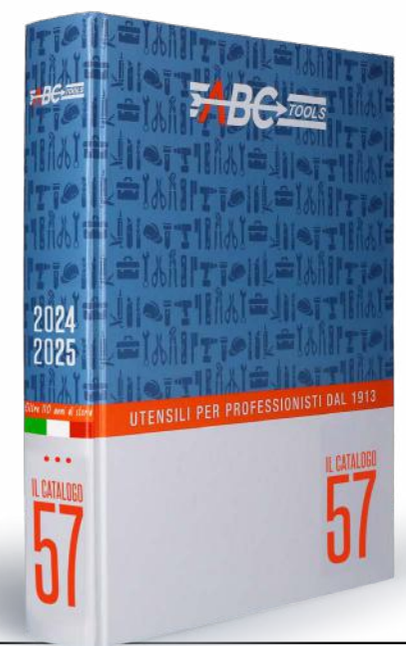


NOVITÀ

CATALOGO 57



APRILE 2024

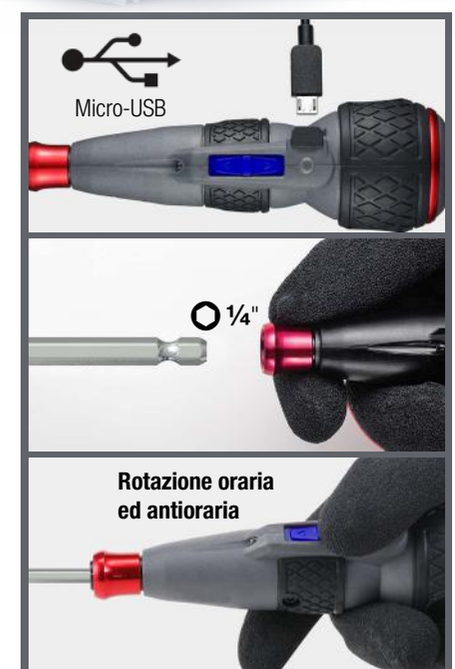
GIRAVITE A BATTERIA

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,6 V (800mAh)
Coppia di avvitamento: elettrico max. 0,4 Nm / manuale max. 10 Nm
 Velocità a vuoto 1200 giri/min
Rotazione oraria ed antioraria
 Meccanismo di sgancio rapido per la sostituzione dell'inserto
 Con LED frontale ideale per lavori in spazi ristretti o poco illuminati
 Indicatore a due colori dello stato di ricarica:
 - rosso durante la carica
 - verde al termine della ricarica
 Tempo di ricarica ca. 60 minuti
Con cavo USB 2.0 da 1 m
 Lunghezza totale 140 mm
 Peso 160 g



Fornito con assortimento A 1595 completo 6 di inserti
 3 inserti 3 - 4 - 5,5 mm
 2 inserti punta DIN PH1 - PH2
 1 inserto punta PZ2
 Lunghezza inserti 50 mm

A 1547 9000
€ 134,00



INSERTI ISOLATI VDE

Rivestimento protettivo ad alto isolamento - Con certificazione VDE
In acciaio ad alte prestazioni - Parti in metallo nichelate - Lunghezza totale 115 mm

Safety bits 1000V

1000V IEC/DIN EN 60900

Tagliante mm			
0,6x3,5	M 7107 1135	€ 33,60	
0,8x4,0	M 7107 1140	€ 33,60	
1,0x5,5	M 7107 1155	€ 33,60	
1,2x6,5	M 7107 1165	€ 33,60	
PH1	M 7107 2001	€ 33,60	
PH2	M 7107 2002	€ 33,60	
PZ1	M 7107 3001	€ 33,60	
PZ2	M 7107 3002	€ 33,60	
SQ1	M 7107 4001	€ 33,60	
SQ2	M 7107 4002	€ 33,60	
Tx10	M 7107 5010	€ 33,60	
Tx10	M 7107 5015	€ 33,60	
Tx15	M 7107 5020	€ 33,60	
Tx20	M 7107 5025	€ 33,60	
Z1	M 7107 7001	€ 33,60	
Z2	M 7107 7002	€ 33,60	

felo

Impugnatura di manovra
Con attacco 1/4"
 Adatta per inserti M 7107/11 ÷ M 7107/7
 Ergonomica e bicomponente con rivestimento protettivo ad alto isolamento
 Lunghezza totale 105 mm



M 7107 9000
€ 35,00

felo

GIRAVITI DINAMOMETRICI

Impostazione dei valori di coppia tramite ghiera posta alla base dell'impugnatura con lettura del valore impostato tramite display

Rotazione di serraggio di soli 36° con scatto a segnale acustico e tattile

Tolleranza ±6% su tutta la gamma, calibrato secondo la norma DIN EN ISO 6789-2:2017 - Per uso destro

Con cricchetto con meccanismo destro / sinistro / fisso per lavorare in spazi ristretti

Portainseri attacco 1/4" con bussola scorrevole per il rilascio rapido anche con una sola mano

Con sistema a frizione che previene le coppie di serraggio eccessive che danneggerebbero i meccanismi interni

Impugnatura bicomponente in plastica rinforzata con fibra di vetro

Forniti con certificato di calibrazione e numero di serie

- Per uso destro e sinistro
- Tolleranza ±6%
- Testati secondo DIN EN ISO 6789-2:2017



Lunghezza totale 196 mm

Cap. serraggio 2÷30 cNm

A 2838 1030

€ 325,50

Cap. serraggio 20÷110 cNm

A 2838 1120

€ 325,50



1/4"



Lunghezza totale 198 mm

Cap. serraggio 1÷6 Nm

A 2838 2006

€ 325,00

Cap. serraggio 4÷10 Nm

A 2838 2010

€ 325,00



CHIAVI DINAMOMETRICHE - ATTACCO □ 9×12 e 14×18 mm

In acciaio speciale, cromate - Per uso destro

Tolleranza su tutti i valori: ± 3%

La regolazione del valore si effettua ruotando l'impugnatura (fino al valore desiderato) e bloccando la stessa tramite il nottolino posto all'interno

Il raggiungimento del valore prefissato è percettibile al tatto e all'udito

• DIN EN ISO 6789:2017



Capacità di serraggio	Attacco		Suddivisione	Lunghezza totale	Peso
5÷25 Nm	□ 9×12 mm	A 2833 3025	0,25 Nm	215 mm	0,220 kg
10÷50 Nm		A 2833 3050	0,5 Nm	239 mm	0,400 kg
20÷100 Nm		A 2833 3100	1 Nm	313 mm	0,580 kg
40÷200 Nm		A 2833 3200	2 Nm	464 mm	1,280 kg

La gamma di teste ad innesto è consultabile alle pagine 74 - 75 - 77 e 78 del Catalogo ABC n°57

TRONCHESE PER ELETTRONICA

In acciaio speciale forgiato, temperato ad olio

Manici bicomponenti a forte spessore rosso/blu

Finitura specchio mediante pulitura finissima, per cui non necessitano di cromatura

CON TAGLIANTE LATERALE

Con **ganasse appuntite per taglio semiraso**

Taglia filo: - a bassa resistenza Ø 0,3÷2,0 mm

- a media resistenza Ø 1,3 mm

- alta resistenza Ø 0,6 mm

Lunghezza totale 130 mm



Tagliante con piccola sfaccettatura

B 1794 4130

€ 75,50



RIVETTATRICE PER USO CON TRAPANI CORDLESS

Soluzione alternativa pratica e potente alle rivettatrici a batteria, **si collega tramite l'attacco 1/4" al mandrino del trapano/avvitatore** per effettuare in modo più efficiente e senza sforzo riparazioni importanti e lavori di rivettatura impegnativi
Con **ugello MULTI per cambiare rapidamente la dimensione del rivetto senza sostituire l'ugello**

Corpo monoscocca in robusto alluminio, parti meccaniche in acciaio temprato
Adatto **per rivetti in alluminio, acciaio inossidabile e ramati Ø 3,2 - 4 - 4,8 mm**
Per ottenere i migliori risultati, si consiglia di utilizzare un trapano/avvitatore con batteria minima di 18V
Inclusa chiave di montaggio per la manutenzione
Dimensioni Øxh 47,5x185 mm
Peso 465 g



Attacco 1/4"
E 6,3 mm



E 1121 9500

€ 154,00

Rapid

RIVETTATRICE A BRACCIA CORTE

Corpo in metallo pressofuso di alta qualità e **leve in acciaio**
Manici rivestiti in morbida gomma soft-grip
Dotata di meccanismo per ridurre la forza impiegata e lavorare più a lungo con minor affaticamento
Ugello multiplo per il **cambio rapido del diametro di rivetto** da utilizzare
I calibri integrati aiutano a misurare il diametro e la lunghezza del rivetto
Adatta **per rivetti in alluminio, acciaio inossidabile e rame Ø 3,2 - 4 - 4,8 mm**
Con serbatoio per la raccolta dei residui di rivetto e gancio per appendere l'attrezzo alla cintura
Lunghezza totale 320 mm
Peso 700 g



B 1976 7000

€ 88,50

Rapid

PINZE E TRONCHESI SPECIALI PER ELETTRONICA - ESECUZIONE «ESD» - DISSIPATIVA

In **acciaio speciale forgiato, temperato ad olio** - Finitura a specchio mediante pulitura finissima
Articolazione passante, precisa, poco soggetta ad usura, di lunga durata
Con doppia molla fortemente assemblata, con attrito ridotto - Lavorazione di precisione
Resistenza superfici $>1 \times 10^5 \text{ Ohm}$ $<1 \times 10^{12} \text{ Ohm}$
Manici bicomponenti grigio/nero
Finitura specchio mediante pulitura finissima, per cui non necessitano di cromatura
Nessun rischio di contatto sul circuito dovuto allo stacco di particelle di cromo
Proteggono i componenti disperdendo in modo adeguato e controllato l'energia elettrostatica



Con **becchi piatti lunghi dritti**
Lunghezza totale 145 mm



B 1618 1100

€ 69,00

KNIPEX

Con **becchi mezzotondi lunghi dritti**
Lunghezza totale 145 mm



B 1618 2200

€ 69,00

KNIPEX

Con **becchi mezzotondi lunghi piegati**
Lunghezza totale 145 mm



B 1618 4400

€ 72,00

KNIPEX

CON TAGLIANTE LATERALE

Per **taglio semiraso**
Senza dispositivo di tenuta del frammento reciso
Taglia filo: - a bassa resistenza Ø 0,3÷2,0 mm
- a media resistenza Ø 1,5 mm
- alta resistenza Ø 0,8 mm
Lunghezza totale 130 mm



Tagliante con piccola sfaccettatura

B 1794 1302

€ 73,00

KNIPEX

CON TAGLIANTE LATERALE

Con **ganacce appuntite per taglio semiraso**
Taglia filo: - a bassa resistenza Ø 0,3÷2,0 mm
- a media resistenza Ø 1,3 mm
- alta resistenza Ø 0,6 mm
Lunghezza totale 130 mm



Tagliante con piccola sfaccettatura

B 1794 4302

€ 79,50

KNIPEX

CON TAGLIANTE LATERALE

Con **ganacce appuntite per taglio raso**
Taglia filo: - a bassa resistenza Ø 0,3÷1,6 mm
- a media resistenza Ø 1,3 mm
Lunghezza totale 130 mm



Tagliante senza sfaccettatura

B 1794 5302

€ 76,00

KNIPEX

CESOIE PER CAVI ELETTRICI

In acciaio speciale bonificato, forgiato e temperato ad olio - Esecuzione brunita
Taglienti temperati e rettificati - Con fermo di contrasto
Per il taglio netto, preciso, con una sola mano e senza deformazioni di cavi in rame e alluminio unipolari o a più fili
Non adatte per filo di acciaio e cavi in rame trafilati a freddo

- Per cavi elettrici (alluminio o rame)
- Apertura massima per cavi Ø 23 mm con sezione fino a 120 mm²

Manici rivestiti in resina termoplastica



Lunghezza totale 225 mm

B 2143 0225

€ 81,50



NUOVA MISURA

Manici in materiale bicomponente a forte spessore con paramani



Lunghezza totale 225 mm

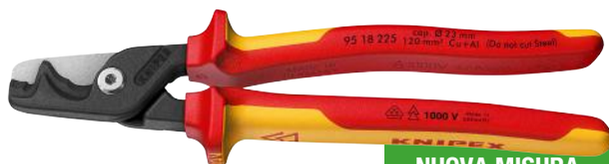
B 2143 3225

€ 91,50



NUOVA MISURA

Manici in materiale bicomponente a forte spessore con paramani



Lunghezza totale 225 mm

M 7150 4000

€ 94,90



NUOVA MISURA

TAGLIATUBI PER TUBI DI ACCIAIO INOSSIDABILE

Corpo in alluminio leggero e resistente, con rulli di guida scorrevoli su cuscinetti ad ago
Rotella in acciaio speciale di alta qualità per cuscinetti a sfera
Taglia tubi in rame, alluminio e acciaio INOX con spessore max. 2 mm
Cambio rapido della rotella senza l'impiego di utensili
Fornito con sbavatore sostituibile e rotella di ricambio

Regolazione rapida QuickLock permette di bloccare in posizione il tagliatubi sul tubo da tagliare e di utilizzarlo anche con una sola mano



NUOVA MISURA

Per tubi Ø 3÷30 mm

B 2422 1030

€ 77,40



Diametro di taglio ridotto al minimo per il taglio di tubi negli spazi più ristretti

COLTELLO SGUAINACAVI

Corpo in resina sintetica bicomponente rinforzata con fibra di vetro
Con pattino di guida all'estremità della lama per non danneggiare l'isolamento del conduttore

Funzione a cricchetto per facilitare il taglio di cavi con guaine fino a 7 mm di spessore
Lama versatile con 4 tipologie di taglio: circonferenziale, longitudinale con cricchetto a spinta a e tirare

Dotato di blocco di sicurezza per rendere stabile e sicura la lama durante le operazioni di taglio
Con anello di fissaggio per l'aggancio di un dispositivo anticaduta

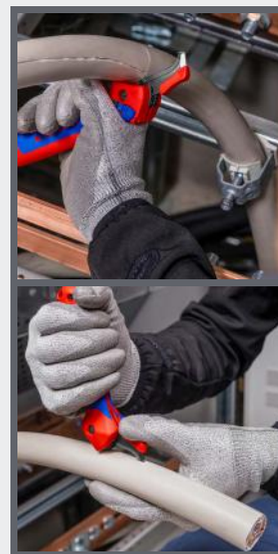
Lunghezza totale 146 mm

Peso 100 g



B 2174 5000

€ 98,00



Lama di ricambio

B 2174 5500

€ 44,50



CRIMPATRICE PER CAVI SOLARI MC4 EVO 2

In acciaio elettrico speciale al cromo-vanadio, temperata ad olio - Esecuzione brunita

Manici rivestiti in materiale bicomponente - Con molla M

Completa di posizionatore e matrici premontati

Trasmissione a leva per alte prestazioni e minor dispendio di forza

Adatta **per connettori per cavi solari MC4 EVO 2 fino a 10 mm²**

Apertura automatica dopo il serraggio

Pressione di crimpaggio calibrata in fabbrica

Lunghezza totale 200 mm

Peso 680 g



Matrice per l'esatto posizionamento del connettore



B 2190 9600

€ 568,00



Connettore MC4 EVO 2: particolarmente robusto, anche per impianti fotovoltaici più grandi

DISCHI ABRASIVI

Mod. Purple Grain Easy - iQSerie

Con uno strato di innovativa grana ceramica autofilettante

Nessun surriscaldamento delle grane
Platello in fibra riciclata che permette un **elevato grado di stabilità e durata**

Angolo di lavoro minore di 10° - Foro Ø 22,23 mm



Grana 36 - Ø 230 mm

D 9689 9103

€ 26,40



Raccomandato per impiego su:

Acciaio inossidabile	Acciaio	Alluminio	Ghisa	Titanio

Mod. SLTT Ceramic3P - iQSerie - Per alte prestazioni

Con nuovo tessuto abrasivo Ceramic3P con grani autoaffilanti, particolarmente adatto per lavori di asportazione pesanti su materiali duri e difficili da lavorare, come l'acciaio inossidabile

A 6 strati lamellari per grandi asportazioni e durata prolungata del disco

Robusto platello (supporto) metallico per una maggior dispersione del calore, che permette una bassa temperatura di lavorazione e minimizza la necessità di lavorazioni successive

Diametro 125 mm - Velocità di rotazione 12200 giri/min



Grana 36 - Ø 125 mm

D 9683 8536

€ 19,60



Raccomandato per impiego su:

Acciaio inossidabile	Acciaio	Alluminio	Ghisa	Titanio

Mod. U-Edge Pro - iQSerie - Per elevate prestazioni

Disco con bordo ad "U" ideale per la lavorazione dei cordoni di saldatura in particolar modo in quelli ad angolo, per aree difficili da raggiungere, lavori di precisione e con la massima efficienza con una lunga durata dello strumento

Formato da più **strati lamellari sovrapposti**, rispetto ai modelli tradizionali ha **la zona abrasiva sul bordo del disco**

Adatto per la rimozione dei cordoni di saldatura, rettifica di saldature correttive, per pulizia e sverniciatura

Massima resa fino alla fine dell'abrasivo
Protezione dei fianchi integrata che previene danni sul pezzo da lavorare

Diametro 125 mm

Velocità di rotazione 12200 giri/min



Particolare della sovrapposizione degli strati lamellari



Zona abrasiva sul bordo del disco

Grana 40

D 9686 6640

€ 15,50

Grana 60

D 9686 6660

€ 15,50

Grana 80

D 9686 6680

€ 15,50



Raccomandato per impiego su:

Acciaio inossidabile	Acciaio	Alluminio	Ghisa	Titanio

LEVACHIODI E APRICASSA

In acciaio speciale, forgiato e temperato

Esecuzione verniciata rossa

Per uso a martello

Modello corto particolarmente adatto per lavorazioni di tetti di ardesia e rivestimenti a parete

Lunghezza totale 270 mm

Peso 270 g



Sezione
● 12 mm

B 3597 0270

€ 25,20

CACCIASPINE

Assortimento composto da **6 cacciaspine C 3623/4 Ø 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm**

DIN 6450

Sezione ●

Con impugnatura salvamano

in materiale

bicomponente

Lunghezza totale 150 mm



C 3623 5100

€ 55,00



CUTTER DI SICUREZZA ANTINFORTUNISTICI

Mod. SECUNORM 610 XDR - eXtra Dirty Resistant

Corpo in alluminio, ergonomico e maneggevole, **componenti in materiale plastico rilevabile da metal-detector**

Cutter aprisacchi universali, adatti per tagliare in sicurezza sacchetti di qualsiasi tipo e spessore senza preoccuparsi del contenuto. Il design evita il deposito di polvere, sporcizia, ecc. infatti gli elementi mobili rimangono sempre in movimento, leva e retrazione della lama funzionano anche nelle condizioni più avverse

Dotati di dispositivo di blocco della lama per impedirne l'accidentale fuoriuscita

Lama in acciaio inossidabile con punta arrotondata, spessore 0,63 mm

Profondità di taglio di 32 mm

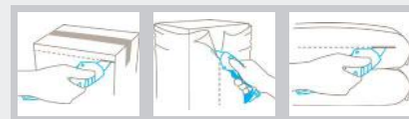
Lunghezza totale **158 mm** - Peso 139 g

Lama trapezoidale in acciaio inossidabile, spessore 0,63 mm

Profondità di taglio 18 mm

Lunghezza totale **158 mm** - Peso 138 g

LIVELLO DI
SICUREZZA ALTO



M 7081 1000

€ **84,00** martor



M 7081 2000

€ **84,00** martor



M 7081 4000

€ **19,60**



M 7081 1200

€ **26,30**

Lame di ricambio - martor

In acciaio inossidabile - Spessore 0,63 mm
In confezione da 5 lame



CUTTER PER BOBINE DI CARTA

Corpo in materiale plastico con impugnatura ergonomica

Cutter senza la lama per prevenire qualsiasi ferita da taglio

Particolarmente adatti per la lavorazione di materiale in rotoli

Lo spigolo per il taglio è stato studiato e realizzato per essere in grado di separare dal rotolo uno o più strati di carta

Superficie di appoggio piatta e dritta per non perdere velocità durante il taglio e scivolare nel rotolo senza lasciare traccia

In confezione indivisibile da 20 pezzi

Mod. SECUPLUS RIPPEX 220

Impugnatura ergonomica con incavo per una

presa più sicura

Dimensioni LxPxh **225x10x95 mm**

Peso 87 g

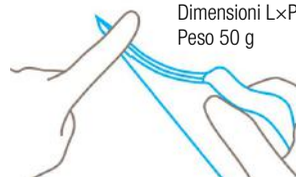
Mod. SECUPLUS RIPPEX 210

Impugnatura ergonomica di forma

arrotondata con foro

Dimensioni LxPxh **213x9x75 mm**

Peso 50 g



C 5340 1000

€ **11,50** martor

C 5340 2000

€ **7,60** martor

LIVELLA TASCABILE

In **resina sintetica ABS**, con bolla protetta in corpo trasparente infrangibile

Adatta per muratori, carpentieri

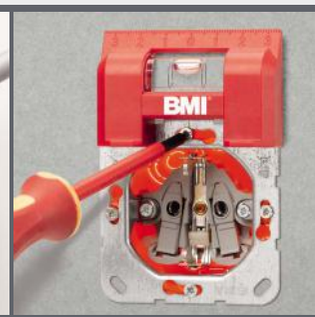
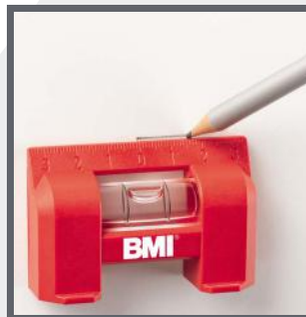
Con **una bolla orizzontale, righello e magneti**

Precisione ± 1 mm/m

Dimensioni 70x45x20 mm

H 5143 5000

€ **28,00** BMI



GIRAVITI A LAME INTERCAMBIABILI

Sistema composto da lame intercambiabili da utilizzare con impugnatura di manovra M 7103/22

Lame con isolamento fino al 50% più sottile, ideale per raggiungere viti poste in profondità

Tutti gli elementi sono con rivestimento protettivo ad alto isolamento

Impugnatura ergonomica bicomponente per una presa confortevole e sicura

In alternativa all'impugnatura le lame possono essere utilizzate con il cappuccio in resina

Serie di lame intercambiabili e impugnatura composta da:

1 impugnatura di manovra M 7103/22

1 cappuccio in resina per utilizzare le lame per lavori di precisione

10 lame intercambiabili M 7103/11:

- | | | | | | |
|-------|---------|--------|-----|--------|-----|
| gr. 2 | 2,5x0,4 | gr. 14 | PH1 | gr. 27 | T10 |
| gr. 3 | 3,0x0,5 | gr. 16 | PH2 | gr. 28 | T15 |
| gr. 6 | 4,0x0,8 | gr. 21 | PZ2 | gr. 29 | T20 |
| gr. 8 | 5,5x1,0 | | | | |

In cassetta di resina sintetica con angolari in gomma antiurto e antiscivolo

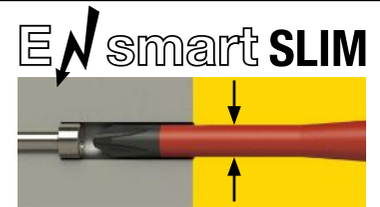
Dimensioni LxPxh 230x130x56 mm

Peso 0,7 kg



M 7103 2300

€ 145,00



Impugnatura di manovra

Per l'impiego delle lame M 7103/11

Ergonomica e bicomponente con rivestimento protettivo ad alto isolamento

Con bloccaggio automatico delle lame

Lunghezza totale 103 mm

M 7103 2200

€ 29,50



Lame intercambiabili SLIM

In acciaio al cromo-molibdeno-vanadio, con rivestimento protettivo ad alto isolamento



Dimensione	Lunghezza totale mm	Modello	Prezzo
2,5x0,4	75	M 7103 1102	€ 13,00
3,0x0,4	100	M 7103 1103	€ 15,00
3,5x0,6	100	M 7103 1105	€ 15,00
4,0x0,8	100	M 7103 1106	€ 15,00
5,5x1,0	100	M 7103 1108	€ 15,00
6,5x1,2	100	M 7103 1111	€ 15,00
PH1	80	M 7103 1114	€ 15,00
PH2	100	M 7103 1116	€ 15,00
PZ1	80	M 7103 1119	€ 15,00
PZ2	100	M 7103 1121	€ 15,00
T10	100	M 7103 1125	€ 15,00
T15	100	M 7103 1127	€ 15,00
T20	100	M 7103 1129	€ 15,00
H1	80	M 7103 1141	€ 20,00
H2	100	M 7103 1142	€ 20,00
Z1	80	M 7103 1145	€ 20,00
Z2	100	M 7103 1146	€ 20,00



ASSORTIMENTO DI INSERTI

Attacco 1/4" E 6,3 mm

Con 6 inserti - Lunghezza 50 mm

3 inserti per viti con intaglio

mm 3x0,5 - 4x0,8 - 5,5x1,05

2 inserti per viti a croce «PHILLIPS®»

Punta PH1 - PH2

1 inserto per viti a croce «POZIDRIV®»

Punta PZ2



A 1595 0000

€ 23,00



SERIE DI 10 CHIAVI MASCHIO ESAGONALI

In acciaio - Esecuzione zinco-cromata

mm 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12



NUOVA MISURA

A 3105 6010

€ 11,90



MARCATORE A INCHIOSTRO PERMANENTE

Dura-Ink Dual Color

Pratica e comoda soluzione che combina 2 colori diversi in un unico pennarello
Per marcare su tutte le superfici piane e porose, come metallo, carta, cartone, plastica, vetro, legno, mattoni, cuoio e tessuti

Ad asciugatura rapida - Indelebile e resistente all'acqua, alla luce e allo sfregamento
Corpo in plastica resistente riduce le rotture in cantiere o in fabbrica

Larghezza tratto 1,5 mm - Colore nero e rosso

Inodore e senza xylene - **In confezione indivisibile da 12 pezzi**



Ferro e acciaio Alluminio Vetro Legno Plastica Cartone Tessuti



K 3727 0524

€ 32,²⁰

MARKAL

KIT DI MARCATORI ELEC'PACK

Particolarmente indicato per l'installatore elettrico, composto da:

1 DURA-INK® Dual Tip colore nero K 3727 0002

Marcatore a inchiostro permanente che combina 2 spessori di tratto diversi 0,7 mm e 1 mm

1 DURA-INK® Fine 15 colore argento

Marcatore a inchiostro permanente con punta fine larghezza tratto 1,5 mm

Perfetto per contrassegnare ed identificare cavi neri - Si asciuga all'istante

1 TRADES-MARKER+® Dry 2 in 1

Marcatore con mina in grafite con 2 funzionalità diverse a seconda dell'utilizzo del cappuccio

Con il cappuccio è un marcatore ricaricabile e preciso, senza cappuccio diventa un marcatore per fori profondi - Dotato di temperamina integrato e clip da taschino

1 confezione di mine di ricambio in grafite Ø 2,8 mm

In 3 diversi colori (2 pz. per tipo giallo, rosso e grafite)

adatte per marcare su superfici lucide, con polvere, ruvide e oleose in plastica, metallo, mattone, cemento e legno



K 3728 1001

€ 39,⁵⁰

MARKAL



Ferro e acciaio



Alluminio



Vetro



Legno



Plastica

BOBINA STRISCIA LED - ROPE LIGHT

Ideale per l'illuminazione di cantieri, può essere utilizzata sia come luce di orientamento sia di lavoro

Con una **lunghezza di 25 metri** e un'emissione luminosa estremamente elevata di **20000 lumen** fornisce un'illuminazione ottimale e la massima sicurezza sul cantiere

Ideale per lavori di riparazione all'interno di un serbatoio, tubo o tunnel o dove è necessaria più luce permanente, come nelle trombe delle scale durante una nuova costruzione

Funziona a bassa tensione (48V CC) prevenendo il rischio di scossa elettrica e garantendo la massima sicurezza, anche se la striscia LED dovesse rimanere accidentalmente pizzicata o tagliata

Realizzata **in silicone, resiste al calore** ed è completamente flessibile anche in condizioni di freddo estremo fino a -20°C

Adatta all'uso in ambienti di lavoro umidi - Certificato EMC 2014/30/UE

Per evitare il surriscaldamento, svolgere sempre completamente la striscia LED dal tamburo prima di collegare l'alimentazione

Fornita su tamburo antiurto con pratica maniglia per il trasporto e alimentatore integrato con cavo di collegamento

di rete 220-240V AC 50/60Hz

lunghezza 1,5 metri

Flusso luminoso 20000 lumen

120 LEDs/m

Assorbimento max. 205W

Tamburo Lxh 200x334 mm

Peso 4,7 kg



CE

IP

65

IK

07

N 9128 5025

€ 598,⁰⁰

SCANGRIP
INNOVATION FROM DENMARK



Rivenditore ABC Tools

ABC Tools S.p.A.

Viale Europa, 68/70 - 20093 Cologno Monzese (MI) - Italia
T. +39 02 251111.1 - F. +39 02 2538379 - info@abctools.it

Visita www.abctools.it e seguici su:



ABC TOOLS

UTENSILI PER PROFESSIONISTI DAL 1913