE PER OPEL/VAUXHALL 2.0 CDTi/EcoFLEX	324,50

CARATTERISTICHE

- per la regolazione e il controllo della messa in fase ad esempio, per la sostituzione della cinghia di distribuzione
- per i seguenti modelli Opel / Vauxhall:
 - Cascada (15-17)
 - Insignia / Country Tourer (14-17)
 - Zafira C Tourer (14-17) con motore 2.0 CDTi
 - motori EcoFLEX (codice motore: LFS/B20DTH)
- comprende:
 - utensile di bloccaggio pignone pompa carburante ad alta pressione, per uso come OEM IT-51413
 - perno di bloccaggio del tendicinghia della trasmissione ausiliaria, per uso come OEM EN-955-2
 - utensile di fasatura albero motore, 3 pezzi, per uso come OEM EN-51412
 - perno di bloccaggio dell'albero a camme, per uso come OEM EN-51414
 - utensile per la puleggia dell'albero motore (cambio automatico), per uso come OEM EN-51411



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8278	SUPPORTO PULEGGIA PER POMPA AD ALTA PRESSIONE DI OPEL, RENAULT, NISSAN	70,13

CARATTERISTICHE

- ideale per motori diesel con codice motore F9Q nelle autovetture Opel, Renault, Nissan
- non vi è necessità di smontare la cinghia dentata
- la ruota della pompa è saldamente bloccata grazie all'alta precisione
- non occorre una nuova regolazione della pompa
- contribuisce a risparmiare tempo e denaro grazie alla riduzione del carico di lavoro



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8785	SET MESSA IN FASE PER OPEL/GM 2.0/2.2 ECOTEC DIESEL	124,82

CARATTERISTICHE

- per l'impostazione della messa in fase
- ideale per i seguenti modelli Opel / Vauxhall
 - Vectra 2.0 Turbo Diesel
 - Sintra 2.2 Turbo Diesel
 - Zafira 2.0 Turbo Diesel
 - Frontera 2.2 Turbo Diesel
 - Saab 9-3 2.2 Turbo Diesel
- comprende i seguenti utensili:
 - chiave di regolazione con gruppo staffa da usare come OEM KM933 / Saab 8395394
 - spina di fasatura pompa di iniezione da usare come OEM KM927 / Saab 8395337
 - spina di impostazione albero motore da usare come OEM KM929 / Saab 8395352
 - piastra di impostazione albero a camme da usare come OEM KM932 / Saab 8395386



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8420	UTENSILE DI BLOCCO PER INGRANAGGIO DELLA POMPA DELL'ACQUA, PER MOTORI OPEL ECOTEC	45,65

CARATTERISTICHE

- per motori Opel 2,2 L 16V / Z22SE
- trattiene la catena e l'ingranaggio al loro posto mentre si rimuove e si installa la pompa dell'acqua sui motori GM Ecotec
- il blocco della ruota dentata previene la perdita della fase e il danni al motore
- lo speciale disegno a mezza luna semplifica l'accesso a i bulloni della pompa dell'acqua
- utilizza i bulloni del coperchio di accesso per mantenere l'apparecchio in posizione



BGS 62616-2



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62616	SET 13 PEZZI MESSA IN FASE PER MOTORI DIESEL BMW	322,50

CARATTERISTICHE

- per codici motore:
 - M41, M51, M47 - M47 TU/T2, M57 TU/T2 2.0l/3.0l 1998-2008
 - 204D3 / Td4, Td 6
 - M47R
- ideale per i seguenti modelli:
 - BMW: 1, 3, 5, 6, 7, X3, X 5 (serie E34-36-38-39-66-83-90-91-92-93)
 - Landrover: Range, Freelander
 - Rover: 75, MG, MG ZT
 - Vauxhall / Opel: Omega-B
- contiene:
 - perno allineamento albero motore, da usare come OEM 112300
 - utensile allineamento albero a camme, da usare come OEM 116320
 - composto da:
 - utensile allineamento albero a camme, da usare come, OEM 116321
 - supporto utensile allineamento albero a camme, da usare come OEM 116322
 - perno di bloccaggio tensionatore, da usare come OEM 113340
 - leva tendicinghia da usare come OEM 113360
 - estrattore rocchetto catena, da usare come OEM 135190 (135191+135192)

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62616-2	UTENSILE PER BLOCCO ALBERO A CAMME PER BMW	57,38



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62665	SET MESSA IN FASE PER FIAT 1.6/1.9/2.4 JTD 16V MULTIJET	106,97

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della messa in fase, ad es. durante la sostituzione della catena di distribuzione, la riparazione della testata cilindri, ecc...
- idoneo per le seguenti motorizzazioni:
 - Opel 1.9 CDTi motori Z19DT, Z19DTH, Z19DTJ
 - Alfa Romeo 1.9 e 2.4 L Diesel con codici motore: 323.02, 371.01, 342.02, 325.01, 362.02, 182B9.000, 937A2.000, 937A3.000, 192A5.000, 192B1.000, 937A4.000, 937A5.000, 939A2.000, 939A1.000, 939A7.000, 939A8.000, 839A6.000, 841C.000
 - Fiat 1.9 e 2.4 L Diesel con codici motore: 182B4.000, 182B9.000, 185A6.000, 186A6.000, 186A8.000, 186A9.000, 188A2.000, 188A7.000, 188B2.000, 192A1.000, 192A3.000, 192A5.000, 192A8.000, 192A9.000, 192B4.000, 192B5.000, 198A2.000, 198A3.000, 198A6.000, 199A5.000, 223A7.000, 937A5.000, 939A1.000, 939A2.000, 939A3.000, 939A7.000
- comprende i seguenti utensili:
 - utensile di bloccaggio albero motore da usare come OEM Opel EN-46788 / Fiat 1.860.905.000 / 1.860.905.010
 - utensile di bloccaggio volano da usare come Fiat OEM 1.860.898.000
 - utensile di bloccaggio albero a camme da usare come OEM Opel EN-46789 / Fiat 1.870.896.900
 - spina di bloccaggio Ø 3,7 mm x 70mm da usare come OEM Opel KM 6130 / KM 6349



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8669	KIT DI MESSA IN FASE PER FIAT / FORD / SUZUKI DIESEL	149,75

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase
- idoneo per i seguenti modelli:
Fiat:
 - Punto 1.3 JTD Multi-Jet 188A9.000 2003-2007
 - Panda 1.3 JTD Multi-Jet 169A1.000 & 188A8.000 2003-2009
 - Idea 1.3 JTD Multi-Jet 199A3.000 & 188A9.000 2004-2006
 - Doblo 1.3 JTD Multi-Jet 188A9.000 2004-2006
 - Doblo Cargo 1.3 JTD 188A9.000 2004-2006
- Opel/Vauxhall:**
 - Agila 1.3 CDTi Z13DT 2003-2008
 - Corsa C 1.3 CDTi Z13DT 2003-2007
 - Combo C 1.3 CDTi Z13DT 2003-2009
 - Corsa D 1.3 CDTi Z13DTH e Z13DTJ 2006-2009
 - Astra H 1.3 CDTi Z13DTH 2004-2009
 - Tigra B 1.3 CDTi Z13DT 2004-2009
 - Meriva 1.3 CDTi Z13DT & Z13DTJ 2004-2009
- Suzuki:**
 - Ignis 1.3 CDTi Z13DT 2003-2009
 - Wagon 1.3 CDTi Z13DT 2003-2009
 - Swift 1.3 CDTi Z13DT 2003-2010
- Ford:**
 - KA 1.3 TDCi
- comprende i seguenti utensili:
 - utensile di controspunto per puleggia albero motore, da usare come: Fiat Ford OEM 1871000200 OEM 303-1469 Opel / Vauxhall OEM KM-662-C
 - utensile di regolazione albero motore, da usare come: Opel (Vauxhall) OEM EN 46785 Opel (Vauxhall) OEM KM 955, Suzuki 09912-38300
 - utensile di regolazione albero a camme, da usare come: Fiat OEM 1 871 000 900/1 860 985 000 Ford OEM 303-1472, Opel (Vauxhall) OEM EN 46781 Suzuki OEM 09917-68610
 - leva di tensionamento catena, da usare come: Fiat OEM 1870900400
 - utensile di bloccaggio albero motore, da usare come: OEM 1870900300 - Ford OEM 303-1468



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8421	SET MESSA IN FASE PER NISSAN, RENAULT E OPEL	138,75

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - supporto puleggia dell'albero motore, da utilizzare come OEM Renault e Nissan EN-48334. Opel KM-956-1
 - utensile di regolazione degli alberi a camme, da utilizzare come OEM Renault MOT1769, Opel e Nissan EN-48332
 - utensile di allineamento albero a camme, da utilizzare come OEM Renault MOT1773, Opel e Nissan EN-48331
 - utensile regolazione albero motore da utilizzare come OEM Renault MOT1766, Opel e Nissan EN-48330
 - utensile di bloccaggio tendicatena 2,96 mm
 - utensile di bloccaggio cinghia
- per i seguenti modelli:
 - Nissan Primaster (2008 - 2009), Qashqai (2008 - 2009), X-Trail (2007 - 2008) codice motore: M9R 780, 830, 832, 833
 - Renault Koleos (2008 - 2009), Laguna (2005 - 2008), Megane (2007 - 2008), Scenic (2008 - 2009), Trafic (2007 - 2008), Vel Satis (2008 - 2009) codice motore: M9R 700, 721, 724, 740, 742, 446, 760, 761, 780, 802, 803, 805, 830, 832, 833
 - Vauxhall, Opel Vivaro (2007 - 2008) codice motore: M9R 780, 782, 784

INGOMBRO RIDOTTO

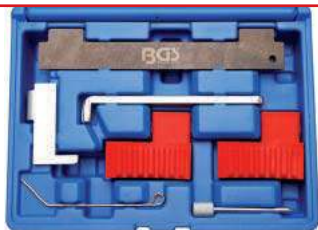
NEW



FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0084	PERNO PER LA MESSA IN FASE, MOTORI 1.3 MULTIJET, EURO 5	48,00

CARATTERISTICHE

- per uso con BGS 8669
- ingombro ridotto



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8697	SET MESSA IN FASE PER OPEL 1.6 / 1.8L	92,57

CARATTERISTICHE

- contiene utensili per il bloccaggio di albero a camme e albero motore
- idoneo per motori da 1.6 e 1.8 L con cinghia di fasatura, montati in Opel / Vauxhall, Chevrolet, Fiat Alfa Romeo (2003-2012), ad es. Astra G / H, Corsa D, Insignia, Meriva, Signum, Vectra C, Zafira B (2003-2011)
- idoneo anche per Chevrolet Cruze, Orlando 1.4 - 1.6 - 1.8 e Fiat Croma, Alfa Romeo 159 con motori 939A4.000
- da usare come OEM:
KM-6628-A, 2000012000KM-6340, 2000012100KM-6333KM-6625, 2000012800KM-6349, KM 6130KM-911



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62506	SET MESSA IN FASE PER OPEL VECTRA, SIGNUM, ZAFIRA	236,25

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili per la regolazione della fasatura delle valvole su 2.2L 16v con catena di distribuzione:
 - utensile bloccaggio albero a camme
 - perno di bloccaggio per tensionatore catena
 - controsupporto per albero motore
 - utensile di blocco per pompa dell'acqua
- Astra G (2000 - 2006)
Speedster (Vauxhall) VX220 (2000 - 2006)
Vectra B, C (2000 - 2008)
Signum (2003 - 2008)
Zafira A, B (2000 - 2008)
codice motore: Z22SE, Z22YH
- perno di bloccaggio dell'albero di camme da usare come OEM KM-6148
perno di bloccaggio per tendicatena da usare come OEM KM-6077, Saab 8396392
Contraente albero motore da usare come OEM Opel KM-J-38122-A, KM-956-1, Alfa 2192261000
strumento di bloccaggio della pompa d'acqua OEM Opel EN-43651, KM-J-43651, Alfa 2000012000



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8857	SET MESSA IN FASE PER OPEL 1.2 / 1.4L	238,75

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli Opel / Vauxhall:
 - Adam 1.2 LWD 1.4 L2Z 1.4 LDD (2012)
 - Ampera 1.4 LUU/A14XFL (2011)
 - Astra-J 1.4 LDD/A14XER 1.4 LDD/A14XEL 1.4 LUJ/A14NET 1.4 LUJ/A14NEL 1.4 LUJ/A14NET (2009)
 - Corsa-D 1.0 A10XEP 1.2 A12XEL 1.2 A12XER 1.4 A14XEL - 1.4 A14XER -1.2 A12XER 1.4 A14NEL (2009)
 - Insignia 1.4 LUJ/A14NET (2011)
 - Meriva-B 1.4 LDD/A14XER 1.4 LUJ/A14NET 1.4 LUH/A14NEL (2010)
 - Mokka 1.4 LUJ/A14NET (2012)
 - Zafira-C Tourer 1.4 LUJ/A14NEL 1.4 LUJ/A14NET (2011)
 - Aveo 1.2 L2Q/A12XEL 1.2 LDC/A12XER 1.2 LWD/A12XEL 1.4 LDD/A14XEL 1.4 LDD/A14XER (2011)
- comprende:
 - utensile di registrazione dischi sensori di posizione alberi a camme, da usare come OEM EN-49977-100
 - utensile di bloccaggio dispositivo di registrazione albero a camme di aspirazione, da usare come OEM EN-49977-200
 - utensile di regolazione dischi sensori di posizione alberi a camme, da usare come OEM EN-49978
 - perno di bloccaggio tendicatena da 4 mm, da usare come OEM KM 955-1
 - perno di bloccaggio tensionatore cinghia 2.5 mm, da usare come OEM KM 955-2
 - 2 x utensili bloccaggio albero a camme, da usare come OEM KM-952 / 953-A



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8154	SET MESSA IN FASE PER RENAULT	198,75

CARATTERISTICHE

- contiene utili attrezzi per la regolazione dei seguenti elementi:
 - volano
 - albero motore
 - albero a camme / albero pompa
 - albero pompa di iniezione carburante
 - puleggia cinghia
 - tensionamento della cinghia di trasmissione
- comprende indicatore di regolazione per albero a camme, albero motore, albero pompa
- MOT1348, MOT1312, MOT1135 -01, MOT1384, MOT1337, MOT1496, MOT910-1, MOT910, MOT861, MOT863, MOT1054, MOT1318, MOT1489, MOT1340, MOT1386, MOT1490-1
- scheda di classificazione completa inclusa
- ad es. per 1,4 l. + 1,6 l. + 1,8 l. + 2,0 l. ciascuno con tecnologia 16V
- 2,5 l. 20V con doppio albero a camme
- 1,2 l. + 1,4 l. + 1,6 l. + 1,7 l. + 1,8 l. + 2,0 l. + 2,2 l.
- motori diesel da 1,9 l. + 2,5 l. + 2,8 l.
(in parte anche Opel Arena/Movano e Volvo V/S 40)

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8154-1	ATTREZZO PER ALBERO A CAMME RENAULT	43,22
BGS 8154-2	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE RENAULT	9,69
BGS 8154-4	ATTREZZO DI BLOCCO DEL VOLANO	7,14
BGS 8154-11 NEW	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME	48,10
BGS 8154-15	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO PER RENAULT	29,84
BGS 8154-LEER	CASSETTA VUOTA	59,93



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8303	SET MESSA IN FASE MOTORI OPEL A 3 CILINDRI	59,93

- CARATTERISTICHE**
- comprende utensili per:
 - sostituzione della catena di distribuzione
 - lavorare sul treno valvole
 - lavorare sugli alberi a camme di aspirazione e di scarico
 - fissaggio dell'albero motore
 - comprende:
 - barra di regolazione albero a camme
 - perno di bloccaggio albero motore
 - utensile regolazione "pulse disc"
 - perno tendicinghia
 - da usare come OEM KM953, KM952, KM954, KM955
 - idoneo per:
 - OPEL 1.0 - 1.2 - 1.4 I (1997-2007)
 - Agila (Z10XE - Z12XE - Z10XEP - Z12XEP)
 - Corsa B (X10XE - X12XE)
 - Astra G / H (X12XE - Z14XEL - Z14XEP)
 - Corsa Combo C (X10XEP - X12XEP - Z14XEP)
 - Meriva (Z14XEP)
 - Tigra B (Z14XEP)
 - Agila, Corsa 1.0 12V and 1.2 16V



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66202	SET MESSA IN FASE PER OPEL/VAUXHALL, CHEVROLET 2.0 CDI	59,93

- CARATTERISTICHE**
- per motorizzazioni diesel Common Rail 2.0L con codice motore: Z20DM - Z20DMH - LLWZ20DMH - RA420 - Z20SI Z20S3 - Z20S4 - Z20S5
 - per la sostituzione della cinghia di distribuzione e per controllare la messa in fase del motore
 - trattiene l'albero a camme e l'albero motore nella corretta posizione
 - utensile di bloccaggio albero a camme da usare come OEM EN-48245
 - utensile di bloccaggio albero a camme da usare come OEM EN-48246



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1769	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERI A CAMME PER OPEL ASTRA, VECTRA	17,60

- CARATTERISTICHE**
- per OPEL
 - Opel Astra G 1.7 TD
 - Opel Astra-G 2.0 16v
 - Opel Vectra 1.8 / 2.0 16V (as of 1995)
 - Opel Omega 2.0 / 2.0 16V / 2.2
 - Opel Frontera 2.2
 - Opel Sintra 2.2 16v



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1770	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERI A CAMME PER OPEL ASTRA, VECTRA, ZAFIRA	17,60

- CARATTERISTICHE**
- per Opel 1.4, 1.4 Turbo, 1.6, 1.6 T, 1.8 16V
 - Astra F dal 1992 al 1997
 - Astra G dal 1998 al 2003
 - Astra H dal 2004 al 2009
 - Astra J dal 2010
 - Corsa B dal 1993 al 2000
 - Corsa C dal 2001 al 2006
 - Corsa C Combo dal 2002
 - Corsa D dal 2007
 - Meriva dal 2003 al 2010
 - Signum dal 2003 al 2008
 - Tigra A dal 1995 al 2003
 - Tigra B Roadster dal 2004 al 2009
 - Vectra B dal 1996 al 2002
 - Vectra C dal 2003 al 2008
 - Zafira A dal 1999 al 2004
 - Zafira B dal 2005 al 2010
 - codici motore: Z14XE, X16XE, X16XEL, Z16XE, Z18XE
 - da usare come OEM KM-852



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1779	SET BLOCCAGGIO TRASMISSIONE PER MOTORI ECOTEC V6 OPEL/VAUXHALL	199,88

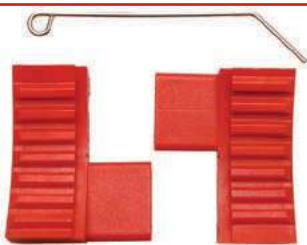
- CARATTERISTICHE**
- kit di serraggio per motori Ecotec V6 Opel/Vauxhall con tecnologia multivalvola
 - comprende tutti gli utensili necessari per serraggio / bloccaggio di albero motore e a camme
 - per i seguenti modelli Opel:
 - Calibra 2.5 V6 (Bj. 93-98)
 - Cavalier 2.5/2.6 V6 (Bj.93-95)
 - Omega B 2.5/2.6 V6 (Bj.94-03)
 - Omega B 3.0/3.2 V6 (Bj.94-03)
 - Signum 3.2 V6 (Bj.03-05)
 - Sintra 3.0 V6 (Bj.96-99)
 - Vectra A/B/C 2.5/2.6/3.2 V6 (Bj.93-05)
 - contenuto:
 - dispositivo di bloccaggio albero motore
 - regolatore per albero a camme
 - dispositivo di bloccaggio per cinghia di trasmissione
 - bloccaggio dell'albero a camme sinistro
 - bloccaggio dell'albero a camme destro


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8281	UTENSILE DI IMPOSTAZIONE E FASATURA PER POMPE DIESEL, RENAULT, MITSUBISHI, OPEL	48,20

CARATTERISTICHE

- per motori diesel F8Q e F9Q con ruota pompa regolabile
- utilizzata su Renault Megan / Scenic / Kangoo, Mitsubishi Carisma, Opel / Vauxhall Arena, Volvo S40/V40 ecc.
- bussola speciale con esagono da 27 mm e attacco 1/2"
- regolabile con 3 perni da 4 mm per il settaggio della pompa
- adattatore per pompe Bosch da 8 mm a 10 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8721	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME PER MOTORI OPEL 1.6	14,54

CARATTERISTICHE

- contiene accessori per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore
- idoneo per modelli Opel/ Vauxhall Astra-G and H 1.6L Insignia, Meriva, Signum, Tigra, Vectra C, Zafira B (2003-2012)
- modelli motore: A16LET, A16XER, Z16LEL, Z16LER, Z16LET, Z16XE, Z16XE1, Z16XEP, Z16XER, Z18XER, A18XER
- utensile di bloccaggio albero a camme, da usare come OEM KM-6340, EN-6340, 2000012100
- spina di bloccaggio tensionatore, da usare come OEM KM-6333, EN-6333



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9688	SET MESSA IN FASE PER OPEL / VAUXHALL 1.6 SIDI	311,25

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore quando si sostituisce la catena di distribuzione
- per i seguenti modelli Opel / Vauxhall:
 - Cascada, Astra J, Zafira C, Insignia (2013-2016)
 - motori: SIDI, SIDI Turbo, SIDI Turbo EcoFLEX
 - codici motore: LVP/A16XHT, LWC/A16SHT, LVP/B16XHT, LWC/B16SHT, LWC/A16SHL
- comprende:
 - utensile di allineamento albero a camme, per uso come OEM EN-51148
 - utensile per la tenuta della puleggia dell'albero motore, per uso come OEM EN-51147
 - utensili di bloccaggio pignone di equilibratura, per uso come OEM EN-51153
 - perno di bloccaggio del tendicatena, per uso come OEM EN-50513



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9690	SET UTENSILI PER FASATURA ALBERO A CAMME, PER OPEL / VAUXHALL 2.0 CDTI	262,50

CARATTERISTICHE

- per la rimozione/sostituzione della catena di distribuzione all'interno della testata
- adatto per motori 2.0 CDTI / EcoFLEX (a partire dal 2014)
- per codice motore: LFS / B20DTH
- per:
 - Cascada 2.0 CDTI (2015-2017)
 - Insignia 2.0 CDTI (2014-2017)
 - Insignia Country Tourer 2.0 CDTI (2014-2017)
 - Zafira-C Tourer 2.0 CDTI (2014-2017)
- comprende:
 - utensile di allineamento albero a camme, per uso come OEM EN-51415
 - perno di bloccaggio del tendicatena, per uso come OEM EN-51418



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9621	SET MESSA IN FASE PER OPEL / VAUXHALL 1.6 CDTI ECOFLEX	163,75

CARATTERISTICHE

- per la regolazione ed il controllo della messa in fase del motore durante la sostituzione della guarnizione della testa del cilindro, catena di distribuzione, ecc...
- per:
 - Opel / Vauxhall: Astra J, Astra K, Mervia B, Mokka, Zafira C Tourer
- codici motore: LVL / B16DTN, LVM / B16DTC, LWQ / B16DTE, LVL / B16, LVL / B16DTJ
- comprende:
 - perno di bloccaggio del tendicinghia, per uso come OEM EN-6349, EN-6130
 - perno di regolazione albero a camme, per uso come OEM EN-51143
 - utensile di allineamento albero motore (comprese le viti), per uso come OEM EN-51140
 - perno di bloccaggio dell'unità tendicatena, per uso come OEM EN-50513
 - utensile di ritenzione del pignone (comprese le viti), per uso come OEM EN-51188

NEW



PRO+



BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 9367 SET MESSA IN FASE PER RENAULT, OPEL, VOLVO, MITSUBISHI, CHRYSLER 78,29

CARATTERISTICHE

- per regolare la messa in fase di motori Renault benzina e diesel
- per:
 - Clio (1990-2013)
 - Espace / Grand Espace (1996-2002)
 - Extra / Rapid / Express (1991-2002)
 - Kangoo (1998-2009), Laguna (1994-2001)
 - Megane (1995-2003), Scenic (1996-2003)
 - Modus / Grand Modus II (2004-2013)
 - Safrane (1992-2001)
 - Trafic (1997-2000), Master II (2000-2003)
 - Twingo (2000-2013), Wind (2011-2013)
 - Opel Arena (1997-2001), Movano-A (1999-2006), Vivaro (2001-2007)
 - Volvo S40 (1996-2004), V40 (1996-2004)
 - Mitsubishi Carisma (2001-2005), Space Star (2000-2006)
 - Chrysler Cherokee (1984-1995), Wrangler (1988-1995)
- codice motore:
 - E7F 1.2: 700, 704, 706, 708, 750
 - D4F 1.2 16v: 702 / 704 / 706 / 708 / 712 / 714 / 716 / 722 / 728 / 730 / 740 / 742 / 764 / 772 / 780 / 782 / 784 / 786
 - E7J 1.4: 601 / 624 / 626 / 634 / 635 / 710 / 711 / 716 / 718 / 719 / 754 / 756 / 757 / 764 / 780
 - F3P 1.8: 674 / 676 / 678 / 710 / 712 / 714 / 720 / 724 / 755 / 758 / B670 / Q7 / R7 / S724
 - F7P 1.8 16v: 720 / 722
 - F8Q 1.9D/Di/Turbo: 600 / 606 / 620 / 622 / 624 / 630 / 632 / 644 / 646 / 648 / 662 / 672 / 676 / 678 / 680 / 682 / 684 / 692 / 696 / 714 / 722 / 724 / 730 / 732 / 776 / 784 / 786 / 788 / 790 / B640
 - F9Q 1.9D dTi: F9Q1 / F9Q2 / 710 / 716 / 717 / 720 / 722 / 730 / 731 / 734 / 736 / 744 / 760 / 762 / 770 / 774 / 780 / 782 / 790 D4192T / D4191T2 D4192T3 / D4192T4
 - F3R 2.0: 611 / 722 / 723 / 742 / 750 / 751 / 752 / 768 / 769 / 791 / 796 / 797 / 798
 - J7R 2.0: 732 / 733 / 734 / 735
 - F7R 2.0 16V: 700 / 714 / D710
 - J7T 2.2 16V: 760 / 761
 - G8T 2.2D/Turbo: 706 / 714 / 716 / 740 / 752 / 760 / 790 / 792 / 794
- comprende:
 - utensile per bloccaggio a camme, regolabile per motori DOHC
 - perno di bloccaggio pompa alta pressione, per uso come OEM Mot.910
 - chiave per tensionamento, per uso come OEM Mot1135-01
 - perno di bloccaggio albero motore, per uso come OEM Mot.1318
 - perno di bloccaggio albero motore, per uso come OEM Mot.1054
 - perno di bloccaggio albero motore, per uso come OEM Mot.910

NEW



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 9637 SET MESSA IN FASE PER GM, OPEL, VAUXHALL, SAAB 2.0 TURBO 153,75

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase
- per:
 - Vauxhall / Opel Signum Turbo, Vectra-C Turbo (2002-2008)
 - Saab 9-3 1.8 Turbo (2002-2011)
 - Saab 9-3 1.8 Turbo BioPower (2002-2011)
 - Saab 9-3 2.0 Turbo (2002-2012)
 - Saab 9-3 2.0 Turbo BioPower (2010-2012)
 - Saab 9-3XT (2009-2011)
- codici motore: Z20NET, B207, B207L, B207, B207L, B207, B207L, B207, B207L, B207, B207L
- comprende:
 - utensile di tenuta della puleggia dell'albero motore, per uso come OEM KMJ38122-A, 8396210
 - utensile di allineamento albero a camme di aspirazione, per uso come OEM KM6362-1, EN-48366-001
 - utensile di allineamento albero a camme di scarico, per uso come OEM KM6362-2, EN-48366-002
 - perno di bloccaggio tendicatena, per uso come OEM KM6077, 8396392

MESSA IN FASE


NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4137	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FIAT, ALFA, LANCIA, OPEL, SUZUKI, FORD	1037,50

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Alfa Romeo: 145 / 146 / 147 / 155 / 156 / 159 / 166 Spider / GTV / TS / GT / Crosswagon Q4
 - Fiat: Punto / Grande Punto / Brava / Bravo Marea / Weekend / Stilo / Doblo / Cargo Idea / Panda / Multipla / Palio / Stilo / 500
 - Lancia: Lybra / Ypsilon / Thesis / Musa
 - Opel: Corsa / Agila / Meriva / Combo / Vectra Zara / Astra / Insigna / Signum 1.9 CDTI
 - Suzuki: Ignis / Swift / Wagon R+
 - Ford: Ka
- per motori:
 - 1.2 8V / 1.2 16V / 1.4 16V / 1.6 16V / 1.6 MultiJet / 1.9 JTD / 1.9 JTD 16V / 1.9 MultiJet / 1.9 CDTI / 2.0 MultiJet / 2.4 JTD 20V / 2.4 JTD / 1.3 JTD MultiJet / 1.3 CDTI / 1.3 TDCI / 1.9 CDTI
- codici motore: 843A1.000 / 323.02 / 371.01 / 182B4.000/182B9.000 / 186A6.000 / 188A2.000 / 188A7.000 / 188B2.000 / 192A1.000 / 192A3.000 / 937A2.000 / 939A1.000 / 192A5.000 / 192B1.000 / 198A5.000 / 937A5.000 / 939A2.000 / 325.01 / 342.02 / 362.02 / 185A6.000 / 841C.000 / 841G.000 / 939A3.000 / 940A3.000 / 940A4.000 / 940A5.000 / Z19DT / DTH / DTR / DTJ / DTL / Z13DT / Z13DTJ / Z13DTH / 169A1.000 / 955A4.000 / 350A3.000 / 192B4.000 / 198A2.000 / 350A2.000 / 955A3.000 / 192A8.000 / 198A6.000 / 198A3.000 / 199B1.000 / 199B2.000 / 199A2.000 / 199A3.000 / 199A9.000 / 188A3.000 / 188A8.000 / 188A9.000 / 192A9.000 / 186A8.000 / 186A9.000 / 199A5.000 / 223A7.000 / 223A9.000 / 841H.000 / 841P.000 / 185A2.000 / 182A4.000 / 182A6.000 / 182B6.000 / 178B3.000 / 186A3.000 / 186A4.000 / 350A1.000 / 169A4.000 / 188A4.000 / 199A4.000 / 199A7.000
- comprende:
 - utensili di bloccaggio e regolazione dell'albero a camme, per uso come OEM 1860874000, 1860874000, 1860985000, 1825041000, 1825042000, 1825042000, 1860847000, 1860847000, 2000004300, 1871000900, 2000004400, 2190754400, 1870896900
 - utensili di bloccaggio albero motore e volano, per uso come OEM 1860161000, 1860905000, EN-46788, 1860771000, 1860898000, 1860863000, 1870900300, 1860703000, 2190754500, 2000004200, 2190754200, 1860905000, 2000004500, 2190754500
 - utensili di regolazione della pompa di iniezione, per uso come OEM 1860965000
 - utensili di tensionamento, per uso come OEM 1860876000, 1860987000, 1860845000, 1860876000, 1870900400
 - indicatori OT, per uso come OEM 1860992000, 1895443000


NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4138	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FIAT, ALFA, LANCIA, OPEL, SUZUKI, FORD	862,50

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Opel: Corsa B/C / Combo / Tigra / Agila / Tigra B Meriva / Astra F/G/H / Astravan / Speedster VX220 Zafira A/B / Vectra B/C / Signum / Omega B Sintra / Frontera A/B / Astravan / Kadett / Ascona Omega / Monterey / Antara / Croma Speedster VX220
 - Chevrolet & Daewoo: Epica / Captiva / Nubira Lacetti / Evanda
 - Saab: 9-3 / 9-5 (98-04)
 - Alfa 145 / 146 / 147 / 156 / 159 / 166 / GT Crosswagon Q4
 - Fiat: Punto / Grande Punto / Bravo / Brava Marea Weekend / Stilo / Doblo/Cargo / Multipla Idea / Panda
 - Lancia: Ypsilon / Musa / Lybra / Thesis
 - Suzuki: Ignis / Swift / Wagon R+
 - Ford: Ka
- per motori:
 - 1.0 12V / 1.0 16V / 1.2 16V / 1.4 / 1.6 / 1.2-1.4 16V (chain) / 2.0 / 2.0 Turbo / 2.2 DI / 2.0-2.2 16V / 1.6 16V / 1.8 16V / 2.0 16V / 2.2 16V / 1.3 JTD MultiJet / 1.3 CDTI / 1.3 TDCI / 1.6 MultiJet / 1.9 JTD / 1.9 MultiJet / 2.4 JTD / 1.9 CDTI / 2.0 MultiJet / 1.5 D / 1.5 TD / 1.7 D / 1.7 TD / 1.6-1.7 D / 3.0 TD / 3.1TD / 2.0-2.2-2.4 TD / 2.0-2.2 DI / 2.0 TDCI / 2.0 D VCDI / 2.2 16V (DOHC)
- codice motore: X14XE / Z14XE / X16SEJ / X16XE / X16XEL / Y16XE / Z16XE / Z16YNG / C18XEL / X18XE / X18XE1 / Z18XE / Z18XEL / C20SEL / C20XE / X20XEV / Z20LEH / Z20LEL / Z20LER / Z20LET / X22SE / X22XE / Y22SE / Y22XE / Z22XE / D223L / X10XE / Z10XE / Z10XEP / X12XE / Z12XE / Z14XEP / X20DTL / X20DTH / X22DTH / Y20DTL / Y20DTH / Y22DTH / Y22DTR / 169A1.000 / 955A4.000 / 350A3.000 / 192B4.000 / 198A2.000 / 350A2.000 / 955A3.000 / 192A8.000 / 198A6.000 / 198A3.000 / 199B1.000 / 199B2.000 / 199A2.000 / 199A3.000 / 199A9.000 / 940A3.000 / 188A3.000 / 939A2.000 / 188B2.000 / 188A8.000 / 188A9.000 / 323.02 / 371.01 / 937A2.000 / 182B4.000 / 182B9.000 / 188A2.000 / 188A7.000 / 192A9.000 / 186A6.000 / 186A8.000 / 192A1.000 / 192A3.000 / 192B1.000 / 192A5.000 / 186A9.000 / 939A1.000 / 199A5.000 / 223A7.000 / 223A9.000 / 342.02 / 362.02 / 841G.000 / 841H.000 / 841P.000 / 939A3.000 / 185A2.000 / 185A6.000 / Z13DT / Z13DTJ / Z13DTH / Z19DT / Z19DTH / Z19DTJ / Z19DTL / X10XE / Z10XE / Z10XEP / Z12XE / Z14XEP / X16SZR / Z16SE / 4EC1/T / 4EE1/T / 4EE1 / X17DT / Y17DT / Y17DTI / Y17DTL / 16DA / 17D / 17DR/X / 7DTL / X17DTL / 4JX1/4 / JG2T / 4FC1/T / 4FD1 / X20DTL / Y20DTL / D223L Z20DMH / Z20DM / RA420 / Z20S1 / 194A1.000 / Z22SE / Z22YH
- comprende:
 - chiave di regolazione, per uso come OEM KM-933
 - perno di bloccaggio della pompa di iniezione, per uso come OEM KM-927
 - utensili di bloccaggio del volano e dell'albero motore, per uso come OEM KM-929 / KM-952 / EN-46785 / KM-951 / 1860905000 / 1860905010 / EN-46788 / KM-911 / EN-46785 / 1860703000 / EN-48246 / 1870900300 / 303-1468
 - tensori, per uso come KM-955 / KM-6130 / KM-6349 / KM-6349 / 1870900400 / 1871000200



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4134	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER RENAULT, NISSAN, OPEL, VOLVO	525,00

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Renault: Clio 1-2-3-4, Clio Sport 1-2-3, Mégane 1-2-3, Master 1-2, Mégane Scénic 1-2-3, Vel Satis 1-2, Avantime, Kangoo 1-2-3, Laguna 1-2-3, Espace 1-2-3, Trafic 1-2, Wind, Modus, Twingo, Koleos
 - Dacia: Logan, Duster, Sandero, Dokker
 - Nissan: Note, Qashqai, Micra, Interstar, Primastar, Kubistar, Almera, Primera
 - Opel: Vivaro, Movano
 - Volvo: S 40, V 40
- per motori:
 - 1.2 - 1.2 16V - 1.4 - 1.4 16V - 1.5DCI - 1.6 - 1.6 16V, 1.6D - 1.7 - 1.8 - 1.8 16V - 1.9TD - 1.9 - 1.9DCI, 1.9DTI - 1.9CDTI - 2.0 - 2.0 16V - 2.1TD - 2.2, 2.2DCI - 2.2DTI - 2.2TD - 2.5DCI - 2.5CDTI - 2.5TD - 2.8D
- codici motore:
 - D4F 702 / 706 / 708 / 712 / 714 / 716 / 722 / 728 / 730 / 740 / 764
 - D7F 700 / 701 / 710 / 720 / 722 / 726 / 730 / 744 / 746 / 764 / 766
 - E7F 700 / 704 / 706 / 750
 - E7J 601 / 624 / 626 / 634 / 635 / 680 / 700 / 706 / 710 / 711 / 716 / 718 / 719 / 720 / 724 / 726 / 728 / 740 / 742 / 745 / 754 / 756 / 757 / 764 / 770 / 771 / 773 / 780
 - F3P 670 / 682 / 700 / 704 / 706 / 708 / 710 / 712 / 714 / 720 / 724 / 755 / 758 / 760
 - F7P 704 / 722
 - F3R 611 / 722 / 723 / 728 / 729 / 750 / 751 / 752 / 791 / 796 / 797 / 798
 - F5R 700 / 701 / 740
 - J7R 732 / 733 / 734 / 735 / 768
 - F7R 710 / 714
 - J7T 600 / 760 / 761 / 762 / 766 / 772 / 780 / 782
 - N7Q 704 / 710 / 711
 - N7U 700 / 701
 - K4J 700 / 710 / 711 / 712 / 713 / 714 / 715 / 730 / 732 / 740 / 750 / 770 / 780
 - K4M 700 / 701 / 704 / 706 / 707 / 708 / 709 / 710 / 711 / 712 / 714 / 716 / 718 / 720 / 724 / 730 / 732 / 734 / 736 / 740 / 742 / 743 / 744 / 745 / 746 / 748 / 750 / 752 / 753 / 754 / 760 / 761 / 762 / 764 / 765 / 766 / 768 / 776 / 782 / 788 / 790 / 791 / 794 / 800 / 801 / 802 / 804 / 812 / 813 / 830
 - K9K 700 / 702 / 704 / 706 / 710 / 712 / 714 / 716 / 718 / 722 / 724 / 728 / 729 / 732 / 734 / 740 / 750 / 752 / 760 / 762 / 764 / 766 / 768 / 802 / 804 / 806
 - F9Q 610 / 650 / 664 / 670 / 674 / 71 / 716 / 717 / 718 / 720 / 722 / 730 / 731 / 732 / 733 / 734 / 736 / 738 / 740 / 744 / 748 / 750 / 752 / 754 / 758 / 759 / 760 / 768 / 762 / 770 / 772 / 774 / 780 / 782 / 784 / 786 / 788 / 790 / 796 / 800 / 803 / 804 / 808 / 812 / 816 / 818 / 820
 - G9T 600 / 605 / 700 / 702 / 703 / 706 / 707 / 710 / 712 / 720 / 722 / 742 / 743 / 750
 - G9U 720 / 724 / 726 / 730 / 750 / 754
 - F8M 736 / 760
 - F8Q 600 / 610 / 606 / 620 / 622 / 624 / 630 / 632 / 640 / 644 / 646 / 648 / 662 / 672 / 678 / 680 / 682 / 684 / 692 / 696 / 706 / 714 / 720 / 722 / 730 / 732 / 740 / 742 / 744 / 764 / 768 / 706 / 776 / 784 / 786 / 788
 - J8S 620 / 621 / 622 / 758 / 760 / 776 / 778
 - G8T 714 / 716 / 740 / 752 / 760 / 790 / 792 / 794
 - S8U 720 / 722 / 730 / 731 / 742 / 748 / 750 / 752 / 770 / 772 / 780 / 782
 - S9U 700 / 702 / 704 / 714 / 740
 - S9W 700 / 702 / 206 / 208 / 212
 - E5F, E6J, K7M, F4P/F4R, F1N, F2N, F3N, F2R, F3P, F4P, F3R, J5T, J6R, J7R
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme, per uso come OEM MOT 1496, MOT 1750, MOT 1337, MOT 1534, KM-6205, MOT 1537, KM-6204
 - utensile di regolazione dell'ingranaggio dell'albero a camme, per uso come OEM MOT 1490-01
 - perni di bloccaggio dell'albero motore, per uso come OEM MOT 1054, KM-6031, KV113 B0280, MOT 1489, KV113, B0130, MOT 1340, MOT 910, MOT 1318, MOT 1489, MOT 1337, MOT 1536, KM-6203, MOT 1054
 - strumenti di tensionamento, per uso come OEM MOT 1348, MOT 1312, MOT 1384, MOT 1135-01, MOT 1543, KM-6234, KV113 B0360, MOT 1386
 - vite M6 x 45 mm
 - vite M8 x 80 mm
 - perni di bloccaggio della pompa di iniezione ad alta pressione, per uso come OEM MOT 1538, MOT 1200-01



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9754	SET MESSA IN FASE PER OPEL, SAAB, BUICK, CADILLAC, CHEVROLET 2.8L / 3.6L V6	128,75

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore
- per:
 - Buick Enclave 3.6, codice motore: LY7
 - Cadillac SRX, STS, CTS 3.6, codici motore: LY7, LLT
 - Chevrolet Camaro 2.8, codici motore: LTT, LFX
 - Opel Insignia 2.8 V6 Turbo, codici motore: LAU/A28NER
 - Opel Antara 3.2 V6 (dal 2007), codici motore: Z32SE
 - Saab 9-5 2.8 (2009-2013), codici motore: LAU/A28NER
- comprende:
 - utensile di allineamento albero a camme, per uso come OEM EN-48383-1, EN-48383-2, EN-48.383-3
 - utensile di bloccaggio del volano, per uso come OEM EN-46106
 - utensile di regolazione albero motore, per uso come OEM EN-46111

MESSA IN FASE

**NEW**

PRO+

1/3

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9307	SET UNIVERSALE PER BLOCCAGGIO PIGNONE ALBERO A CAMME	167,25

CARATTERISTICHE

- per bloccare le ruote dentate dell'albero a camme al momento della sostituzione della cinghia dentata
- per motori con 1, 2 o 4 alberi a camme (motori a V), adatto anche per il bloccaggio tra pignone dell'albero a camme e la ruote dentate della pompa iniezione diesel su alcuni motori diesel
- universale, ad esempio per: Audi, Alfa Romeo, Chrysler, Citroen, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Land Rover, Lexus, Mazda, Mitsubishi, Peugeot, Renault, MG, Seat, Skoda, Subaru, Toyota, Opel, Volkswagen, Volvo
- comprende:
 - utensile doppio di bloccaggio albero a camme con il braccetto di congiunzione e lungo e corto
 - utensile singolo di bloccaggio albero a camme con vite di bloccaggio lunga e corta
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

PSA PEUGEOT CITROËN **IVECO**

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8418	SET MESSA IN FASE MOTORI DIESEL PSA 2.5 & 2.8 L	31,88

CARATTERISTICHE

- comprende 2 perni di regolazione, perno di blocco per il volano e attrezzo di ritenuta del tensionatore
- adatto per i seguenti modelli:
 - Citroen, Peugeot, Fiat, Iveco: Trafic (80-00), Master (80-07), Mascot (99-07)
 - Fiat, PSA, Renault: Daily (91-05), Turbo Daily (94-00), Relay/Jumper (01-02), Boxer (00-06), Arena (97-01), Movano (98-03)
- da usare come OEM
 - Fiat 1 870 667 000, 1 870 765 001, 1 860 617 000
 - Renault MOT861, MOT1054, MOT863
 - Opel KM6031
 - Ford 21-260, 303-732
 - Peugeot 0132AB, 5711TD, 4527TS2, 0178D, 0194A, 119790
 - Citroen 0132AB, 5711TD, 4527TS2, 0178D, 0194A, 119790 / Mazda 49 JE 02018, 0991246510
 - Volvo 999-7169

**NEW**

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9394	SET MESSA IN FASE PER OPEL, SAAB, CHEVROLET 2.0 L / 2.4 L	361,25

CARATTERISTICHE

- per motori a benzina 2.0 L & 2.4 L twin cam turbo
- per:
 - Opel (Vauxhall): Astra, Insignia, Antara
 - Chevrolet Captiva, HHR, Malibu, Saab 9-5
- per motori: OPC, OPC/VXR, Turbo, E85, Turbo T-Bi
- codici motore: 2.0L > LHU, A20NFT, LTG, A20NHT, LDK, A20NHT 2.4L > A24XE, A24XF, LE5, LE9
- comprende:
 - utensile di allineamento della puleggia dell'albero motore, per uso come OEM EN-48585
 - utensile di tenuta per il volano, per uso come OEM EN-43653, J43653
 - perno di tensione del tenditore 2,5 mm, per uso come OEM EN-955-10, KM 955
 - perno di posizionamento del tenditore 4,0 mm, per uso come OEM EN-955-20, KM 955-20
 - utensile per reset pistone di tensione, per uso come OEM EN-45027-1, J-45027-1
 - utensile blocco pistone di tensione, per uso come OEM J45027-2, EN45027-2, EN-45027
 - utensile per blocco dell'albero a camme (lato sinistro), per uso come OEM EN-49212, EN-49212-1
 - utensile per blocco dell'albero a camme (lato destro), per uso come OEM EN-49212, EN-49212-2
 - utensile di fissaggio dell'albero a camme, per uso come OEM EN-48953





PEUGEOT
PEUGEOT



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8529	SET MESSA IN FASE PER ROVER, PEUGEOT, FORD, VOLVO 2.0 & 2.2 L D	49,73

CARATTERISTICHE

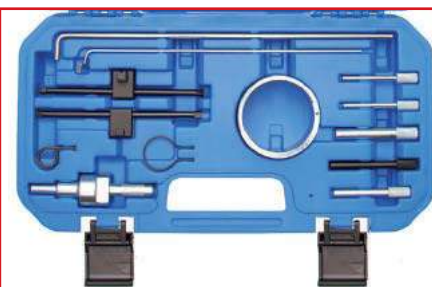
- permette l'ispezione e la regolazione della messa in fase sui seguenti modelli e motorizzazioni:
- Peugeot: 807 (05-11), 407 (05-11), 607 (05-09) motorizzazioni: DW10UTED4 (RHK), DW10BTED4 (RHR), DW12BTED4 (4HS), (4HP), (4HT), (4HR)
- Citroën: C4 (04-10), C5 II (04-10) motorizzazioni: DW10BTED4 (RHR)
- Land Rover: Freelander (06-10) motorizzazioni: DW12BTED4, 224DT
- Volvo: S40 (03-10), V50 (06-10), C70 (06-10), S80 (07-10), C30 906-10, V70 (07-10) motorizzazioni: D420T 2.0D
- Ford: S Max 2.2 (08-10), Galaxy 2.2 (08-10), Mondeo 2.2, 2.0 (07-10) motorizzazioni: QXBA (2.2), QXWA (2.0), QXBB (2.0), Q4BA (2.2), QXWA (2.0), QXWB (2.0), AZBA (2.0), AZBC (2.0), AZWA (2.0)
- comprende i seguenti strumenti:
 - utensile blocco albero a camme, come OEM: 0188.M PSA, Ford 303-1277, 999-7122 Volvo
 - utensile di blocco del volano, come OEM: 0188.X PSA, Ford 303-1270/1059, Volvo 999-7121
 - utensile di blocco albero motore, come OEM: 0188.F PSA, Ford 303-1272, Volvo 999-7119/7120



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9606	SET PER LA REGOLAZIONE DEL BALANCE SHAFT, PER LAND ROVER, CITROËN, MITSUBISHI, PEUGEOT, FORD 2.2 DOHC MOTORI DIESEL	136,50

CARATTERISTICHE

- per la regolazione del balance shaft
- per:
 - Land Rover: Discovery, Discovery Sport, Freelander 2, eD4, TD4, TD4e (2009-2015) codici motore: 224DT, DW12CTED4/224DT, DW12BTED4/224DT
 - Citroën C5, C5 II, C5 III, C6, C8, C-Crosse HDi (200-2015) codici motore: 4HX (DW12CTED4), 4HP (DW12BTED4), 4HX (DW12TED4), 4HW (DW12TED4/L4)
 - Mitsubishi Outlander DI-D, DI-DC (2007-2013) codici motore: 4HK, 4HN
 - Peugeot 4007, 407, 607, 807, 406, 508, 607, HDI, GT Hdi (2000-2015) codici motore: DW12MTED4 (4HK), DW12MTED4 (4HN), DW12BTED4 (4HP), DW12BTED4 (4HR), DW12BTED4 (4HT), DW12TED4/L4 (4HW), DW12BTED4 (4HS), DW12ATED (4HZ), DW12ATED4 (4HX), DW12ATED (4HZ), DW12CTED4 (4HL)
 - Ford Galaxy, Mondeo, S-Max, TDCI, TCI (2008-2015) codici motore: KNBB, KNBA, KNWA, Q4BA
- per:
 - utensile di bloccaggio del balance shaft, per uso come OEM 303-1329
 - leva di gioco, per uso come OEM 303-1330
 - strumento di regolazione dell'asse di bilanciamento, per uso come OEM 303-1328, 0190D



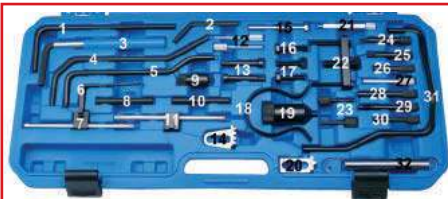
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62622	SET MESSA IN FASE PER MOTORI CITROËN/PEUGEOT 1.8/2.0L	127,25

CARATTERISTICHE

- comprende utensili per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore in seguito a sostituzione della cinghia dentata e a riparazioni del motore
- idoneo per:
 - Citroën C5 1.8/2.0 HPI (02 - 05); Xsara 2.0 16V (02 - 05) Xsara Picasso 1.8/2.0 16V (02 - 05)
 - Peugeot 406 1.8 16V (00 - 04); 807 2.0 16V (02 - 05)
 - codici motore: 6FZ (EW7J4); FRN (EW10J4 / L4 / 5); RLZ (EW10D)
- attrezzo di bloccaggio al tenditore da usare come OEM 0189S2
- strumento per tenditore da usare come OEM 0178E, 5711TE, 178J/J2
- strumento per tenditore da usare come OEM 0188J2
- strumento di regolazione per unità di serraggio da usare come OEM 0189S1
- Perni di bloccaggio da usare come OEM 0132AB / 0194A / 0178D
- Perni di bloccaggio da usare come OEM 0194B
- Perni di bloccaggio da usare come OEM 0188M
- Perni di bloccaggio da usare come OEM 0189B
- strumento di bloccaggio del volano da usare come OEM 0189R
- strumento di bloccaggio al tenditore da usare come OEM 7017TR / 0153U
- strumento di bloccaggio al tenditore da usare come as OEM 0188AH

MESSA IN FASE



BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 8152

**SET MESSA IN FASE
PER CITROËN/
PEUGEOT**

174,88

CARATTERISTICHE

- contiene utili attrezzi per la regolazione dei seguenti elementi: volano, albero motore, albero a camme, albero pompa di iniezione carburante, puleggia cinghia, tensionamento della cinghia di trasmissione
- scheda di classificazione completa inclusa
- idoneo per motori a benzina Citroen e Peugeot 1,8l - 16V e 2,0l 16V con codice motore EW (incl. motori HPI) ad esempio: C5, 206, 306 e 406
- idoneo per Citroen e Peugeot 1,9D; 2,0D; 2,2D codici motore DW8; DW10; DW12 HDI utilizzati da Citroen, Fiat, Peugeot e Toyota
- motori diesel (XUD+TUD) e benzina (XU+TU)
- I motori possono essere di struttura identica a Toyota e Fiat.
- comprende:
 - perno di bloccaggio albero a camme, 8 pz. da usare come OEM 0189-L, 7014-TM, 5711-TC, 9041-TZ, 0132AJ2, 0188M, 4533-TAC2, 0132-AB, 4527-TS2, 5711-TD
 - perno di bloccaggio albero a camme /albero a motore, 2 pz. da usare come OEM 0132R, 4507-TB, 9767-27
 - estraattore per comando, 1 pz da usare come OEM 0188P/P2, 7015T
 - perno di bloccaggio albero a motore, 11 pz. da usare come OEM 0153N, 0188D, 0188Y, 0288D, 7099-TM, 0118X, 0189-B, 0188-H, 0132AJ2, 4533TAC1, 0189-A, 0189AZ, 0118X, 0132Q, 5711-TA, 7017-TR, 0153G, 0153Y, 0153N, 0188D
 - utensile di bloccaggio al volano, 2 pz. da usare come OEM 0132QZ, 4507-TA, 0189-C
 - utensile di bloccaggio al volano da usare come OEM 0134AF, 0188F, 9044-T, 0153A, 6012T, 9765-54, 9044
 - albero pompa di iniezione carburante, 1 pz. da usare come OEM 4527-TS1
 - perno di regolazione da usare come OEM 0194B
 - tensionamento della cinghia di trasmissione, 1 pz. da usare come OEM 0132.AK, 0153-AK, 0187-J, 0188-K, 4533-TAD
 - attrezzi di serraggio: OEM 7017-TW, 188J2, 0178E, 5711TE, 0178J/J2, 4507-TJ, 0132X, 0132X1Z, 9767-89

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8152-7	UT. TENSIONAMENTO CINGHIA DENTATA CITROËN / PEUGEOT	14,03
BGS 8152-19	ATTR. BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE PEUGEOT / CITROËN	14,79
BGS 8152-30	ATTR. BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME PEUGEOT / CITROËN	4,85



PSA PEUGEOT CITROËN

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 8850

SET MESSA IN FASE PER PEUGEOT/CITROËN (PSA)

285,00

CARATTERISTICHE

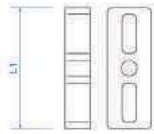
- per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore
- adatto per:
 - Citroën: AX, Berlingo, BX, C5, C15, C25, Dispatch, Evasion, Jumper, Jumpy, Relay, Saxo, Synergie, Visa, Xsara, Xantia, XM, XJR, ZX, etc.
 - Peugeot: 106, 205, 306, 405, 406, 605, 806, J5, Boxer, Expert, Partner, Solara, Talbot Express, Talbot Horizon, etc.
 - motori a benzina PSA: 1.9 - 1,1-1,4 - 1,6-1,8 - 1,9-2,0 1,6-1,8 - 2,0-2,2 16V (turbo e doppio albero a camme)
 - motori diesel PSA: 1,4-1,5 - 1,7-1,8 - 1,9 - 2,1-2,5 D / TD / TDI - 1,4-1,6 - 2,0-2,2 HDI
 - anche per i motori identici di Fiat, Ford, Nissan, Renault, Rover, Toyota, etc.
- comprende i seguenti utensili:
 - perno con molla per messa in fase volano, da utilizzare come 0188X, 0189X
 - chiave tensionatore 8 mm, da utilizzare come OEM 7017-TW
 - perno di bloccaggio 7 mm per volano da utilizzare come OEM 7017-TR
 - perno di Regolazione angolare 8 mm, da utilizzare come OEM 0188D, 7004TC, 9767-34, 0153G, 7014-TJ. 1 860, 863 000, 0153N
 - tensionatore, da utilizzare come OEM 4507-TJ, 9767,89, 0188Q1, 0132X1Z, 0132X
 - perno di bloccaggio per albero a camme, da utilizzare come OEM 0189A, 1871008100
 - leva tenditrice, da utilizzare come OEM 0188J2
 - leva tenditrice, da utilizzare come OEM 5711-TE, 0178E, 0188J / J1
 - estraattore, da utilizzare come OEM 0174, 0188P, 018.892, 7015-T
 - blocco per cinghia distribuzione, da utilizzare come OEM 0189K, MOT1436, 4533-TAX, 0188K, 0187J, 0132AK, 0153AK, 187000100
 - utensile blocco volano, da utilizzare come OEM 0195K, 4507-TL
 - Tenditore strumento, da utilizzare come OEM 0189S1
 - Volano bloccaggio Tool, da utilizzare come OEM 1867030000, 0153A, 9765.54, 6012T, 1860161000
 - tensionatore, da utilizzare come OEM 0189S2
 - perno di bloccaggio angolare 5 mm
 - perno di bloccaggio per volano (Cambio Automatico), da utilizzare come OEM 0189R
 - perno di bloccaggio albero a camme, da utilizzare come OEM 0189AZ
 - utensile bloccaggio albero motore, da utilizzare come OEM 0288D, 0188Y, 7014
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzare come 0189C OEM
 - utensile bloccaggio volano, da utilizzare come OEM 0188F, 0134Q, 1870765001, 1870827000, 0134AF, 9044-T, 1871000400
 - perno di bloccaggio albero a camme (CA1), da utilizzare come OEM 4533-TAC1, 0132AJ1
 - utensile bloccaggio albero a camme, da utilizzare come OEM 0188M, 0187B, 0194B, 303-1277, MOT1430, 0189b, 303-735, 49JE01061, 21-263
 - perno di bloccaggio albero a camme (CA2), da utilizzare come OEM 0132AJ2, 2000023000, 0188M, 4533-TAC2
 - utensile di bloccaggio pompa di iniezione, da utilizzare come OEM 4527-TS1
 - perno di bloccaggio pompa di iniezione, da utilizzare come OEM 0188H, 1860965000
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzare come OEM 49JE02020, 0194C, 21-262, 999-7121, 999-7169, 303-734
 - perno di bloccaggio albero a camme e albero motore, (2 pz.) da utilizzare come OEM 4507-TB, 7014-TN, 0132-R, 0153-AB, 0158-G
 - utensili blocco albero a camme e albero motore (2 pz.), da utilizzare come KM-955, 7014-TM
 - perni di bloccaggio albero a camme (2 pz.), da utilizzare come OEM 9041-TZ, 5711-TC
 - perni bloccaggio albero motore (2 pz.), da utilizzare come OEM 5711-TD, 119790, 0194A, 1860617000, 303-732, 07744-00104-00, 49JE02018, 0178D, 9997169, 4527-TS2, 21-260, 999-7169, 0132AB
 - perno di bloccaggio albero a camme, da utilizzare come OEM 0189L
 - Vite M8 x 80 mm
 - perno 3 mm tenditore, da utilizzare come OEM 0153AL, 4200TA
 - Clip Centraggio per puleggia albero motore, da utilizzare come OEM 0188AH
 - utensile di bloccaggio albero motore 6 mm, da utilizzare come OEM 4507-TA, 0132Z, 0132QZ



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8422	KIT MESSA IN FASE FIAT DUCATO, PEUGEOT BOXER, CITROËN JUMPER MOTORI 2.3 / 3.0 JTD/HDI	62,48

CARATTERISTICHE

- per:
 - Citroen Relay/Jumper III
 - Fiat Ducato
 - Iveco Daily (03-10), Daily/EcoDaily (09-11)
 - Peugeot Boxer III (06-12)
- motori:
 - 2.3D, 2.3 JTD F1AE0418A, F1AE0481B, F1AE0481C, F1AE0418D, F1AE0481F, F1AE0481FA, F1AE0481G, F1AE0481H, F1AE0481HA, F1AE0481N, F1AE0481UA, F1AE0481VA
 - 3.0JTD F1CE0481A, F1CE0481B, F1CE0481D, F1CE0481F, F1CE0481H, F1CE3481M
 - 3.0HDI F30DTE, F1CE0481D, F1CE3481DM, F1CE3481N
- comprende:
 - perno di bloccaggio albero a camme, 2 pz
 - perno di bloccaggio albero motore
 - perno di bloccaggio albero a camme, 2 pz.
 - perno di bloccaggio albero motore
- da usare come OEM:
 - Fiat 99360187, 99360614, 99360615, 1860617000, 1860815000, 20000180200
 - Citroen/Peugeot 0191-2A, 0191-2B, 0191-2J, 0191-2-Component



FERMEC articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0280	ESTRATTORE UNIVERSALE PULEGGIA POMPA INIEZIONE	69,00

CARATTERISTICHE

- estrattore universale per la puleggia della pompa iniezione carburante in bachelite
- adatto su Fiat, Ford, Volkswagen, Citroen, Peugeot e Subaru
- utilizzabile anche per estrarre volanti e pulegge dell'albero a camme di Ford e Mazda
- in dotazione 3 coppie di viti per serrare l'estrattore alla puleggia (M6x1.0x49mm; M7x1.0x75mm; M8x1.25x76mm)
- dimensioni:
h: 15 mm ; L1: 90 mm ; L2: 35 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8302	SET MESSA IN FASE PER MINI & PSA	209,88

CARATTERISTICHE

- necessario per sostituzione della guarnizione testata cilindri e per la messa in fase del motore
- ideoneo per i seguenti modelli Mini: One, HB Cooper, Cooper, serie R55-56 con codice motore N12
- ideoneo inoltre per:
 - Citroen C4 (08-09), C4 Picasso (08-09)
 - Peugeot 207 (06-09), 207CC (07-09), 308 (01-09) con motorizzazioni: 1,4 VTI (Valvetronic), EP3 (8FS) (Valvetronic) EP6 (5FW), 1.6THP (Direct Injection), EP6DT (5FX), EP6DTS(5FY)
- utensile di blocco albero motore da utilizzare come OEM 119590 / 0197-BZ
- utensile di blocco albero a camme da utilizzare come OEM 119540 / 0197-A1 / 0197-A3
- tensionatore catena da utilizzare come OEM 119340 / 0197-M





BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1775	SET 8 PEZZI, UTENSILI PER MESSA IN FASE	66,17

CARATTERISTICHE

- set universale idoneo per quasi tutti i modelli:
- alberi a camme Opel Calibra, Omega, Sintra, Vectra -1,8 / 2,0 da usare come OEM KM-852, 18G1570
- alberi a camme Opel Calibra, Omega, Sintra, Vectra -1,4 / 1,6 da usare come OEM KM-853
- albero a camme destro Saab 900,900 -2,5 / 3,0, Opel Calibra, Sintra, Vectra -2,5/3,0 da usare come OEM KM-800-2
- albero a camme sinistro: Saab 900,900 -2,5 / 3,0, Opel Calibra, Sintra, Vectra -2,5/3,0 da usare come OEM KM-800-1
- utensile di bloccaggio albero a camme per VW, Audi, Skoda, Seat e Ford da usare come VAG T10050
- supporto volano per Citroen, Fiat e Peugeot da usare come OEM 153A, 6012T, 9765.54
- supporto volano per Isuzu 1,5 / 1,7 Diesel, Opel: 1,6 / 1,7 Diesel, Opel 1,2 / 1,4 / 1,6 / 1,8 / 2,0 OHC da usare come OEM KM-517-B

RICAMBI

BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1775-LEER	CASSETTA VUOTA	11,48



BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8418	SET MESSA IN FASE MOTORI DIESEL PSA 2.5 & 2.8 L	31,88

CARATTERISTICHE

- comprende 2 perni di regolazione, perno di blocco per il volano e attrezzo di ritenuta del tensionatore
- adatto per i seguenti modelli:
 - Citroen, Peugeot, Fiat, Iveco: Trafic (80-00), Master (80-07), Mascot (99-07)
 - Fiat, PSA, Renault: Daily (91-05), Turbo Daily (94-00), Relay/Jumper (01-02), Boxer (00-06), Arena (97-01), Movano (98-03)
- da usare come OEM
 - Fiat 1 870 667 000, 1 870 765 001, 1 860 617 000
 - Renault MOT861, MOT1054, MOT863 - Opel KM6031
 - Ford 21-260, 303-732
 - Peugeot 0132AB, 5711TD, 4527TS2, 0178D, 0194A, 119790
 - Citroen 0132AB, 5711TD, 4527TS2, 0178D, 0194A, 119790 / Mazda 49 JE 02018, 0991246510
 - Volvo 999-7169



BG5 articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8673	SET MESSA IN FASE PER FORD TDCI / PSA HDL & MAZDA D 1.4 & 1.6	10,07

CARATTERISTICHE

- necessario per la sostituzione della cinghia distribuzione, la riparazione della testa cilindri, ecc.
- idoneo per motori Ford 1.4 e 1.6 L, G8DA, G8DB, HNDa 2004-2006 e motori equivalenti Mazda, Citroen e Peugeot
- Citroen 1.4HDi DV4TD (8HT/8HW/8HX/8HZ), 1.4HDi DV4TED4 (8HV/8HY), 1.6HDi DV6TED4 (9HY/9HZ), 1.6HDi DV6ATED4 (9HW/9HX), 1.6HDi DV6UTED4(9HU)
- Mazda 1.4CiTD F6JA, F6JB 1.6CiTD Y6
- Peugeot 1.4HDi DV4TD (8HT/8HW/8HX/8HZ), 1.4HDi DV4TED4 (8HV/8HY), 1.6HDi DV6TED4 (9HY/9HZ), 1.6HDi DV6ATED4 (9HW/9HX), 1.6HDi DV6UTED4(9HU)
- Ford 1.4TDCi F6JA, F6JB, F6JC, F6JD 1.6TDCi G8DA, G8DB, HHDA 1.6TDCi HHDB, HHJA, HHJB, HHJD
- Volvo 1.6D D4164T
- contiene perni di fasatura per albero a camme e albero motore da usare come: PSA 0194-C, Ford 303-734 (21-262), Volvo 999-7169, Mazda 49 JE02 020
- perno di bloccaggio albero motore, 2 pezzi, da usare come: OEM PSA 0194-A, Ford 303-732 (21-260), Volvo 999-7233, Mazda 49 JE02 018
- perno di bloccaggio albero a camme: OEM PSA 0194-B, Ford 303-735 (21-263), Volvo 999-7122, Mazda 49 JE02 021





NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9092	SET MESSA IN FASE PER MINI / CITROËN / PEUGEOT 1,6 DIESEL	73,19

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase quando si effettua la sostituzione della guarnizione della testata, delle cinghia dente, ecc...
- per:
 - Mini: MINI & MINI Clubman R55 / R56 / R57
 - Citroën: C2, C3, C4, C5 MK2 / MK3, Berlingo MK3, Picasso / Grand Picasso, Xsara Picasso
 - Peugeot: 206, 207, 307, 308, 1007, 3008, 5008, Partner MK3
- codici motore: W16D16 / W16D16UO / 9HZ / 9HX 9HY (DV6TED4)
- comprende:
 - perno di bloccaggio albero motore, per uso come OEM 119790 / 0194A
 - perno di bloccaggio albero a camme / pompa alta pressione, per uso come OEM 0194B
 - utensile di bloccaggio del volano con viti, per uso come OEM 119851/119852
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



NEW

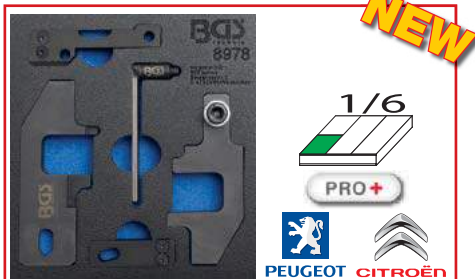


BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4135	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FIAT, FORD, CITROËN, PEUGEOT	525,00

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Fiat: Ulysse, Scudo, Ducato,
 - Lancia: Zeta, Phedra
 - Ford: Fiesta, Fusion, Focus, Focus C-Max
 - Citroën: C15, C1, C2, C3 Pluriel, C4, C4 Picasso, C5, C6, C8, DS3, DS4, DS5, Xantia, Xsara, Xsara Picasso, Evasion, Berlingo, Jumpy, Jumper, Saxo, ZX, XM, Evasion, AX
 - Peugeot: 107, 1007, 206 cc, 207, 208, 306, 307 cc, 308, 406, 407, 508, 607, 806, 807, Partner, Expert, Boxer, 206, 106, 605, 205, 405
 - Lancia / Fiat 2.0 & 2.2 JTD
- per motori:
 - DW12TED4 (4HW), DW10ATED (RHT/RHV/RHW/RHX/RHZ)
 - Ford 1.4 / 1.6 Duratorq TDCI
 - codici motore: F6JA, F6JB, F6JC, G8DA, G8DB, HHDA, HHDB, HHJA, HHJB
 - Citroën / Peugeot 1.0 / 1.1 / 1.4 / 1.6 / 1.6 16V, 1.4 1.6HDI / 1.8 / 1.8 16V / 2.0 / 2.0 Turbo, 1.9D 2.0HDI / 2.2HDI / 1.8 16V / 2.0 16V
- codice motore: TU9 (CDY/CDZ), TU1 (HDY/HDZ/HFX/HFY/HFZ), TU3 (KDX/KDY/KDZ/KFX/KFZ), TU5JP4 (NFU/NFX), TU5 (BDY/BFZ/NFT/NFV/NFW/NFY/NFZ), XU7 (LFW/LFX/LFZ), EW7J4 (RLZ), XU7JP4 (LGY), XU10 (RFL/RFU/RFW/RFX/RGX/RGY), XU10JP4 (RGX/RGY), EW10A (RFJ), EW10J4S (RFK), EW10D (RLZ), EW12J4 (3FZ), ET3JE (KFU), TU3A/JP (KFV/KFW), DV4TD (8HW/8HX/8HZ), DV4TED4 (8HV/8HY), DV6ATED4 (9HX/9HY/9HZ), EW10-CVI (RLZ), EW12 (3FZ), DW8 (WJZ/WJY), DW10 (RHY/RHV/RHZ/RHS/RHM/RHW/RHT/RHR/RHX), DW12 (4HX/4HZ/4HW/4HY), EW7J4 (6FZ), EW10J4 (RFR), EW10J4D (RLZ)
- comprende:
 - estrattore volano, per uso come OEM 0188-P2, 0188-P, 174, 7015-T
 - leva di bloccaggio del tenditore della puleggia, per uso come OEM 0188-J1, 0188-J2
 - clip di fissaggio della cinghia di distribuzione, per uso come OEM 0188-Q2, 0188-AH, 0189-S2 timing belt retaining clip, per uso come OEM 0132-AK, 0188-AK, 0189-K, 0153-AK, 4533-TAD, MOT 1436
 - perni di bloccaggio del volano, per uso come OEM 0153-N, 0188-Y, 7014-TJ, 7099-TM, 9797-34, 0188-D, 7017-TM, 0132-P, 4507-TL, 7017-TR, 0153-M, 0178-C, 0178-D, 7014-TM, 9767-94, 0189-B, 21-163, 0132-AJ1, 0153-G, 0188-M, 0189-J, 4533-TAC1, 5711-TA, 0189-L, 0189-C, 0189-R, 0153-U, 7019-T, 0132-Q, 0132-QZ, 4507-TA, 9767-27, 0132-X, 0188-Q1, 4507-TJ, 9767-89
 - perni di bloccaggio tenditore puleggia, per uso come OEM 4200-TH, 0117-AR
 - utensile di tensionamento, per uso come OEM 0178-E
 - utensile di bloccaggio del volano, per uso come OEM 0153-A, 6012-T, 9765-54, 0134-AF, 0134-Q, 0188-F, 9004-T
 - leva di bloccaggio puleggia, per uso come OEM 0606-A1-A2
 - utensile di regolazione tensionatore puleggia, per uso come OEM 0189-S1

MESSA IN FASE

**NEW**

1/6

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8978	SET MESSA IN FASE PER PEUGEOT / CITROEN 1,0 / 1,2 VTI	180,00

CARATTERISTICHE

- particolarmente indicato per lavori sul comando albero a camme, per la sostituzione della guarnizione della testata, ecc...
- per, ad esempio, i seguenti modelli con motori 1.0 / 1.2 VTI:
 - Peugeot 208/2008 (2012-2014)
 - Citroen C3 (III)
- per codici motore: EBO (ZMZ), EB2 (HMZ)
- comprende:
 - utensile di bloccaggio del volano, da utilizzarsi come OEM 0109-2B
 - utensile per la regolazione degli alberi a camme, da utilizzarsi come OEM 0109-2A



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8740	SET MESSA IN FASE PER MOTORI FIAT BENZINA 1.8 / 2.0 L	23,97

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della messa in fase del motore
- idoneo per codici motore LFW, RFU, RCX, RFW
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero motore 6 mm
 - utensile di bloccaggio albero a camme 10 mm
 - spine di bloccaggio albero a camme 2 pz.
 - utensile per tensionatore cinghia di fasatura
- da usare come OEM: 0132Q, 0132QZ, 0132Z, 0132R, 1053AA, 1053AB, 1053ZY, 0153C, 4507TA, 4507TB, 5711TA, 7014TN, 9767.27, 7014TM, 0132X, 0132X1Z, 4507T, 4507TJ, 1860755000, 1860161000, KM955

**NEW**

PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9214	SET MESSA IN FASE PER 1.6 L DIESEL, MINI / CITROEN / PEUGEOT	50,75

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli con motori diesel 1.6 L, codici motore: W16D16 (9HZ) / W16D16UO o 9HZ / 9HX / 9HY (DV6TED4)
- per:
 - MINI / MINI Clubman, telaio R55 / R56 / R57
 - Citroen: C2 / C3 / C4 / C5 / Grand Picasso Berlingo (MK3) / Xsara Picasso
 - Peugeot: 206 / 206cc / 207 / 207cc / 1007 / 307 308 / 308cc / 3008 / 5008 / Partner (MK3)
- comprende:
 - perno per albero motore, per uso come OEM PSA 0194A / BMW 119790
 - perno per albero motore / pompa ad alta pressione, per uso come OEM PSA 0194B / BMW 110300
 - utensile di blocco per il volano, per uso come OEM 119850/119851/119852



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8710	KIT MESSA IN FASE PER BMW / MINI / PEUGEOT / CITROEN	113,75

CARATTERISTICHE

- per l'allineamento delle vecchie e nuove versioni del contralbero di equilibratura
- previene una rotazione non circolare del motore in caso di contralberi di equilibratura non bilanciati
- necessario per: sostituzione della catena di distribuzione, sostituzione dell'anello di tenuta albero motore, sostituzione della guarnizione testata cilindri, ecc.
- comprende:
 - utensili di blocco per versioni vecchie e nuove del contralbero di equilibratura
 - attrezzo di bloccaggio albero motore
 - spina di bloccaggio per tensionatore catena
- idoneo per i seguenti motori:
 - BMW: 1.6 (N40 / N45 / N45T, B16, B16A, B16AC) 1.8 / 2.0 (N42 / N46 / N46T) 2.0 / 3.0 (N51 / N52 / N52K / N53 / N54)
 - PSA: 1.4 / 1.6 16V (EP3 / EP6 / EP6DT / EP6DTS)
 - Mini: 1.4 / 1.6 (N12 / N14)
- da usare come OEM 115140, 119280, 119330

**NEW**

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9601	SET MESSA IN FASE PER MINI, CITROEN PEUGEOT, 1,6 L DIESEL	31,88

CARATTERISTICHE

- per la regolazione e il controllo della messa in fase
- per i seguenti modelli con motorizzazioni 1.6 l diesel (codici motore):
 - BMW: W16D16 (9HZ) / W16D16UO
 - PSA: 9HZ / 9HX / 9HY (DV6TED4)
 - BMW MINI / MINI Clubman, serie R55 / R56 / R57
 - Citroen C2 / C3 / C4 / C5 / Grand Picasso, Berlingo (MK3) / Xsara / Picasso
 - Peugeot 206 / 206cc / 207 / 207cc / 1007 / 307 / 308 / 308cc / 3008 / 5008 / Partner (MK3)
- comprende:
 - perno per messa a punto dell'albero motore, per uso come OEM PSA 0194A / BMW 119790
 - perno di messa a punto albero a camme / pompa carburante ad alta pressione, per uso come OEM PSA 0194B / BMW 110300
 - utensile di bloccaggio del volano, per uso come OEM PSA 0194C / BMW 119850, 119851, 119852



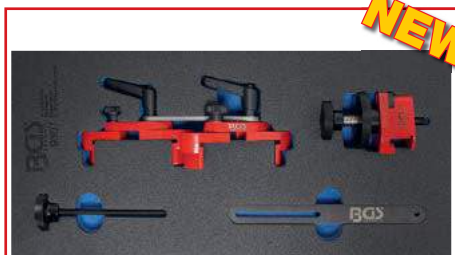
PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9146	UTENSILE BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME PER MOTORI DIESEL 1.3L PSA	47,18

CARATTERISTICHE

- per bloccare l'albero a camme quando si allentano e avvitano i bulloni della ruota dentata dell'albero a camme
- per operazioni su albero a camme
- per: Citroen, Peugeot, Fiat, Ford, Alfa Romeo 1.3 JTD
- anche per l'uso in combinazione con l'articolo BGS 8669
- per uso come OEM: Ford OEM 303-1475 / Fiat OEM 1871008600



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9307	SET UNIVERSALE PER BLOCCAGGIO PIGNONE ALBERO A CAMME	167,25

CARATTERISTICHE

- per bloccare le ruote dentate dell'albero a camme al momento della sostituzione della cinghia dentata
- per motori con 1, 2 o 4 alberi a camme (motori a V), adatto anche per il bloccaggio tra pignone dell'albero a camme e la ruote dentate della pompa iniezione diesel su alcuni motori diesel
- universale, ad esempio per:
Audi, Alfa Romeo, Chrysler, Citroen, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Land Rover, Lexus, Mazda, Mitsubishi, Peugeot, Renault, MG, Seat, Skoda, Subaru, Toyota, Opel, Volkswagen, Volvo
- comprende:
- utensile doppio di bloccaggio albero a camme con il braccetto di congiunzione e lungo e corto
- utensile singolo di bloccaggio albero a camme con vite di bloccaggio lunga e corta

- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 98152	SET MESSA IN FASE, PER PSA	141,70

CARATTERISTICHE

- per la regolazione e il controllo della messa in fase di motori Citroen / Peugeot
- idoneo per:
- motori Benzina: 1,0 / 1,1 / 1,4 / 1,5 / 1,6 / 1,6 16V / 1,8 / 1,8 16V / 1,9 / 2,0 / 2,0 16V / 2,0 Turbo
- motori Diesel: 1,4D / 1,4HDI / 1,5D / 1,7D / 1,7TD / 1,9D / 1,9TD / 2,0Hdi / 2,1TD 2,1TD / 2,2D / 2,5TD / 2,2Hdi
- comprende:
- utensile tensionatore, per uso come OEM 4507-TJ, 9767.89, 0188Q1, 0132X1Z, 0188Q1, 0132X1Z, 0132X
- perno per sincronizzazione albero motore 6 mm, per uso come OEM 4507-TA, 0132Z, 0132QZ
- 2 perni per albero a camme/motore, per uso come OEM 0153ZY, 4507-TB, 0153AB, 9041-TZ, 0132R, 9767.27
- 2 perni per albero a camme, per uso come OEM 7014-TM
- perno di bloccaggio per volano, per uso come OEM 4507-TL, 0189C
- perno di regolazione piegato 8 mm, per uso come OEM 0188D, 7004TG, 9767-34, 0153G, 7014-TJ. 1 860 863 000, 0153N
- viti M8 x 35 mm / M8 x 40 mm / M8 x 70 mm
- perno per volano 7 mm, per uso come OEM 7017-TR
- perno per volano 8 mm, per uso come OEM 1 860 863 000, OUT0000127, 0153N, 0288D, 7099-TM, 0188Y, 0188D
- perno per volano con molla, per uso come OEM 0188X, 0189X
- perno per albero a camme, per uso come OEM 18G 1580, 11 9 790, 5711-TD, 21-260, 07744-1110400, 303-732, 4527-T.S2, 07744-00104-00, 1 860 617 000, 0132AB, 999 7169, 0178D
- perno per pompa di iniezione, per uso come OEM 0188H
- perni per albero a camme/motore, per uso come OEM 0188M, 0187B, 0194B, 303-1277, MOT1430, 0189B, 303-735, 49JE01 061, 21-263
- perno per pompa di iniezione, per uso come OEM 4527-T.S1
- perno per albero a camme (CA1), per uso come OEM 4533-TAC1, 0132AJ1
- perno per albero a camme (CA2), per uso come OEM 0132AJ2, 2 000 023 000, 0188M, 4533-TAC2
- 2 perni per albero a camme, per uso come OEM 9041-TZ, 5711-TC
- perno per albero a camme, per uso come OEM 0189A, 1 871 008 100
- perno per albero a camme, per uso come OEM 0189AZ
- perno per albero a camme di aspirazione (VTC), per uso come OEM 0189L
- leva per tensionamento, per uso come OEM 5711-TE, 0178E, 0188J/J1
- utensile di bloccaggio per volano, per uso come OEM 0188F, 0134Q, 1 870 765 001, 1 870 827 000, 0134AF, 9044-T, 1 871 000 400
- leva per tensionamento Hdi, per uso come OEM 0188J2
- chiave per tensionamento 8 mm, per uso come OEM 7017-TW
- clip di fissaggio della cinghia di distribuzione, per uso come OEM 0189K, MOT1436, 4533-TAX, 0188K, 0187J, 0132AK, 0153AK, 1 870 00 100
- utensile di bloccaggio per volano, per uso come OEM 1 867 030 000, 0153A, 9765.54, 6012T, 1 860 161 000
- estraattore per puleggia, per uso come OEM 0174, 0188P, 018892, 7015-T

MESSA IN FASE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9008	SET MESSA IN FASE PER JAGUAR / LAND ROVER, 2.7/3.0 TD V6	136,25

CARATTERISTICHE

- particolarmente utile per lavori su valvole motore e per la sostituzione della guarnizione della testata
- per:
 - Citroen: C5 III (07-09), C6 (05-09)
 - Jaguar: S-Type (04-08), XF (08-12), XJ (10-12), XJ6 (05-10), Range Rover Sport (05-09)
 - Peugeot: 407 (04-09), 407 Coupe (06-09), 607 (04-11)
 - 2.7TD V6 / TDVi (276DT)
 - 2.7 HDi (DT17BTED4) (UHZ)
 - 3.0D HDi (D20CTED4) (X8Z)
 - 3.0D SD V6 / TD V6 (306DT) (AJ-V6D)
- comprende:
 - utensile di bloccaggio volano bloccaggio (manuale) da utilizzarsi come OEM (Rover) 303-1116
 - utensile di bloccaggio volano bloccaggio (automatico), da utilizzarsi come OEM (Rover) 303-1117
 - utensile di allineamento dell'albero a camme, da utilizzarsi come OEM (Rover) 303-1132
 - 2 perni per allineamento pignone albero a camme, da utilizzarsi come OEM (Rover) 303-1126, (PSA) 0195H
 - perno di bloccaggio della pompa del liquido di raffreddamento, da utilizzarsi come OEM (PSA) 0195-C
 - utensile di bloccaggio volano, da utilizzarsi come OEM (PSA) 0195-K
 - staffa di bloccaggio cinghia dentata, da utilizzarsi come OEM (PSA) 0188-K



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9010	SET MESSA IN FASE PER JAGUAR / LANDROVER / FORD / CITROEN 2.0/2.2/2.4/3.2 L DIESEL	211,25

CARATTERISTICHE

- particolarmente utile per lavori su valvole motore e per la sostituzione della guarnizione della testata
- per:
 - Ford Mondeo (00-07), Transit (00-11)
 - Citroen Relay (06-11), Jumper III
 - Fiat Ducato (06-11)
 - Jaguar X-Type (01-10)
 - Land Rover Defender (07-11)
 - Peugeot Boxer III (06-11)
 - LDV Convoy (02-06)
- per motori Diesel DURATORQ (PUMA):
 - 2.0L codici motore: ABFA, D3FA, D5BA, D6BA, F3FA, F1FA, FMBA, HJBA, HJBB, HJBC, HJBE, N7BA, N7BB
 - 2.2L (con pompa ad alta pressione azionata da catena di distribuzione), codici motore: QJBA (BG), QJBB, QJBC, QJBD
 - 2.2l (con pompa ad alta pressione azionata da albero a camme), codici motore: 4HM, 4HU, 4HV, P8FA, P22DTE, QVFA, QWFA
 - 2.4L con codici motore: 244DT, DOFA, D2FA, D2FB, D4FA, F4FA, FXFA, H9FA, H9FB, HE FA, HFFA, JXFA, PHFA, ZSD 424
 - 3.2L con codici motore: SAFA (solo messa in fase)
- comprende:
 - utensile di allineamento copertura del motore, da utilizzarsi come OEM 303-682
 - utensile di tenuta copertura del motore/albero a camme, da utilizzarsi come OEM 303-679A
 - utensile di rimozione ruota dentata pompa ad alta pressione, da utilizzarsi come OEM 303-1151
 - high pressure pump removal tool, da utilizzarsi come OEM 303-249
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzarsi come OEM 303-675
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzarsi come OEM 303-698
 - 3 perni di bloccaggio, 6 mm
 - perno di bloccaggio tensionatore, 2 mm

- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm

NOTE



PORSCHE



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8835	SET MESSA IN FASE PER PORSCHE CAYENNE	497,50

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della messa in fase dell'albero a camme
- necessario durante la sostituzione delle guarnizioni della testata dei cilindri, la sostituzione dell'albero a camme, ecc.
- comprende i seguenti utensili:
 - calibri per albero a camme idonei per Panamera / Cayenne dopo il 2008, da usare come OEM 9678/1
 - calibri per albero a camme, idonei per Cayenne, da usare come OEM 9678
 - tensionatore catena ausiliario idoneo per Cayenne dopo il 2008, da usare come OEM 9683/1
 - bussola da 27 mm, testa da 3/8", lunghezza 30 mm, idonea per Cayenne, da usare come OEM 9714
 - utensile di allineamento albero a camme, da usare come OEM 9595/1

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8835-1	MODULO VUOTO	20,15



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8837	SET MESSA IN FASE PER PORSCHE 911 (996/997)	213,75

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della messa in fase dell'albero a camme
- necessario durante la sostituzione della guarnizione testata cilindri, la sostituzione dell'albero a camme, ecc...
- comprende:
 - attrezzo per alberi a camme 1 pz. per motori M96/03, da usare come OEM 9685
 - attrezzo per bloccaggio per alberi a camme 1 pz. per motori M97/01 & M96/03, da usare come OEM 9686
 - perni di bloccaggio 2 pz. per motori M97/01 & M96/03, da usare come OEM 9595 / 9595/1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8836	SET MESSA IN FASE PER PORSCHE BOXSTER & 911	747,50

CARATTERISTICHE

- per la regolazione della messa in fase motore
- idoneo per i seguenti modelli Porsche:
 - Boxster 2500 ccm, fino al 1998
 - Boxster 2700 ccm, fino al 2000
 - Boxster 3200 ccm, fino al 2000
 - 911 Carrera 4S - 3600 ccm, fino al 2002, 3400 ccm, fino al 2002
 - codici motore 996 / 997 / 986 / 987
- comprende utensili come, ad es.:
 - utensile di allineamento albero a camme
 - utensile di allineamento albero motore
- da usare come OEM: 9595, 9612, 9611, 9624, 9608, 9602



NEW



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9624	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE PER PORSCHE BOXSTER, 911 M96	108,38

CARATTERISTICHE

- per bloccare la puleggia dell'albero motore e tensionare la regolazione dell'albero a camme
- per i seguenti modelli Porsche:
 - Boxster (986) 2.5
 - Boxster (986) 2.7
 - Boxster (986) 3.2
 - 911 (996) 3.4
- codici motore: M96/20, M96/22, M96/21, M96/01, M96/01S
- comprende:
 - bullone di bloccaggio per puleggia dell'albero motore, per uso come 9595/1, 00072195951
 - 2 viti di tensionamento (filettatura SX), per uso come 9632/1, 00072196321
 - 2 viti di tensionamento (filettatura DX), per uso come 9632, 00072196320

MESSA IN FASE



PRO+

NEW



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9687	SET MESSA IN FASE PER PORSCHE 911, CAYMAN, BOXSTER, CON MOTORE MA1	847,50

CARATTERISTICHE

- per la rotazione e l'allineamento dell'albero a gomiti e dell'albero a camme durante la rimozione o la sostituzione della catena di distribuzione
- in cassetta BGS "system case" con modulo in EPE
- per i seguenti modelli Porsche:
 - 911 Coupe / Cabrio / Targa 3.6 (997) (253 KW), codice motore MA1/02
 - 911 Coupe S / Cabrio S / Targa S 3.8 (997) (283 KW), codice motore MA1/01
 - 911 Coupe / Cabrio / Targa 3.6 (997) (254 KW), codice motore MA1/02
 - 911 Coupe S / Cabrio S / Targa S 3.8 (997) (283 / 300 KW), codice motore MA1/01
 - 911 Turbo 3.8 (997) (368 KW), codice motore MA1/70
 - 911 Turbo 3.8 (997) (368 / 390 KW), codice motore MA1/70
 - 911 S 3.8 (991) (294 KW), codice motore MA1/03
 - 911 3.4 (991) (257 KW), codice motore MA1/04
 - 911 GT3 3.8 (991) (350 KW), codice motore MA1/75
 - 911 GT3 RS 4.0 (991) (373 KW), codice motore MA1/76
 - 911 Turbo 3.8 (991) (383 KW), codice motore MA1/71
 - 911 Carrera 3.6 (997) (239 KW), codice motore MA1/02
 - 911 Carrera S 3.8 (997) (283 / 300 KW), codice motore MA1/01 / MA1/01S
 - 911 Turbo / Turbo S 3.8 (997) (368 / 390 KW), codice motore MA1/70 / MA1/70S
 - Boxster 2.9 (987) (155 / 188 KW), codice motore MA1/20
 - Boxster S / Spyder 3.4 (987) (228 / 235 KW), codice motore MA1/21 / MA1/21C
 - Boxster 2.7 (981) (155 / 195 KW), codice motore MA1/22
 - Boxster 3.4 (981) (232 KW), codice motore MA1/3
 - Boxster 3.4 (981) (232 KW), codice motore MA1/23
 - Cayman / S 2.9 / 3.4 (987) (155 / 195 KW), codice motore MA1/20C
 - Cayman 2.7 (981) (155 / 202 KW), codice motore MA1/22C
 - Cayman S 3.4 (981) (239 KW), codice motore MA1/23C
- comprende:
 - utensile di allineamento albero a camme, per uso come OEM 9772
 - Utensile per la rotazione della puleggia albero motore, per uso come OEM 9773
 - perno di messa a punto dell'albero motore, per uso come OEM 9595/1
 - utensile di tenuta della puleggia dell'albero motore, per uso come OEM 9775

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9218	SET MESSA IN FASE PER PORSCHE MACAN 3.0S / 3.6 TURBO	118,58

CARATTERISTICHE

- necessario per modificare della fase della catena di distribuzione, sostituzione della guarnizione testata, etc...
- per Porsche Macan 3.0s / 3,6Turbo, codici motore: MCT.M / MCT.L
- set supplementare per BGS 8835
- comprende utensili di regolazione degli alberi a camme, per uso come OEM 9861





RENAULT

RENAULT



BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62505	SET 12 PEZZI MESSA IN FASE PER MOTORI RENAULT/OPEL/NISSAN	146,25

CARATTERISTICHE

- per codici motore 1.5 (K9K), 1.9 (F9Q), 2.2 (G9T), 2.5 (G9U)
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero a camme, da usare come OEM KM6205 (MOT1534)
 - utensile di bloccaggio a camme di scarico, da usare come OEM KM6204 (MOT1537)
 - utensile di bloccaggio della pompa di iniezione, da usare come OEM MOT1538
 - utensile di bloccaggio (composto da 5 pezzi), da usare come OEM MOT1543
 - perno di bloccaggio, da usare come OEM MOT1430
 - perno di bloccaggio albero motore, da usare come OEM MOT1536
- per Renault: Avantime (05-07), Clio (01-08), Espace (00-08), Kangoo (00-08), Laguna (99-01), Laguna II (04-07), Master (00-06), Megane (99-08), Modus (04-08), Scenic (99-08), Traffic (01-08), Twingo (07-08)
- per Nissan: Almera N16 (02-06), Interstar (02-06), Kubistar (03-08), Micra K12 (03-08), Note (06-08), Primastar (02-07), Primera P12 (03-07), Qashqai (08-09)
- per Opel: Movano (00-08), Vivaro (01-08)
- scheda di classificazione completa inclusa
- codice motore: 1.5 (K9K), 1.9 (F9Q), 2.2 (G9T), 2.5 (G9U)



BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8417	KIT MESSA IN FASE MOTORE PER MOTORI A BENZINA RENAULT/VOLVO 16V & 20V	73,44

CARATTERISTICHE

- comprende importanti attrezzi per la regolazione della messa in fase del motore
- idoneo per:
 - Renault Laguna (built 1996 - 1999), Safrane (built 1996 - 2001)
 - codice motore: N7Q 704, 710, 711 N7U 700, 701
 - Ford Kuga (02/2008-), Focus ST RS (07/2004-), S-Max (03/2006-), Galaxy (03/2006-), Mondeo (02/2007-)
 - codice motore: JZDA, HYDB, HYDC, HUWA
 - Volvo 850 (built 1992 - 1997), C70 (built 1998 - 2002), S40 (built 1996 - 2004), V40 (built 1996 - 2004), S60 (built 2001 - 2005), S70 (built 1997 - 2000), S80 (built 1999 - 2005)
 - codice motore: B4164 S/S2, B4184 S/S2/S3/S9/S10, B4194 T/T2, B4204 S/S2/T/T2/T3/T5, B5202 FS, B5204 FT/T2/T3/T4/T5, B5234 T3/T4/T5/T6/T7/T8/T9, B5244 S/S2/SG/SG2/T3/T4/T5/T7, B5252 FS, B5254 T/T2/T
- strumetto di bloccaggio dell'albero a camme da usare come OEM MOTMOT1337, 999-5452, 303-1178
- strumento per tenditore da usare come OEM MOT1348
- strumento di bloccaggio del volano da usare come OEM MOT1340, 999-5451, 303-1182



BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8418	SET MESSA IN FASE MOTORI DIESEL PSA 2.5 & 2.8 L	31,88

CARATTERISTICHE

- comprende 2 perni di regolazione, perno di blocco per il volano e attrezzo di ritenuta del tensionatore
- adatto per i seguenti modelli:
 - Citroen, Peugeot, Fiat, Iveco: Trafic (80-00), Master (80-07), Mascot (99-07)
 - Fiat, PSA, Renault: Daily (91-05), Turbo Daily (94-00), Relay/Jumper (01-02), Boxer (00-06), Arena (97-01), Movano (98-03)
- da usare come OEM
 - Fiat 1 870 667 000, 1 870 765 001, 1 860 617 000
 - Renault MOT861, MOT1054, MOT863
 - Opel KM6031
 - Ford 21-260, 303-732
 - Peugeot 0132AB, 5711TD, 4527TS2, 0178D, 0194A, 119790
 - Citroen 0132AB, 5711TD, 4527TS2, 0178D, 0194A, 119790 / Mazda 49 JE 02018, 0991246510
 - Volvo 999-7169



BSG articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8278	SUPPORTO PULEGGIA PER POMPA AD ALTA PRESSIONE DI OPEL, RENAULT, NISSAN	70,13

CARATTERISTICHE

- idoneo per motori diesel con codice motore F9Q nelle autovetture Opel, Renault, Nissan
- non vi è necessità di smontare la cinghia dentata
- la ruota della pompa è saldamente bloccata grazie all'alta precisione
- non occorre una nuova regolazione della pompa
- contribuisce a risparmiare tempo e denaro grazie alla riduzione del carico di lavoro

MESSA IN FASE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8154	SET MESSA IN FASE PER RENAULT	198,75

CARATTERISTICHE

- contiene utili attrezzi per la regolazione dei seguenti elementi:
volano
albero motore
albero a camme / albero pompa
albero pompa di iniezione carburante
puleggia cinghia
tensionamento della cinghia di trasmissione
- comprende indicatore di regolazione per albero a camme, albero motore, albero pompa
- MOT1348, MOT1312, MOT1135-01, MOT1384, MOT1337, MOT1496, MOT910-1, MOT910, MOT861, MOT863, MOT1054, MOT1318, MOT1489, MOT1340, MOT1386, MOT1490-1
- scheda di classificazione completa inclusa
- ad es. per 1,4 l. + 1,6 l. + 1,8 l. + 2,0 l. ciascuno con tecnologia 16V
- 2,5 l. 20V con doppio albero a camme
- 1,2 l. + 1,4 l. + 1,6 l. + 1,7 l. + 1,8 l. + 2,0 l. + 2,2 l.
- motori diesel da 1,9 l. + 2,5 l. + 2,8 l.
(in parte anche Opel Arena/Movano e Volvo V/S 40)

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8154-1	ATTREZZO PER ALBERO A CAMME RENAULT	43,22
BGS 8154-2	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE RENAULT	9,69
BGS 8154-4	ATTREZZO DI BLOCCO DEL VOLANO	7,14
BGS 8154-11 NEW	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME	48,10
BGS 8154-15	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO PER RENAULT	29,84
BGS 8154-LEER	CASSETTA VUOTA	59,93



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8577	UTENSILE DI BLOCCO ALBERO A CAMME PER RENAULT 1.8 E 2.0 16V	99,20

CARATTERISTICHE

- per bloccare la ruota dentata dell'albero a camme come OEM 1509-01, 1509
- per:
- Renault Laguna II (2001-09),
- Clio II (2002-09),
- Scenic (2002-09)
- per codici motore: 700, 701, 712, 713, 714, 715, 720, 721, 722, 722, 730, 732, 736, 738, 740, 741, 744, 746, 747, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 770, 771, 773, 774, 774, 775, 776, 784, 786, 787, 790, 792, 794, 797, 830, F4P, F4R



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8281	UTENSILE DI IMPOSTAZIONE E FASATURA PER POMPE DIESEL, RENAULT, MITSUBISHI, OPEL	48,20

CARATTERISTICHE

- per motori diesel F8Q e F9Q con ruota pompa regolabile
- utilizzata su Renault Megan / Scenic / Kangoo, Mitsubishi Carisma, Opel / Vauxhall Arena, Volvo S40/V40 ecc.
- bussola speciale con esagono da 27 mm e attacco 1/2"
- regolabile con 3 perni da 4 mm per il settaggio della pompa
- adattatore per pompe Bosch da 8 mm a 10 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9699	SET UTENSILI DI BLOCCAGGIO VOLANO E ALBERO MOTORE E SEPARATORE PER COPERCHIO CATENA DISTRIBUZIONE PER RENAULT E NISSAN	331,25

CARATTERISTICHE

- Set di utensili di separazione del coperchio del volano / albero motore della puleggia e del gruppo di chiusura | per Renault, Nissan
- per bloccare il volano e la puleggia anteriore e separare il coperchio della catena quando si sostituisce la catena di distribuzione
- per i seguenti modelli:
- motori benzina Renault 1.4 / 1.6 / 2.0 / 2.5 / 3.5L con catena di distribuzione
- motori benzina 1.4 L (H4JT) / 1.6 L (M5M) / 2.0 L (M4R) / 2.5 L (2TR) / 3.5 L (V4Y)
- per bloccare il volano sui motori Diesel 2.0 L (M9R) / 2.3 L (M9T), utilizzare con BGS 8421
- comprende:
- utensile di bloccaggio della puleggia dell'albero motore, per uso come OEM MOT 2019 / MOT 1789
- utensile di bloccaggio del volano, per uso come OEM MOT 919-02
- utensile di bloccaggio del volano, per uso come OEM MOT 14314
- utensile di separazione del coperchio della catena di distribuzione, per uso come OEM MOT 1716

NEW



PRO+



NOTE

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 9367 SET MESSA IN FASE PER RENAULT, OPEL, VOLVO, MITSUBISHI, CHRYSLER 78,29

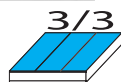
CARATTERISTICHE

- per regolare la messa in fase di motori Renault benzina e diesel
- per:
 - Clio (1990-2013)
 - Espace / Grand Espace (1996-2002)
 - Extra / Rapid / Express (1991-2002)
 - Kangoo (1998-2009), Laguna (1994-2001)
 - Megane (1995-2003), Scenic (1996-2003)
 - Modus / Grand Modus II (2004-2013)
 - Safrane (1992-2001)
 - Trafic (1997-2000), Master II (2000-2003)
 - Twingo (2000-2013), Wind (2011-2013)
 - Opel Arena (1997-2001), Movano-A (1999-2006), Vivaro (2001-2007)
 - Volvo S40 (1996-2004), V40 (1996-2004)
 - Mitsubishi Carisma (2001-2005), Space Star (2000-2006)
 - Chrysler Cherokee (1984-1995), Wrangler (1988-1995)
- codice motore:
 - E7F 1.2: 700, 704, 706, 708, 750
 - D4F 1.2 16v: 702 / 704 / 706 / 708 / 712 / 714 / 716 / 722 / 728 / 730 / 740 / 742 / 764 / 772 / 780 / 782 / 784 / 786
 - E7J 1.4: 601 / 624 / 626 / 634 / 635 / 710 / 711 / 716 / 718 / 719 / 754 / 756 / 757 / 764 / 780
 - F3P 1.8: 674 / 676 / 678 / 710 / 712 / 714 / 720 / 724 / 755 / 758 / B670 / Q7 / R7 / S724
 - F7P 1.8 16v: 720 / 722
 - F8Q 1.9D/Di/Turbo: 600 / 606 / 620 / 622 / 624 / 630 / 632 / 644 / 646 / 648 / 662 / 672 / 676 / 678 / 680 / 682 / 684 / 692 / 696 / 714 / 722 / 724 / 730 / 732 / 776 / 784 / 786 / 788 / 790 / B640
 - F9Q 1.9D dTi: F9Q1 / F9Q2 / 710 / 716 / 717 / 720 / 722 / 730 / 731 / 734 / 736 / 744 / 760 / 762 / 770 / 774 / 780 / 782 / 790 D4192T / D4191T2 D4192T3 / D4192T4
 - F3R 2.0: 611 / 722 / 723 / 742 / 750 / 751 / 752 / 768 / 769 / 791 / 796 / 797 / 798
 - J7R 2.0: 732 / 733 / 734 / 735
 - F7R 2.0 16V: 700 / 714 / D710
 - J7T 2.2 16V: 760 / 761
 - G8T 2.2D/Turbo: 706 / 714 / 716 / 740 / 752 / 760 / 790 / 792 / 794
- comprende:
 - utensile per bloccaggio a camme, regolabile per motori DOHC
 - perno di bloccaggio pompa alta pressione, per uso come OEM Mot.910
 - chiave per tensionamento, per uso come OEM Mot1135-01
 - perno di bloccaggio albero motore, per uso come OEM Mot.1318
 - perno di bloccaggio albero motore, per uso come OEM Mot.1054
 - perno di bloccaggio albero motore, per uso come OEM Mot.910

MESSA IN FASE



NEW



BG articola	DESCRIZIONE	Euro
BG 4134	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER RENAULT, NISSAN, OPEL, VOLVO	525,00

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Renault: Clio 1-2-3-4, Clio Sport 1-2-3, Mégane 1-2-3, Master 1-2, Mégane Scénic 1-2-3, Vel Satis 1-2, Avantime, Kangoo 1-2-3, Laguna 1-2-3, Espace 1-2-3, Trafic 1-2, Wind, Modus, Twingo, Koleos
 - Dacia: Logan, Duster, Sandero, Dokker
 - Nissan: Note, Qashqai, Micra, Interstar, Primastar, Kubistar, Almera, Primera
 - Opel: Vivaro, Movano
 - Volvo: S 40, V 40
- per motori:
 - 1.2 - 1.2 16V - 1.4 - 1.4 16V - 1.5DCI - 1.6 - 1.6 16V, 1.6D - 1.7 - 1.8 - 1.8 16V - 1.9TD - 1.9 - 1.9DCI, 1.9DTI - 1.9CDTI - 2.0 - 2.0 16V - 2.1TD - 2.2, 2.2DCI - 2.2DTI - 2.2TD - 2.5DCI - 2.5CDTI - 2.5TD - 2.8D
- codici motore:
 - D4F 702 / 706 / 708 / 712 / 714 / 716 / 722 / 728 / 730 / 740 / 764
 - D7F 700 / 701 / 710 / 720 / 722 / 726 / 730 / 744 / 746 / 764 / 766
 - E7F 700 / 704 / 706 / 750
 - E7J 601 / 624 / 626 / 634 / 635 / 680 / 700 / 706 / 710 / 711 / 716 / 718 / 719 / 720 / 724 / 726 / 728 / 740 / 742 / 745 / 754 / 756 / 757 / 764 / 770 / 771 / 773 / 780
 - F3P 670 / 682 / 700 / 704 / 706 / 708 / 710 / 712 / 714 / 720 / 724 / 755 / 758 / 760
 - F7P 704 / 722
 - F3R 611 / 722 / 723 / 728 / 729 / 750 / 751 / 752 / 791 / 796 / 797 / 798
 - F5R 700 / 701 / 740
 - J7R 732 / 733 / 734 / 735 / 768
 - F7R 710 / 714
 - J7T 600 / 760 / 761 / 762 / 766 / 772 / 780 / 782
 - N7Q 704 / 710 / 711
 - N7U 700 / 701
 - K4J 700 / 710 / 711 / 712 / 713 / 714 / 715 / 730 / 732 / 740 / 750 / 770 / 780
 - K4M 700 / 701 / 704 / 706 / 707 / 708 / 709 / 710 / 711 / 712 / 714 / 716 / 718 / 720 / 724 / 730 / 732 / 734 / 736 / 740 / 742 / 743 / 744 / 745 / 746 / 748 / 750 / 752 / 753 / 754 / 760 / 761 / 762 / 764 / 765 / 766 / 768 / 776 / 782 / 788 / 790 / 791 / 794 / 800 / 801 / 802 / 804 / 812 / 813 / 830
 - K9K 700 / 702 / 704 / 706 / 710 / 712 / 714 / 716 / 718 / 722 / 724 / 728 / 729 / 732 / 734 / 740 / 750 / 752 / 760 / 762 / 764 / 766 / 768 / 802 / 804 / 806
 - F9Q 610 / 650 / 664 / 670 / 674 / 711 / 716 / 717 / 718 / 720 / 722 / 730 / 731 / 732 / 733 / 734 / 736 / 738 / 740 / 744 / 748 / 750 / 752 / 754 / 758 / 759 / 760 / 768 / 762 / 770 / 772 / 774 / 780 / 782 / 784 / 786 / 788 / 790 / 796 / 800 / 803 / 804 / 808 / 812 / 816 / 818 / 820
 - G9T 600 / 605 / 700 / 702 / 703 / 706 / 707 / 710 / 712 / 720 / 722 / 742 / 743 / 750
 - G9U 720 / 724 / 726 / 730 / 750 / 754
 - F8M 736 / 760
 - F8Q 600 / 610 / 606 / 620 / 622 / 624 / 630 / 632 / 640 / 644 / 646 / 648 / 662 / 672 / 678 / 680 / 682 / 684 / 692 / 696 / 706 / 714 / 720 / 722 / 730 / 732 / 740 / 742 / 744 / 764 / 768 / 706 / 776 / 784 / 786 / 788
 - J8S 620 / 621 / 622 / 758 / 760 / 776 / 778
 - G8T 714 / 716 / 740 / 752 / 760 / 790 / 792 / 794
 - S8U 720 / 722 / 730 / 731 / 742 / 748 / 750 / 752 / 770 / 772 / 780 / 782
 - S9U 700 / 702 / 704 / 714 / 740
 - S9W 700 / 702 / 206 / 208 / 212
 - E5F, E6J, K7M, F4P/F4R, F1N, F2N, F3N, F2R, F3P, F4P, F3R, J5T, J6R, J7R
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme, per uso come OEM MOT 1496, MOT 1750, MOT 1337, MOT 1534, KM-6205, MOT 1537, KM-6204
 - utensile di regolazione dell'ingranaggio dell'albero a camme, per uso come OEM MOT 1490-01
 - perni di bloccaggio dell'albero motore, per uso come OEM MOT 1054, KM-6031, KV113 B0280, MOT 1489, KV113, B0130, MOT 1340, MOT 910, MOT 1318, MOT 1489, MOT 1337, MOT 1536, KM-6203, MOT 1054
 - strumenti di tensionamento, per uso come OEM MOT 1348, MOT 1312, MOT 1384, MOT 1135-01, MOT 1543, KM-6234, KV113 B0360, MOT 1386
 - vite M6 x 45 mm
 - vite M8 x 80 mm
 - perni di bloccaggio della pompa di iniezione ad alta pressione, per uso come OEM MOT 1538, MOT 1200-01



BG articola	DESCRIZIONE	Euro
BG 8145	SET MESSA IN FASE PER MOTORI RENAULT 1.5/1.9 DCI	25,37

CARATTERISTICHE

- comprende utensili per una semplice sostituzione della cinghia di distribuzione
- per Renault Laguna, Clio e Kangoo con motori 1.5 e 1.9 DCI
- perno per il blocco dell'albero a gomiti da usare come: OEM MOT 1489
- perno per messa in fase di albero a camme e albero a gomiti da usare come: OEM 0194B, 999-7122, 21-263, MOT 1430, 0187B, 0189B, 607589011500
- perno da usare come: KM603 OEM, MOT 1054 MOT 861 MOT 863



BG articola	DESCRIZIONE	Euro
BG 8407	BLOCCO PER POMPA INIEZIONE RENAULT	24,99

CARATTERISTICHE

- per bloccare i denti della pompa di iniezione per rimozione o sostituzione cinghia di distribuzione
- per Renault Clio, Megane, Laguna, Kangoo con 1.9 TDi engine codice numerico: F9Q
- utilizzabile come OEM 1200-01



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8850	SET MESSA IN FASE PER PEUGEOT/CITROEN (PSA)	285,00

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore
- adatto per:
 - Citroën: AX, Berlingo, BX, C5, C15, C25, Dispatch, Evasion, Jumper, Jumpy, Relay, Saxo, Synergie, Visa, Xsara, Xantia, XM, XJR, ZX, etc.
 - Peugeot: 106, 205, 306, 405, 406, 605, 806, J5, Boxer, Expert, Partner, Solara, Talbot Express, Talbot Horizon, etc.
 - motori a benzina PSA: 1.9 - 1.1-1.4 - 1.6-1.8 - 1.9-2.0 1.6-1.8 - 2.0-2.2 16V (turbo e doppio albero a camme)
 - motori diesel PSA: 1.4-1.5 - 1.7-1.8 - 1.9 - 2.1-2.5 D / TD / TDI - 1.4-1.6 - 2.0-2.2 HDI
 - anche per i motori identici di Fiat, Ford, Nissan, Renault, Rover, Toyota, etc.
- comprende i seguenti utensili:
 - perno con molla per messa in fase volano, da utilizzare come 0188X, 0189X
 - chiave tensionatore 8 mm, da utilizzare come OEM 7017-TW
 - perno di bloccaggio 7 mm per volano da utilizzare come OEM 7017-TR
 - perno di Regolazione angolare 8 mm, da utilizzare come OEM 0188D, 7004TG, 9767-34, 0153G, 7014-TJ. 1 860, 863 000, 0153N
 - tensionatore, da utilizzare come OEM 4507-TJ, 9767,89, 0188Q1, 0132X1Z, 0132X
 - perno di bloccaggio per albero a camme, da utilizzare come OEM 0189A, 1871008100
 - leva tenditrice, da utilizzare come OEM 0188J2
 - leva tenditrice, da utilizzare come OEM 5711-TE, 0178E, 0188J / J1
 - estrattore, da utilizzare come OEM 0174, 0188P, 018892, 7015-T
 - blocco per cinghia distribuzione, da utilizzare come OEM 0189K, MOT1436, 4533-TAX, 0188K, 0187J, 0132AK, 0153AK, 187000100
 - utensile blocco volano, da utilizzare come OEM 0195K, 4507-TL
 - Tenditore strumento, da utilizzare come OEM 0189S1
 - Volano bloccaggio Tool, da utilizzare come OEM 1867030000, 0153A, 9765.54, 6012T, 1860161000
 - tensionatore, da utilizzare come OEM 0189S2
 - perno di bloccaggio angolare 5 mm
 - perno di bloccaggio per volano (Cambio Automatico), da utilizzare come OEM 0189R
 - perno di bloccaggio albero a camme, da utilizzare come OEM 0189AZ
 - utensile bloccaggio albero motore, da utilizzare come OEM 0288D, 0188Y, 7014
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzare come 0189C OEM
 - utensile bloccaggio volano, da utilizzare come OEM 0188F, 0134Q, 1870765001, 1870827000, 0134AF, 9044-T, 1871000400
 - perno di bloccaggio albero a camme (CA1), da utilizzare come OEM 4533-TAC1, 0132AJ1
 - utensile bloccaggio albero a camme, da utilizzare come OEM 0188M, 0187B, 0194B, 303-1277, MOT1430, 0189b, 303-735, 49JE01061, 21-263
 - perno di bloccaggio albero a camme (CA2), da utilizzare come OEM 0132AJ2, 2000023000, 0188M, 4533-TAC2
 - utensile di bloccaggio pompa di iniezione, da utilizzare come OEM 4527-TS1
 - perno di bloccaggio pompa di iniezione, da utilizzare come OEM 0188H, 1860965000
 - perno di bloccaggio volano, da utilizzare come OEM 49JE02020, 0194C, 21-262, 999-7121, 999-7169, 303-734
 - perno di bloccaggio albero a camme e albero motore, (2 pz.) da utilizzare come OEM 4507-TB, 7014-TN, 0132-R, 0153-AB, 0158-G
 - utensili blocco albero a camme e albero motore (2 pz.), da utilizzare come KM-955, 7014-TM
 - perni di bloccaggio albero a camme (2 pz), da utilizzare come OEM 9041-TZ, 5711-TC
 - perni bloccaggio albero motore (2 pz.), da utilizzare come OEM 5711-TD, 119790, 0194A, 1860617000, 303-732, 07744-00104-00, 49JE02018, 0178D, 9997169, 4527-TS2, 21-260, 999-7169, 0132AB
 - perno di bloccaggio albero a camme, da utilizzare come OEM 0189L
 - Vite M8 x 80 mm
 - perno 3 mm tenditore, da utilizzare come OEM 0153AL, 4200TA
 - Clip Centraggio per puleggia albero motore, da utilizzare come OEM 0188AH
 - utensile di bloccaggio albero motore 6 mm, da utilizzare come OEM 4507-TA, 0132Z, 0132QZ



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8421	SET MESSA IN FASE PER NISSAN, RENAULT E OPEL	138,75

CARATTERISTICHE

- comprende:
 - supporto puleggia dell'albero motore, da utilizzare come OEM Renault e Nissan EN-48334. Opel KM-956-1
 - utensile di regolazione degli alberi a camme, da utilizzare come OEM Renault MOT1769, Opel e Nissan EN-48332
 - utensile di allineamento albero a camme, da utilizzare come OEM Renault MOT1773, Opel e Nissan EN-48331
 - utensile regolazione albero motore da utilizzare come OEM Renault MOT1766, Opel e Nissan EN-48330
 - utensile di bloccaggio tendicatena 2,96 mm
 - utensile di bloccaggio cinghia
- per i seguenti modelli:
 - Nissan Primaster (2008 - 2009), Qashqai (2008 - 2009), X-Trail (2007 - 2008)
codice motore: M9R 780, 830, 832, 833
 - Renault Koleos (2008 - 2009), Laguna (2005 - 2008), Megane (2007 - 2008), Scenic (2008 - 2009), Trafic (2007 - 2008), Vel Satis (2008 - 2009)
codice motore: M9R 700, 721, 724, 740, 742, 446, 760, 761, 780, 802, 803, 805, 830, 832, 833
 - Vauxhall, Opel Vivaro (2007 - 2008)
codice motore: M9R 780, 782, 784

MESSA IN FASE



AUTOMOTIVE

MESSA IN FASE



SAAB



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1775	SET 8 PEZZI, UTENSILI PER MESSA IN FASE	66,17

CARATTERISTICHE

- set universale idoneo per quasi tutti i modelli:
- alberi a camme Opel Calibra, Omega, Sintra, Vectra -1,8 / 2,0 da usare come OEM KM-852, 18G1570
- alberi a camme Opel Calibra, Omega, Sintra, Vectra -1,4 / 1,6 da usare come OEM KM-853
- albero a camme destro Saab 900,900 -2,5 / 3,0, Opel Calibra, Sintra, Vectra -2,5/3,0 da usare come OEM KM-800-2
- albero a camme sinistro: Saab 900,900 -2,5 / 3,0, Opel Calibra, Sintra, Vectra -2,5/3,0 da usare come OEM KM-800-1
- utensile di bloccaggio albero a camme per VW, Audi, Skoda, Seat e Ford da usare come VAG T10050
- supporto volano per Citroen, Fiat e Peugeot da usare come OEM 153A, 6012T, 9765.54
- supporto volano per Isuzu 1,5 / 1,7 Diesel, Opel: 1,6 / 1,7 Diesel, Opel 1,2 / 1,4 / 1,6 / 1,8 / 2,0 OHC da usare come OEM KM-517-B

RICAMBI

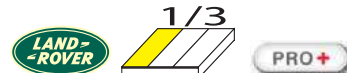
BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1775-LEER	CASSETTA VUOTA	11,48



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8785	SET MESSA IN FASE PER OPEL/GM 2.0/2.2 ECOTEC DIESEL	124,82

CARATTERISTICHE

- per l'impostazione della messa in fase
- idoneo per i seguenti modelli Opel / Vauxhall®
 - Vectra 2.0 Turbo Diesel
 - Sintra 2.2 Turbo Diesel
 - Zafira 2.0 Turbo Diesel
 - Frontera 2.2 Turbo Diesel
 - Saab 9-3 2.2 Turbo Diesel
- codice motore: X20DTL X20DTH X22DTH Y22DTR
- comprende i seguenti utensili:
 - chiave di regolazione con gruppo staffa da usare come OEM KM933 / Saab 8395394
 - spina di fasatura pompa di iniezione da usare come OEM KM927 / Saab 8395337
 - spina di impostazione albero motore da usare come OEM KM929 / Saab 8395352
 - piastra di impostazione albero a camme da usare come OEM KM932 / Saab 8395386



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9694	SET MESSA IN FASE PER LAND ROVER 3.6 TD V8	388,75

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase del motore quando si sostituisce la catena di distribuzione e guarnizione della testata
- per:
 - Range Rover (L332) 3.6 TD V8 (2006-2011), codice motore: 368DT
 - Rover Sport L320 3.6 TD V8 (2006-2011), codice motore: 369DT
- comprende:
 - 2 pezzi, utensili per l'allineamento dell'albero a camme con viti di fissaggio, per uso come OEM 303-1236
 - utensile di bloccaggio del volano, per uso come OEM 303-1243
 - perno di messa a punto albero motore, per uso come OEM 303-1238
 - perno per rotazione dell'albero a camme, per uso come OEM 303-1239





BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 9637

**SET MESSA IN FASE
PER GM, OPEL,
VAUXHALL, SAAB 2.0
TURBO**

153,75

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase
- per:
 - Vauxhall / Opel Signum Turbo, Vectra-C Turbo (2002-2008)
 - Saab 9-3 1.8 Turbo (2002-2011)
 - Saab 9-3 1.8 Turbo BioPower (2002-2011)
 - Saab 9-3 2.0 Turbo (2002-2012)
 - Saab 9-3 2.0 Turbo BioPower (2010-2012)
 - Saab 9-3XT (2009-2011)
- codici motore: Z20NET, B207, B207L, B207, B207L, B207, B207L, B207, B207L, B207, B207L
- comprende:
 - utensile di tenuta della puleggia dell'albero motore, per uso come OEM KMJ38122-A, 8396210
 - utensile di allineamento albero a camme di aspirazione, per uso come OEM KM6362-1, EN-48366-001
 - utensile di allineamento albero a camme di scarico, per uso come OEM KM6362-2, EN-48366-002
 - perno di bloccaggio tendicatena, per uso come OEM KM6077, 8396392



BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 9754

**SET MESSA IN FASE
PER OPEL, SAAB,
BUICK, CADILLAC,
CHEVROLET 2.8L /
3.6L V6**

128,75

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore
- per:
 - Buick Enclave 3.6, codice motore: LY7
 - Cadillac SRX, STS, CTS 3.6, codici motore: LY7, LLT
 - Chevrolet Camaro 2.8, codici motore: LTT, LFX
 - Opel Insignia 2.8 V6 Turbo, codici motore: LAU/A28NER
 - Opel Antara 3.2 V6 (dal 2007), codici motore: Z32SE
 - Saab 9-5 2.8 (2009-2013), codici motore: LAU/A28NER
- comprende:
 - utensile di allineamento albero a camme, per uso come OEM EN-48383-1, EN-48383-2, EN-48.383-3
 - utensile di bloccaggio del volano, per uso come OEM EN-46106
 - utensile di regolazione albero motore, per uso come OEM EN-46111



BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 62506

**SET MESSA IN FASE
PER OPEL VECTRA,
SIGNUM, ZAFIRA**

236,25

CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti utensili per la regolazione della fasatura delle valvole su 2.2L 16v con catena di distribuzione:
 - utensile bloccaggio albero a camme
 - perno di bloccaggio per tensionatore catena
 - controsupporto per albero motore
 - utensile di blocco per pompa dell'acqua
- Astra G (2000 - 2006)
- Speedster (Vauxhall) VX220 (2000 - 2006)
- Vectra B, C (2000 - 2008)
- Signum (2003 - 2008)
- Zafira A, B (2000 - 2008)
- codice motore: Z22SE, Z22YH
- perno di bloccaggio dell'albero di camme da usare come OEM KM-6148
- perno di bloccaggio per tendicatena da usare come OEM KM-6077, Saab 8396392
- Contraente albero motore da usare come OEM Opel KM-J-38122-A, KM-956-1, Alfa 2192261000
- strumento di bloccaggio della pompa d'acqua OEM Opel EN-43651, KM-J-43651, Alfa 2000012000




BGS
articolo

DESCRIZIONE	Euro
SET MESSA IN FASE MOTORE VW/AUDI	174,75

CARATTERISTICHE

- idoneo per motori turbo FSI da 1.8 L e 1.6L
- controsupporto albero motore simile a OEM 3036
- attrezzo impostazione albero a camme analogo a OEM T10171
- controsupporto per ruota dentata catena di trasmissione, smorzatore vibrazioni analogo a OEM T10172
- adattatori per controsupporto analoghi a OEM T10172
- supporto per regolatore catena per montaggio e smontaggio del regolatore catena analogo a OEM T20018 / 3366
- per i seguenti modelli di autovetture
Audi: A3 1,8 Turbo (AGN AGU AJQ APG APP AQA ARX ARY ARZ AUM AUQ) 1996-2003; A3 1,6FSI (BAG) 2003-2006; S3 1,8 Turbo (AMK APY BAM) 1996; A4 1,8 Turbo (ADR AEB AJL AJP ANB APU AVJ AWT) 1994-2006; A6 1,8 Turbo (ADR AEB AJL AJP ANB APU AVJ AWT) 1994-2006; Cabriolet 1,8 (ADR) 1997-2000; TT 1,8 Turbo (AJQ APP APX AUM AUQ BAM) 1998-2006.
Volkswagen: Beetle 1,8 Turbo (AVC) 1999-2006; Touran 1,6 FSI (BAG BLP) 2003-2007; Golf 1,8 Turbo (AGN AGU AQA ARZ AUM AUQ) 1997-2005; Bora 1,8 Turbo (AGN AGU AQA ARZ AUM AUQ) 1997-2005; Passat 1,8 Turbo (ADR AEB ANB APT APU ARG AWT) 1996-2005.
Seat: Sharan 1,8 Turbo (AJH AWC) 1997-2007; Ibiza 1,8 Turbo (AQX AYP) 1999-2002; Cordoba 1,8 Turbo (AQX AYP) 1999-2002; Leon 1,8 Turbo (AJQ AQN APG APP APT ARYAQU) 1999-2005; Toledo Turbo (AQN APG APT ARY AUQ) 1999-2005; Alhambra 1,8 Turbo (AJW AWC) 1997-2007
Skoda: Octavia 1,8 FSI Turbo (AGN AGU ARX ARZ AUM) 1996-2005; Octavia 1,8 Turbo 20V RS (AUQ) 2000-2006; Oktavia 1,6 FSI (BLF) 2004-2007



BGS 62625-1

BGS
articolo

DESCRIZIONE	Euro
SET 4 PEZZI MESSA IN FASE MOTORI VAG	116,03


CARATTERISTICHE

- per controllare e regolare messa in fase dell'albero a camme
- necessario per la sostituzione della catena di distribuzione
- idoneo per motori VAG FSI e TFSI 1.4L e 1.6L
- contiene:
 - utensile di bloccaggio albero a camme, da usare come OEM T10171
 - utensile per calibro di registrazione, da usare come OEM T10170
 - utensile di bloccaggio albero motore, da usare come OEM T10340
 - utensile di bloccaggio tensionatore, da usare come OEM T4001
- idoneo per:
 - Audi: A3 (03-10)
 - Seat: Ibiza, Leon, Altea
 - Skoda: Octavia (04-09), Fabia (07-09), Superb (09-10), Roomster (06-09)
 - VW: Golf (03-09), Golf Plus (05-09), Jetta (06-09), Passat (05-09), Polo (02-08), Scirocco (09-10), Tiguan (07-09), Touran (03-09), Eos (06-09)
 - codici motore: AXU, BLG, BAG, BMY, BKG, BMK, BLF, CAVA, BLN, CAVB, BLP, CAVC, CAVE, CAVF, CAVD, CAXA, CAXC, CDGA, BTS

RICAMBI

BGS
articolo

DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE	13,01



BGS
articolo

DESCRIZIONE	Euro
SET MESSA IN FASE MOTORI VAG 1.6 & 2.0L TDI	123,68

CARATTERISTICHE

- per:
 - Audi: A1, A3 (8P) A4 (B8) A5 A6 (C6, C7), TT (8J), Q3, Q5
 - Skoda: Fabia, Roomster, Practice, Octavia II, Superb II, Yeti,
 - Seat: Ibiza (6J), Leon III, Exeo, Altea, Alhambra II
 - VW: Golf V, VI & Plus, Passat, Polo V, Jetta V, & VI, Scirocco III, Beetle II, II Caddy, Passat B6, B7 & CC, Touran, Sharan II, T5, Amarok
- codici motore: CAYB, CAYC, CBAB, CBBB, CBAA, CFFB, CAGA, CAHA, CAGB, CAHB, CAGC, FCA, CAAA, CAAB, CAAC, CCHA, CAVA, CBAB, CBDA, CBDD, CBAC, CBDA, CBDC
- comprende utensili per il controllo e messa in fase del motore dopo, ad esempio la sostituzione della cinghia
- comprende:
 - perno di bloccaggio pompa iniezione, da usare come OEM T20102, U40074, 3359
 - utensile bloccaggio albero a camme (No "bored engine") da usare come OEM T10100
 - chiave con testa sferica da 6 mm da usare come OEM T10264
 - perno di bloccaggio per tensionatore da 2.5 mm da usare come OEM T10265
 - perno di bloccaggio per tensionatore da 3.9 mm da usare come OEM T40098
 - utensile di bloccaggio pingone da usare come OEM T10051
 - estrattore mozzo pignone albero a camme da usare come OEM T10052
 - utensile di bilanciamento pompa olio da usare come OEM T10255

MESSA IN FASE





NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9073	ESTRATTORE PER BOBINA DI ACCENSIONE VAG	35,19

CARATTERISTICHE

- per la rimozione delle bobine di accensione montate direttamente sulle candele
- per uso, ad esempio, sui seguenti modelli VAG:
 - VW Golf (a partire dal 2013)
 - Audi A3 (a partire dal 2013)
 - Seat Leon (a partire dal 2013)
 - Skoda Octavia (a partire dal 2013)
- per motori con catena di distribuzione 1.2 - 1.4 - 2.0 FSI



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9094	ESTRATTORE PER BOBINA D'ACCENSIONE VAG	66,81

CARATTERISTICHE

- per la rimozione di bobine di accensione sui modelli VAG a partire dal 2013
- struttura a stilo per l'inserimento nel foro di montaggio della bobina di accensione
- per motori 4 cilindri 1.2 / 1.4 / 1.8 / 2.0 FSI / TFSI, ad esempio su VW Golf, Audi A3, Seat Leon, Skoda Octavia
- per uso come T10530



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8984	SET 3 PEZZI, CHIAVI PER SENSORE TEMPERATURA GAS DI SCARICO PER VAG, 19 MM	65,03

CARATTERISTICHE

- per l'installazione e la rimozione dei sensori di temperatura dei gas di scarico
- per uso, ad esempio, sui motori VAG: TFSI 1.8L - 2.0L TFSI - 2.0L FSI - 1.6L CRTdi 2l Common Rail
- dimensioni: 19 mm
- da utilizzarsi come OEM T10395 / 8 ... / 10



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9064	BUSSOLE SPECIALI PER VALVOLA CENTRALE ALBERI A CAMME, PER VAG 1.8/2.0 TFSI/ TSI	27,92

CARATTERISTICHE

- per l'installazione/rimozione di valvole centrali a 4/3 vie dell'albero a camme
- per motori ad iniezione & iniezione diretta con catena di distribuzione 1.8 e 2.0 L 4 cilindri nei seguenti modelli:
 - Audi A3, A4, A5, Q5, TT
 - Seat Altea, Leon, Toledo, Exeo
 - Skoda Octavia II, Superb II, Yeti
 - Volkswagen Eos, Golf, Jetta, Passat, Scirocco, Sharan, Tiguan
- comprende 3 bussole speciali, attacco 3/8":
 - bussola speciale per uso come OEM T10352
 - bussola speciale per uso come OEM T10352-1
 - bussola speciale per uso come OEM T10352-2



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4159	BUSSOLA SPECIALE PER VAG POLYDRIVE, ATT. 1/2", LUNGHEZZA 54 MM	12,48

CARATTERISTICHE

- bussola speciale per allentare e serrare le viti di regolazione dell'albero a camme su VAG 4 cilindri motori ad iniezione (motori ad iniezione diretta da 2,0 l)
- profilo speciale
- per uso come OEM: T40080
- misura: M10
- lunghezza: 54 mm
- zigrinato
- finitura cromata satinata



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9603	SET PER SMORZATORE VIBRAZIONI, PER VAG 1.8 & 2.0 TFSI	297,70

CARATTERISTICHE

- previene la torsione del pignone della catena di distribuzione durante la rimozione e l'installazione dello smorzatore di vibrazioni
- per Volkswagen, Audi, Skoda e Seat con motori 1.8 e 2.0L TFSI con trasmissione a catena
- per codici motore 1.8L TFSI: BZB, CDAA, BPU, BYT, CABA, CABB, CDHA, CDHB, CABD, DAJB, CJA, CJSB, CJEB, CJEE, CJED, CYGA, CDAC, CJSC, CGYA, DAJA
- per codici motore per 2.0 TFSI: CAWB, CCZA, CBFA, CCTA, CDNB, CDNC, CDND, CJXA, CJXE, CJXH, CHHB, CHHA, CULA, CFKA, DEDA, CHJA, CAWA, CCZC, CCZD, CPSA, CJK, CESA, CETA, CFPA, CNCD, CPLA, CYRB, CYRC, CNCE, CYNB, CYP, CULB, CULC, CNCB, CWZA, CJXF, CJXC, CJXB, CJXG, CHHC, CCZB
- comprende:
 - utensile di tenuta smorzatore vibrazioni, per uso come OEM T10531 / 1
 - bullone per puleggia albero motore, per uso come OEM T10531 / 2
 - dado per utensile di tenuta smorzatore vibrazioni, per uso come OEM T10531 / 3
 - adattatore per utensile di tenuta smorzatore vibrazioni, per uso come OEM T10531 / 4



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8155	SET MESSA IN FASE PER VAG	287,50

CARATTERISTICHE

- per i seguenti motori:
1.9/2.0 lt. unità di azionamento dell'iniettore
1.9 lt. TDI (diesel normale)
2.5 lt. V6-TDI (no benzina)
3.3 lt. V8-TDI (no benzina)
1.2 lt. 3-cilindri e 1.4/1.6 lt. motori a benzina
- comprende strumenti di regolazione, quali:
- calibro per albero a camme (ad es. per VW 1.9 l. TDI)
- utensile di bloccaggio per cinghia dentata (ad es. per VW / Skoda 1,9 l / 2,0 l TDI pompa/ugello)
- utensile di bloccaggio albero a camme (ad es. per VW/Audi 2.5 l V6 TDI)
- chiave tenditore regolabile (universale per VW/Audi)
- perno di bloccaggio della pompa di iniezione (ad es. per VW / Audi / Seat / Skoda)
- piastra di montaggio per tenditore cinghia di distribuzione (VW / Skoda 4 cil. TDI pompa/ugello)
- bussola aperta 22 mm per iniettori diesel
- utensili di regolazione albero a camme, da usare come OEM T10123, T10120, 3458, 3418, 2065A, 3366, T10098 / 3418
- utensili di regolazione albero motore, da usare come OEM T10121, 3242, T10050, T10100
- tenditore puleggia perni di bloccaggio, da usare come OEM T10060A, T10020, T10008, T40011
- utensili di bloccaggio della pompa di iniezione, da usare come OEM 3359, 2064

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8155-01	ATTREZZO DI ALLINEAMENTO ALBERO A CAMME VAG	16,07
BGS 8155-1	RICAMBIO NR. 1	30,47
BGS 8155-2	RICAMBIO NR. 2	20,27
BGS 8155-6	RICAMBIO NR. 6	8,67
BGS 8155-8	RICAMBIO NR. 8	5,10
BGS 8155-12	RICAMBIO NR. 12	22,44
BGS 8155-15	RICAMBIO NR. 15	2,25
BGS 8155-16	RICAMBIO NR. 16	1,40
BGS 8155-17	RICAMBIO NR. 17	1,28
BGS 8155-18	RICAMBIO NR. 18	5,10
BGS 8155-19	RICAMBIO NR. 19	30,50
BGS 8155-20	RICAMBIO NR. 20	7,00
BGS 8155-23	RICAMBIO NR. 23	11,22
BGS 8155-25	RICAMBIO NR. 25	2,30
BGS 8155-26	RICAMBIO NR. 26	11,22
BGS 8155-LEER	CASSETTA VUOTA	31,88



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1775	SET 8 PEZZI, UTENSILI PER MESSA IN FASE	66,17

CARATTERISTICHE

- set universale idoneo per quasi tutti i modelli:
- alberi a camme Opel Calibra, Omega, Sintra, Vectra -1,8 / 2,0 da usare come OEM KM-852, 18G1570
- alberi a camme Opel Calibra, Omega, Sintra, Vectra -1,4 / 1,6 da usare come OEM KM-853
- albero a camme destro Saab 900,900 -2,5 / 3,0, Opel Calibra, Sintra, Vectra -2,5/3,0 da usare come OEM KM-800-2
- albero a camme sinistro: Saab 900,900 -2,5 / 3,0, Opel Calibra, Sintra, Vectra -2,5/3,0 da usare come OEM KM-800-1
- utensile di bloccaggio albero a camme per VW, Audi, Skoda, Seat e Ford da usare come VAG T10050
- supporto volano per Citroen, Fiat e Peugeot da usare come OEM 153A, 6012T, 9765.54
- supporto volano per Isuzu 1,5 / 1,7 Diesel, Opel: 1,6 / 1,7 Diesel, Opel 1,2 / 1,4 / 1,6 / 1,8 / 2,0 OHC da usare come OEM KM-517-B

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1775-LEER	CASSETTA VUOTA	11,48



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8977	UTENSILE DI BLOCCAGGIO PIGNONE ALBERO A CAMME PER VAG 1.0	13,01

CARATTERISTICHE

- per bloccare l'albero a camme in posizione di regolazione
- necessario per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore
- per:
- Seat Mii 1.0 (3 cilindri)
- Skoda Citigo 1.0 (3 cilindri)
- Volkswagen Up 1.0 (3 cilindri)
- per codici motore: Chya, CHYB, CPGA
- da utilizzarsi come OEM T10476



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8334	UTENSILE PER IL MONTAGGIO DELL'ANELLO DI TENUTA DELL'ALBERO A GOMITI PER VAG 1.4 & 1.6 L 16 V	278,75

CARATTERISTICHE

- per l'installazione dell'anello di tenuta radiale dal lato della trasmissione
- l'installazione dell'anello di tenuta senza questo utensile può causare perdite, danni al nuovo anello di tenuta e malfunzionamenti del motore
- per modelli VAG con motori 1.4 e 1.6 L 16V
- per i seguenti veicoli:
- Seat Arosa, Ibiza, Cordoba, Leon, Toledo, Inca
- Skoda Facia, Octavia, Roomster
- VW Lupo, Polo, Golf, Bora, Beetle, Caddy
- per uso come OEM T10017



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4139	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FORD, VW, SEAT, MAZDA, VOLVO	712,50

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Ford: Fiesta, Fusion, Courier, Escort, Focus, Focus C Max, Puma, Mondeo, Sierra, Cougar, Galaxy, C-Max, Orion, Tourneo Connect, Transit, Transit Connect
 - VW: Sharan
 - Seat: Alhambra
 - Mazda: 121
 - Volvo: S40, V50
- motori benzina:
 - 1.2 / 1.25 / 1.4 / 1.6 / 1.6 / 1.7 / 1.8 / 2.0 16V
 - 1.6 TI-VCT / 1.6 SCTI
- motori diesel:
 - 1.6 Duratorq TDCI / 1.8D / 1.8TD / 1.8 DI (98-04) / 1.8 TDCI (01-04) / 1.6D / 1.9TDI / 2.5D TCI / 1.9TDI / 2.5D/TCI / 1.4TDCI / 1.6TDCI / 1.8D / 1.8TDCI / 1.8TDDI / 1.8TDCI / 1.8D Turbo / 1.9TDI PD / 2.0TDCI / 2.2TDCI / 2.5D / 2.5D Turbo / 2.0 / 2.2 / 2.4 Duratorq TDCI 16V / 1.4TDCI / 1.6D 8V / 1.6D 16V
- codice motore: 1Z / 4BA / 4BB / 4BC / 4CA / 4CB / 4CC / 4DA / 4EA / 4EB / 4EC / 4ED / 4FA / 4FA / 4FB / 4FC / 4FD / 4GA / 4GA / 4GB / 4GC / 4GD / 4GE / 4GF / 4HA / 4HB / 4HC / 4HD / ABFA / AFN / AFN / AFN / ANU / ASDA / ASDB / AUY / AVG / AZBA / AZBC / AZWA / AZWC / BHPA / C9DC / D24 / D24T / D24TIC / D2FA / D3FA / D4FA / D5BA / D6BA / DHA / DHB / DHC / DHD / DHE / DHF / DHG / DOFA / F3FA / F4FA / F6JA / F6JB / F6JC / F6JD / F8JA / F8JB / F9DA/B / FFBA / FFWA / FHA / FHE / FIFA / FMBA/B / FUJA / FUJB / FXDA/C / FXDB/D / FXFA / FXJA / FXJB / FXJC / FYDA/C / FYDB/D / FYDH / FYJA / FYJC / FYJB / G6DA / G6DB / G6DC / G6DD / G6DE / G6DF / G6DG / G8DA / G8DB / H9FA / H9FB / HCPA / HCPB / HHDA / HHDB / HHJA / HHJC / HHJD / HHJE / HHJF / HJBA/B / HWDA / HWDA1Z / HWDB / HXDA / HXJA / HXJB / IQDA/B / IQDB / IXDA / JQDA / JTDA / JTDB / KHBA / KKDA / KKDA / KKDB / KLBA / KLWA / KNBA / L1E / L1G / L1H / L1K / L1T / L1V / LPBA / LQDB / M7JA / M7JB / N7BA / N7BB / P7PA / P9PA / P9PB / PNBA / PNDA / Q4BA / QJBA / QJBB / QJBC / QJBD / QXBA / QXBB / QXWA / QXWB / QYBA / QYWA / R2PA / R3PA / RDA / RDB / RFK / RFN / RFN / RHBA / RKC / RKD / RQB / RQC / RTA / RTB / RTC / RTD / RTE / RTF / RTG / RTH / RTJ / RTJ / RTK / RTK / RVA / RVA / RWPA / RWPC / SHDA / SHDB / SHDC / SIDA / SNJA / SNJB / SPJA / SPJC / STJA / STJB / TXBA / TXDA / TXDB / TXWA / TYBA / TYDA / TYWA / TZJA / TZJB / UFBA / UFDA / UFDB / UFWA / UKBA / UKDA / UKDB / UKWA
- comprende:
 - utensili di regolazione dell'albero a camme, per uso come OEM 21-105, 303-1061, 21-162B, 303-367, 303-376, 323-029
 - utensili di regolazione della pompa d'iniezione, per uso come OEM 2064, 23-047, 310-055, U20003, 21-260, 303-732, 23-020, 21-238, 303-679A, 303-1151
 - utensili di bloccaggio volano / albero motore, per uso come OEM 303-1060, 0132-AB, 0178-D, 21-151, 0194-B, 21-263, 303-735, 49JE02021, 21-234, 21-251, 0194-C, 21-262, 303-734, 21-163, 303-620, 21-210, 21-123, 21-234, 21-251, 303-675, 303-698
 - estrattore pignone albero a camme, per uso come OEM 21-229, 303-651
 - spessore



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9307	SET UNIVERSALE PER BLOCCAGGIO PIGNONE ALBERO A CAMME	167,25

CARATTERISTICHE

- per bloccare le ruote dentate dell'albero a camme al momento della sostituzione della cinghia dentata
- per motori con 1, 2 o 4 alberi a camme (motori a V), adatto anche per il bloccaggio tra pignone dell'albero a camme e la ruote dentate della pompa iniezione diesel su alcuni motori diesel
- universale, ad esempio per: Audi, Alfa Romeo, Chrysler, Citroen, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Land Rover, Lexus, Mazda, Mitsubishi, Peugeot, Renault, MG, Seat, Skoda, Subaru, Toyota, Opel, Volkswagen, Volvo
- comprende:
 - utensile doppio di bloccaggio albero a camme con il braccetto di congiunzione e lungo e corto
 - utensile singolo di bloccaggio albero a camme con vite di bloccaggio lunga e corta
- dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9493	SET 3 PEZZI, UTENSILI PER BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME	126,23

CARATTERISTICHE

- per bloccare l'albero a camme durante le operazioni di controllo e regolazione della valvola
- per motori 1.2 / 1.4 TSI / TFSI con gestione attiva del cilindro ACT o COD
- per codici motore: CPTA, CZEA
- per, ad esempi, i seguenti modelli:
 - Audi A1 (2013-), A3 (2013-), Q3 (2014-)
 - VW Passat (2012), Golf (2012-), Polo (2015-)
 - Seat Leon (2014-), Ibiza (2013-)
 - Skoda Superb (2015-)
- per uso come OEM:
 - utensile di regolazione dell'albero a camme, OEM T10504
 - perno di regolazione dell'albero a camme, OEM T10504 / 1
 - perno di ispezione albero a camme, OEM T10504 / 2



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9625	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE, PER VAG 1.4, 1.6, 2.0 TDI (EA288)	87,98

CARATTERISTICHE

- per la regolazione ed il bloccaggio dell'albero motore durante la sostituzione della guarnizione della testa del cilindro
- per motori TDI Common Rail EA288
- per:
 - 1.4 TDI Audi A1
 - 1.4 TDI Seat Ibiza, Toledo IV
 - 1.4 TDI Skoda Fabia III, Rapid (2012)
 - 1.4 TDI VW Polo V
 - 1.6 TDI Audi A1, A3 8V, A4 B9, Q2
 - 1.6 TDI Seat Leon III, Toledo IV, Ateca
 - 1.6 TDI Skoda, Octavia III, Rapid (2012), Superb III, Karoq
 - 1.6 TDI VW Beetle, Golf VII, Jetta VI, Tiguan, Touran II, T-Roc, Passat, B8, CC, Scirocco III
 - 2.0 TDI Audi A3 8V, A4 B9, Q2
 - 2.0 TDI Seat Leon III, Ateca, Alhambra II
 - 2.0 TDI Skoda Octavia III, Superb III, Kodiaq, Karoq
 - 2.0 TDI VW Beetle, Golf VII, Jetta VI, Tiguan, Tiguan II, Touran II, T-Roc, Sharan II, Passat B8, CC, Scirocco III, Arteon, T6, Caddy, Crafter, Amarok
- per uso come OEM T10490



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9272	UTENSILE TENDITORE PER CATENA DI DISTRIBUZIONE PER VAG 1.8 & 2.0 TFSI	103,28

CARATTERISTICHE

- per spingere indietro il tensionatore senza rimuovere la copertura anteriore del motore
- necessario quando occorre sostituire la catena di distribuzione
- per i seguenti motori TFSI / modelli (a partire dal 2007):
 - Audi A3, A3 Cabrio, TT, Q3
 - Seat Alhambra, Altea Free Track, Exeo, Leon FR, Toledo
 - Skoda Octavia II, Superb III (3T), Yeti
 - Volkswagen Eos, Golf VII, Passat (B6), Passat CC, Passat Variant, Sharan, Beetle, Scirocco, Tiguan
- codici motore (motori 1.8 L): CDAA, CDHA, CDHB, CJEB, CDAB, CGYA
- codici motore (motori 2.0 L): CCZA, CDNB, CDNC, CFKA, CCZC, CPSA, CESA, CETA, CCZB, CDND, CCZD
- per uso come OEM T40243



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9689	SET 4 PEZZI, PER IL CONTROLLO DELLA CATENA DI DISTRIBUZIONE PER VAG 1.2 / 1.4 TFSI	323,75

CARATTERISTICHE

- per il controllo dell'allungamento della catena di distribuzione su VAG 1.2 e 1.4L TFSI motori
- permette di prevenire costose riparazioni saltando la catena di distribuzione adatto
- per:
 - Audi: A1 (12-15), A1 Sportback (12-15), A3 (13-15), A3 (13-15), A3 Sportback (12-15)
 - Seat: Ibiza (12-17), Leon (12-15), Toledo (12-17)
 - Skoda: Fabia II (10-15), Fabia III (14-17), Ottavia II (10-13), Ottavia III (10-15), Praktik (10-15), Roomster (10-15), Rapid (15-17)
 - Volkswagen: Golf VI e VII (08-15), Golf VII Kombi (08-17), Jetta (12-17), Polo (12-17), Sportsvan (14-17)
- comprende:
 - set di strumenti di prova della catena di distribuzione, per uso come OEM T10550
- composto dai seguenti strumenti:
 - fermo albero a camme, per uso come OEM T10550 / 1
 - puntatore, per uso come OEM T10550 / 2
 - calibro di misurazione con piastra puleggia albero motore, per uso come OEM T10550 / 3





BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 9319

**UTENSILI PER
INSTALLAZIONE
ALBERO A CAMME
PER VAG & PORSCHE**

1196,25

CARATTERISTICHE

- per l'installazione di alberi a camme nella posizione corretta
- per l'installazione di alberi a camme nuovi o già esistenti, l'installazione senza questo strumento può causare danni al supporto dell'albero a camme e testata
- per veicoli diesel (TDI CR) dal 2003 Audi, Porsche, Seat, Skoda, Volkswagen, con motori 1.2 - 1.6 - 2.0 - 2.7 - 3.0 - 4.0 - 4.2 Common-Rail
- per codici motore:: ASB, ASE, BKN, BKS, BMK, BNG, BPP, BSG, BTR, BUG, BUN, BVN, CAAA, CAAB, CAAC, CAAD, CAAE, CAGA, CAGB, CAGC, CAHA, CAHB, CAMA, CAMB, CANA, CANB, CANC, CAND, CAPA, CARA, CASA, CASB, CASC, CASD, CATA, CAYA, CAYB, CAYC, CAYD, CAYE, CBAA, CBAB, CBAC, CBBA, CBBB, CBDA, CBDB, CBDC, CCFA, CCFC, CCHA, CCHB, CCLA, CCMA, CCWA, CCWB, CDBA, CDCA, CDSB, CDTA, CDTB, CDUC, CDUD, CDYA, CDYB, CDYC, CEGA, CEXA, CFCA, CFFA, CFFB, CFFD, CFFE, CFGB, CFGC, CFGD, CFHA, CFHB, CFHC, CFHD, CFHE, CFHF, CFJA, CFWA, CGKA, CGKB, CGLA, CGLB, CGLC, CGLD, CGLE, CGQB, CJAA, CJCA, CJCB, CJCC, CJCD, CJGA, CJGC, CJGD, CJMA, CKDA, CKTB, CKTC, CKUB, CKUC, CKVB, CKVC, CLAA, CLAB, CLCA, CLCB, CLJA, CLLA, CLNA, CLZB, CMEA, CMFA, CMFB, CMGB, CMHA, CNEA, CNFA, CNRB, CRCA, CSHA, M05/9D (CAS), M05/9E, M05/9E (CRCA), M05/9E (CRCB)
- comprende:
 - utensile di montaggio, incluse parti pre-assemblate, per uso come OEM T40094
 - morsetto di tenuta albero a camme, per uso come OEM T40095
 - 2 morsetti di allineamento, per uso come OEM T40096 & T40096/1
 - 4 staffe a camme per utensile di montaggio, per uso come OEM T40094/1, T40094/2, T40094/9, T40094/10
 - utensile di bloccaggio per supporto albero a camme, per uso come OEM T40094/11

**BGS**

articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 4136

**3/3 MODULO PER
CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FORD, VAG, MAZDA, VOLVO**

875,00

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Audi: 80, A1, A2, A3, S3, A4, A5, A6, TT, Q5
 - Seat: Arosa, Ibiza, Cordoba, Leon, Toledo, Alhambra, Altea, Inca (99-04)
 - Skoda: Fabia, Octavia, Superb
 - VW: Lupo, Polo, Fox, Golf, Bora, Jetta, Golf Plus, Passat, Beetle, Touran, Sharan, Caddy, Caddy Maxi, Transporter, Golf VI Cabrio, Tiguan
 - Ford: Galaxy
- motori benzina:
 - 1.2 TSI / 1.4 / 1.4 TSI / 1.6 16V / 1.2 9V-12V 3-Zyl., 1.4
 - 1.6 FSI (Catena di Distribuzione) / 1.8 / 1.8 16V
 - 1.8T / 2.0 16V / 2.0 FSI / TFSI (Cinghia di Distribuzione)
- motori diesel:
 - 1.2 / 1.4 / 1.9 / 2.0 TDI PD / 1.9 TDI 75-90-110
 - 1.9 SDI 75-90-110 / 1.9 TDI 105-130-150
 - 2.0 TDI DPF 140-170 / 2.5 TDI V6
- codice motore: ARC, ATN, AUS, AVY, AZD, AFH, BCA, AJV, AKQ, AUA, AUB, AXP, AFH, AFN, AFK, AHW, AHU, APE, AQQ, AUS, AXP, AZD, BBY, BBZ, BCB, ANY, AYZ, AMF, ATL, BAY, BHC, BMS, BNM, BNV, BWB, AJM, AMG, ANU, ARL, ASZ, ATD, ATJ, AUU, AVB, AVF, AVQ, AWX, AXB, AXC, AXR, BEW, BJB, BKC, BKE, BLS, BLT, BMT, BPX, BRB, BRM, BRR, BRS, BRU, BSU, BSW, BTB, BUK, BVK, BXE, BXF, AZV, BDJ, BDK, BGV, BHW, BKD, BKP, BLB, BMA, BMM, BMN, BMP, BMR, BNA, BPW, BRC, BRE, BRF, BRT, BUZ, BVF, BVG, BVH, BWK, BTS, BMY, BLF, BWV, AZV, BKD, AWY, AZQ, AXU, BAG, BKG, BLF, BLN, BLP, BFV, BKF, BNU, BVP, BVR, 1Z, CBZA, CBZC, CBZB, CAXA, CAGA, CAGB, CAGC, CAHA, CAYA, CAYB, CAYC, CBAA, CBAB, CBAC, CBBA, CBBB, CBDA, CBDB, CBDC, CBEA, CEGA, AZV, BDJ, BHP, BKD, BLB, BMA, BMM, BMN, BMP, BMR, BNA, BPW, BRC, BRE, BRF, BRT, BSS, BUY, BUZ, BVA, BVE, BVF, BVG, BVH, BWV, ACV, ACV, AFB, ACX, AHD, AHY, AHY, AJT, AJT, AKE, ANJ, APA, AUF, AXG, AXG, AXL, AXL, AYC, AYC, AYM, AYY, BAU, BBE, BBF, BCZ, BDG, BDH, BFC, BJJ, BJK, BJL, BJM
- comprende:
 - utensili di bloccaggio e regolazione dell'albero a camme, per uso come OEM 3458, T30094, T10016, T10074, T10074, MP1-1312, T10098, T20038, 3418, T10123, T10121, T10120, T10252, T10171, 2065-A, 21-105
 - utensili di bloccaggio e regolazione dell'albero motore, per uso come OEM 3242, T40069, T30052, T40026, T10414, T10100, T10340, T10341
 - strumenti di bloccaggio e regolazione della pompa di iniezione, per uso come OEM 3359, T20102, 2064, U20003
 - tendicatena, tendicinghia e strumenti tendicinghia, per uso come OEM 23-058, 310-084, T10008, 2065A, T10008, U40021, T10092, T40011, T10060, T10060A, T00115, T10264, T40098, 303-1054, T10115, T10092, T40011, T00115, T10264, T40098
 - tendicatena / supporto pignone albero motore, per uso come OEM 3366, T20018, T20044
 - utensile allineamento pignone albero motore, per uso come OEM 23-059, 310-085, T10050
 - leva / chiave per tensionare la cinghia dentata, per uso come OEM 3387, U30009A, 2587, MATRA V.159, 3387, T10020
 - staffa di bloccaggio, per uso come OEM MP1-1312, T10098, T20038
 - guide di supporto, per uso come OEM OEM 3369, T30092, 3411
 - indicatore TDC, per uso come OEM T10170
 - quadrante indicatore di test, per uso come OEM VAS6079



ŠKODA



SKODA



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8922	SET MESSA IN FASE PER VAG 1.0/1.2/1.4 L	298,75

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase
- 1.0 MPI 3 cilindri, codice motore: CHYA
- 1.0 TSI 3 cilindri, codice motore: CHZE, CHZC, CHZA, CHZB, CHZC, CHZD, CHZJ
- 1.2 TSI 4 cilindri, codice motore: CJZB, CJZC, CYVA, CJZA, CJZD, CYVB
- 1.4 TSI 4 cilindri, codice motore: CZCC, CMBA, CZCA, CHPA, CPTA (with ACT), CZDA, CVNA, CZEA (with ACT)
- comprende:
 - bullone di bloccaggio, albero motore da utilizzare come OEM T10340
 - piastra di regolazione dell'albero a camme, da utilizzare come OEM T10477
 - utensile di bloccaggio pignone albero a camme da utilizzare come OEM T10476
 - chiave per regolazione tenditore da utilizzare come OEM T10499
 - piastra per la regolazione dell'albero a camme, da utilizzare come OEM T10494
 - utensile di montaggio, da utilizzare come OEM T10487

AUTOMOTIVE MESSA IN FASE

AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9073	ESTRATTORE PER BOBINA DI ACCENSIONE VAG	35,19

CARATTERISTICHE

- per la rimozione delle bobine di accensione montate direttamente sulle candele
- per uso, ad esempio, sui seguenti modelli VAG:
 - VW Golf (a partire dal 2013)
 - Audi A3 (a partire dal 2013)
 - Seat Leon (a partire dal 2013)
 - Skoda Octavia (a partire dal 2013)
- per motori con catena di distribuzione 1.2 - 1.4 - 2.0 FSI



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9094	ESTRATTORE PER BOBINA D'ACCENSIONE VAG	66,81

CARATTERISTICHE

- per la rimozione di bobine di accensione sui modelli VAG a partire dal 2013
- struttura a stilo per l'inserimento nel foro di montaggio della bobina di accensione
- per motori 4 cilindri 1.2 / 1.4 / 1.8 / 2.0 FSI / TFSI, ad esempio su VW Golf, Audi A3, Seat Leon, Skoda Octavia
- per uso come T10530



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8984	SET 3 PEZZI, CHIAVI PER SENSORE TEMPERATURA GAS DI SCARICO PER VAG, 19 MM	65,03

CARATTERISTICHE

- per l'installazione e la rimozione dei sensori di temperatura dei gas di scarico
- per uso, ad esempio, sui motori VAG: TFSI 1.8L - 2.0L TFSI - 2.0L FSI - 1.6L CRTdi 2l Common Rail
- dimensioni: 19 mm
- da utilizzarsi come OEM T10395 / 8 ... / 10



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9064	BUSSOLE SPECIALI PER VALVOLA CENTRALE ALBERI A CAMME, PER VAG 1.8/2.0 TFSI/ TSI	27,92

CARATTERISTICHE

- per l'installazione/rimozione di valvole centrali a 4/3 vie dell'albero a camme
- per motori ad iniezione & iniezione diretta con catena di distribuzione 1.8 e 2.0 L 4 cilindri nei seguenti modelli:
 - Audi A3, A4, A5, Q5, TT
 - Seat Altea, Leon, Toledo, Exeo
 - Skoda Octavia II, Superb II, Yeti
 - Volkswagen Eos, Golf, Jetta, Passat, Scirocco, Sharan, Tiguan
- comprende 3 bussole speciali, attacco 3/8":
 - bussola speciale per uso come OEM T10352
 - bussola speciale per uso come OEM T10352-1
 - bussola speciale per uso come OEM T10352-2

AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS

NEW

1/2"

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4159	BUSSOLA SPECIALE PER VAG POLYDRIVE, ATT. 1/2", LUNGHEZZA 54 MM	12,48

CARATTERISTICHE

- bussola speciale per allentare e serrare le viti di regolazione dell'albero a camme su VAG 4 cilindri motori ad iniezione (motori ad iniezione diretta da 2,0 l)
- profilo speciale
- per uso come OEM: T40080
- misura: M10
- lunghezza: 54 mm
- zigrinato
- finitura cromata satinata

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8261	SET MESSA IN FASE MOTORE VW/AUDI	174,75

CARATTERISTICHE

- idoneo per motori turbo FSI da 1.8 L e 1.6L
- controsupporto albero motore simile a OEM 3036
- attrezzo impostazione albero a camme analogo a OEM T10171
- controsupporto per ruota dentata catena di trasmissione, smorzatore vibrazioni analogo a OEM T10172
- adattatori per controsupporto analoghi a OEM T10172
- supporto per regolatore catena per montaggio e smontaggio del regolatore catena analogo a OEM T20018 / 3366
- per i seguenti modelli di autovetture
Audi: A3 1,8 Turbo (AGN AGU AJQ APG APP AQA ARX ARY ARZ AUM AUQ) 1996-2003; A3 1,6FSI (BAG) 2003-2006; S3 1,8 Turbo (AMK APY BAM) 1996; A4 1,8 Turbo (ADR AEB AJL AJP ANB APU AVJ AWT) 1994-2006; A6 1,8 Turbo (ADR AEB AJL AJP ANB APU AVJ AWT) 1994-2006; Cabriolet 1,8 (ADR) 1997-2000; TT 1,8 Turbo (AJQ APP APX AUM AUQ BAM) 1998-2006.
Volkswagen: Beetle 1,8 Turbo (AVC) 1999-2006; Touran 1,6 FSI (BAG BLP) 2003-2007; Golf 1,8 Turbo (AGN AGU AQA ARZ AUM AUQ) 1997-2005; Bora 1,8 Turbo (AGN AGU AQA ARZ AUM AUQ) 1997-2005; Passat 1,8 Turbo (ADR AEB ANB APT APU ARG AWT) 1996-2005.
Seat: Sharan 1,8 Turbo (AJH AWC) 1997-2007; Ibiza 1,8 Turbo (AQX AYP) 1999-2002; Cordoba 1,8 Turbo (AQX AYP) 1999-2002; Leon 1,8 Turbo (AJQ AQN APG APP APT ARYAQU) 1999-2005; Toledo Turbo (AQN APG APT ARY AUQ) 1999-2005; Alhambra 1,8 Turbo (AJW AWC) 1997-2007
Skoda: Octavia 1,8 FSI Turbo (AGN AGU ARX ARZ AUM) 1996-2005; Octavia 1,8 Turbo 20V RS (AUQ) 2000-2006; Oktavia 1,6 FSI (BLF) 2004-2007

NEW

1/3

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9603	SET PER SMORZATORE VIBRAZIONI, PER VAG 1.8 & 2.0 TFSI	297,70

CARATTERISTICHE

- previene la torsione del pignone della catena di distribuzione durante la rimozione e l'installazione dello smorzatore di vibrazioni
- per Volkswagen, Audi, Skoda e Seat con motori 1.8 e 2.0L TFSI con trasmissione a catena
- per codici motore 1.8L TFSI: BZB, CDAA, BPU, BYT, CABA, CABB, CDHA, CDHB, CABD, DAJB, CJA, CJSB, CJEB, CJEE, CJED, CYGA, CDAC, CJSC, CGYA, DAJA
- per codici motore per 2.0 TFSI: CAWB, CCZA, CBFA, CCTA, CDNB, CDNC, CDND, CJXA, CJXE, CJXH, CHHB, CHHA, CULA, CFKA, DEDA, CHJA, CAWA, CCZC, CCZD, CPSA, CJK, CESA, CETA, CFPA, CNCD, CPLA, CYRB, CYRC, CNCE, CYNB, CYPA, CULB, CULC, CNCB, CWZA, CJXF, CJXC, CJXB, CJXG, CHHC, CCZB
- comprende:
 - utensile di tenuta smorzatore vibrazioni, per uso come OEM T10531 / 1
 - bullone per puleggia albero motore, per uso come OEM T10531 / 2
 - dado per utensile di tenuta smorzatore vibrazioni, per uso come OEM T10531 / 3
 - adattatore per utensile di tenuta smorzatore vibrazioni, per uso come OEM T10531 / 4

BGS 62625-1

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62625	SET 4 PEZZI MESSA IN FASE MOTORI VAG	116,03

CARATTERISTICHE

- per controllare e regolare messa in fase dell'albero a camme
- necessario per la sostituzione della catena di distribuzione
- idoneo per motori VAG FSI e TFSI 1.4L e 1.6L
- contiene:
 - utensile di bloccaggio albero a camme, da usare come OEM T10171
 - utensile per calibro di registrazione, da usare come OEM T10170
 - utensile di bloccaggio albero motore, da usare come OEM T10340
 - utensile di bloccaggio tensionatore, da usare come OEM T4001
- idoneo per:
 - Audi: A3 (03-10)
 - Seat: Ibiza, Leon, Altea
 - Skoda: Octavia (04-09), Fabia (07-09), Superb (09-10), Roomster (06-09)
 - VW: Golf (03-09), Golf Plus (05-09), Jetta (06-09), Passat (05-09), Polo (02-08), Scirocco (09-10), Tiguan (07-09), Touran (03-09), Eos (06-09)
- codici motore: AXU, BLG, BAG, BMY, BKG, BMK, BLF, CAVA, BLN, CAVB, BLP, CAVC, CAVE, CAVF, CAVD, CAXA, CAXC, CDGA, BTS

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62625-1	UTENSILE BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE	13,01



AUTOMOTIVE

MESSA IN FASE



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8158	SET MESSA IN FASE MOTORE PER VW POLO, LUPO	75,23

CARATTERISTICHE

- per motori a 3 cilindri da 1.2 L
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero a camme, da usare come OEM T10123
 - utensile di bloccaggio albero a camme, da usare come OEM T10120
 - utensile di bloccaggio albero motore, da usare come OEM T10121

Volkswagen:

- Polo 1.2 L, 6V, 3 codice motore: AWY, BMD, BBM
- Polo 1.2 L, 12V, 3 codice motore: AZQ, BME, BZG, CGPA, CGPB

Skoda:

- Fabia 1.2 L, 6V, 3 codice motore: AWY, BMD
- Fabia 1.2 L, 12V, 3 codice motore: AZQ, BME, BZG, CEVA, CGPA, CGPB
- Rapid 1.2 L, 12V, 3 codice motore: CGPC
- Roomster 1.2 L, 12V, 3 codice motore: BME, BZG, CGPA
- Praktik Rapid 1.2 L, 12V, 3 codice motore: BZG, CGPA

Seat:

- Ibiza 1.2 L, 12V, 3 codice motore: AZQ, BME, BXV, BZG, CGPA, CGPB
- Cordoba 1.2 L, 12V, 3 codici motore: AZQ, BME, BXV



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 66200	SET MESSA IN FASE MOTORI VAG 1.6 & 2.0L TDI	123,68

CARATTERISTICHE

- per:
 - Audi: A1, A3 (8P) A4 (B8) A5 A6 (C6, C7), TT (8J), Q3, Q5
 - Skoda: Fabia, Roomster, Practice, Octavia II, Superb II, Yeti,
 - Seat: Ibiza (6J), Leon III, Exeo, Altea, Alhambra II
 - VW: Golf V, VI & Plus, Passat, Polo V Jetta V, & VI, Scirocco III, Beetle II, II Caddy, Passat B6, B7 & CC, Touran, Sharan II, T5, Amarok
- codici motore: CAYB, CAYC, CBAB, CBBB, CBAA, CFFB, CAGA, CAHA, CAGB, CAHB, CAGC, FCA, CAAA, CAAB, CAAC, CCHA, CAVA, CBAB, CBDA, CBDD, CBAC, CBDA, CBDC
- comprende utensili per il controllo e messa in fase del motore dopo, ad esempio la sostituzione della cinghia
 - perno di bloccaggio pompa iniezione, da usare come OEM T20102, U40074, 3359
 - utensile bloccaggio albero a camme (No "bored engine") da usare come OEM T10100
 - chiave con testa sferica da 6 mm da usare come OEM T10264
 - perno di bloccaggio per tensionatore da 2.5 mm da usare come OEM T10265
 - perno di bloccaggio per tensionatore da 3.9 mm da usare come OEM T40098
 - utensile di bloccaggio pignone da usare come OEM T10051
 - estrattore mozzo pignone albero a camme da usare come OEM T10052
 - utensile di bilanciamento pompa olio da usare come OEM T10255



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8155	SET MESSA IN FASE PER VAG	287,50

CARATTERISTICHE

- per i seguenti motori:
 - 1.9/2.0 lt. unità di azionamento dell'iniettore
 - 1.9 lt. TDI (diesel normale)
 - 2.5 lt. V6-TDI (no benzina)
 - 3.3 lt. V8-TDI (no benzina)
 - 1.2 lt. 3-cilindri e 1.4/1.6 lt. motori a benzina
- comprende strumenti di regolazione, quali:
 - calibro per albero a camme (ad es. per VW 1.9 l. TDI)
 - utensile di bloccaggio per cinghia dentata (ad es. per VW / Skoda 1.9 l / 2.0 l TDI pompa/ugello)
 - utensile di bloccaggio albero a camme (ad es. per VW/Audi 2.5 l V6 TDI)
 - chiave tenditore regolabile (universale per VW/Audi)
 - perno di bloccaggio della pompa di iniezione (ad es. per VW / Audi / Seat / Skoda)
 - piastra di montaggio per tenditore cinghia di distribuzione (VW / Skoda 4 cil. TDI pompa/ugello)
 - bussola aperta 22 mm per iniettori diesel
 - utensili di regolazione albero a camme, da usare come OEM T10123, T10120, 3458, 3418, 2065A, 3366, T10098 / 3418
 - utensili di regolazione albero motore, da usare come OEM T10121, 3242, T10050, T10100
 - tenditore puleggia perni di bloccaggio, da usare come OEM T10060A, T10020, T10008, T40011
 - utensili di bloccaggio della pompa di iniezione, da usare come OEM 3359, 2064

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8155-01	ATTREZZO DI ALLINEAMENTO ALBERO A CAMME VAG	16,07
BGS 8155-1	RICAMBIO NR. 1	30,47
BGS 8155-2	RICAMBIO NR. 2	20,27
BGS 8155-6	RICAMBIO NR. 6	8,67
BGS 8155-8	RICAMBIO NR. 8	5,10
BGS 8155-12	RICAMBIO NR. 12	22,44
BGS 8155-15	RICAMBIO NR. 15	2,25
BGS 8155-16	RICAMBIO NR. 16	1,40
BGS 8155-17	RICAMBIO NR. 17	1,28
BGS 8155-18	RICAMBIO NR. 18	5,10
BGS 8155-19	RICAMBIO NR. 19	30,50
BGS 8155-20	RICAMBIO NR. 20	7,00
BGS 8155-23	RICAMBIO NR. 23	11,22
BGS 8155-25	RICAMBIO NR. 25	2,30
BGS 8155-26	RICAMBIO NR. 26	11,22
BGS 8155-LEER	CASSETTA VUOTA	31,88





BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1775	SET 8 PEZZI, UTENSILI PER MESSA IN FASE	66,17

CARATTERISTICHE

- set universale idoneo per quasi tutti i modelli:
- alberi a camme Opel Calibra, Omega, Sintra, Vectra -1,8 / 2,0 da usare come OEM KM-852, 18G1570
- alberi a camme Opel Calibra, Omega, Sintra, Vectra -1,4 / 1,6 da usare come OEM KM-853
- albero a camme destro Saab 900,900 -2,5 / 3,0, Opel Calibra, Sintra, Vectra -2,5/3,0 da usare come OEM KM-800-2
- albero a camme sinistro: Saab 900,900 -2,5 / 3,0, Opel Calibra, Sintra, Vectra -2,5/3,0 da usare come OEM KM-800-1
- utensile di bloccaggio albero a camme per VW, Audi, Skoda, Seat e Ford da usare come VAG T10050
- supporto volano per Citroen, Fiat e Peugeot da usare come OEM 153A, 6012T, 9765,54
- supporto volano per Isuzu 1,5 / 1,7 Diesel, Opel: 1,6 / 1,7 Diesel, Opel 1,2 / 1,4 / 1,6 / 1,8 / 2,0 OHC da usare come OEM KM-517-B

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 1775-LEER	CASSETTA VUOTA	11,48



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8882	SET 4 PEZZI, MESSA IN FASE MOTORI VAG 1.2 TFSI	42,84

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase ad esempio durante la sostituzione della catena di distribuzione, delle guarnizioni della testata, etc...
- per VAG 1.2 TFSI con codice motore CBZA, CBZB, CBZC
- Audi: A1 e A3
- VW: New Beetle, Caddy, Golf, Jetta, Polo, Touran
- Skoda: Fabia, Fabia Combi, Rapid, Oktavia, Rommster, Yeti
- Seat: Altea, Ibiza, Leon, Toledo
- comprende:
 - utensili di bloccaggio albero motore come OEM T10340
 - utensile di bloccaggio albero a camme come OEM T10414
 - perno di guida come OEM T10341



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8589	UTENSILE PER BOCCOLA FORCELLA ANTERIORE VAG	106,25

CARATTERISTICHE

- per la rimozione / installazione della parte posteriore della boccia sul triangolo inferiore anteriore
- per uso senza rimuovere il braccio oscillante
- per:
 - Seat Cordoba III (dal 2003)
 - Skoda Fabia (dal 2000)
 - VW Polo IV (dal 2002)
- mandrino con attacco esagonale da 24 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8977	UTENSILE DI BLOCCAGGIO PIGNONE ALBERO A CAMME PER VAG 1.0	13,01

CARATTERISTICHE

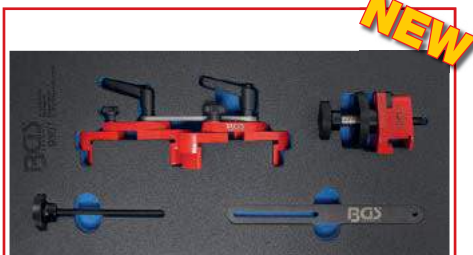
- per bloccare l'albero a camme in posizione di regolazione
- necessario per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore
- per:
 - Seat Mii 1.0 (3 cilindri)
 - Skoda Citigo 1.0 (3 cilindri)
 - Volkswagen Up 1.0 (3 cilindri)
- per codici motore: Chya, CHYB, CPGA
- da utilizzarsi come OEM T10476



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8334	UTENSILE PER IL MONTAGGIO DELL'ANELLO DI TENUTA DELL'ALBERO A GOMITI PER VAG 1.4 & 1.6 L 16 V	278,75

CARATTERISTICHE

- per l'installazione dell'anello di tenuta radiale dal lato della trasmissione
- l'installazione dell'anello di tenuta senza questo utensile può causare perdite, danni al nuovo anello di tenuta e malfunzionamenti del motore
- per modelli VAG con motori 1.4 e 1.6 L 16V
- per i seguenti veicoli:
 - Seat Arosa, Ibiza, Cordoba, Leon, Toledo, Inca
 - Skoda Facia, Octavia, Roomster
 - VW Lupo, Polo, Golf, Bora, Beetle, Caddy
- per uso come OEM T10017



NEW

1/3
PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9307	SET UNIVERSALE PER BLOCCAGGIO PIGNONE ALBERO A CAMME	167,25

CARATTERISTICHE

- per bloccare le ruote dentate dell'albero a camme al momento della sostituzione della cinghia dentata
- per motori con 1, 2 o 4 alberi a camme (motori a V), adatto anche per il bloccaggio tra pignone dell'albero a camme e la ruote dentate della pompa iniezione diesel su alcuni motori diesel
- universale, ad esempio per: Audi, Alfa Romeo, Chrysler, Citroen, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Land Rover, Lexus, Mazda, Mitsubishi, Peugeot, Renault, MG, Seat, Skoda, Subaru, Toyota, Opel, Volkswagen, Volvo
- comprende:
 - utensile doppio di bloccaggio albero a camme con il braccetto di congiunzione e lungo e corto
 - utensile singolo di bloccaggio albero a camme con vite di bloccaggio lunga e corta

- dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9493	SET 3 PEZZI, UTENSILI PER BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME	126,23

CARATTERISTICHE

- per bloccare l'albero a camme durante le operazioni di controllo e regolazione della valvola
- per motori 1.2 / 1.4 TSi / TFSI con gestione attiva del cilindro ACT o COD
- per codici motore: CPTA, CZEA
- per, ad esempio, i seguenti modelli:
 - Audi A1 (2013-), A3 (2013-), Q3 (2014-)
 - VW Passat (2012), Golf (2012-), Polo (2015-)
 - Seat Leon (2014-), Ibiza (2013-)
 - Skoda Superb (2015-)
- per uso come OEM:
 - utensile di regolazione dell'albero a camme, OEM T10504
 - perno di regolazione dell'albero a camme, OEM T10504 / 1
 - perno di ispezione albero a camme, OEM T10504 / 2



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9272	UTENSILE TENDITORE PER CATENA DI DISTRIBUZIONE PER VAG 1.8 & 2.0 TFSI	103,28

CARATTERISTICHE

- per spingere indietro il tensionatore senza rimuovere la copertura anteriore del motore
- necessario quando occorre sostituire la catena di distribuzione
- per i seguenti motori TFSI / modelli (a partire dal 2007):
 - Audi A3, A3 Cabrio, TT, Q3
 - Seat Alhambra, Altea Free Track, Exeo, Leon FR, Toledo
 - Skoda Octavia II, Superb III (3T), Yeti
 - Volkswagen Eos, Golf VII, Passat (B6), Passat CC, Passat Variant, Sharan, Beetle, Scirocco, Tiguan
- codici motore (motori 1.8 L): CDAA, CDHA, CDHB, CJEB, CDAB, CGYA
- codici motore (motori 2.0 L): CCZA, CDNB, CDNC, CFKA, CCZC, CPSA, CESA, CETA, CCZB, CDND, CCZD
- per uso come OEM T40243



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8275	SET MESSA IN FASE PER AUDI + VW V6/V8 TDI	26,78

CARATTERISTICHE

- per il bloccaggio di albero motore e albero a camme durante lavori alla trasmissione del motore, ad es. sostituzione della cinghia dentata, smontaggio della testata cilindri, ecc.
- idoneo per: VW Passat 2.5 V6 TDI
 - Audi A4 2.5 V6 TDI
 - Audi A6 2.5 V6 TDI
 - Audi A8 2.5 V6 TDI
 - Skoda Superb 2.5 V6 TDI
- codici di motore: AFB, AKN, AKE, AYM, BAU, BCZ, BDG, BDH, BFC
- il perno di bloccaggio può essere usato come OEM 3242 per posizionare l'albero motore nel punto morto superiore
- le piastre di bloccaggio possono essere usate come OEM 3458 per bloccare l'albero a camme in posizione di montaggio
- perno di bloccaggio albero motore disponibile anche singolarmente codice BGS 8155-6

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8155-6	PERNO DI BLOCCAGGIO DI RICAMBIO, DA BGS 8155 & BGS 8275	8,67



NEW



1/3

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9689	SET 4 PEZZI, PER IL CONTROLLO DELLA CATENA DI DISTRIBUZIONE PER VAG 1.2 / 1.4 TFSi	323,75

CARATTERISTICHE

- per il controllo dell'allungamento della catena di distribuzione su VAG 1.2 e 1.4L TFSi motori
- permette di prevenire costose riparazioni saltando la catena di distribuzione adatto
- per:
 - Audi: A1 (12-15), A1 Sportback (12-15), A3 (13-15), A3 (13-15), A3 Sportback (12-15)
 - Seat: Ibiza (12-17), Leon (12-15), Toledo (12-17)
 - Skoda: Fabia II (10-15), Fabia III (14-17), Ottavia II (10-13), Ottavia III (10-15), Praktik (10-15), Roomster (10-15), Rapid (15-17)
 - Volkswagen: Golf VI e VII (08-15), Golf VII Kombi (08-17), Jetta (12-17), Polo (12-17), Sportsvan (14-17)
- comprende:
 - set di strumenti di prova della catena di distribuzione, per uso come OEM T10550
- composto dai seguenti strumenti:
 - fermo albero a camme, per uso come OEM T10550 / 1
 - puntatore, per uso come OEM T10550 / 2
 - calibro di misurazione con piastra puleggia albero motore, per uso come OEM T10550 / 3



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9319	UTENSILI PER INSTALLAZIONE ALBERO A CAMME PER VAG & PORSCHE	1196,25

CARATTERISTICHE

- per l'installazione di alberi a camme nella posizione corretta
- per l'installazione di alberi a camme nuovi o già esistenti, l'installazione senza questo strumento può causare danni al supporto dell'albero a camme e testata
- per veicoli diesel (TDI CR) dal 2003 Audi, Porsche, Seat, Skoda, Volkswagen, con motori 1.2 - 1.6 - 2.0 - 2.7 - 3.0 - 4.0 - 4.2 Common-Rail
- per codici motore: ASB, ASE, BKN, BKS, BMK, BNG, BPP, BSG, BTR, BUG, BUN, BVN, CAAA, CAAB, CAAC, CAAD, CAAE, CAGA, CAGB, CAGC, CAHA, CAHB, CAMA, CAME, CANA, CANB, CANG, CAND, CAPA, CARA, CASA, CASB, CASC, CASD, CATA, CAYA, CAYB, CAYC, CAYD, CAYE, CBAA, CBAB, CBAC, CBBA, CBBB, CBDA, CBDB, CBDC, CCHA, CCFA, CCFC, CCHA, CCHB, CCLA, CCMA, CCWA, CCWB, CDBA, CDCA, CDSB, CDTA, CDTB, CDUC, CDUD, CDYA, CDYB, CDYC, CEGA, CEXA, CFCA, CFFA, CFFB, CFFD, CFFE, CFGB, CFGC, CFGD, CFHA, CFHB, CFHC, CFHD, CFHE, CFHF, CFJA, CFWA, CGKA, CGKB, CGLA, CGLB, CGLC, CGLD, CGLE, CGQB, CJAA, CJCA, CJCB, CJCC, CJCD, CJGA, CJGC, CJGD, CJMA, CKDA, CKTB, CKTC, CKUB, CKUC, CKVB, CKVC, CLAA, CLAB, CLCA, CLCB, CLJA, CLLA, CLNA, CLZB, CMEA, CMFA, CMFB, CMGB, CMHA, CNEA, CNFA, CNRB, CRCA, CSHA, M05/9D (CAS), M05/9E, M05/9E (CRCA), M05/9E (CRCB)
- comprende:
 - utensile di montaggio, incluse parti pre-assemblate, per uso come OEM T40094
 - morsetto di tenuta albero a camme, per uso come OEM T40095
 - 2 morsetti di allineamento, per uso come OEM T40096 & T40096/1
 - 4 staffe a camme per utensile di montaggio, per uso come OEM T40094/1, T40094/2, T40094/9, T40094/10
 - utensile di bloccaggio per supporto albero a camme, per uso come OEM T40094/11



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8156	SET MESSA IN FASE PER FORD	148,75

CARATTERISTICHE

- contiene utili attrezzi per la regolazione dei seguenti elementi:
 - volano
 - albero motore
 - albero a camme / albero pompa
 - albero pompa di iniezione carburante
 - puleggia cinghia
 - tensionamento della cinghia di trasmissione
- comprende indicatore di regolazione per albero a camme, albero motore, albero pompa
- scheda di classificazione completa inclusa
- ad es. per:
 - 1.4 l. + 1.6 l. 16V + 1.7 l. + 1.8 l. 16V + 2.0 l. 16V (anche Zetec)
 - 1.4 l. - 1.6 l. - 1.8 l. e 1.9 l. D/TD/TDCi
- da usare come OEM Ford: 21-162, 21-162B, 303-367, 303-376, 23-059, 310-085, 21-168, 303-393, 23-020, 23-047, 23-020, 21-163, 303-620, 23-019, 21-210, 303-507, 21-251, 303-698, 21-262, 303-734, 23-029, 303-1061, 23-058, 310-084, 21-105, 21-262, 303-734, 21-168, 303-393, 21-263, 303-735 Mazda: 49JE01061 Audi: 3359, T10008, T10050, 2065A Seat: 3359, T10008, T10050, 2065A Skoda: 3359, T10008, T10050, 2065A Volkswagen: 3359, T10008, T10050, 2065A

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8156-2	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE FORD	10,07
BGS 8156-3	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO POMPA INIEZIONE 15,4 FORD	6,38
BGS 8156-4	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE FORD	7,91
BGS 8156-5	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE FORD	6,89
BGS 8156-6	PERNO DI FISSAGGIO 8,2 MM FORD, DA BGS 8156	7,40
BGS 8156-12	SPESSIMETRO FORD	2,81
BGS 8156-14	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE 12,7 MM FORD	3,83
BGS 8156-17	ATTREZZO DI SUPPORTO ALBERO A CAMME FORD	19,89
BGS 8156-18	VOLANTINO FORD	15,81
BGS 8156-19	UTENSILE REGOLAZIONE ALBERO A CAMME	8,42



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 62644	SET MESSA IN FASE PER VAG 1.4-1.6-1.9-2.0 SDI/TDI	29,64

CARATTERISTICHE

- per regolare e controllare la messa in fase del motore durante la sostituzione della cinghia dentata e degli alberi a camme, etc...
- per i seguenti modelli:
 - Audi: A2 1.4 TDI (02-06), A3 1.9 / 2.0 TDI (02-08), A4 1.6 TDI (02-05), A4 1.9 / 2.0 TDI (04-08) codici motore: AMF, ASZ, ATD, AVB, AVF, AWX, AXR, AZV, BHC, BKC, BKD, BKE, BLB, BMN, BNA, BPW, BRB, BRC, BRD, BRE, BUY, BVA, BVF, BVG
 - Seat: Altea 1.9 SDI / TDI (05-08), Leon 1.9 / 2.0 TDI (05-08), Toledo 1.9 SDI / TDI (05-08) codici motore: BJB, BKC, BLS, BMM, BXE
 - Skoda: Fabia 1.4 TDI (03-06), Octavia II 2.0 TDI (03-06) codici motore: AMF, AZV, BKD
 - VW: Beetle 1.9 TDI (02-08), Bora 1.9 TDI (02-08), Fox 1.4 TDI (02-08), Golf 1.9 / 2.0 TDI (02-08), Lupo 1.4 TDI (02-08), Polo 1.4 / 1.9 TDI (02-08), Sharan 1.9 TDI (02-08) codici motore: AJM, AMF, ANU, ARL, ASZ, ATD, AUY, AVB, AVF, AWX, AXR, BAY, BMS, BNM, BNV, BWW
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero motore, da utilizzare come OEM T10100
 - utensile di bloccaggio della pompa di iniezione / albero a camme, da utilizzare come OEM 3359, T20102, 9882, MB995206
 - utensile di bloccaggio albero motore, da utilizzare come OEM T10050, 9883, 310-085, 23-059, MB995209
 - perno di bloccaggio 4 mm, da utilizzare come OEM T10115, 303-1054, MB995208
 - vite di bloccaggio da utilizzare come OEM T10060A, T40098



NEW



BCS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BCS 4136	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FORD, VAG, MAZDA, VOLVO	875,00

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Audi: 80, A1, A2, A3, S3, A4, A5, A6, TT, Q5
 - Seat: Arosa, Ibiza, Cordoba, Leon, Toledo, Alhambra, Altea, Inca (99-04)
 - Skoda: Fabia, Octavia, Superb
 - VW: Lupo, Polo, Fox, Golf, Bora, Jetta, Golf Plus, Passat, Beetle, Touran, Sharan, Caddy, Caddy Maxi
 - Ford: Galaxy
- motori benzina:
 - 1.2 TSI / 1.4 / 1.4 TSI / 1.6 16V / 1.2 9V-12V 3-Zyl., 1.4 1.6 FSI (Catena di Distribuzione) / 1.8 / 1.8 16V 1.8T / 2.0 16V / 2.0 FSI / TFSI (Cinghia di Distribuzione)
- motori diesel:
 - 1.2 / 1.4 / 1.9 / 2.0 TDI PD / 1.9 TDI 75-90-110 1.9 SDI 75-90-110 / 1.9 TDI 105-130-150 2.0 TDI DPF 140-170 / 2.5 TDI V6
- codice motore: ARC, ATN, AUS, AVY, AZD, AFH, BCA, AJV, AKQ, AUA, AUB, AXP, AFH, AFN, AFK, AHW, AHU, APE, AQQ, AUS, AXP, AZD, BBY, BBZ, BCB, ANY, AYZ, AMF, ATL, BAY, BHC, BMS, BNM, BNV, BWB, AJM, AMG, ANU, ARL, ASZ, ATD, ATJ, AUY, AVB, AVF, AVQ, AWX, AXB, AXC, AXR, BEW, BJB, BKC, BKE, BLS, BLT, BMT, BPX, BRB, BRM, BRR, BRS, BRU, BSU, BSW, BTB, BUK, BVK, BXE, BXF, AZV, BDJ, BDK, BGW, BHW, BKD, BKP, BLB, BMA, BMM, BMN, BMP, BMR, BNA, BPW, BRC, BRE, BRF, BRT, BUZ, BVF, BVG, BVH, BWK, BTS, BMY, BLF, BWV, AZV, BKD, AWY, AZQ, AXU, BAG, BKG, BLF, BLN, BLP, BFV, BKF, BNU, BVP, BVR, 1Z, CBZA, CBZC, CBZB, CAXA, CAGA, CAGB, CAGC, CAHA, CAYA, CAYB, CAYC, CBAA, CBAB, CBAC, CBBA, CBBB, CBDA, CBDB, CBDC, CBEA, CEGA. AZV, BDJ, BHP, BKD, BLB, BMA, BMM, BMN, BMP, BMR, BNA, BPW, BRC, BRE, BRF, BRT, BSS, BUY, BUZ, BVA, BVE, BVF, BVG, BVH, BWV, ACV, ACV, AFB, AGX, AHD, AHY, AJT, AJT, AKE, ANJ, APA, AUF, AXC, AXC, AXL, AXL, AYC, AYC, AYM, AYY, BAU, BBE, BBF, BCZ, BDG, BDH, BFC, BJJ, BJK, BJL, BJM
- comprende:
 - utensili di bloccaggio e regolazione dell'albero a camme, per uso come OEM 3458, T30094, T10016, T10074, T10074, MP1-1312, T10098, T20038, 3418, T10123, T10121, T10120, T10252, T10171, 2065-A, 21-105
 - utensili di bloccaggio e regolazione dell'albero motore, per uso come OEM 3242, T40069, T30052, T40026, T10414, T10100, T10340, T10341
 - strumenti di bloccaggio e regolazione della pompa di iniezione, per uso come OEM 3359, T20102, 2064, U20003
 - tendicatena, tendicinghia e strumenti tendicinghia, per uso come OEM 23-058, 310-084, T10008, 2065A, T10008, U40021, T10092, T40011, T10060, T10060A, T00115, T10264, T40098, 303-1054, T10115, T10092, T40011, T00115, T10264, T40098
 - tendicatena / supporto pignone albero motore, per uso come OEM 3366, T20018, T20044
 - utensile allineamento pignone albero motore, per uso come OEM 23-059, 310-085, T10050
 - leva / chiave per tensionare la cinghia dentata, per uso come OEM 3387, U30009A, 2587, MATRA V.159, 3387, T10020
 - staffa di bloccaggio, per uso come OEM MP1-1312, T10098, T20038
 - guide di supporto, per uso come OEM OEM 3369, T30092, 3411
 - indicatore TDC, per uso come OEM T10170
 - quadrante indicatore di test, per uso come OEM VAS6079

MESSA IN FASE



SUBARU

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9307	SET UNIVERSALE PER BLOCCAGGIO PIGNONE ALBERO A CAMME	167,25

CARATTERISTICHE

- per bloccare le ruote dentate dell'albero a camme al momento della sostituzione della cinghia dentata
- per motori con 1, 2 o 4 alberi a camme (motori a V), adatto anche per il bloccaggio tra pignone dell'albero a camme e la ruote dentate della pompa iniezione diesel su alcuni motori diesel
- universale, ad esempio per:
Audi, Alfa Romeo, Chrysler, Citroen, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Land Rover, Lexus, Mazda, Mitsubishi, Peugeot, Renault, MG, Seat, Skoda, Subaru, Toyota, Opel, Volkswagen, Volvo
- comprende:
- utensile doppio di bloccaggio albero a camme con il braccetto di congiunzione e lungo e corto
- utensile singolo di bloccaggio albero a camme con vite di bloccaggio lunga e corta

• **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
190 x 410 x 30 mm



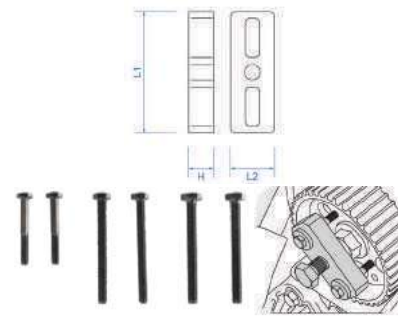
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8245	SET 7 PEZZI UTENSILI PER POSIZIONAMENTO ALBERO DI TRASMISSIONE	187,38

CARATTERISTICHE

- per un facile inserimento dell'albero di trasmissione nel mozzo ruota
- realizzato in acciaio di alta qualità
- con base su cuscinetto a sfere industriale standardizzato
- contiene 6 boccole a molla con filetti di diverso formato
- utilizzabile per i seguenti modelli di autovetture:
- Subaru (M16X1.5)
- VW Beetle, Touareg, Porsche Cayenne (M20X1.5)
- BMW E30, E46 (M22X1.5)
- BMW E36, Mercedes W203 (M24X1.5)
- BMW E32, E34, E38, E39, X5 (M27X1.5)
- BMW E32, E34, E36 (M30X1.5)



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
FM 0280	ESTRATTORE UNIVERSALE PULEGGIA POMPA INIEZIONE	69,00

CARATTERISTICHE

- estrattore universale per la puleggia della pompa iniezione carburante in bachelite
- adatto su Fiat, Ford, Volkswagen, Citroen, Peugeot e Subaru
- utilizzabile anche per estrarre volanti e pulegge dell'albero a camme di Ford e Mazda
- in dotazione 3 coppie di viti per serrare l'estrattore alla puleggia (M6x1.0x49mm; M7x1.0x75mm; M8x1.25x76mm)
- dimensioni:
h: 15 mm ; L1: 90 mm ; L2: 35 mm



MESSA IN FASE



VOLVO



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8562	SET MESSA IN FASE PER VOLVO, 4-5-6 CILINDRI, FINO AL 2006	224,88

CARATTERISTICHE

- per l'allineamento di alberi a camme e alberi motore
- anche per una corretta installazione degli alberi a camme oltre il coperchio
- per motori Twin Cam a 4, 5 e 6 cil. fino al 2006 sui modelli Volvo: 700, 800, 850, 900, 960, C70, S40, S60, S70, S80, S90, V70 -2000, V70XC, XC70, V90, XC90
- comprende:
 - 2 pezzi, utensile per coperchio albero a camme, da usare come OEM 9995454
 - utensile bloccaggio albero motore da usare come OEM 9995452
 - utensile impostazione albero a camme, da usare come OEM 9995451
 - supporto, da usare come OEM 9995453
 - viti: 2 pezzi x 110 mm e 2 pezzi x 85 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8527	SET MESSA IN FASE PER VOLVO T6	412,50

CARATTERISTICHE

- progettato per verificare e regolare la messa in fase del motore
- idoneo per Volvo S80, XC90, XC60, XC70 con motori T 6 3.0T, e 3.2 a partire dal 2007
- incluso l'utensile per il bloccaggio dell'albero a camme e dell'albero a gomiti
- utensile rotante dell'albero motore da usare come OEM 9997257, 303-1219
- strumento di allineamento albero a camme da usare come OEM 9997261 303 -1223
- strumento di montaggio e lo smontaggio del coperchio finale da usare come OEM 9997263, 303-1225
- strumento di montaggio e lo smontaggio del coperchio finale da usare come OEM 9997264, 303-1226
- T Star Socket da usare come OEM 9997272
- staffa di fissaggio da usare come OEM 9997271
- strumento di regolazione del coperchio finale da usare come OEM 9997266
- strumento di regolazione del coperchio finale da usare come OEM 9997267



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9224	UTENSILE ALLINEAMENTO ANTI-VIBRAZIONI ALBERO MOTORE, PER FORD	25,25

CARATTERISTICHE

- per allineare anti-vibrazioni albero a gomiti (puleggia dell'albero motore)
- per, ad esempio, motori 1.6L EcoBoost
- per uso come OEM Ford 303-1550 o Volvo 9997431



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8417	KIT MESSA IN FASE MOTORE PER MOTORI A BENZINA RENAULT/VOLVO 16V & 20V	73,44

CARATTERISTICHE

- comprende importanti attrezzi per la regolazione della messa in fase del motore
- idoneo per:
 - Renault Laguna (built 1996 - 1999), Safrane (built 1996 - 2001)
 - codice motore: N7Q 704, 710, 711 N7U 700, 701
 - Ford Kuga (02/2008-), Focus ST RS (07/2004-), S-Max (03/2006-), Galaxy (03/2006-), Mondeo (02/2007-)
 - codice motore: JZDA, HYDB, HYDC, HUWA
 - Volvo 850 (built 1992 - 1997), C70 (built 1998 - 2002), S40 (built 1996 - 2004), V40 (built 1996 - 2004), S60 (built 2001 - 2005), S70 (built 1997 - 2000), S80 (built 1999 - 2005)
 - codice motore: B4164 S/S2, B4184 S/S2/S3/S9/S10, B4194 T/T2, B4204 S/S2/T/T2/T3/T5, B5202 FS, B5204 FT/T2/T3/T4/T5, B5234 T3/T4/T5/T6/T7/T8/T9, B5244 S/S2/SG/SG2/T3/T4/T5/T7, B5252 FS, B5254 T/T2/T
- strumento di bloccaggio dell'albero a camme da usare come OEM MOTMOT1337, 999-5452, 303-1178
- strumento per tenditore da usare come OEM MOT1348
- strumento di bloccaggio del volano da usare come OEM MOT1340, 999-5451, 303-1182



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8154	SET MESSA IN FASE PER RENAULT	198,75

CARATTERISTICHE

- contiene utili attrezzi per la regolazione dei seguenti elementi:
volano
albero motore
albero a camme / albero pompa
albero pompa di iniezione carburante
puleggia cinghia
tensionamento della cinghia di trasmissione
- comprende indicatore di regolazione per albero a camme, albero motore, albero pompa
- MOT1348, MOT1312, MOT1135-01, MOT1384, MOT1337, MOT1496, MOT910-1, MOT910, MOT861, MOT863, MOT1054, MOT1318, MOT1489, MOT1340, MOT1386, MOT1490-1
- scheda di classificazione completa inclusa
- ad es. per 1,4 l. + 1,6 l. + 1,8 l. + 2,0 l. ciascuno con tecnologia 16V
- 2,5 l. 20V con doppio albero a camme
- 1,2 l. + 1,4 l. + 1,6 l. + 1,7 l. + 1,8 l. + 2,0 l. + 2,2 l.
- motori diesel da 1,9 l. + 2,5 l. + 2,8 l.
(in parte anche Opel Arena/Movano e Volvo V/S 40)

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8154-1	ATTREZZO PER ALBERO A CAMME RENAULT	43,22
BGS 8154-2	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE RENAULT	9,69
BGS 8154-4	ATTREZZO DI BLOCCO DEL VOLANO	7,14
BGS 8154-11 NEW	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME	48,10
BGS 8154-15	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO PER RENAULT	29,84
BGS 8154-LEER	CASSETTA VUOTA	59,93



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8529	SET MESSA IN FASE PER ROVER, PEUGEOT, FORD, VOLVO 2.0 & 2.2 L D	49,73

CARATTERISTICHE

- permette l'ispezione e la regolazione della messa in fase sui seguenti modelli e motorizzazioni:
- Peugeot: 807 (05-11), 407 (05-11), 607 (05-09)
motorizzazioni: DW10UTED4 (RHK), DW10BTED4 (RHR), DW12BTED4 (4HS), (4HP), (4HT), (4HR)
- Citroën: C4 (04-10), C5 II (04-10)
motorizzazioni: DW10BTED4 (RHR)
- Land Rover: Freelander (06-10)
motorizzazioni: DW12BTED4, 224DT
- Volvo: S40 (03-10), V50 (06-10), C70 (06-10), S80 (07-10), C30 906-10, V70 (07-10)
motorizzazioni: D420T 2.0D
- Ford: S Max 2.2 (08-10), Galaxy 2.2 (08-10), Mondeo 2.2, 2.0 (07-10)
motorizzazioni: QXBA (2.2), QXWA (2.0), QXBB (2.0), Q4BA (2.2), QXWA (2.0), QXWB (2.0), AZBA (2.0), AZBC (2.0), AZWA (2.0)
- comprende i seguenti strumenti:
- utensile blocco albero a camme, come OEM: 0188.M PSA, Ford 303-1277, 999-7122 Volvo
- utensile di blocco del volano, come OEM: 0188.X PSA, Ford 303-1270/1059, Volvo 999-7121
- utensile di blocco albero motore, come OEM: 0188.F PSA, Ford 303-1272, Volvo 999-7119/7120



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8998	SET MESSA IN FASE PER VOLVO B4204	787,50

CARATTERISTICHE

- particolarmente utile per lavori su valvole motore e per la sostituzione della guarnizione della testata
- per il motore Volvo B4204 (trasmissione a 8 marce)
- per il motore Volvo B4204 (trasmissione a 8 marce)
- comprende:
- controsupporto albero motore, da utilizzarsi come OEM 9997495
- estrattore per albero motore, da utilizzarsi come OEM 9997493
- utensile di installazione dell'anello di tenuta da utilizzarsi come OEM 9997496
- pignone dell'albero a camme, da utilizzarsi come OEM 9997497
- utensile di regolazione dell'albero a camme, da utilizzarsi come OEM 9997490

- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
380 x 410 x 30 mm

MESSA IN FASE





NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9605	SET UTENSILI PER ALBERI A CAMME E ANELLI DI TENUTA ALBERO MOTORE, PER FORD & VOLVO 2.5 TURBO	246,25

CARATTERISTICHE

- per il bloccaggio dell'albero a camme mentre si imposta la punteria e per installare la guarnizione anteriore di tenuta olio dell'albero motore
- per motori a benzina Ford & Volvo 2.5 L Duratec-VE (V15) Turbo
- per:
 - Ford:
 - Focus (2005-2011)
 - Galaxy (2006-2010)
 - Ford Kuga (2009-2013)
 - Mondeo (2007-2010)
 - S-Max (2006-2010)
 - Volvo:
 - C30 (2006-2013)
 - C70 (2006-2013)
 - S40 (2003-2012)
 - S60 (2003-2016)
 - S80 (2003-2012)
 - Volvo V40 (2012-2015)
 - V50 (2004-2012)
 - V70 (2002-2012)
 - XC60 (2014-2016)
 - XC70 (2002-2007)
 - XC90 (2002-2014)

- codici motore: HYDA, HYDB, HUBA, B5254T10, B5254T11, B5254T12, B5254T14, B5254T2, B5254T3, B5254T4, B5254T5, B5254T6, B5254T7, B5254T8, B5254T9

- comprende:
 - supporto albero a camme, per uso come OEM 303-1183, 9995765
 - guida per guarnizione albero motore, per uso come OEM 303-1180
 - guida per guarnizione albero motore, per uso come OEM 303-1180

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9367	SET MESSA IN FASE PER RENAULT, OPEL, VOLVO, MITSUBISHI, CHRYSLER	78,29

CARATTERISTICHE

- per regolare la messa in fase di motori Renault benzina e diesel
- per:
 - Clio (1990-2013)
 - Espace / Grand Espace (1996-2002)
 - Extra / Rapid / Express (1991-2002)
 - Kangoo (1998-2009), Laguna (1994-2001)
 - Megane (1995-2003), Scenic (1996-2003)
 - Modus / Grand Modus II (2004-2013)
 - Safrane (1992-2001)
 - Trafic (1997-2000), Master II (2000-2003)
 - Twingo (2000-2013), Wind (2011-2013)
 - Opel Arena (1997-2001), Movano-A (1999-2006), Vivaro (2001-2007)
 - Volvo S40 (1996-2004), V40 (1996-2004)
 - Mitsubishi Carisma (2001-2005), Space Star (2000-2006)
 - Chrysler Cherokee (1984-1995), Wrangler (1988-1995)
- codice motore:
 - E7F 1.2: 700, 704, 706, 708, 750
 - D4F 1.2 16v: 702 / 704 / 706 / 708 / 712 / 714 / 716 / 722 / 728 / 730 / 740 / 742 / 764 / 772 / 780 / 782 / 784 / 786
 - E7J 1.4: 601 / 624 / 626 / 634 / 635 / 710 / 711 / 716 / 718 / 719 / 754 / 756 / 757 / 764 / 780
 - F3P 1.8: 674 / 676 / 678 / 710 / 712 / 714 / 720 / 724 / 755 / 758 / B670 / Q7 / R7 / S724
 - F7P 1.8 16v: 720 / 722
 - F8Q 1.9D/Di/Turbo: 600 / 606 / 620 / 622 / 624 / 630 / 632 / 644 / 646 / 648 / 662 / 672 / 676 / 678 / 680 / 682 / 684 / 692 / 696 / 714 / 722 / 724 / 730 / 732 / 776 / 784 / 786 / 788 / 790 / B640
 - F9Q 1.9D dTi: F9Q1 / F9Q2 / 710 / 716 / 717 / 720 / 722 / 730 / 731 / 734 / 736 / 744 / 760 / 762 / 770 / 774 / 780 / 782 / 790 D4192T / D4191T2 D4192T3 / D4192T4
 - F3R 2.0: 611 / 722 / 723 / 742 / 750 / 751 / 752 / 768 / 769 / 791 / 796 / 797 / 798
 - J7R 2.0: 732 / 733 / 734 / 735
 - F7R 2.0 16V: 700 / 714 / D710
 - J7T 2.2 16V: 760 / 761
 - G8T 2.2D/Turbo: 706 / 714 / 716 / 740 / 752 / 760 / 790 / 792 / 794
- comprende:
 - utensile per bloccaggio a camme, regolabile per motori DOHC
 - perno di bloccaggio pompa alta pressione, per uso come OEM Mot.910
 - chiave per tensionamento, per uso come OEM Mot1135-01
 - perno di bloccaggio albero motore, per uso come OEM Mot.1318
 - perno di bloccaggio albero motore, per uso come OEM Mot.1054
 - perno di bloccaggio albero motore, per uso come OEM Mot.910

NEW



3/3

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4139	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FORD, VW, SEAT, MAZDA, VOLVO	712,50

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Ford: Fiesta, Fusion, Courier, Escort, Focus, Focus C Max, Puma, Mondeo, Sierra, Cougar, Galaxy, C-Max, Orion, Tourneo Connect, Transit, Transit Connect
 - VW: Sharan
 - Seat: Alhambra
 - Mazda: 121
 - Volvo: S40, V50
 - motori benzina:
 - 1.2 / 1.25 / 1.4 / 1.6 / 1.6 / 1.7 / 1.8 / 2.0 16V
 - 1.6 Ti-VCT / 1.6 SCTI
 - motori diesel:
 - 1.6 Duratorq TDCI / 1.8D / 1.8TD / 1.8 DI (98-04) / 1.8 TDCI (01-04) / 1.6D / 1.9TDI / 2.5D TCI / 1.9TDI / 2.5D/TCI / 1.4TDCI / 1.6TDCI / 1.8D / 1.8TCI / 1.8TDDI / 1.8TDCI / 1.8D Turbo / 1.9TDI PD / 2.0TDCI / 2.2TDCI / 2.5D / 2.5D Turbo / 2.0 / 2.2 / 2.4 Duratorq TDCI 16V / 1.4TDCI / 1.6D 8V / 1.6D 16V
 - codice motore: 1Z / 4BA / 4BB / 4BC / 4CA / 4CB / 4CC / 4DA / 4EA / 4EB / 4EC / 4ED / 4FA / 4FB / 4FC / 4FD / 4GA / 4GB / 4GC / 4GD / 4GE / 4GF / 4HA / 4HB / 4HC / 4HD / 4BFA / 4FN / 4FH / 4HU / 4HV / 4HW / 4IX / 4JA / 4JB / 4JC / 4JD / 4JE / 4JF / 4JG / 4JH / 4JI / 4JK / 4JL / 4JM / 4JN / 4JO / 4JP / 4JQ / 4JR / 4JS / 4JT / 4JU / 4JV / 4JW / 4JX / 4JY / 4JZ / 4KA / 4KB / 4KC / 4KD / 4KE / 4KF / 4KG / 4KH / 4KI / 4KJ / 4KK / 4KL / 4KM / 4KN / 4KO / 4KP / 4KQ / 4KR / 4KS / 4KT / 4KU / 4KV / 4KW / 4KX / 4KY / 4KZ / 4LA / 4LB / 4LC / 4LD / 4LE / 4LF / 4LG / 4LH / 4LI / 4LJ / 4LK / 4LL / 4LM / 4LN / 4LO / 4LP / 4LQ / 4LR / 4LS / 4LT / 4LU / 4LV / 4LW / 4LX / 4LY / 4LZ / 4MA / 4MB / 4MC / 4MD / 4ME / 4MF / 4MG / 4MH / 4MI / 4MJ / 4MK / 4ML / 4MN / 4MO / 4MP / 4MQ / 4MR / 4MS / 4MT / 4MU / 4MV / 4MW / 4MX / 4MY / 4MZ / 4NA / 4NB / 4NC / 4ND / 4NE / 4NF / 4NG / 4NH / 4NI / 4NJ / 4NK / 4NL / 4NM / 4NO / 4NP / 4NQ / 4NR / 4NS / 4NT / 4NU / 4NV / 4NW / 4NX / 4NY / 4NZ / 4OA / 4OB / 4OC / 4OD / 4OE / 4OF / 4OG / 4OH / 4OI / 4OJ / 4OK / 4OL / 4OM / 4ON / 4OO / 4OP / 4OQ / 4OR / 4OS / 4OT / 4OU / 4OV / 4OW / 4OX / 4OY / 4OZ / 4PA / 4PB / 4PC / 4PD / 4PE / 4PF / 4PG / 4PH / 4PI / 4PJ / 4PK / 4PL / 4PM / 4PN / 4PO / 4PP / 4PQ / 4PR / 4PS / 4PT / 4PU / 4PV / 4PW / 4PX / 4PY / 4PZ / 4QA / 4QB / 4QC / 4QD / 4QE / 4QF / 4QG / 4QH / 4QI / 4QJ / 4QK / 4QL / 4QM / 4QN / 4QO / 4QP / 4QQ / 4QR / 4QS / 4QT / 4QU / 4QV / 4QW / 4QX / 4QY / 4QZ / 4RA / 4RB / 4RC / 4RD / 4RE / 4RF / 4RG / 4RH / 4RI / 4RJ / 4RK / 4RL / 4RM / 4RN / 4RO / 4RP / 4RQ / 4RS / 4RT / 4RU / 4RV / 4RW / 4RX / 4RY / 4RZ / 4SA / 4SB / 4SC / 4SD / 4SE / 4SF / 4SG / 4SH / 4SJ / 4SK / 4SL / 4SM / 4SN / 4SO / 4SP / 4SQ / 4SR / 4SS / 4ST / 4SU / 4SV / 4SW / 4SX / 4SY / 4SZ / 4TA / 4TB / 4TC / 4TD / 4TE / 4TF / 4TG / 4TH / 4TI / 4TJ / 4TK / 4TL / 4TM / 4TN / 4TO / 4TP / 4TQ / 4TR / 4TS / 4TT / 4TU / 4TV / 4TW / 4TX / 4TY / 4TZ / 4UA / 4UB / 4UC / 4UD / 4UE / 4UF / 4UG / 4UH / 4UI / 4UJ / 4UK / 4UL / 4UM / 4UN / 4UO / 4UP / 4UQ / 4UR / 4US / 4UT / 4UU / 4UV / 4UW / 4UX / 4UY / 4UZ / 4VA / 4VB / 4VC / 4VD / 4VE / 4VF / 4VG / 4VH / 4VI / 4VJ / 4VK / 4VL / 4VM / 4VN / 4VO / 4VP / 4VQ / 4VR / 4VS / 4VT / 4VU / 4VV / 4VW / 4VX / 4VY / 4VZ / 4WA / 4WB / 4WC / 4WD / 4WE / 4WF / 4WG / 4WH / 4WI / 4WJ / 4WK / 4WL / 4WM / 4WN / 4WO / 4WP / 4WQ / 4WR / 4WS / 4WT / 4WU / 4WV / 4WW / 4WX / 4WY / 4WZ / 4XA / 4XB / 4XC / 4XD / 4XE / 4XF / 4XG / 4XH / 4XI / 4XJ / 4XK / 4XL / 4XM / 4XN / 4XO / 4XP / 4XQ / 4XR / 4XS / 4XT / 4XU / 4XV / 4XW / 4XZ / 4YA / 4YB / 4YC / 4YD / 4YE / 4YF / 4YG / 4YH / 4YI / 4YJ / 4YK / 4YL / 4YM / 4YN / 4YO / 4YP / 4YQ / 4YR / 4YS / 4YT / 4YU / 4YV / 4YW / 4YZ / 4ZA / 4ZB / 4ZC / 4ZD / 4ZE / 4ZF / 4ZG / 4ZH / 4ZI / 4ZJ / 4ZK / 4ZL / 4ZM / 4ZN / 4ZO / 4ZP / 4ZQ / 4ZR / 4ZS / 4ZT / 4ZU / 4ZV / 4ZW / 4ZX / 4ZY / 4ZZ
- comprende:
 - utensili di regolazione dell'albero a camme, per uso come OEM 21-105, 303-1061, 21-162B, 303-367, 303-376, 323-029
 - utensili di regolazione della pompa d'iniezione, per uso come OEM 2064, 23-047, 310-055, U20003, 21-260, 303-732, 23-020, 21-238, 303-679A, 303-1151
 - utensili di bloccaggio volano / albero motore, per uso come OEM 303-1060, 0132-AB, 0178-D, 21-151, 0194-B, 21-263, 303-735, 49JE02021, 21-234, 21-251, 0194-C, 21-262, 303-734, 21-163, 303-620, 21-210, 21-123, 21-234, 21-251, 303-675, 303-698
 - estrattore pignone albero a camme, per uso come OEM 21-229, 303-651
 - spessore

NEW



3/3

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4136	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FORD, VW, SEAT, MAZDA, VOLVO	875,00

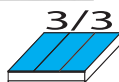
CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Audi: 80, A1, A2, A3, S3, A4, A5, A6, TT, Q5
 - Seat: Arosa, Ibiza, Cordoba, Leon, Toledo, Alhambra, Altea, Inca (99-04)
 - Skoda: Fabia, Octavia, Superb
 - VW: Lupo, Polo, Fox, Golf, Bora, Jetta, Golf Plus, Passat, Beetle, Touran, Sharan, Caddy, Caddy Maxi, Transporter, Golf VI Cabrio, Tiguan
 - Ford: Galaxy
- motori benzina:
 - 1.2 TSI / 1.4 / 1.4 TSI / 1.6 16V / 1.2 9V-12V 3-Zyl., 1.4
 - 1.6 FSI (Catena di Distribuzione) / 1.8 / 1.8 16V
 - 1.8T / 2.0 16V / 2.0 FSI / TFSI (Cinghia di Distribuzione)
- motori diesel:
 - 1.2 / 1.4 / 1.9 / 2.0 TDI PD / 1.9 TDI 75-90-110
 - 1.9 SDI 75-90-110 / 1.9 TDI 105-130-150
 - 2.0 TDI DPF 140-170 / 2.5 TDI V6
- codice motore: ARC, ATN, AUS, AVY, AZD, AFH, BCA, AJV, AKQ, AUA, AUB, AXP, AFH, AFN, AFK, AHW, AHU, APE, AQQ, AUS, AXP, AZD, BBY, BBZ, BCB, ANY, AYZ, AMF, ATL, BAY, BHC, BMS, BNM, BNV, BWB, AJM, AMG, ANU, ARL, ASZ, ATD, ATJ, AUY, AVB, AVF, AVQ, AWX, AXB, AXC, AXR, BEW, BJB, BKC, BKE, BLS, BLT, BMT, BPX, BRB, BRM, BRR, BRS, BRU, BSU, BSW, BTB, BUK, BVK, BXE, BXF, AZV, BDJ, BDK, BGW, BHW, BKD, BKP, BLB, BMA, BMM, BMN, BMP, BMR, BNA, BPW, BRC, BRE, BRF, BRT, BUZ, BVF, BVG, BVH, BWK, BTS, BMY, BLF, BWV, AZV, BKD, AWY, AZQ, AXU, BAG, BKG, BLF, BLN, BLP, BFV, BKF, BNU, BVP, BVR, 1Z, CBZA, CBZC, CBZB, CAXA, CAGA, CAGB, CAGC, CAHA, CAYA, CAYB, CAYC, CBAA, CBAB, CBAC, CBBA, CBBB, CBDA, CBDB, CBDC, CBEA, CEGA, AZV, BDJ, BHP, BKD, BLB, BMA, BMM, BMN, BMP, BMR, BNA, BPW, BRC, BRE, BRF, BRT, BSS, BUY, BUZ, BVA, BVE, BVF, BVG, BVH, BWV, ACV, ACV, AFB, ACX, AHD, AHY, AHY, AJT, AJT, AKE, ANJ, APA, AUF, AXG, AXG, AXL, AXL, AYC, AYC, AYM, AYY, BAU, BBE, BBF, BCZ, BDG, BDH, BFC, BJJ, BJK, BJL, BJM
- comprende:
 - utensili di bloccaggio e regolazione dell'albero a camme, per uso come OEM 3458, T30094, T10016, T10074, T10074, MP1-1312, T10098, T20038, 3418, T10123, T10121, T10120, T10252, T10171, 2065-A, 21-105
 - utensili di bloccaggio e regolazione dell'albero motore, per uso come OEM 3242, T40069, T30052, T40026, T10414, T10100, T10340, T10341
 - strumenti di bloccaggio e regolazione della pompa di iniezione, per uso come OEM 3359, T20102, 2064, U20003
 - tendicatena, tendicinghia e strumenti tendicinghia, per uso come OEM 23-058, 310-084, T10008, 2065A, T10008, U40021, T10092, T40011, T10060, T10060A, T00115, T10264, T40098, 303-1054, T10115, T10092, T40011, T00115, T10264, T40098
 - tendicatena / supporto pignone albero motore, per uso come OEM 3366, T20018, T20044
 - utensile allineamento pignone albero motore, per uso come OEM 23-059, 310-085, T10050
 - leva / chiave per tensionare la cinghia dentata, per uso come OEM 3387, U30009A, 2587, MATRA V.159, 3387, T10020
 - staffa di bloccaggio, per uso come OEM MP1-1312, T10098, T20038
 - guide di supporto, per uso come OEM OEM 3369, T30092, 3411
 - indicatore TDC, per uso come OEM T10170
 - quadrante indicatore di test, per uso come OEM VAS6079

MESSA IN FASE



NEW



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 4134

**3/3 MODULO PER
CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER RENAULT, NISSAN,
OPEL, VOLVO**

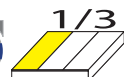
525,00

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Renault: Clio 1-2-3-4, Clio Sport 1-2-3, Mégane 1-2-3, Master 1-2, Mégane Scénic 1-2-3, Vel Satis 1-2, Avantime, Kangoo 1-2-3, Laguna 1-2-3, Espace 1-2-3, Trafic 1-2, Wind, Modus, Twingo, Koleos
 - Dacia: Logan, Duster, Sandero, Dokker
 - Nissan: Note, Qashqai, Micra, Interstar, Primastar, Kubistar, Almera, Primera
 - Opel: Vivaro, Movano
 - Volvo: S 40, V 40
- per motori:
 - 1.2 - 1.2 16V - 1.4 - 1.4 16V - 1.5DCI - 1.6 - 1.6 16V, 1.6D - 1.7 - 1.8 - 1.8 16V - 1.9TD - 1.9 - 1.9DCI, 1.9DTI - 1.9CDTI - 2.0 - 2.0 16V - 2.1TD - 2.2, 2.2DCI - 2.2DTI - 2.2TD - 2.5DCI - 2.5CDTI - 2.5TD - 2.8D
- codici motore:
 - D4F 702 / 706 / 708 / 712 / 714 / 716 / 722 / 728 / 730 / 740 / 764
 - D7F 700 / 704 / 710 / 720 / 722 / 726 / 730 / 744 / 746 / 764 / 766
 - E7F 700 / 704 / 706 / 750
 - E7J 601 / 624 / 626 / 634 / 635 / 680 / 700 / 706 / 710 / 711 / 716 / 718 / 719 / 720 / 724 / 726 / 728 / 740 / 742 / 745 / 754 / 756 / 757 / 764 / 770 / 771 / 773 / 780
 - F3P 670 / 682 / 700 / 704 / 706 / 708 / 710 / 712 / 714 / 720 / 724 / 755 / 758 / 760
 - F7P 704 / 722
 - F3R 611 / 722 / 723 / 728 / 729 / 750 / 751 / 752 / 791 / 796 / 797 / 798
 - F5R 700 / 701 / 740
 - J7R 732 / 733 / 734 / 735 / 768
 - F7R 710 / 714
 - J7T 600 / 760 / 761 / 762 / 766 / 772 / 780 / 782
 - N7Q 704 / 710 / 711
 - N7U 700 / 701
 - K4J 700 / 710 / 711 / 712 / 713 / 714 / 715 / 730 / 732 / 740 / 750 / 770 / 780
 - K4M 700 / 701 / 704 / 706 / 707 / 708 / 709 / 710 / 711 / 712 / 714 / 716 / 718 / 720 / 724 / 730 / 732 / 734 / 736 / 740 / 742 / 743 / 744 / 745 / 746 / 748 / 750 / 752 / 753 / 754 / 760 / 761 / 762 / 764 / 765 / 766 / 768 / 776 / 782 / 788 / 790 / 791 / 794 / 800 / 801 / 802 / 804 / 812 / 813 / 830
 - K9K 700 / 702 / 704 / 706 / 710 / 712 / 714 / 716 / 718 / 722 / 724 / 728 / 729 / 732 / 734 / 740 / 750 / 752 / 760 / 762 / 764 / 766 / 768 / 802 / 804 / 806
 - F9Q 610 / 650 / 664 / 670 / 674 / 71 / 716 / 717 / 718 / 720 / 722 / 730 / 731 / 732 / 733 / 734 / 736 / 738 / 740 / 744 / 748 / 750 / 752 / 754 / 758 / 759 / 760 / 768 / 762 / 770 / 772 / 774 / 780 / 782 / 784 / 786 / 788 / 790 / 796 / 800 / 803 / 804 / 808 / 812 / 816 / 818 / 820
 - G9T 600 / 605 / 700 / 702 / 703 / 706 / 707 / 710 / 712 / 720 / 722 / 742 / 743 / 750
 - G9U 720 / 724 / 726 / 730 / 750 / 754
 - F8M 736 / 760
 - F8Q 600 / 610 / 606 / 620 / 622 / 624 / 630 / 632 / 640 / 644 / 646 / 648 / 662 / 672 / 678 / 680 / 682 / 684 / 692 / 696 / 706 / 714 / 720 / 722 / 730 / 732 / 740 / 742 / 744 / 764 / 768 / 706 / 776 / 784 / 786 / 788
 - J8S 620 / 621 / 622 / 758 / 760 / 776 / 778
 - G8T 714 / 716 / 740 / 752 / 760 / 790 / 792 / 794
 - S8U 720 / 722 / 730 / 731 / 742 / 748 / 750 / 752 / 770 / 772 / 780 / 782
 - S9U 700 / 702 / 704 / 714 / 740
 - S9W 700 / 702 / 206 / 208 / 212
 - E5F, E6J, K7M, F4P/F4R, F1N, F2N, F3N, F2R, F3P, F4P, F3R, J5T, J6R, J7R
- comprende:
 - utensile di bloccaggio dell'albero a camme, per uso come OEM MOT 1496, MOT 1750, MOT 1337, MOT 1534, KM-6205, MOT 1537, KM-6204
 - utensile di regolazione dell'ingranaggio dell'albero a camme, per uso come OEM MOT 1490-01
 - perni di bloccaggio dell'albero motore, per uso come OEM MOT 1054, KM-6031, KV113 B0280, MOT 1489, KV113, B0130, MOT 1340, MOT 910, MOT 1318, MOT 1489, MOT 1337, MOT 1536, KM-6203, MOT 1054
 - strumenti di tensionamento, per uso come OEM MOT 1348, MOT 1312, MOT 1384, MOT 1135-01, MOT 1543, KM-6234, KV113 B0360, MOT 1386
 - vite M6 x 45 mm
 - vite M8 x 80 mm
 - perni di bloccaggio della pompa di iniezione ad alta pressione, per uso come OEM MOT 1538, MOT 1200-01



NEW



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 9738

**SET MESSA IN FASE
PER FORD 2.5, VOLVO
1.6 - 2.5 & 2.4D**

347,50

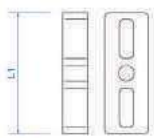
CARATTERISTICHE

- per impostare la fasatura dell'albero a camme e dell'albero motore quando si sostituisce la garnizione dei cilindri
- per:
 - Ford:
 - Focus 2.5 RS / ST, Mondeo 2.5, S-Max 2.5, Galaxy 2.5 ST (2005-)
 - codici motore: 2.5 Turbo (Euro 4), HUBA / HUWA / HYDA / JZDA
 - Volvo
 - C30 (06-10), C70 (98-10), S40 (96-10), S60 (00-09), S70 (97-07), S80 (98-06), V40 (96-10), V50 (04-10), V70 (97-07), XC70 (02-07), XC90 (02-10)
 - codici motore: 1.6 (B4164S), 1.8 (B4184S), 1.9T (B4194T), 2.0 (B4204S / B4204T), 2.0T (B5204T3 / B5204T4 / B5204T5), 2.3 (B5234FS), 2.3T (B5234T3 / B5234T7 / B5234T9), 2.4 (B5244S / B5244S2 / B5244S4 / B5244S5 / B5244S7), 2.4T (B5244T / B5244T3 / B5244T4 / B5244T5 / B5244T7), 2.5R (B5254FS), 2.4D (D5244T9 / D5244T8 / D5244T13)
- comprende:
 - utensile di bloccaggio puleggia albero motore, per uso come OEM 999 5433 / 303-1179
 - utensile di allineamento albero a camme, per uso come OEM 303-1178
 - utensile di allineamento albero motore, per uso come OEM 303-1182
 - supporto albero a camme, per uso come OEM 303-1183



VOLKSWAGEN

NEW



FEARMEC
articolo

DESCRIZIONE

Euro

FM 0280

**ESTRATTORE
UNIVERSALE PULEGGIA
POMPA INIEZIONE**

69,00

CARATTERISTICHE

- estrattore universale per la puleggia della pompa iniezione carburante in bachelite
- adatto su Fiat, Ford, Volkswagen, Citroën, Peugeot e Subaru
- utilizzabile anche per estrarre volanti e pulegge dell'albero a camme di Ford e Mazda
- in dotazione 3 coppie di viti per serrare l'estrattore alla puleggia (M6x1.0x49mm; M7x1.0x75mm; M8x1.25x76mm)
- dimensioni:
h: 15 mm ; L1: 90 mm ; L2: 35 mm



BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 8954

**SET 6 PEZZI, UTENSILI
PER REGOLAZIONE E
MONTAGGIO O-RING
PER UNITA'
POMPA-UGELLO, PER
VAG**

89,00

CARATTERISTICHE

- consente un posizionamento preciso del gruppo pompa/ugello e un'installazione senza danni degli O-ring
- un gruppo pompa/ugello non installato correttamente comporta un rischio di danni alla testata e alla pompa stessa
- per i seguenti gruppi pompa/ugello VAG su motori:
 - 5 & 10 cilindri VW Phaeton, Touareg dal 2003, T5 dal 2004, ecc...
 - 4 cilindri VW Golf, Touareg, Audi A3 dal 2004, ecc...
- comprende:
 - calibro di regolazione, in acciaio, da usare come OEM T10210
 - boccola di montaggio, in ottone, da usare come OEM T10056/1
 - boccola di montaggio, in ottone, da usare come OEM T10056/2
 - boccola di montaggio, in ottone, da usare come OEM T10056/3
 - boccola di montaggio, in ottone, da usare come OEM T10164/1
 - boccola di montaggio, in ottone, da usare come OEM T10164/2



BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 8883

**UTENSILE PER
BLOCCAGGIO ALBERO
A CAMME PER VAG W8
E W12**

56,61

CARATTERISTICHE

- per allineare gli alberi a camme
- per V6 R32 3.2L FSI W8 e 6.0L W12
- comprende 2 righelli di allineamento, da utilizzare come OEM T10068 & T10068A



BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 68341

**INDICATORI DI
SETTAGGIO PER UNITA'
POMPA-UGELLO
IN MOTORI A 3 E 4
CILINDRI, PER VAG**

193,75

CARATTERISTICHE

- per la regolazione delle unità pompa-ugello
- idonei per motori a 3 e 4 cilindri e per unità pompa-ugello con dado elettrovalvola vecchio e nuovo



BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 68345

**KIT DI MONTAGGIO
E SMONTAGGIO
INIETTORI FSI**

246,25

CARATTERISTICHE

- idoneo per VW, AUDI, SEAT, SKODA, con motori a iniezione diretta e motori con unità pompa - iniettore
- da utilizzare come kit OEM T10133 + T10163
- comprende:
 - estrattore per smontaggio iniettori FSI, utilizzo come T10133/1
 - pinza estrattore per smontaggio iniettori FSI, utilizzo come T10133/2
 - martello a massa battente, utilizzo come T10133/3
 - cono per montaggio degli anelli camera di combustione da usare come T10133/53
 - 3 attrezzi di calibrazione per montaggio degli anelli camera di combustione da usare come T10133/6, T10133/7, T10133/8
 - perno integrato per montaggio iniettori FSI, utilizzo come T10133 / 9
 - estrattore per smontaggio unità pompa - iniettore








DESCRIZIONE	Euro
SET BLOCCAGGIO PULEGGIA CINGHIA DI TRASMISSIONE ALBERO MOTORE DA 3 PEZZI	24,75

CARATTERISTICHE

- per TDI VAG da 2.0 litri e 1,9L con ruota albero motore ovale da usare come OEM T10100
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero motore da usare come OEM T10100
 - dado di bloccaggio per pompa da usare come OEM 3359
 - piastra di bloccaggio per puleggia di rinvio da usare come OEM T10008








DESCRIZIONE	Euro
ATTREZZO DI BLOCCAGGIO PULEGGIA CINGHIA DI TRASMISSIONE ALBERO MOTORE	16,70

CARATTERISTICHE

- per VAG 2.0 L TDI e alcuni 1,9 L con ruota albero motore ovale (utilizzo come VAG OEM T10100)








DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE BLOCCAGGIO PULEGGIA CINGHIA DI TRASMISSIONE	16,70

CARATTERISTICHE

- per motori VAG 1.2 - 1.4 - 1.9 l TDI con ruota albero motore tonda da usare come OEM T10050








DESCRIZIONE	Euro
SET 3 PEZZI ATTREZZI DI BLOCCAGGIO PULEGGIA CINGHIA DI TRASMISSIONE ALBERO MOTORE	24,99

CARATTERISTICHE

- per motori VAG 1.2 - 1.4 - 1.9 l TDI con ruota albero motore tonda
- comprende:
 - attrezzo di bloccaggio albero motore da usare come OEM T10050
 - perno di bloccaggio per pompa da usare come OEM 3359
 - piastra di bloccaggio per ruota di rinvio da usare come OEM T10008







DESCRIZIONE	Euro
SET MESSA IN FASE PER VAG	180,70

CARATTERISTICHE

- ideoneo per le seguenti motorizzazioni VAG:
 - pompa/ugello 1,9 L / 2,0 L TDI
 - 1.9 L TDI (diesel tradizionale)
 - 2.5 L V6 TDI (non benzina)
 - 3.3L V8 TDI (non benzina)
 - motore 1,2 L 3 cilindri e 1,4 L / 1,6 L a benzina
- contiene utensili di regolazione quali:
 - utensili di bloccaggio albero a camme
 - utensili di bloccaggio iniezione
 - utensili di bloccaggio albero motore
 - bussola iniettore da 22 mm
- per uso come OEM:
 - Audi: T10123 | T10120 | 3458 | 3418 | 2065A | 3366 | T10098 | T10121 | 3242 | T10050 | T10100 | T10060A | T10020 | T10008 | T40011 | 3359 | 2064 | 3369 | T10016 | T10264 | T10265
 - Seat: T10123 | T10120 | 3458 | 3418 | 2065A | 3366 | T10098 | T10121 | 3242 | T10050 | T10100 | T10060A | T10020 | T10008 | T40011 | 3359 | 2064 | 3369 | T10016 | T10264 | T10265
 - Skoda: T10123 | T10120 | 3458 | 3418 | 2065A | 3366 | T10098 | T10121 | 3242 | T10050 | T10100 | T10060A | T10020 | T10008 | T40011 | 3359 | 2064 | 3369 | T10016 | T10264 | T10265
 - Volkswagen: T10123 | T10120 | 3458 | 3418 | 2065A | 3366 | T10098 | T10121 | 3242 | T10050 | T10100 | T10060A | T10020 | T10008 | T40011 | 3359 | 2064 | 3369 | T10016 | T10264 | T10265



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8261	SET MESSA IN FASE MOTORE VW/AUDI	174,75

CARATTERISTICHE

- idoneo per motori turbo FSI da 1.8 L e 1.6L
- controsupporto albero motore simile a OEM 3036
- attrezzo impostazione albero a camme analogo a OEM T10171
- controsupporto per ruota dentata catena di trasmissione, smorzatore vibrazioni analogo a OEM T10172
- adattatori per controsupporto analoghi a OEM T10172
- supporto per regolatore catena per montaggio e smontaggio del regolatore catena analogo a OEM T20018 / 3366
- per i seguenti modelli di autovetture
Audi: A3 1.8 Turbo (AGN AGU AJQ APG APP AQA ARX ARY ARZ AUM AUQ) 1996-2003; A3 1,6FSI (BAG) 2003-2006; S3 1,8 Turbo (AMK APY BAM) 1996; A4 1,8 Turbo (ADR AEB AJL AJP ANB APU AVJ AWT) 1994-2006; A6 1,8 Turbo (ADR AEB AJL AJP ANB APU AVJ AWT) 1994-2006; Cabriolet 1,8 (ADR) 1997-2000; TT 1,8 Turbo (AJQ APP APX AUM AUQ BAM) 1998-2006.
Volkswagen: Beetle 1,8 Turbo (AVC) 1999-2006; Touran 1,6 FSI (BAG BLP) 2003-2007; Golf 1,8 Turbo (AGN AGU AQA ARZ AUM AUQ) 1997-2005; Bora 1,8 Turbo (AGN AGU AQA ARZ AUM AUQ) 1997-2005; Passat 1,8 Turbo (ADR AEB ANB APT APU ARG AWT) 1996-2005.
Seat: Sharan 1,8 Turbo (AJH AWC) 1997-2007; Ibiza 1,8 Turbo (AQX AYP) 1999-2002; Cordoba 1,8 Turbo (AQX AYP) 1999-2002; Leon 1,8 Turbo (AJQ AQN APG APP APT ARYAUQ) 1999-2005; Toledo Turbo (AQN APG APT ARY AUQ) 1999-2005; Alhambra 1,8 Turbo (AJW AWC) 1997-2007
Skoda: Octavia 1,8 FSI Turbo (AGN AGU ARX ARZ AUM) 1996-2005; Octavia 1,8 Turbo 20V RS (AUQ) 2000-2006; Oktavia 1,6 FSI (BLF) 2004-2007



BGS 62625-1



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62625	SET 4 PEZZI MESSA IN FASE MOTORI VAG	116,03

CARATTERISTICHE

- per controllare e regolare messa in fase dell'albero a camme
- necessario per la sostituzione della catena di distribuzione
- idoneo per motori VAG FSI e TFSI 1.4L e 1.6L
- contiene:
 - utensile di bloccaggio albero a camme, da usare come OEM T10171
 - utensile per calibro di registrazione, da usare come OEM T10170
 - utensile di bloccaggio albero motore, da usare come OEM T10340
 - utensile di bloccaggio tensionatore, da usare come OEM T4001
- idoneo per:
 - Audi: A3 (03-10)
 - Seat: Ibiza, Leon, Altea
 - Skoda: Octavia (04-09), Fabia (07-09), Superb (09-10), Roomster (06-09)
 - VW: Golf (03-09), Golf Plus (05-09), Jetta (06-09), Passat (05-09), Polo (02-08), Scirocco (09-10), Tiguan (07-09), Touran (03-09), Eos (06-09)
 - codici motore: AXU, BLG, BAG, BMY, BKG, BMK, BLF, CAVA, BLN, CAVB, BLP, CAVC, CAVE, CAVF, CAVD, CAXA, CAXC, CDGA, BTS

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 62625-1	UTENSILE BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE	13,01



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8216	SET 5 PEZZI MESSA IN FASE MOTORI DIESEL VW	70,13

CARATTERISTICHE

- per codici motore AAB, AJA, BJJ, BJK, BJJ, BJM
- per VW Transponder 2.4 D ('95-'03), Crafter 2.5 TDI ('06-'09) e modelli LT
- da usare come OEM T10025 - 2065A - 2064



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8155	SET MESSA IN FASE PER VAG	287,50

CARATTERISTICHE

- per i seguenti motori:
 - 1.9/2.0 lt. unità di azionamento dell'iniettore
 - 1.9 lt. TDI (diesel normale)
 - 2.5 lt. V6-TDI (no benzina)
 - 3.3 lt. V8-TDI (no benzina)
 - 1.2 lt. 3-cilindri e 1.4/1.6 lt. motori a benzina
- comprende strumenti di regolazione, quali:
 - calibro per albero a camme (ad es. per VW 1.9 l. TDI)
 - utensile di bloccaggio per cinghia dentata (ad es. per VW / Skoda 1,9 l / 2,0 l TDI pompa/ugello)
 - utensile di bloccaggio albero a camme (ad es. per VW/Audi 2.5 l V6 TDI)
 - chiave tenditore regolabile (universale per VW/Audi)
 - perno di bloccaggio della pompa di iniezione (ad es. per VW / Audi / Seat / Skoda)
 - piastra di montaggio per tenditore cinghia di distribuzione (VW / Skoda 4 cil. TDI pompa/ugello)
 - bussola aperta 22 mm per iniettori diesel
 - utensili di regolazione albero a camme, da usare come OEM T10123, T10120, 3458, 3418, 2065A, 3366, T10098 / 3418
 - utensili di regolazione albero motore, da usare come OEM T10121, 3242, T10050, T10100
 - tenditore puleggia perni di bloccaggio, da usare come OEM T10060A, T10020, T10008, T40011
 - utensili di bloccaggio della pompa di iniezione, da usare come OEM 3359, 2064

RICAMBI

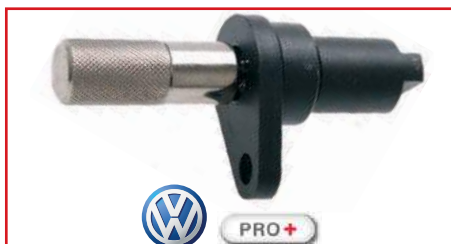
BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8155-01	ATTREZZO DI ALLINEAMENTO ALBERO A CAMME VAG	16,07
BGS 8155-1	RICAMBIO NR. 1	30,47
BGS 8155-2	RICAMBIO NR. 2	20,27
BGS 8155-6	RICAMBIO NR. 6	8,67
BGS 8155-8	RICAMBIO NR. 8	5,10
BGS 8155-12	RICAMBIO NR. 12	22,44
BGS 8155-15	RICAMBIO NR. 15	2,25
BGS 8155-16	RICAMBIO NR. 16	1,40
BGS 8155-17	RICAMBIO NR. 17	1,28
BGS 8155-18	RICAMBIO NR. 18	5,10
BGS 8155-19	RICAMBIO NR. 19	30,50
BGS 8155-20	RICAMBIO NR. 20	7,00
BGS 8155-23	RICAMBIO NR. 23	11,22
BGS 8155-25	RICAMBIO NR. 25	2,30
BGS 8155-26	RICAMBIO NR. 26	11,22
BGS 8155-LEER	CASSETTA VUOTA	31,88


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8155-1	UTENSILI MESSA IN FASE PER MOTORI VW DA 1.2 L	30,47

CARATTERISTICHE

- 2 pezzi
- ricambio per BGS 8153 / BGS 8155
- da usare come OEM T10123


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8155-2	UTENSILE MESSA IN FASE PER MOTORI VW DA 1.2 L	20,27

CARATTERISTICHE

- necessario per controllare la messa in fase del motore del motore e per la sostituzione della cinghia dentata
- adatto per motori VAG 3 cilindri con codici motore AMY, BMD, BBM
- da usare come OEM T10120


PRO+
ARTICOLO IN ESAURIMENTO

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8690	UTENSILE PER BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME, VAG 5 & 10 CILINDRI	170,00

CARATTERISTICHE

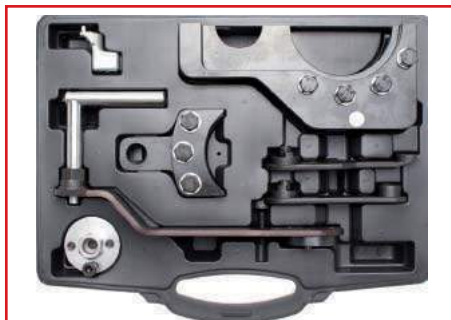
- adatto per VW T5 a partire dal 2004, Touareg e Phaeton a partire dal 2003 con motorizzazioni a 5 e il 10 cilindri
- utensile di bloccaggio per la rimozione e la sostituzione delle ruote albero a camme in 5 e 10 cilindri, da usare come OEM T10199 / OEM T10199 / 1


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8443	KIT MESSA IN FASE PER VAG 2.5/4.9D/TDI PD	747,50

CARATTERISTICHE

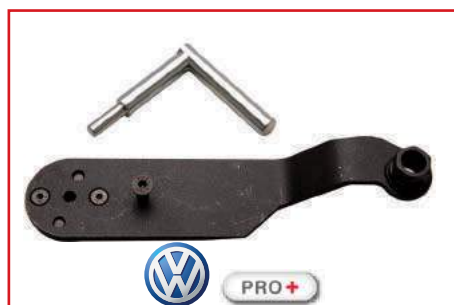
- per VW T5 del 2004, Touareg e Phaeton del 2003 con motorizzazioni a 5 e 10 cilindri con codici motore AXD, AXE, BAC, BLJ, BLK, BNZ, BPC, BPD, BPE
- utensile per blocco dell'albero a camme per revisione e regolazione, per motori con 5 e 10 cilindri, da utilizzare come OEM T10193
- utensile per blocco dell'albero a camme per revisione e regolazione dei motori con 10 cilindri, da utilizzare come OEM T10194
- morsetto per la rimozione e la sostituzione delle ruote dell'albero a camme dei motori a 5 e 10 cilindri, da utilizzare come OEM T10199
- bussola speciale per la rotazione dell'albero a motore dei motori a 5 cilindri, da utilizzare come OEM T10225
- chiave di bloccaggio dell'albero motore per i motori a 5 cilindri, da utilizzare come OEM T10226
- chiave tensionatrice



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 98443	KIT MESSA IN FASE PER VAG 2.5/4.9D/TDI PD	482,30

CARATTERISTICHE

- per VW T5 del 2004, Touareg e Phaeton del 2003 con motorizzazioni a 5 e 10 cilindri
- utensile per blocco dell'albero a camme per revisione e regolazione, per motori con 5 e 10 cilindri, da utilizzare come OEM T10193
- utensile per blocco dell'albero a camme per revisione e regolazione dei motori con 10 cilindri, da utilizzare come OEM T10194
- morsetto per la rimozione e la sostituzione delle ruote dell'albero a camme dei motori a 5 e 10 cilindri, da utilizzare come OEM T10199
- bussola speciale per la rotazione dell'albero a motore dei motori a 5 cilindri, da utilizzare come OEM T10225
- chiave di bloccaggio dell'albero motore per i motori a 5 cilindri, da utilizzare come OEM T10226
- tenditore


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8622	UTENSILE MESSA IN FASE PER VW TOUAREG, PHAETON, ECC...	73,95

CARATTERISTICHE

- utensile di bloccaggio albero motore con l'allineamento mediante perno
- come OEM T10226
- adatto ad esempio per: VW Tourag, Phaeton, ecc



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9073	ESTRATTORE PER BOBINA DI ACCENSIONE VAG	35,19

CARATTERISTICHE

- per la rimozione delle bobine di accensione montate direttamente sulle candele
- per uso, ad esempio, sui seguenti modelli VAG:
 - VW Golf (a partire dal 2013)
 - Audi A3 (a partire dal 2013)
 - Seat Leon (a partire dal 2013)
 - Skoda Octavia (a partire dal 2013)
- per motori con catena di distribuzione 1.2 - 1.4 - 2.0 FSI



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9094	ESTRATTORE PER BOBINA D'ACCENSIONE VAG	66,81

CARATTERISTICHE

- per la rimozione di bobine di accensione sui modelli VAG a partire dal 2013
- struttura a stilo per l'inserimento nel foro di montaggio della bobina di accensione
- per motori 4 cilindri 1.2 / 1.4 / 1.8 / 2.0 FSI / TFSI, ad esempio su VW Golf, Audi A3, Seat Leon, Skoda Octavia
- per uso come T10530



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8984	SET 3 PEZZI, CHIAVI PER SENSORE TEMPERATURA GAS DI SCARICO PER VAG, 19 MM	65,03

CARATTERISTICHE

- per l'installazione e la rimozione dei sensori di temperatura dei gas di scarico
- per uso, ad esempio, sui motori VAG: TFSI 1.8L - 2.0L TFSI - 2.0L FSI - 1.6L CRTdi 2l Common Rail
- dimensioni: 19 mm
- da utilizzarsi come OEM T10395 / 8 ... / 10



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9064	BUSSELE SPECIALI PER VALVOLA CENTRALE ALBERI A CAMME, PER VAG 1.8/2.0 TFSI/ TSI	27,92

CARATTERISTICHE

- per l'installazione/rimozione di valvole centrali a 4/3 vie dell'albero a camme
- per motori ad iniezione & iniezione diretta con catena di distribuzione 1.8 e 2.0 L 4 cilindri nei seguenti modelli:
 - Audi A3, A4, A5, Q5, TT
 - Seat Altea, Leon, Toledo, Exeo
 - Skoda Octavia II, Superb II, Yeti
 - Volkswagen Eos, Golf, Jetta, Passat, Scirocco, Sharan, Tiguan
- comprende 3 bussole speciali, attacco 3/8":
 - bussola speciale per uso come OEM T10352
 - bussola speciale per uso come OEM T10352-1
 - bussola speciale per uso come OEM T10352-2



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4159	BUSSOLA SPECIALE PER VAG POLYDRIVE, ATT. 1/2", LUNGHEZZA 54 MM	12,48

CARATTERISTICHE

- bussola speciale per allentare e serrare le viti di regolazione dell'albero a camme su VAG 4 cilindri motori ad iniezione (motori ad iniezione diretta da 2,0 l)
- profilo speciale
- per uso come OEM: T40080
- misura: M10
- lunghezza: 54 mm
- zigrinato
- finitura cromata satinata



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9603	SET PER SMORZATORE VIBRAZIONI, PER VAG 1.8 & 2.0 TFSI	297,70

CARATTERISTICHE

- previene la torsione del pignone della catena di distribuzione durante la rimozione e l'installazione dello smorzatore di vibrazioni
- per Volkswagen, Audi, Skoda e Seat con motori 1.8 e 2.0L TFSI con trasmissione a catena
- per codici motore 1.8L TFSI: BZB, CDAA, BPU, BYT, CABA, CABB, CDHA, CDHB, CABD, DAJB, CJA, CJSB, CJEB, CJEE, CJED, CYGA, CDAC, CJSC, CGYA, DAJA
- per codici motore per 2.0 TFSI: CAWB, CCZA, CBFA, CCTA, CDNB, CDNC, CDND, CJXA, CJXE, CJXH, CHHB, CHHA, CULA, CFKA, DEDA, CHJA, CAWA, CCZC, CCZD, CPSA, CJK, CJKB, CESA, CETA, CFPA, CNCD, CPLA, CYRB, CYRC, CNCE, CYNB, CYP, CULB, CULC, CNCB, CWZA, CJXF, CJXC, CJXB, CJXG, CHHC, CCZB
- comprende:
 - utensile di tenuta smorzatore vibrazioni, per uso come OEM T10531 / 1
 - bullone per puleggia albero motore, per uso come OEM T10531 / 2
 - dado per utensile di tenuta smorzatore vibrazioni, per uso come OEM T10531 / 3
 - adattatore per utensile di tenuta smorzatore vibrazioni, per uso come OEM T10531 / 4



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8769	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE PER VW TOUAREG / PHAETON 2003	141,25

CARATTERISTICHE

- idoneo per VW Touareg 2003>, Phaeton 2003> con motore diesel a 10 cilindri
- utensile, per il bloccaggio dell'albero motore durante la regolazione della messa in fase, da utilizzare come OEM T10195
- perni di regolazione, per il montaggio del modulo di controllo motore (cassetta ruote) da utilizzare come OEM T10200
- set supplementare per BGS 8443



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8275	SET MESSA IN FASE PER AUDI + VW V6/V8 TDI	26,78

CARATTERISTICHE

- per il bloccaggio di albero motore e albero a camme durante lavori alla trasmissione del motore, ad es. sostituzione della cinghia dentata, smontaggio della testata cilindri, ecc.
- idoneo per:
 - VW Passat 2.5 V6 TDI
 - Audi A4 2.5 V6 TDI
 - Audi A6 2.5 V6 TDI
 - Audi A8 2.5 V6 TDI
 - Skoda Superb 2.5 V6 TDI

codice motore: AFB, AKN, AKE, AYM, BAU, BCZ, BDG, BDH, BFC

- il perno di bloccaggio può essere usato come OEM 3242 per posizionare l'albero motore nel punto morto superiore
- le piastre di bloccaggio possono essere usate come OEM 3458 per bloccare l'albero a camme in posizione di montaggio
- perno di bloccaggio albero motore disponibile anche singolarmente codice BGS 8155-6

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8155-6	PERNO DI BLOCCAGGIO DI RICAMBIO, DA BGS 8155 & BGS 8275	8,67



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8882	SET 4 PEZZI, MESSA IN FASE MOTORI VAG 1.2 TFSI	42,84

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase ad esempio durante la sostituzione della catena di distribuzione, delle guarnizioni della testata, etc...
- per VAG 1.2 TFSI con codice motore CBZA, CBZB, CBZC
- Audi: A1 e A3
- VW: New Beetle, Caddy, Golf, Jetta, Polo, Touran
- Skoda: Fabia, Fabia Combi, Rapid, Oktavia, Rommster, Yeti
- Seat: Altea, Ibiza, Leon, Toledo
- comprende:
 - utensili di bloccaggio albero motore come OEM T10340
 - utensile di bloccaggio albero a camme come OEM T10414
 - perno di guida come OEM T10341



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8158	SET MESSA IN FASE MOTORE PER VW POLO, LUPO	75,23

CARATTERISTICHE

- per motori a 3 cilindri da 1.2 L
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero a camme, da usare come OEM T10123
 - utensile di bloccaggio albero a camme, da usare come OEM T10120
 - utensile di bloccaggio albero motore, da usare come OEM T10121
- Volkswagen:
 - Polo 1.2 L, 6V, 3 codice motore: AWY, BMD, BBM
 - Polo 1.2 L, 12V, 3 codice motore: AZQ, BME, BZG, CGPA, CGPB
- Skoda:
 - Fabia 1.2 L, 6V, 3 codice motore: AWY, BMD
 - Fabia 1.2 L, 12V, 3 codice motore: AZQ, BME, BZG, CEVA, CGPA, CGPB
 - Rapid 1.2 L, 12V, 3 codice motore: CGPC
 - Roomster 1.2 L, 12V, 3 codice motore: BME, BZG, CGPA
 - Praktik Rapid 1.2 L, 12V, 3 codice motore: BZG, CGPA
- Seat:
 - Ibiza 1.2 L, 12V, 3 codice motore: AZQ, BME, BXV, BZG, CGPA, CGPB
 - Cordoba 1.2 L, 12V, 3 codici motore: AZQ, BME, BXV



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8522	BARRA DI BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME, REGOLABILE PER 12 E 30 VALVOLE	187,38

CARATTERISTICHE

- ampia gamma di applicazioni grazie alla regolazione, utilizzabile come OEM 3391 o OEM 3243
- bullone di bloccaggio albero motore da utilizzare come OEM 3242
- necessario per il cambio della cinghia dentata sulla Audi e VW con seguenti motorizzazioni:
 - AUDI: A4 2.4 2.8 1997-2002, A6 2.4 1997-2002, A6 2.8 1997-2002, A8 2.8 1997-2002, S4 2.7 Turbo 1997-2001 resp.
 - Volkswagen con motori ACK, ALC, APR, AQD: Passat 2.4 1996-2002, Passat 2.8 30v 1996-2001
 - motori due valvole V6 su Audi 80, 90, A4, A6 1994-1997 ABC, AFC
- permette di evitare la distorsione dell'albero a camme durante il montaggio della cinghia dentata
- consente un facile e preciso assemblaggio della cinghia dentata



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8232	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERI A CAMME PER AUDI E VW	66,17

CARATTERISTICHE

- necessario per la sostituzione della cinghia dentata su Audi e VW con le seguenti motorizzazioni:
AUDI A4 2.4 2.8 1997-2002, A6 2.4 1997-2002, A6 2.8 1997-2002
A8 2.8 1997-2002, S4 2.7 Turbo 1997-2001 risp.
Volkswagen con motori ACK, ALG, APR, AQD come Passat 2.4 1996-2002, Passat 2.8 30v 1996-2001
- previene la distorsione dell'albero a camme durante il montaggio della cinghia dentata
- consente un montaggio semplice e preciso della cinghia



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8233	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERI A CAMME PER AUDI E VW	76,37

CARATTERISTICHE

- necessario per la sostituzione della cinghia dentata su Audi e VW con le seguenti motorizzazioni: motore V6 a 2 valvole Audi 80, 90, A4, A6 1994-97
Motore ABC, AFC
- previene la distorsione dell'albero a camme durante il montaggio della cinghia dentata
- consente un montaggio semplice e preciso della cinghia



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8940	UTENSILE DI BLOCCAGGIO PER PIGNONE ALBERO A CAMME, PER 1.8/2.0 TSFI VW	137,00

CARATTERISTICHE

- per bloccare l'albero a camme di aspirazione e scarico quando si allentano le viti centrali



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8234	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERI A CAMME PER AUDI E VW	66,17

CARATTERISTICHE

- necessario per la sostituzione della cinghia dentata su Audi e VW con le seguenti motorizzazioni: motori V8 da 3,3L a 4,2L a 5 valvole
- Audi A6, A8 con codici motore AKB, AUX, AYS, ARS, ART, AWW, BBD, BCY, BFM 1998-2003
- VW Touareg e Phaeton
- previene la distorsione dell'albero a camme durante il montaggio della cinghia dentata
- consente un montaggio semplice e preciso della cinghia
- da usare come T40005



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8122	GUIDA 170 MM PER ALBERO A CAMME VW	16,32

CARATTERISTICHE

- per VW + Audi
- codici motore AAA-ABV-AES-AGZ-AMY-AZX



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8871	UTENSILE MONTAGGIO ALBERO A CAMME PER MOTORI VAG 6 & 8 CILINDRI TDI	173,75

CARATTERISTICHE

- per il posizionamento dell'albero a camme nella testata
- per i seguenti modelli VAG:
- VW: Tiguan 2008 / Passat CC 2009 / Touareg 2003
Phaeton 2003
- Audi: A3 2004 / A4 2001 / A4 2008 / A5 2008
Q5 2008 / A6 2005 / Q7 2007 / A8 2003
- motori 6 cilindri TDI Common Rail 2.7 & 3.0 con 4 valvole
- motori 8 cilindri TDI Common Rail 4.0-4 valvole
- per uso come OEM VAG T40095



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8565	BUSSOLE PER ALBERI A CAMME, VEICOLI VAG 1.8/2.8 TSFI	25,25

CARATTERISTICHE

- bussole speciali per alberi a camme, VAG 1,8 / 2,8 TSFI
- per la rimozione e l'installazione di valvole centrali a 4/3 vie sulla regolazione a camme
- per VW Passat, Audi A3, A4, A5, Q5 1.8l e motori 2.0 litri di cilindrata, con trasmissione a catena
- come OEM T10352 / T10352/1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8279	STRUMENTO MESSA IN FASE MOTORI VAG A 5 E 10 CILINDRI	90,53

CARATTERISTICHE

- idoneo per VW modelli Phaeton e Touareg fino al 2003, Transporter fino al 2004 con motori diesel da 5 e 10 cilindri
- utilizzare come VW OEM T10193 / T10194
- per la regolazione dell'albero a camme durante il controllo e la riparazione del motore
- non vi è torsione degli alberi a camme



NEW

BGS articolo **BGS 8249**

DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE SPECIALE DI ROTAZIONE ALBERO MOTORE PER MOTORI VAG A 5 CILINDRI	23,72

CARATTERISTICHE

- necessario per la regolazione dell'albero motore e utilizzabile come leva
- idoneo per tutti i motori diesel da 5 cilindri, ad es. VW Touareg del 2003 e Transporter del 2004
- la vite di fissaggio consente un agevole montaggio sull'albero motore
- utilizzo come OEM VAG T10225



NEW

BGS articolo **BGS 8334**

DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE PER IL MONTAGGIO DELL'ANELLO DI TENUTA DELL'ALBERO A GOMITI PER VAG 1.4 & 1.6 L 16 V	278,75

CARATTERISTICHE

- per il l'installazione dell'anello di tenuta radiale dal lato della trasmissione
- l'installazione dell'anello di tenuta senza questo utensile può causare perdite, danni al nuovo anello di tenuta e malfunzionamenti del motore
- per modelli VAG con motori 1.4 e 1.6 L 16V
- per i seguenti veicoli:
 - Seat Arosa, Ibiza, Cordoba, Leon, Toledo, Inca
 - Skoda Facia, Octavia, Roomster
 - VW Lupo, Polo, Golf, Bora, Beetle, Caddy
- per uso come OEM T10017



NEW

BGS articolo **BGS 8977**

DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE DI BLOCCAGGIO PIGNONE ALBERO A CAMME PER VAG 1.0	13,01

CARATTERISTICHE

- per bloccare l'albero a camme in posizione di regolazione
- necessario per il controllo e la regolazione della messa in fase del motore
- per:
 - Seat Mii 1.0 (3 cilindri)
 - Skoda Citigo 1.0 (3 cilindri)
 - Volkswagen Up 1.0 (3 cilindri)
- per codici motore: Chya, CHYB, CPGA
- da utilizzarsi come OEM T10476



NEW

BGS articolo **BGS 9272**

DESCRIZIONE	Euro
UTENSILE TENDITORE PER CATENA DI DISTRIBUZIONE PER VAG 1.8 & 2.0 TFSI	103,28

CARATTERISTICHE

- per spingere indietro il tensionatore senza rimuovere la copertura anteriore del motore
- necessario quando occorre sostituire la catena di distribuzione
- per i seguenti motori TFSI / modelli (a partire dal 2007):
 - Audi A3, A3 Cabrio, TT, Q3
 - Seat Alhambra, Altea Free Track, Exeo, Leon FR, Toledo
 - Skoda Octavia II, Superb III (3T), Yeti
 - Volkswagen Eos, Golf VII, Passat (B6), Passat CC, Passat Variant, Sharan, Beetle, Scirocco, Tiguan
- codici motore (motori 1.8 L): CDAA, CDHA, CDHB, CJEB, CDAB, CGYA
- codici motore (motori 2.0 L): CCZA, CDNB, CDNC, CFKA, CCZC, CPSA, CESA, CETA, CCZB, CDND, CCZD
- per uso come OEM T40243



NEW

BGS articolo **BGS 9307**

DESCRIZIONE	Euro
SET UNIVERSALE PER BLOCCAGGIO PIGNONE ALBERO A CAMME	167,25

CARATTERISTICHE

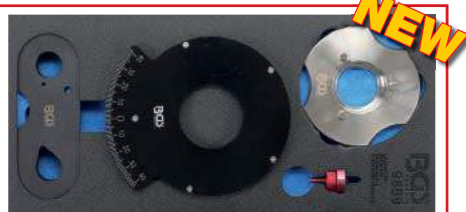
- per bloccare le ruote dentate dell'albero a camme al momento della sostituzione della cinghia dentata
- per motori con 1, 2 o 4 alberi a camme (motori a V), adatto anche per il bloccaggio tra pignone dell'albero a camme e la ruote dentate della pompa iniezione diesel su alcuni motori diesel
- universale, ad esempio per: Audi, Alfa Romeo, Chrysler, Citroen, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Land Rover, Lexus, Mazda, Mitsubishi, Peugeot, Renault, MG, Seat, Skoda, Subaru, Toyota, Opel, Volkswagen, Volvo
- comprende:
 - utensile doppio di bloccaggio albero a camme con il braccetto di congiunzione e lungo e corto
 - utensile singolo di bloccaggio albero a camme con vite di bloccaggio lunga e corta
- **dimensioni:** (lunghezza x profondità x altezza) **190 x 410 x 30 mm**

BGS articolo **BGS 66701**

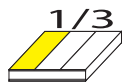
DESCRIZIONE	Euro
CHIAVE PER CONTRO SUPPORTO PULEGGIA CINGHIA, VW 1.6 L	94,22

CARATTERISTICHE

- idonea per: VW Lupo, Polo, New Beetle, Golf, Bora Caddy (codici motore ARC, ATN, AUS, AVY, AZD, BCB)
- lunghezza: 770 mm



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9689	SET 4 PEZZI, PER IL CONTROLLO DELLA CATENA DI DISTRIBUZIONE PER VAG 1.2 / 1.4 TFSi	323,75

CARATTERISTICHE

- per il controllo dell'allungamento della catena di distribuzione su VAG 1.2 e 1.4L TFSi motori
- permette di prevenire costose riparazioni saltando la catena di distribuzione adatto
- per:
 - Audi: A1 (12-15), A1 Sportback (12-15), A3 (13-15), A3 (13-15), A3 Sportback (12-15)
 - Seat: Ibiza (12-17), Leon (12-15), Toledo (12-17)
 - Skoda: Fabia II (10-15), Fabia III (14-17), Ottavia II (10-13), Ottavia III (10-15), Praktik (10-15), Roomster (10-15), Rapid (15-17)
 - Volkswagen: Golf VI e VII (08-15), Golf VII Kombi (08-17), Jetta (12-17), Polo (12-17), Sportsvan (14-17)
- comprende:
 - set di strumenti di prova della catena di distribuzione, per uso come OEM T10550
- composto dai seguenti strumenti:
 - fermo albero a camme, per uso come OEM T10550 / 1
 - puntatore, per uso come OEM T10550 / 2
 - calibro di misurazione con piastra puleggia albero motore, per uso come OEM T10550 / 3



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9319	UTENSILI PER INSTALLAZIONE ALBERO A CAMME PER VAG & PORSCHE	1196,25

CARATTERISTICHE

- per l'installazione di alberi a camme nella posizione corretta
- per l'installazione di alberi a camme nuovi o già esistenti, l'installazione senza questo strumento può causare danni al supporto dell'albero a camme e testata
- per veicoli diesel (TDI CR) dal 2003 Audi, Porsche, Seat, Skoda, Volkswagen, con motori 1.2 - 1.6 - 2.0 - 2.7 - 3.0 - 4.0 - 4.2 Common-Rail
- per codici motore:: ASB, ASE, BKN, BKS, BMK, BNG, BPP, BSG, BTR, BUG, BUN, BVN, CAAA, CAAB, CAAC, CAAD, CAEE, CAGA, CAGB, CAGC, CAHA, CAHB, CAMA, CAMB, CANA, CANB, CANC, CAND, CAPA, CARA, CASA, CASB, CASC, CASD, CATA, CAYA, CAYB, CAYC, CAYD, CAYE, CBAA, CBAB, CBAC, CBBA, CBBB, CBDA, CBDB, CBDC, CCHA, CCFA, CCFC, CCHA, CCHB, CCLA, CCMA, CCWA, CCWB, CDBA, CDCA, CDSB, CDTA, CDTB, CDUC, CDUD, CDYA, CDYB, CDYC, CEGA, CEXA, CFCA, CFFA, CFFB, CFFD, CFFE, CFGB, CFGC, CFGD, CFHA, CFHB, CFHC, CFHD, CFHE, CFHF, CFJA, CFWA, CGKA, CGKB, CGLA, CGLB, CGLC, CGLD, CGLE, CGQB, CJAA, CJCA, CJCB, CJCC, CJCD, CJGA, CJGC, CJGD, CJMA, CKDA, CKTB, CKTC, CKUB, CKUC, CKVB, CKVC, CLAA, CLAB, CLCA, CLCB, CLJA, CLLA, CLNA, CLZB, CMEA, CMFA, CMFB, CMGB, CMHA, CNEA, CNFA, CNRB, CRCA, CSHA, M05/9D (CAS), M05/9E, M05/9E (CRCA), M05/9E (CRCB)
- comprende:
 - utensile di montaggio, incluse parti pre-assemblate, per uso come OEM T40094
 - morsetto di tenuta albero a camme, per uso come OEM T40095
 - 2 morsetti di allineamento, per uso come OEM T40096 & T40096/1
 - 4 staffe a camme per utensile di montaggio, per uso come OEM T40094/1, T40094/2, T40094/9, T40094/10
 - utensile di bloccaggio per supporto albero a camme, per uso come OEM T40094/11



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8156	SET MESSA IN FASE PER FORD	148,75

CARATTERISTICHE

- contiene utili attrezzi per la regolazione dei seguenti elementi:
 - volano
 - albero motore
 - albero a camme / albero pompa
 - albero pompa di iniezione carburante
 - puleggia cinghia
 - tensionamento della cinghia di trasmissione
- comprende indicatore di regolazione per albero a camme, albero motore, albero pompa
- scheda di classificazione completa inclusa
- ad es. per:
 - 1.4 l. + 1.6 l. 16V + 1.7 l. + 1.8 l. 16V + 2.0 l. 16V (anche Zetec)
 - 1.4 l. - 1.6 l. - 1.8 l. e 1.9 l. D/TD/TDCi
- da usare come OEM Ford: 21-162, 21-162B, 303-367, 303-376, 23-059, 310-085, 21-168, 303-393, 23-020, 23-047, 23-020, 21-163, 303-620, 23-019, 21-210, 303-507, 21-251, 303-698, 21-262, 303-734, 23-029, 303-1061, 23-058, 310-084, 21-105, 21-262, 303-734, 21-168, 303-393, 21-263, 303-735 Mazda: 49JE01061 Audi: 3359, T10008, T10050, 2065A Seat: 3359, T10008, T10050, 2065A Skoda: 3359, T10008, T10050, 2065A Volkswagen: 3359, T10008, T10050, 2065A

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8156-2	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE FORD	10,07
BGS 8156-3	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO POMPA INIEZIONE 15,4 FORD	6,38
BGS 8156-4	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE FORD	7,91
BGS 8156-5	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE FORD	6,89
BGS 8156-6	PERNO DI FISSAGGIO 8,2 MM FORD, DA BGS 8156	7,40
BGS 8156-12	SPESSIMETRO FORD	2,81
BGS 8156-14	ATTREZZO DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE 12,7 MM FORD	3,83
BGS 8156-17	ATTREZZO DI SUPPORTO ALBERO A CAMME FORD	19,89
BGS 8156-18	VOLANTINO FORD	15,81
BGS 8156-19	UTENSILE REGOLAZIONE ALBERO A CAMME	8,42



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8261	SET MESSA IN FASE MOTORE VW/AUDI	174,75

CARATTERISTICHE

- idoneo per motori turbo FSI da 1.8 L e 1.6L
- controsupporto albero motore simile a OEM 3036
- attrezzo impostazione albero a camme analogo a OEM T10171
- controsupporto per ruota dentata catena di trasmissione, smorzatore vibrazioni analogo a OEM T10172
- adattatori per controsupporto analoghi a OEM T10172
- supporto per regolatore catena per montaggio e smontaggio del regolatore catena analogo a OEM T20018 / 3366
- Perno di fissaggio per puleggia tenditore a OEM 40011

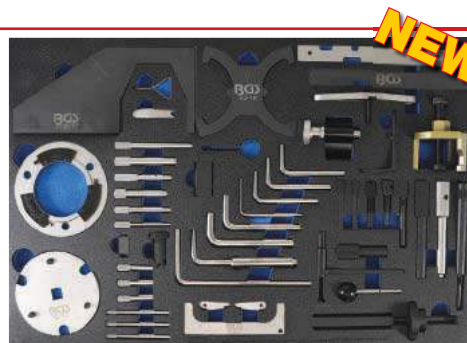
• per i seguenti modelli di autovetture

Audi: A3 1.8Turbo (AGN AGU AJQ APG APP AQA ARX ARY ARZ AUM AUQ) 1996-2003, A3 1.6FSI (BAG) 2003-2006, S3 1.8Turbo (AMK APY BAM) 1996, A4 1.8Turbo (ADR AEB AJL AJP ANB APU AVJ AWT) 1994-2006, A6 1.8Turbo (ADR AEB AJL AJP ANB APU AVJ AWT) 1994-2006, Cabriolet 1.8 (ADR) 1997-2000, TT 1.8Turbo (AJQ APP APX AUM AUQ BAM) 1998-2006

Volkswagen: Beetle 1.8Turbo (AVC) 1999-2006, Touran 1.6 FSI (BAG BLP) 2003-2007, Golf 1.8Turbo (AGN AGU AQA ARZ AUM AUQ) 1997-2005, Bora 1.8Turbo (AGN AGU AQA ARZ AUM AUQ) 1997-2005, Passat 1.8Turbo (ADR AEB ANB APT APU ARG AWT) 1996-2005

Seat: Sharan 1.8Turbo (AJH AWC) 1997-2007, Ibiza 1.8Turbo (AQX AYP) 1999-2002, Cordoba 1.8Turbo (AQX AYP) 1999-2002, Leon 1.8Turbo (AJQ AQN APG APP APT ARYAUQ) 1999-2005, Toledo Turbo (AQN APG APT ARY AUQ) 1999-2005, Alhambra 1.8Turbo (AJW AWC) 1997-2007

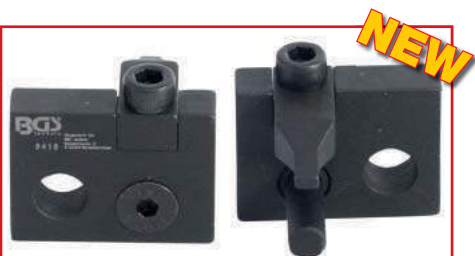
Skoda: Octavia 1.8FSI Turbo (AGN AGU ARX ARZ AUM) 1996-2005, Octavia 1.8Turbo 20V RS (AUQ) 2000-2006, Octavia 1.6FSI (BLF) 2004-2007



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 4139	3/3 MODULO PER CARRELLO: UTENSILI PER LA MESSA IN FASE, PER FORD, VW, SEAT, MAZDA, VOLVO	712,50

CARATTERISTICHE

- per i seguenti modelli:
 - Ford: Fiesta, Fusion, Courier, Escort, Focus, Focus C Max, Puma, Mondeo, Sierra, Cougar, Galaxy, C-Max, Orion, Tourneo Connect, Transit, Transit Connect
 - VW: Sharan
 - Seat: Alhambra
 - Mazda: 121
 - Volvo: S40, V50
- motori benzina:
 - 1.2 / 1.25 / 1.4 / 1.6 / 1.6 / 1.7 / 1.8 / 2.0 16V
 - 1.6 TI-VCT / 1.6 SCTI
- motori diesel:
 - 1.6 Duratorq TDCI / 1.8D / 1.8TD / 1.8 DI (98-04) / 1.8 TDCI (01-04) / 1.6D / 1.9TDI / 2.5D TCI / 1.9TDI / 2.5D/TCI / 1.4TDCI / 1.6TDCI / 1.8D / 1.8TCI / 1.8TDDI / 1.8TDCI / 1.8D Turbo / 1.9TDI PD / 2.0TDCI / 2.2TDCI / 2.5D / 2.5D Turbo / 2.0 / 2.2 / 2.4 Duratorq TDCI 16V / 1.4TDCI / 1.6D 8V / 1.6D 16V
- codice motore: 1Z / 4BA / 4BB / 4BC / 4CA / 4CB / 4CC / 4DA / 4EA / 4EB / 4EC / 4ED / 4FA / 4FA / 4FB / 4FC / 4FD / 4GA / 4GB / 4GC / 4GC / 4GE / 4GF / 4HA / 4HB / 4HC / 4HD / 4HB / 4HC / 4HD / ABFA / AFN / AFN / AHU / AHU / ANU / ASDA / ASDB / AUY / AVG / AZBA / AZBC / AZWA / AZWC / BHPA / C9DC / D24 / D24T / D24TIC / D2FA / D3FA / D4FA / D5BA / D6BA / DHA / DHB / DHC / DHD / DHE / DHF / DHG / DOFA / F3FA / F4FA / F6JA / F6JB / F6JC / F6JD / F8JA / F8JB / F9DA/B / FFBA / FFWA / FHA / FHE / FIF / FMBA/B / FUJA / FUJB / FXDA/C / FXDB/D / FXFA / FXJA / FXJB / FXJC / FYDA/C / FYDB/D / FYDH / FYJA / FYJC / FYJB / G6DA / G6DB / G6DC / G6DD / G6DE / G6DF / G6DG / G8DA / G8DB / H9FA / H9FB / HCPA / HCPB / HHDA / HHDB / HHJA / HHJC / HHJD / HHJE / HHJF / HJBA/B / HWDA / HWDA1Z / HWDB / HXDA / HXJA / HXJB / IQDA/B / IQDB / IXDA / JQDA / JTDA / JTDB / KHBA / KKDA / KKDA / KKDB / KLBA / KLWA / KNBA / L1E / L1G / L1H / L1K / L1T / L1V / LPBA / LQDB / M7JA / M7JB / N7BA / N7BB / P7PA / P9PA / P9PB / PNBA / PNDA / Q4BA / QJBA / QJBB / QJBC / QJBD / QXBA / QXBB / QXWA / QXWB / QYBA / QYWA / R2PA / R3PA / RDA / RDB / RFK / RFN / RFN / RHBA / RKC / RKD / RQB / RQC / RTA / RTB / RTC / RTD / RTE / RTF / RTG / RTH / RTJ / RTJ / RTK / RTK / RVA / RVA / RWPA / RWPC / SHDA / SHDB / SHDC / SIDA / SNJA / SNJB / SPJA / SPJC / STJA / STJB / TXBA / TXDA / TXDB / TXWA / TYBA / TYDA / TYWA / TZJA / TZJB / UFBA / UFDA / UFDB / UFWA / UKBA / UKDA / UKDB / UKWA
- comprende:
 - utensili di regolazione dell'albero a camme, per uso come OEM 21-105, 303-1061, 21-162B, 303-367, 303-376, 323-029
 - utensili di regolazione della pompa d'iniezione, per uso come OEM 2064, 23-047, 310-055, U20003, 21-260, 303-732, 23-020, 21-238, 303-679A, 303-1151
 - utensili di bloccaggio volano / albero motore, per uso come OEM 303-1060, 0132-AB, 0178-D, 21-151, 0194-B, 21-263, 303-735, 49JE02021, 21-234, 21-251, 0194-C, 21-262, 303-734, 21-163, 303-620, 21-210, 21-123, 21-234, 21-251, 303-675, 303-698
 - estrattore pignone albero a camme, per uso come OEM 21-229, 303-651
 - spessimetro



NEW



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 9418

UTENSILE DI BLOCCAGGIO PER RUOTA DENTATA DI GUIDA SENZA POMPA VUOTO MECCANICA

27,54

CARATTERISTICHE

- per il fissaggio del pignone di trasmissione della pompa ad alta pressione
- necessario quando si regola la fase delle valvole
- adatto per motori VAG 3.6 L 6 cilindri, 4 valvole, su:
 - VW Passat (357) (3C2) (3C5) dal 2006
 - VW Touareg (7L6) (7LA) dal 2006
 - Audi Q7 (4LB) dal 2007
- per codici motore: BLV, BHL, BHK
- per uso come OEM T10332



NEW



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 9280

SET 7 PEZZI, ESTRATTORI PER ANELLI DI TENUTA RADIALI PER ALBERO MOTORE E ALBERO A CAMME VAG

443,75

CARATTERISTICHE

- per la rimozione anelli di tenuta radiali
- trattiene all'interno l'anello di tenuta grazie allo speciale profilo conico
- per la maggior parte dei motori a benzina VAG come:
 - VW: Lupo e Polo 1.4L, VR6, Audi V6, ecc.
- comprende:
 - 5 estrattori corti, Ø 25-32-35-27-55 mm
 - 1 estrattore lungo, Ø 32 mm



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 8531

UTENSILE DI REGISTRAZIONE ALBERO A CAMME PER AUDI V8 4.2

123,75

CARATTERISTICHE

- per regolare gli alberi a camme, da utilizzare come OEM T40047
- garantisce la corretta impostazione del sensore Hall, un'impostazione non corretta potrebbe causare problemi al minimo e risposta pigra in accelerazione
- adatto per vetture con motorizzazioni 4,2 litri V8:
 - AUDI: A6 (05-06), A8 (04-06), Quattro (03-05), S4 (04-09)
 - VW: Phaeton (04-06) con codici motore: BNK - BFM - BGK - BAS - BHF - BGH



NEW



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 9492

UTENSILE DI BLOCCAGGIO RUOTA DENTATA, PER VAG 3.6L FSI

22,44

CARATTERISTICHE

- per il fissaggio del pignone di azionamento della pompa ad alta pressione
- necessario per regolazioni della fasatura della valvola
- per motori VAG 3.6L FSI 6 cilindri 4 valvole
- ad esempio per:
 - VW Passat (357) (3C2) (3C5) dal 2006
 - VW Touareg (7L6) (7LA) dal 2006
 - Audi Q7 (4LB) dal 2007
- per codici motore: BLV, BHL, BHK
- per uso come OEM T10363



NEW



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 8335

UTENSILE DI MONTAGGIO DELL'ANELLO DI TENUTA DELL'ALBERO MOTORE, PER MOTORI VAG BENZINA E DIESEL

286,25

CARATTERISTICHE

- per l'installazione dell'anello di tenuta radiale, lato trasmissione
- un test di assemblaggio dell'anello di tenuta senza utilizzare questo strumento può causare perdite, rovinare il nuovo anello di tenuta e cattivo funzionamento del motore
- per i seguenti veicoli VAG:
 - VW Golf, Touran e Audi A3, A4
 - 1.4i Turbo, 1.4 & 1.6 iniezione diretta a benzina, 1.9 / 2.0 SDI, 2.0 motori diesel Common Rail
- per uso come OEM T10134



NEW



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

Euro

BGS 9493

SET 3 PEZZI, UTENSILI PER BLOCCAGGIO ALBERO A CAMME

126,23

CARATTERISTICHE

- per bloccare l'albero a camme durante le operazioni di controllo e regolazione della valvola
- per motori 1.2 / 1.4 TSI / TFSI con gestione attiva del cilindro ACT o COD
- per codici motore: CPTA, CZIA
- per, ad esempio, i seguenti modelli:
 - Audi A1 (2013-), A3 (2013-), Q3 (2014-)
 - VW Passat (2012), Golf (2012-), Polo (2015-)
 - Seat Leon (2014-), Ibiza (2013-)
 - Skoda Superb (2015-)
- per uso come OEM:
 - utensile di regolazione dell'albero a camme, OEM T10504
 - perno di regolazione dell'albero a camme, OEM T10504 / 1
 - perno di ispezione albero a camme, OEM T10504 / 2



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8241	SET PER CINGHIA DENTATA DI VAG	67,58

CARATTERISTICHE

- set per operazioni e per il bloccaggio dei rulli tensionatori della cinghia dentata
- necessario per la sostituzione della cinghia dentata e per operazioni generiche di riparazione del motore
- per i più comuni motori VW, Audi, Seat, Skoda a benzina e diesel
- nessuna alterazione della tensione della cinghia dentata durante il serraggio del dado
- 3 chiavi per puleggia tensionatrice con diverse lunghezze e sfasature da utilizzare come OEM T10020, OEM V159
- 3 perni di bloccaggio per chiavi per cinghia dentata
 - 1,6 mm da utilizzare come OEM T40011
 - 2,5 mm da utilizzare come OEM T03006
 - 4 mm da utilizzare come OEM T10060A



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8221	ATTREZZO PER RIMOZIONE POMPA DELL'ACQUA	101,87

CARATTERISTICHE

- idoneo per VW T5, Touareg 2.5D
- comprende:
 - 1 estrattore ruote dentate per smontare la ruota dentata della pompa dell'acqua da usare come OEM T10222A
 - 1 estrattore pompa dell'acqua per smontare la pompa dell'acqua da usare come OEM T10221A
 - chiave speciale per alberi motore T5 per il controsupporto dell'albero motore durante l'allentamento della vite ruota dentata della pompa dell'acqua da usare come OEM T10225



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 9625	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE, PER VAG 1.4, 1.6, 2.0 TDI (EA288)	87,98

CARATTERISTICHE

- per la regolazione ed il bloccaggio dell'albero motore durante la sostituzione della guarnizione della testa del cilindro
- per motori TDI Common Rail EA288
- per:
 - 1.4 TDI Audi A1
 - 1.4 TDI Seat Ibiza, Toledo IV
 - 1.4 TDI Skoda Fabia III, Rapid (2012)
 - 1.4 TDI VW Polo V
 - 1.6 TDI Audi A1, A3 8V, A4 B9, Q2
 - 1.6 TDI Seat Leon III, Toledo IV, Ateca
 - 1.6 TDI Skoda, Octavia III, Rapid (2012), Superb III, Karoq
 - 1.6 TDI VW Beetle, Golf VII, Jetta VI, Tiguan, Touran II, T-Roc, Passat, B8, CC, Scirocco III
 - 2.0 TDI Audi A3 8V, A4 B9, Q2
 - 2.0 TDI Seat Leon III, Ateca, Alhambra II
 - 2.0 TDI Skoda Octavia III, Superb III, Kodiaq, Karoq
 - 2.0 TDI VW Beetle, Golf VII, Jetta VI, Tiguan, Tiguan II, Touran II, T-Roc, Sharan II, Passat B8, CC, Scirocco III, Arteon, T6, Caddy, Crafter, Amarok
- per uso come OEM T10490



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8245	SET 7 PEZZI UTENSILI PER POSIZIONAMENTO ALBERO DI TRASMISSIONE	187,38

CARATTERISTICHE

- per un facile inserimento dell'albero di trasmissione nel mozzo ruota
- realizzato in acciaio di alta qualità
- con base su cuscinetto a sfere industriale standardizzato
- contiene 6 boccole a molla con filetti di diverso formato
- utilizzabile per i seguenti modelli di autovetture:
 - Subaru (M16X1.5)
 - VW Beetle, Touareg, Porsche Cayenne (M20X1.5)
 - BMW E30, E46 (M22X1.5)
 - BMW E36, Mercedes W203 (M24X1.5)
 - BMW E32, E34, E38, E39, X5 (M27X1.5)
 - BMW E32, E34, E36 (M30X1.5)



BGS articolo	DESCRIZIONE	Euro
BGS 8951	SET MESSA IN FASE, PER VAG 2.0 TFSI	248,75

CARATTERISTICHE

- per il controllo e la regolazione della messa in fase motore su motori VAG 2.0L TFSI codice CAEB a partire dal 2009
- comprende:
 - utensile supporto albero motore, da usare come OEM T10355
 - utensile pressore per albero motore, da usare come OEM T10368
 - bulloni per blocco albero a camme (4x), da usare come OEM T40196
 - clip tendicatena(2x), da usare come OEM T40267
 - utensile per bloccaggio pignone catena (2x), da usare come OEM T40271
 - utensile per valvola controllo albero a camme, da usare come OEM T10352



NOTE

Area with horizontal dotted lines for notes.

MESSA IN FASE

RAPPORTO FRA VITI TORX® E UTENSILI

BUSSOLE	FEMMINA	mm.	INSERTO	MASCHIO	mm.
E 1		2,39	T 1		0,84
E 2		3,1	T 2		0,94
E 4		3,8	T 3		1,12
E 5		4,7	T 4		1,30
E 6		5,7	T 5		1,37
E 7		6,2	T 6		1,6
E 8		7,5	T 7		2,0
E 10		9,4	T 8		2,3
E 11		10,03	T 9		2,5
E 12		11,1	T 10		2,7
E 14		12,9	T 15		3,3
E 16		14,7	T 20		3,8
E 18		16,6	T 25		4,4
E 20		18,4	T 27		5
E 22		20,24	T 30		5,5
E 24		22,1	T 40		6,6
E 26		23,85	T 45		7,8
E 28		25,65	T 50		8,8
E 30		27,38	T 55		11,2
E 32		29,16	T 60		13,2
E 34		30,96	T 70		15,4
E 36		32,82	T 80		17,5
E 38		34,67	T 90		19,8
E 40		36,37	T 100		22,0

TABELLE DEI PROFILI

Inserti maschi **TORQ-SET®** per viti con impronta TORQ-SET® femmina

Inserti maschi **TRI-WING®** per viti con impronta TRI-WING® femmina

Inserti con profilo esterno **XZN** per viti con impronta XZN interna


		mm.		mm.		mm.
0		0,43	0	0,45	M 4	3,83
1		0,43	1	0,57	M 5	4,80
2		0,43	2	0,75	M 6	6,00
3		0,48	3	0,95	M 8	7,20
4		0,56	4	1,08	M 10	9,60
5		0,63	5	1,23	M 12	11,41
6		0,71	6	1,54	M 14	13,22
8		0,84	7	1,87	M 16	15,63
10		0,96	8	2,17	M 18	16,85
1/4"		1,27	9	2,48	M 20	19,25
5/16"		1,60	10	2,78		
3/8"		1,90				
7/16"		2,23				
1/2"		2,54				

RAPPORTO FILETTO - DADO ESAGONALE

FILETTO	mm.	FILETTO	mm.	FILETTO	mm.	FILETTO	mm.	FILETTO	mm.
M 2	4	M 10	17	M 22	33	M 56	85	M 110	160
M 2	4,5	M 12	18	M 22	34	M 60	90	M 115	165
M 2,5	5	M 12	19	M 24	36	M 64	95	M 120	170
M 3	5,5	M 12	20	M 24	38	M 68	100	M 120	175
M 3	6	M 14	21	M 27	41	M 72	105	M 125	180
M 4	7	M 14	22	M 27	42	M 76	110	M 130	185
M 5	8	M 14	23	M 27	43	M 80	115	M 140	200
M 6	9	M 16	24	M 30	46	M 85	120	M 150	210
M 6	10	M 16	25	M 33	50	M 85	125		
M 7	11	M 16	26	M 36	55	M 90	130		
M 7	12	M 18	27	M 39	60	M 95	135		
M 8	13	M 20	28	M 42	65	M 95	140		
M 10	14	M 20	29	M 45	70	M 100	145		
M 10	15	M 20	30	M 48	75	M 105	150		
M 10	16	M 22	32	M 52	80	M 110	155		


TORX®

	S mm	S mm	
T 6	1.70	T 40	6.70
T 7	2.00	T 45	7.90
T 8	2.30	T 50	8.90
T 9	2.50	T 55	11.30
T 10	2.70	T 60	13.30
T 15	3.30	T 70	15.60
T 20	3.90	T 80	17.60
T 25	4.50	T 90	20.00
T 27	5.00	T 100	22.20
T 30	5.60		



RIBE

	S mm	W mm
M 5	5.00	1.20
M 6	6.00	1.30
M 7	7.00	1.40
M 8	8.00	1.80
M 9	9.00	2.00
M 10	10.00	2.30
M 12	12.00	2.60
M 13	13.00	3.10
M 14	14.00	3.20
M 16	16.00	3.60




TORX®

	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00




TORXplus®

	S mm	S mm	
8 IP	2.30	30 IP	5.60
9 IP	2.50	40 IP	6.70
10 IP	2.70	45 IP	7.90
15 IP	3.30	50 IP	8.90
20 IP	3.90	55 IP	11.30
25 IP	4.50	60 IP	13.30
27 IP	5.00		




LHSTIX®

	d mm	D mm
LH 3 S	3.80	4.70
LH 4 S	4.50	6.00
LH 5 S	5.60	7.50
LH 6 S	6.80	9.00
LH 7 S	7.90	10.50
LH 8 S	9.00	12.00
LH 10 S	11.30	15.00
LH 12 S	13.60	18.00
LH 14 S	15.80	21.00
LH 16 S	18.10	24.00




TORX PLUS®

	S mm	S mm	
E 4	3.70	E 16	14.60
E 5	4.60	E 18	16.50
E 6	5.60	E 20	18.30
E 7	6.10	E 22	20.10
E 8	7.40	E 24	22.00
E 10	9.30	E 26	23.70
E 11	9.90	E 28	25.50
E 12	11.00	E 30	27.30
E 14	12.80	E 32	29.00



PENTALOBATA

	S mm	S mm	
8 PR	2.20	27 PR	4.70
9 PR	2.40	30 PR	5.20
10 PR	2.60	40 PR	6.30
15 PR	3.10	45 PR	7.40
20 PR	3.60	50 PR	8.40
25 PR	4.10	55 PR	10.60



XZN

	S mm	S mm	
M 4	3,60	M12	11,50
M 5	4,80	M14	13,30
M 6	6,10	M16	15,70
M 8	7,30	M18	16,90
M10	9,70		




TABELLA COMPATIBILTA' BUSSOLE MULTIMPRONTA SPLINE DRIVE

Misura Multimpronta	ESAGONO	POLIGONALE	ESAGONO POLLICI	TORX
4,0	✓	✓	5/32"	E-5
4,5	✓	✓		E-6
5,0	✓	✓	3/16"	
5,5	✓	✓		
6,0	✓	✓		E-8
7,0	✓	✓	9/32"	
8,0	✓	✓	5/16"	E-10
9,0	✓	✓	11/32"	
10,0	✓	✓	3/8"	E-12
11,0	✓	✓	7/16"	E-14
12,0	✓	✓	15/32"	E-16
13,0	✓	✓	1/2"	
14,0	✓	✓		E-18

Misura Multimpronta	ESAGONO	POLIGONALE	ESAGONO POLLICI	TORX
15,0	✓	✓	19/32"	
16,0	✓	✓	5/8"	E-20
17,0	✓	✓		
18,0	✓	✓		E-22
19,0	✓	✓	3/4"	E-24
20,0	✓	✓	25/32"	
21,0	✓	✓		
22,0	✓	✓	7/8"	
24,0	✓	✓	15/16"	
27,0	✓	✓	1-1/16"	
30,0	✓	✓	1-3/16"	
32,0	✓	✓	1-1/4"	

In	dec.in.	0"	1"	2"	3"	4"	5"	6"	7"	8"	9"	10"	11"
		Millimetri (mm)											
	0	0	25.4000	50.8000	76.2000	101.6000	127.0000	152.4000	177.8000	203.2000	228.6000	254.0000	279.4000
1/64	0.01563	0.3969	25.7969	51.1969	76.5969	101.9969	127.3969	152.7969	178.1969	203.5969	228.9969	254.3969	279.7969
1/32	0.03125	0.7938	26.1938	51.5938	76.9938	102.3938	127.7938	153.1938	178.5938	203.9938	229.3938	254.7938	280.1938
3/64	0.04688	1.1906	26.5906	51.9906	77.3906	102.7906	128.1906	153.5906	178.9906	204.3906	229.7906	255.1906	280.5906
1/16	0.06250	1.5875	26.9875	52.3875	77.7875	103.1875	128.5875	153.9875	179.3875	204.7875	230.1875	255.5875	280.9875
5/64	0.07813	1.9844	27.3844	52.7844	78.1844	103.5844	128.9844	154.3844	179.7844	205.1844	230.5844	255.9844	281.3844
3/32	0.09375	2.3813	27.7813	53.1813	78.5813	103.9813	129.3813	154.7813	180.1813	205.5813	230.9813	256.3813	281.7813
7/64	0.10938	2.7781	28.1781	53.5781	78.9781	104.3781	129.7781	155.1781	180.5781	205.9781	231.3781	256.7781	282.1781
1/8	0.12500	3.1750	28.5750	53.9750	79.3750	104.7750	130.1750	155.5750	180.9750	206.3750	231.7750	257.1750	282.5750
9/64	0.14063	3.5719	28.9719	54.3719	79.7719	105.1719	130.5719	155.9719	181.3719	206.7719	232.1719	257.5719	282.9719
5/32	0.15625	3.9688	29.3688	54.7688	80.1688	105.5688	130.9688	156.3688	181.7688	207.1688	232.5688	257.9688	283.3688
11/64	0.17188	4.3656	29.7656	55.1656	80.5656	105.9656	131.3656	156.7656	182.1656	207.5656	232.9656	258.3656	283.7656
3/16	0.18750	4.7625	30.1625	55.5625	80.9625	106.3625	131.7625	157.1625	182.5625	207.9625	233.3625	258.7625	284.1625
13/64	0.20313	5.1594	30.5594	55.9594	81.3594	106.7594	132.1594	157.5594	182.9594	208.3594	233.7594	259.1594	284.5594
7/32	0.21875	5.5563	30.9563	56.3563	81.7563	107.1563	132.5563	157.9563	183.3563	208.7563	234.1563	259.5563	284.9563
15/64	0.23438	5.9531	31.3531	56.7531	82.1531	107.5531	132.9531	158.3531	183.7531	209.1531	234.5531	259.9531	285.3531
1/4	0.25000	6.3500	31.7500	57.1500	82.5500	107.9500	133.3500	158.7500	184.1500	209.5500	234.9500	260.3500	285.7500
17/64	0.26563	6.7469	32.1469	57.5469	82.9469	108.3469	133.7469	159.1469	184.5469	209.9469	235.3469	260.7469	286.1469
9/32	0.28125	7.1438	32.5438	57.9438	83.3438	108.7438	134.1438	159.5438	184.9438	210.3438	235.7438	261.1438	286.5438
19/64	0.29688	7.5406	32.9406	58.3406	83.7406	109.1406	134.5406	159.9406	185.3406	210.7406	236.1406	261.5406	286.9406
5/16	0.31250	7.9375	33.3375	58.7375	84.1375	109.5375	134.9375	160.3375	185.7375	211.1375	236.5375	261.9375	287.3375
21/64	0.32813	8.3344	33.7344	59.1344	84.5344	109.9344	135.3344	160.7344	186.1344	211.5344	236.9344	262.3344	287.7344
11/32	0.34375	8.7313	34.1313	59.5313	84.9313	110.3313	135.7313	161.1313	186.5313	211.9313	237.3313	262.7313	288.1313
23/64	0.35938	9.1281	34.5281	59.9281	85.3281	110.7281	136.1281	161.5281	186.9281	212.3281	237.7281	263.1281	288.5281
3/8	0.37500	9.5250	34.9250	60.3250	85.7250	111.1250	136.5250	161.9250	187.3250	212.7250	238.1250	263.5250	288.9250
25/64	0.39063	9.9219	35.3219	60.7219	86.1219	111.5219	136.9219	162.3219	187.7219	213.1219	238.5219	263.9219	289.3219
13/32	0.40625	10.3188	35.7188	61.1188	86.5188	111.9188	137.3188	162.7188	188.1188	213.5188	238.9188	264.3188	289.7188
27/64	0.42188	10.7156	36.1156	61.5156	86.9156	112.3156	137.7156	163.1156	188.5156	213.9156	239.3156	264.7156	290.1156
7/16	0.43750	11.1125	36.5125	61.9125	87.3125	112.7125	138.1125	163.5125	188.9125	214.3125	239.7125	265.1125	290.5125
29/64	0.45313	11.5094	36.9094	62.3094	87.7094	113.1094	138.5094	163.9094	189.3094	214.7094	240.1094	265.5094	290.9094
15/32	0.46875	11.9063	37.3063	62.7063	88.1063	113.5063	138.9063	164.3063	189.7063	215.1063	240.5063	265.9063	291.3063
31/64	0.48438	12.3031	37.7031	63.1031	88.5031	113.9031	139.3031	164.7031	190.1031	215.5031	240.9031	266.3031	291.7031
1/2	0.50000	12.7000	38.1000	63.5000	88.9000	114.3000	139.7000	165.1000	190.5000	215.9000	241.3000	266.7000	292.1000
33/64	0.51563	13.0969	38.4969	63.8969	89.2969	114.6969	140.0969	165.4969	190.8969	216.2969	241.6969	267.0969	292.4969
17/32	0.53125	13.4938	38.8938	64.2938	89.6938	115.0938	140.4938	165.8938	191.2938	216.6938	242.0938	267.4938	292.8938
35/64	0.54688	13.8906	39.2906	64.6906	90.0906	115.4906	140.8906	166.2906	191.6906	217.0906	242.4906	267.8906	293.2906
9/16	0.56250	14.2875	39.6875	65.0875	90.4875	115.8875	141.2875	166.6875	192.0875	217.4875	242.8875	268.2875	293.6875
37/64	0.57813	14.6844	40.0844	65.4844	90.8844	116.2844	141.6844	167.0844	192.4844	217.8844	243.2844	268.6844	294.0844
19/32	0.59375	15.0813	40.4813	65.8813	91.2813	116.6813	142.0813	167.4813	192.8813	218.2813	243.6813	269.0813	294.4813
39/64	0.60938	15.4781	40.8781	66.2781	91.6781	117.0781	142.4781	167.8781	193.2781	218.6781	244.0781	269.4781	294.8781
5/8	0.62500	15.8750	41.2750	66.6750	92.0750	117.4750	142.8750	168.2750	193.6750	219.0750	244.4750	269.8750	295.2750
41/64	0.64063	16.2719	41.6719	67.0719	92.4719	117.8719	143.2719	168.6719	194.0719	219.4719	244.8719	270.2719	295.6719
21/32	0.65625	16.6688	42.0688	67.4688	92.8688	118.2688	143.6688	169.0688	194.4688	219.8688	245.2688	270.6688	296.0688
43/64	0.67188	17.0656	42.4656	67.8656	93.2656	118.6656	144.0656	169.4656	194.8656	220.2656	245.6656	271.0656	296.4656
11/16	0.68750	17.4625	42.8625	68.2625	93.6625	119.0625	144.4625	169.8625	195.2625	220.6625	246.0625	271.4625	296.8625
45/64	0.70313	17.8594	43.2594	68.6594	94.0594	119.4594	144.8594	170.2594	195.6594	221.0594	246.4594	271.8594	297.2594
23/32	0.71875	18.2563	43.6563	69.0563	94.4563	119.8563	145.2563	170.6563	196.0563	221.4563	246.8563	272.2563	297.6563
47/64	0.73438	18.6531	44.0531	69.4531	94.8531	120.2531	145.6531	171.0531	196.4531	221.8531	247.2531	272.6531	298.0531
3/4	0.75000	19.0500	44.4500	69.8500	95.2500	120.6500	146.0500	171.4500	196.8500	222.2500	247.6500	273.0500	298.4500
49/64	0.76563	19.4469	44.8469	70.2469	95.6469	121.0469	146.4469	171.8469	197.2469	222.6469	248.0469	273.4469	298.8469
25/32	0.78125	19.8438	45.2438	70.6438	96.0438	121.4438	146.8438	172.2438	197.6438	223.0438	248.4438	273.8438	299.2438
51/64	0.79688	20.2406	45.6406	71.0406	96.4406	121.8406	147.2406	172.6406	198.0406	223.4406	248.8406	274.2406	299.6406
13/16	0.81250	20.6375	46.0375	71.4375	96.8375	122.2375	147.6375	173.0375	198.4375	223.8375	249.2375	274.6375	300.0375
53/64	0.82813	21.0344	46.4344	71.8344	97.2344	122.6344	148.0344	173.4344	198.8344	224.2344	249.6344	275.0344	300.4344
27/32	0.84375	21.4313	46.8313	72.2313	97.6313	123.0313	148.4313	173.8313	199.2313	224.6313	250.0313	275.4313	300.8313
55/64	0.85938	21.8281	47.2281	72.6281	98.0281	123.4281	148.8281	174.2281	199.6281	225.0281	250.4281	275.8281	301.2281
7/8	0.87500	22.2250	47.6250	73.0250	98.4250	123.8250	149.2250	174.6250	200.0250	225.4250	250.8250	276.2250	301.6250
57/64	0.89063	22.6219	48.0219	73.4219	98.8219	124.2219	149.6219	175.0219	200.4219	225.8219	251.2219	276.6219	302.0219
29/32	0.90625	23.0188	48.4188	73.8188	99.2188	124.6188	150.0188	175.4188	200.8188	226.2188	251.6188	277.0188	302.4188
59/64	0.92188	23.4156	48.8156	74.2156	99.6156	125.0156	150.4156	175					

Gli ordini sono assunti esclusivamente alle seguenti condizioni:

1) MINIMO FATTURABILE: Euro 100,00 Netto.

In caso di mancato raggiungimento del minimo fatturabile, verranno addebitati euro 5,00 di spese.

2) PREZZI

I prezzi si intendono per merce resa franco ns. magazzino (imballo, I.V.A., trasporto esclusi) e non sono impegnativi. Avrà comunque valore in ogni caso il prezzo in vigore al momento della spedizione.

3) SPEDIZIONE

Salvo precise disposizioni del committente, le spedizioni verranno eseguite nel modo in cui la FERMEC riterrà più opportuno senza alcuna sua responsabilità. La merce viaggia a rischio e pericolo del committente, anche se in porto franco. In caso di ritardo, avaria, ammanco che si dovesse verificare durante il trasporto, i reclami dovranno essere indirizzati al vettore unico responsabile.

4) CONSEGNE

Il termine di consegna, se fissato, ha valore indicativo ed un eventuale ritardo non pregiudica in ogni caso la validità dell'ordine.

L'esecuzione della fornitura potrà essere sospesa a seguito di modifiche delle condizioni patrimoniali del cliente ai sensi dell'articolo 1461 C.C.

5) PAGAMENTI

I pagamenti dovranno essere effettuati esclusivamente alla ns. Sede.

Trattenute arbitrarie e arrotondamenti, non saranno ammessi per nessuna ragione. Sconti concessi al pagamento condizionato, precedentemente concordati, dovranno essere calcolati sull'importo della merce, escludendo l'I.V.A., imballo e le eventuali spese di trasporto.

Pagamenti non conformi alle condizioni pattuite saranno respinti. La consegna della merce non trasferisce la proprietà della stessa se non a pagamento integrale avvenuto.

In caso di ritardo dei pagamenti, secondo le condizioni pattuite, potranno essere sospese le spedizioni ed annullati gli ordini senz'obbligo di comunicazione al committente, e si renderà immediatamente esigibile l'intero ammontare del credito.

6) INSOLVENZA

In caso di protesto di tratte con godimento dello sconto per pronta cassa, detto sconto verrà recuperato e la fattura dovrà essere pagata per intero più le spese di protesto

7) RECLAMI

Trascorsi 8 giorni dal ricevimento della merce, non si accettano reclami.

I reclami di qualsiasi natura, non sospendono l'obbligo di effettuare i pagamenti secondo la forma convenuta. Nessuna rivalsa per danni o spese di qualsiasi genere sarà riconosciuta.

8) SOSTITUZIONI

Le eventuali sostituzioni dovranno essere regolate dalle vigenti disposizioni di legge e cioè accompagnate dalla relativa bolla di consegna che oltre alla motivazione del reso per la sostituzione, dovrà richiamare gli estremi della fattura con la quale è stata precedentemente fornita.

9) RESTITUZIONI

Resi di materiali per errori di ordinazione o per motivi non imputabili a noi, dovranno essere preventivamente autorizzati ed avvenire in Porto Franco. Per questo tipo di reso verrà addebitata una percentuale di spese del 10% sul valore del bene, con un minimo di euro 5,00, quale concorso alle attività di controllo e di nuova introduzione in magazzino. Inoltre ogni operazione di reso merce deve essere perfezionata secondo il disposto degli art. 1 e 21 del D.P.R. 633 del 26-10-72 e successive modifiche e, in caso di mancata ottemperanza, ci sostituiamo al cedente del bene al fine di essere liberati dalle sanzioni di cui all'art. 41.

10) COPYRIGHT

Il presente catalogo, non può essere riprodotto neppure parzialmente in quanto la FERMEC ne fa espresso divieto.

Per ogni e qualsiasi contestazione unico Foro competente è il Tribunale di Modena.

NOTE

NOTE

Area with horizontal dotted lines for writing notes.

NOTE

Dotted lines for note-taking.

NOTE

NOTE

NOTE

Area with horizontal dotted lines for writing notes.



www.fermec.it



BCS[®]
technic

V-COIL
THREAD INSERT SYSTEM ■■■

Koken
TOOLS

2019
2020

FERMEC srl

Via Galileo Galilei, 75
41015 Nonantola (MO) Italy
Tel. ++39/059 549055 r.a.
Fax ++39/059 547003
info@fermec.it
www.fermec.it
P.IVA 02527290361



FERMEC srl

**Via Galileo Galilei, 75
41015 Nonantola (MO) Italy
Tel. ++39/059 549055 r.a.
Fax ++39/059 547003
info@fermec.it
www.fermec.it
P.IVA 02527290361**