



# MOLE ABRASIVE

LISTINO PREZZI VALIDITÀ: MARZO 2019

## MEULES ABRASIVES

TARIF VALIDITÉ : MARS 2019

## ABRASIVE WHEELS

PRICE LIST VALIDITY: MARCH 2019

## DISCOS ABRASIVOS

TARIFA PRECIOS VALIDEZ: MARZO 2019



AR  
19  
03

TIPO	TYPE	TIPO

Note tecniche e certificazione ISO 9001  
*Notes techniques et certification ISO 9001*  
 Technical information and Certificate ISO 9001  
*Notas técnicas y certificación ISO 9001*

## TOP CERAMIC

<b>BF-27</b>		<b>SAIT - DS</b>
<b>BF-42</b>		<b>SAIT - DT</b>
<b>BF-41</b>		<b>SAIT - PU</b>
<b>BF-29</b>		<b>SAIT - TM</b>
		<b>SAIT - tre</b>

Mole per sbavatura e per taglio con macchine portatili - a centro depresso e piane.  
*Meules pour l'ébarbage et le tronçonnage sur machines portatives - à moyeu déporté et plats.*  
 Grinding and cutting wheels for portable machines - with depressed centre and flat.  
*Discos para desbaste y para corte con máquinas portátiles - con centro hundido y planos.*

Dischi rinforzati. / Disques renforcés.  
 Reinforced discs. / Discos reforzados.

## BF PREMIUM

<b>BF-27</b>		<b>SAIT - DS</b>
<b>BF-42</b>		<b>SAIT - DT</b>
<b>BF-41</b>		<b>SAIT - TM</b>
<b>BF-41</b>		<b>SAIT - PU</b>
<b>BF-41</b>		<b>SAIT - TR</b>
<b>BF-41</b>		<b>SAIT - TF</b>
<b>BF-29</b>		<b>SAIT - tre</b>
		<b>SAITRIS - SF</b>

Mole per sbavatura con macchine portatili - centro depresso.  
*Meules pour l'ébarbage sur machines portatives - à moyeu déporté.*  
 Grinding wheels for portable machines - with depressed centre.  
*Discos para desbaste con máquinas portátiles - con centro hundido.*

Mole per taglio con macchine portatili - centro depresso.  
*Meules pour le tronçonnage sur machines portatives - à moyeu déporté.*  
 Cutting wheels for portable machines - with depressed centre.  
*Discos para corte con máquinas portátiles - con centro hundido.*

Mole per taglio con macchine portatili - piane.  
*Meules pour le tronçonnage sur machines portatives - plates.*  
 Cutting wheels for portable machines - flat.  
*Discos para corte con máquinas portátiles - planos.*

Mole per taglio con macchine portatili - piane.  
*Meules pour le tronçonnage sur machines portatives - plates.*  
 Cutting wheels for portable machines - flat.  
*Discos para corte con máquinas portátiles - planos.*

Mole per taglio rotaie con macchine guidate - piane.  
*Meules pour le tronçonnage de rails sur machines guidées par un étrier de fixation - plates.*  
 Wheels for rail cutting with guided machines - flat.  
*Discos para corte de vías ferreas con máquinas guiadas - planes.*

Mole per taglio con macchine fisse - piane.  
*Meules pour le tronçonnage sur machines fixes - plates.*  
 Cutting wheels for fixed machines - flat.  
*Discos para corte con máquinas fijas - planos.*

Dischi rinforzati.  
*Disques renforcés.*  
 Reinforced discs.  
*Discos reforzados.*

Dischi rinforzati.  
*Disques renforcés.*  
 Reinforced discs.  
*Discos reforzados.*

## EK WINNER

<b>BF-27</b>		<b>EK WINNER - DS</b>
<b>BF-42</b>		<b>EK WINNER - DT</b>
<b>BF-41</b>		<b>EK WINNER - TM</b>
<b>BF-41</b>		<b>EK WINNER - TF</b>

Mole per sbavatura con macchine portatili - centro depresso.  
*Meules pour l'ébarbage sur machines portatives - à moyeu déporté.*  
 Grinding wheels for portable machines - with depressed centre.  
*Discos para desbaste con máquinas portátiles - con centro hundido.*

Mole per taglio con macchine portatili - centro depresso.  
*Meules pour le tronçonnage sur machines portatives - à moyeu déporté.*  
 Cutting wheels for portable machines - with depressed centre.  
*Discos para corte con máquinas portátiles - con centro hundido.*

Mole per taglio con macchine portatili - piane.  
*Meules pour le tronçonnage sur machines portatives - plates.*  
 Cutting wheels for portable machines - flat.  
*Discos para corte con máquinas portátiles - planos.*

Mole per taglio con macchine fisse - piane.  
*Meules pour le tronçonnage sur machines fixes - plates.*  
 Cutting wheels for fixed machines - flat.  
*Discos para corte con máquinas fijas - planos.*

## Mole abrasive

Le mole abrasive **SAIT** sono prodotte in una vasta gamma di tipi:

### AGGLOMERANTI

- BF = agglomerante resinoide rinforzato

### ABRASIVI

- A = corindone artificiale C = carburo di silicio
- Z = zirconio S = corindone artificiale ceramico

### CARATTERISTICHE

La combinazione di forma, dimensione e specifica (abrasivo, dimensioni dei granuli, durezza, struttura ed agglomerante) di ogni mola **SAIT** è la più adatta ad ottenere un alto rendimento tecnico-economico nelle operazioni a cui è destinata.

### SCELTA DELLA MOLA ABRASIVA

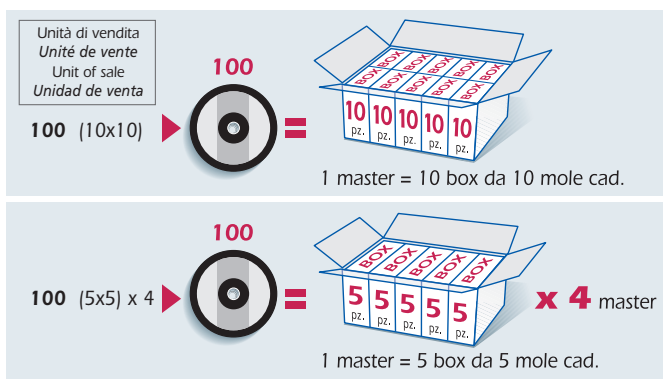
La scelta della mola abrasiva più idonea a compiere una determinata operazione è molto importante per ottenere il migliore risultato di lavoro. Le principali indicazioni sono contenute in questo programma di produzione.

L'Organizzazione Tecnico-Commerciale **SAIT** è a completa disposizione degli utilizzatori per ulteriori suggerimenti ed informazioni circa la scelta del prodotto più idoneo all'applicazione, fra i numerosi tipi di mole abrasive disponibili.

### DISPONIBILITÀ

- **Stock:** prodotti in pronta consegna salvo il venduto.
- **W 4:** per tali articoli contattare l'ufficio commerciale e verificare il miglior termine di consegna (entro 20 gg. lavorativi data conferma ordine).
- **W 8:** per tali articoli contattare l'ufficio commerciale e verificare il miglior termine di consegna (entro 40 gg. lavorativi data conferma ordine).

### CONFEZIONAMENTO (esempi)



### MISURE DI SICUREZZA

Le mole abrasive **SAIT** sono fabbricate e controllate severamente per garantire la sicurezza degli operatori in corrette condizioni di impiego.

Le macchine utilizzatrici devono essere di potenza e velocità adeguate ed in condizioni di buona efficienza.

### LE NORME DI SICUREZZA PRESCRIVONO:

- di non superare, per nessuna ragione, la velocità massima indicata per ogni tipo di mola;
- di non impiegare la mola da taglio per operazioni di sbavatura;
- l'immagazzinamento corretto delle mole abrasive in locali con temperatura compresa tra i 15°C e i 30°C e umidità relativa tra 45% e 75%;
- il controllo della mola abrasiva prima dell'impiego per individuare eventuali lesioni dovute al trasporto o alla manipolazione;
- il montaggio accurato della mola abrasiva utilizzando flange regolamentari;
- di usare l'idonea cuffia di protezione di cui la macchina è dotata;
- di utilizzare gli aspiratori delle polveri;
- di non utilizzare le mole per macchine fisse su macchine portatili.

**Le mole abrasive usate o montate impropriamente o danneggiate sono pericolose e possono causare seri danni agli operatori ed alle persone che si trovano nelle vicinanze del posto di lavoro.**

**È indispensabile che i singoli operatori siano opportunamente protetti con occhiali, guanti e grembiuli contro eventuali proiezioni di materiali, nonché mascherine antipolvere e cuffie auricolari.**

**L'impiego delle mole abrasive può provocare un rumore pari o superiore a 85 dBA, pertanto l'operatore deve essere protetto con cuffie auricolari o altre protezioni individuali adeguate.**

**L'inosservanza di questa norma, può comportare rischio di menomazione delle funzioni uditive.**

# Meules abrasives

Les meules abrasives **SAIT** sont fabriquées dans une vaste gamme de types :

## AGGLOMERANTS

- BF = agglomérant résinoïde renforcé

## ABRASIFS

- A = corindon artificiel C = carbure de silicium
- Z = zirconium S = corindon artificiel céramique

## CARACTERISTIQUES

La combinaison de forme, dimensions et spécification (abrasif, dimensions des grains, dureté, structure et agglomérant) de chaque meule **SAIT** est la mieux adaptée pour obtenir un haut rendement technico-économique dans les opérations auxquelles elle est destinée.

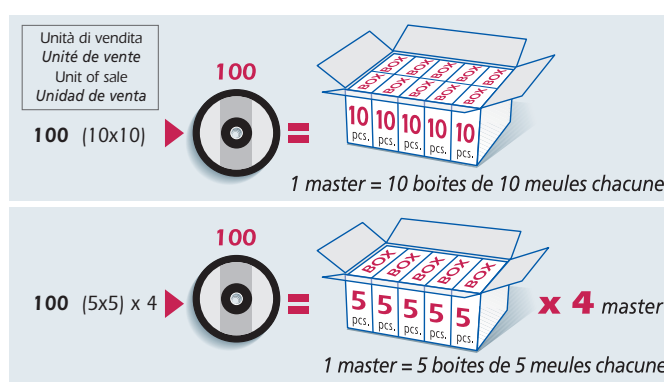
## CHOIX DES MEULES

Le choix de la meule parfaitement adaptée à effectuer un travail déterminé est particulièrement important pour obtenir le meilleur résultat possible. Les indications principales sont contenues dans ce programme de production. L'Organisation Technico-Commerciale de **SAIT** est à la disposition des utilisateurs pour tous avis ou conseils complémentaires sur la meilleure sélection possible entre les nombreux types de meules abrasives disponibles.

## DISPONIBILITÉ

- Stock : produits pour livraison immédiate sauf engagements antérieurs.
- W 4 : pour de tels articles, veuillez contacter le bureau commercial afin de vérifier le meilleur délai de livraison (dans les 20 jours ouvrables suivant la confirmation de commande).
- W 8 : pour de tels articles, veuillez contacter le bureau commercial afin de vérifier le meilleur délai de livraison (dans les 40 jours ouvrables suivant la confirmation de commande).

## CONDITIONNEMENT (exemples)



## MESURES DE SECURITE

Les meules abrasives **SAIT** sont fabriquées et contrôlées sévèrement afin de garantir la sécurité des opérateurs dans des conditions correctes d'emploi.

Les machines utilisatrices doivent être de puissance et de vitesse appropriées ainsi qu'en bon état de marche.

## LES NORMES DE SECURITE PRESCRIVENT:

- le respect de l'indication de la vitesse maximale d'emploi;
- de ne pas employer la meule de tronçonnage pour opération d'ébarbage;
- le stockage correct des meules abrasives dans des lieux où la température est comprise entre 15°C et 30°C et l'humidité relative entre 45% et 75%;
- le contrôle de la meule abrasive avant l'emploi pour recherche d'éventuelles lésions dues au transport ou à la manipulation;
- le montage soigné de la meule abrasive avec des flasques adaptés;
- l'utilisation de carters de protection;
- l'emploi d'aspirateurs de poussières;
- de ne jamais utiliser la meules pour machines fixes sur machines portatives.

Les meules abrasives abimées ou utilisées ou montées de façon non appropriée peuvent provoquer de sérieux dommages matériels aux opérateurs et aux personnes se trouvant dans les environs du poste de travail.

Il est indispensable que les opérateurs soient opportunément protégés par des lunettes, des gants et des tabliers contre d'éventuelles projections de matériaux ainsi que des masques contre la poussière et des casques anti-bruit.

L'emploi des meules abrasives peut provoquer un bruit égal ou supérieur à 85 dBA, l'utilisateur doit donc être protégé par un casque antibruit ou toutes autres protections individuelles appropriées.

Le non respect de cette consigne peut entraîner des risques de diminution des fonctions auditives.

## Abrasive wheels

**SAIT** abrasive wheels are manufactured in a wide range of different types:

### BONDINGS

- BF = resinoid reinforced bonding

### ABRASIVES

- A = aluminium oxide C = silicon carbide
- Z = zirconia S = ceramic aluminium oxide

### CHARACTERISTICS

The combination of shape, size and specification (abrasive, grit size, hardness, structure and bonding) of every **SAIT** wheel is the most suitable to obtain the highest out-put as the most economic utilisation of the wheel for the specific operation for which is recommended.

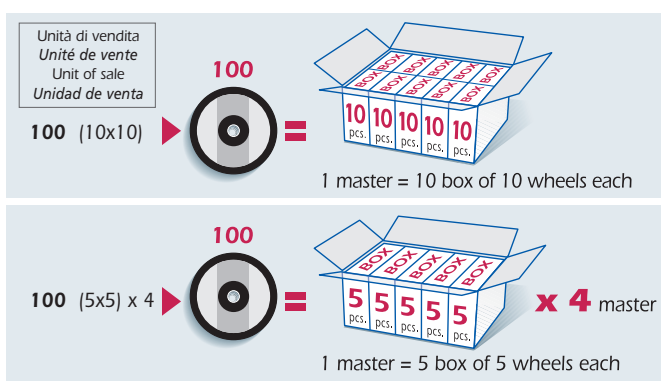
### CHOICE OF THE WHEEL

The choice of the most suitable abrasive wheel for a specific operation is very important in order to obtain the best possible result. Suitable guidelines are contained in this production program. **SAIT** Commercial Organisation will be at the complete disposal of any user to recommend the most suitable specification, among the many available types.

### PRODUCT AVAILABILITY

- **Stock:** available products, subject to prior sale.
- **W 4:** for these items please contact the commercial office and verify the best delivery time (within 20 working days from the date of the order confirmation).
- **W 8:** for these items please contact the commercial office and verify the best delivery time (within 40 working days from the date of the order confirmation).

### PACKAGING (examples)



### SAFETY STANDARDS

**SAIT** abrasive wheels are manufactured and tested in order to guarantee the maximum safety for the operation. The efficiency of the machine as well as the suitable power and working speed must be observed.

### SAFETY STANDARDS PRESCRIBE:

- not to exceed, for any reason, the maximum speed indicated for every type of wheel;
- not to use cutting wheels for grinding operations;
- a correct storage of the wheel in rooms with temperatures between 15°C and 30°C and relative humidity between 45% and 75%;
- to check the wheel before mounting it, to detect possible damages caused by handling and transport;
- a correct mounting of the wheel using suitable flanges;
- the use of the prescribed guards;
- the use of dust exhausters;
- not to use the wheels prescribed for fixed machines with portable machines.

**Abrasive wheels, improperly used or mounted or damaged, are dangerous and can cause serious injuries to any person in the surroundings.**

**Every operator must be protected by glasses, gloves and protective cloths against the possibility of material being projected as well as anti-dust masks and hearing protection.**

**The use of abrasive wheels can cause noise equal or superior to 85 dBA, consequently the operator must wear protective ear muff or other suitable personal protections.**

**The inobservance of this guideline may cause risk of impairment of hearing.**

# Discos abrasivos

Los discos abrasivos SAIT se fabrican en un amplia gama de tipos:

## AGLOMERANTES

- BF = aglomerante resinoide reforzado

## ABRASIVOS

- A = corindón artificial C = carburo de silicio
- Z = zirconio S = corindón artificial cerámico

## CARACTERISTICAS

La combinación de forma, dimensiones y específica (abrasivo, tamaño de los granos, dureza, estructura y aglomerante) de cada disco SAIT es la mas idonea para obtener un alto rendimiento técnico-económico en las operaciones a que esta destinado.

## ELECCION DEL DISCO ABRASIVO

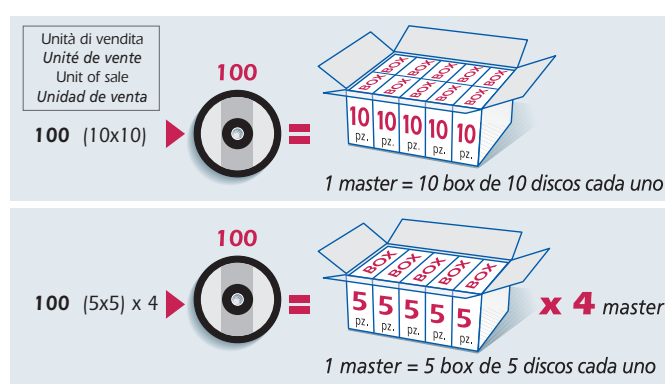
La elección del disco abrasivo mas idoneo para realizar una determinada operación, es muy importante para obtener el mejor resultado en el trabajo. Las principales indicaciones estan contenidas en este programa de producción.

La Organización Técnico-Comercial SAIT esta a la mas completa disposición de los usuarios para posteriores sugerencias e informaciones sobre la elección del producto más idoneo a cada aplicación, entre los numerosos tipos de discos disponibles.

## DISPONIBILIDAD

- Stock: producto entrega inmediata, salvo venta.
- W 4: para estos artículos contactar la Oficina Comercial que verificará el plazo de entrega (dentro los 20 días laborables fecha confirmación pedido).
- W 8: para estos artículos contactar la Oficina Comercial que verificará el plazo de entrega (dentro los 40 días laborables fecha confirmación pedido).

## ENVASADO (ejemplos)



## MEDIDAS DE SEGURIDAD

Los discos abrasivos SAIT se fabrican y controlan rigurosamente para garantizar la seguridad de los usuarios en correctas condiciones de uso. Las máquinas a usar deben ser de potencia y velocidad adecuadas y en condiciones de perfecta eficiencia.

## LAS NORMAS DE SEGURIDAD PRESCRIBEN:

- No superar, por ninguna razón, la velocidad máxima indicada para cada tipo de disco;
- No utilizar el disco de corte para operaciones de desbaste;
- El almacenamiento correcto de los discos abrasivos, debe realizarse en locales con temperaturas comprendidas entre 15° y 30° C y humedad relativa entre 45 y 75%;
- Controlar el disco abrasivo antes de su uso para individuar eventuales lesiones debidas al transporte o a la manipulación.
- Realizar un montaje correcto de los discos abrasivos utilizando pletinas reglamentadas;
- Usar la capota de protección en la máquina con la cual viene dotada;
- Usar aspiradores de polvo;
- No usar los discos para máquinas fijas en máquinas portátiles.

Los discos abrasivos usados o montados inadecuadamente o dañados son peligrosos y pueden causar serios daños a los operarios y a las personas que se encuentren cercanas al puesto de trabajo.

Es indispensable que cada uno de los operarios esten oportunamente protegidos con gafas, guantes y delantales especiales contra eventuales proyecciones de materiales, ademas de máscaras anti-polvo y cascos anti-ruido.

El uso de discos abrasivos puede provocar un ruido igual o superior a 85 dBA, por lo tanto el operario debe ser protegido con anti-ruido adecuados o otras protecciones individuales adecuadas.

La inobservancia de estas normas, puede comportar riesgo de minoración de la función auditiva.

## Mole abrasive

### CERTIFICAZIONE ISO 9001

La **SAIT** ha ottenuto la Certificazione ISO 9001 per il proprio sistema qualità relativo alla produzione di abrasivi rigidi e flessibili; per il cliente questo significa avere la garanzia che tutto il ciclo produttivo, dalla progettazione all'ingresso delle materie prime fino alla spedizione dei prodotti, segua regole e metodologie chiare e sempre volte al miglioramento del servizio offerto.

## Abrasive wheels

### CERTIFICATE ISO 9001

**SAIT** has obtained the Certificate ISO 9001 for its own quality system, concerning the production of coated and bonded abrasives; for the customer this means to have the security that all the production cycle, from the development to the delivery of the products, follows rules and precise methods, in order to always improve the offered service.



### CODICI COLORE / CODES DES COULEURS

### COLOUR CODE / CODIGO COLORES

						
<b>TOP CERAMIC</b>	<b>METALLO</b>	<b>INOX</b>	<b>ALLUMINIO</b>	<b>ZIRCONIO</b>	<b>PIETRA, MARMO</b>	<b>TRONCATORI</b>
METAL	INOX	ALUMINIUM	ZIRCONIUM	PIERRE, MARBRE	PIERRE, MARBRE	TRONÇONNEUSE
METAL	INOX	ALUMINIUM	ZIRCONIA	STONE, MARBLE	STONE, MARBLE	CUT-OFF WHEELS
METAL	INOX	ALUMINIO	ZIRCONIO	PIEDRA, MÁRMOL	PIEDRA, MÁRMOL	DISCO CORTE

### IMMAGINI

Le immagini contenute nel listino sono puramente indicative, pertanto l'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche migliorative dei prodotti senza nessun obbligo di preavviso.

### IMAGES

Les images contenues dans le tarif ne sont données qu'à titre indicatif. La société s'autorise à entreprendre toute modification d'amélioration sans obligation de préavis.

### IMAGES

The images shown in the price list are purely indicative, therefore the company reserves the right to make whatever modifications of products without prior notice.

### IMÁGENES

Las imágenes que se muestran en la tarifa son puramente indicativas, por tanto la empresa se reserva el derecho de realizar cualquier modificación de los productos sin previo aviso.

## Come leggere l'etichetta della mola / Comment lire l'étiquette de la meule How to read the label of the wheel / Como leer la etiqueta de los discos



**SAIT - DS**

Tipo / Type / Type / Tipo 27



Mole a centro depresso per sbavatura con macchine portatili  
*Meules d'ébarbage à moyeu déporté pour machines portatives*  
 Depressed centre grinding wheels for portable machines  
*Discos de centro hundido para desbaste con máquinas portátiles*

**AS 24 N****READY****METAL - INOX**

Impiego specialistico, mola con miscela di abrasivi di nuova generazione con abrasivo ceramico.

- elevate prestazioni
- velocità di asportazione elevata

Emploi spécialisé, meule avec mélange d'abrasifs de nouvelle génération avec abrasif céramique.

- haute performance
- vitesse d'enlèvement élevé

Special purpose, wheel with mixture of new generation abrasives with ceramic abrasive.

- high performance
- high stock removal

Uso especializado, disco con mezcla de abrasivos de nueva generación con abrasivo cerámico.

- alto rendimiento
- elevada eliminación de material

**Applicazioni**

- acciai
- acciai inossidabili
- acciai legati

**Préconisations**

- aciers
- aciers inoxydables
- aciers alliés

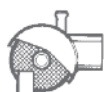
**Applications**

- steels
- stainless steels
- alloy steels

**Aplicaciones**

- aceros
- aceros inoxidables
- aceros aleados

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - DS	AS 24 N	100 x 6,0 x 16	stock	00037	<b>5,30</b>	15.300	100 (10x10)
SAIT - DS	AS 24 N	115 x 7,0 x 22,23	stock	00057	<b>5,38</b>	13.300	100 (10x10)
SAIT - DS	AS 24 N	125 x 7,0 x 22,23	stock	00058	<b>6,08</b>	12.250	100 (10x10)
SAIT - DS	AS 24 N	150 x 7,0 x 22,23	stock	00046	<b>8,19</b>	10.200	60 (4x15)
SAIT - DS	AS 24 N	180 x 7,0 x 22,23	stock	00017	<b>10,76</b>	8.500	50 (5x5) x 2
SAIT - DS	AS 24 N	230 x 7,0 x 22,23	stock	00001	<b>15,43</b>	6.650	25 (5x5)

**SAIT - DT**Tipo / Type / Type / Tipo 42  
Tipo / Type / Type / Tipo 27

Mole a centro depresso per taglio con macchine portatili  
*Meules de tronçonnage à moyeu déporté pour machines portatives*  
 Depressed centre cutting wheels for portable machines  
*Discos de centro hundido para corte con máquinas portátiles*

**AS 30 R****SHARP****NEW****METAL - INOX**

Impiego specialistico, mola con miscela di abrasivi di nuova generazione con abrasivo ceramico.

- velocità di asportazione estremamente elevata
- durata e capacità di asportazione molto elevata

Emploi spécialisé, meule avec mélange d'abrasifs de nouvelle génération avec abrasif céramique.

- vitesse d'enlèvement de matière extrêmement élevée
- durée et capacité d'enlèvement de matière extrêmement élevée

Special purpose, wheel with mixture of new generation abrasives with ceramic abrasive.

- extremely high stock removal
- extremely long life

Uso especializado, disco con mezcla de abrasivos de nueva generación con abrasivo cerámico.

- velocidad de eliminación de material extremadamente alta
- duración y capacidad de eliminación de material extremadamente alta

**Applicazioni**

- acciai
- acciai inossidabili
- acciai legati

**Préconisations**

- aciers
- aciers inoxydables
- aciers alliés

**Applications**

- steels
- stainless steels
- alloy steels

**Aplicaciones**

- aceros
- aceros inoxidables
- aceros aleados

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - DT	AS 30 R	125 x 3,2 x 22,23	stock	01031	<b>4,22</b>	12.250	100 (10x10)
SAIT - DT	AS 30 R	125 x 4,6 x 22,23	stock	01040	<b>5,82</b>	12.250	50 (10x5)
SAIT - DT	AS 30 R	150 x 4,6 x 22,23	stock	01053	<b>8,30</b>	10.200	60 (4x15)

A = Corindone/Corindon/Aluminium oxide/Corindón

S = Corindone ceramico/Corindon céramique/Ceramic aluminium oxide/Corindón cerámico





Tipo / Type / Type / Tipo 29



Dischi rinforzati.  
Disques renforcés.  
Reinforced discs.  
Discos reforzados.



## AS TOP CERAMIC



Dischi rinforzati a profilo convesso, con miscela di abrasivi di nuova generazione contenente abrasivo ceramico.  
Ideal per operazioni di leggera sbavatura con finitura molto elevata.  
- rendimento molto elevato  
- asportazione molto elevata  
- ridotte vibrazioni

## Applicazioni

- acciai
- acciai inossidabili
- alluminio
- metalli non ferrosi e loro leghe

Disques renforcés à profil convexe avec mélange d'abrasifs de nouvelle génération avec abrasif céramique.  
Conçu pour opérations d'ébarbage léger avec très bonne finition.  
- rendement très élevé  
- vitesse d'enlèvement de matière très élevée  
- vibrations réduites

## Préconisations

- aciers
- aciers inoxydables
- aluminium
- métaux non ferreux et leurs alliages

Reinforced discs with convex profile, with mixture of new generation abrasives with ceramic abrasive.  
Ideal for light grinding operations with very good finish.  
- very high performance  
- very high stock removal  
- reduced vibrations

## Applications

- steels
- stainless steels
- aluminium
- non-ferrous metals and their alloys

## METAL - INOX - ALU

Discos reforzados con perfil convexo con mezcla de abrasivos de nueva generación con abrasivo cerámico.  
Ideal para operaciones de ligero desbaste con acabado muy bueno.  
- rendimiento muy alto  
- eliminación de material muy elevada  
- escasas vibraciones

## Aplicaciones

- aceros
- aceros inoxidables
- aluminio
- metales no férricos y sus aleaciones

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
BFST	AS 36 N	125 x 4,0 x 22,23	stock	86114	6,00	12.250	50 (5x10)

A = Corindone/Corindon/Aluminium oxide/Corindón

S = Corindone ceramico/Corindon céramique/Ceramic aluminium oxide/Corindón cerámico

# SAIT - DS



Tipo / Type / Type / Tipo 27



Mole a centro depresso per sbavatura con macchine portatili  
*Meules d'ébarbage à moyeu déporté pour machines portatives*  
 Depressed centre grinding wheels for portable machines  
*Discos de centro hundido para desbaste con máquinas portátiles*



## A 24 R

### METAL - METALLO - METALL

Impiego universale per lavori pesanti.  
 - buona velocità di asportazione  
 - lunga durata

*Emploi universel pour travaux durs.*  
 - bonne vitesse d'enlèvement de matière  
 - longue durée

General purpose for heavy duty applications.  
 - good stock removal  
 - long life

*Uso universal para trabajos pesados.*  
 - buena velocidad eliminación material  
 - gran duración

#### Applicazioni

- metalli ferrosi
- acciai
- ghise
- saldature

#### Préconisations

- métaux ferreux
- aciers
- fontes
- soudures

#### Applications

- ferrous metals
- steels
- cast iron
- welds

#### Aplicaciones

- metales férricos
- aceros
- fundiciones
- soldaduras

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - DS	A 24 R	115 x 6,0 x 22,23	stock	00029	<b>3,09</b>	13.300	100 (10x10)
SAIT - DS	A 24 R	125 x 6,0 x 22,23	W 4	00061	<b>3,43</b>	12.250	100 (10x10)
SAIT - DS	A 24 R	180 x 7,0 x 22,23	W 4	00010	<b>5,59</b>	8.500	<b>50</b> (5x5) x 2
SAIT - DS	A 24 R	230 x 7,0 x 22,23	stock	00021	<b>8,02</b>	6.650	25 (5x5)

## A 24 N

### INOX - METAL - METALLO - METALL

Impiego universale per lavorazioni dove è richiesta una velocità di asportazione elevata. Mola senza addizione di composti di ferro e zolfo.

*Emploi universel pour travaux demandant une vitesse élevée d'enlèvement de matière. Meule produite sans additifs à base de fer et de soufre.*

General purpose for high stock removal. Wheel produced without addition of iron and sulphur compounds.

*Uso universal para trabajos donde se solicita una elevada eliminación de material. Disco sin adiciones de compuesto de hierro y azufre.*

#### Applicazioni

- metalli ferrosi
- acciai
- ghise
- saldature

#### Préconisations

- métaux ferreux
- aciers
- fontes
- soudures

#### Applications

- ferrous metals
- steels
- cast iron
- welds

#### Aplicaciones

- metales férricos
- aceros
- fundiciones
- soldaduras

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - DS	A 24 N	100 x 6,0 x 16	W 4	00002	<b>3,12</b>	15.300	100 (10x10)
SAIT - DS	A 24 N	115 x 6,0 x 22,23	stock	00003	<b>3,09</b>	13.300	100 (10x10)
SAIT - DS	A 24 N	125 x 6,0 x 22,23	stock	00005	<b>3,43</b>	12.250	100 (10x10)
SAIT - DS	A 24 N	150 x 6,5 x 22,23	stock	00007	<b>4,68</b>	10.200	60 (4x15)
SAIT - DS	A 24 N	180 x 7,0 x 22,23	stock	00009	<b>5,59</b>	8.500	<b>50</b> (5x5) x 2
SAIT - DS	A 24 N	230 x 7,0 x 22,23	stock	00020	<b>8,02</b>	6.650	25 (5x5)

A = Corindone/Corindon/Aluminium oxide/Corindón





Mole a centro depreso per sbavatura con macchine portatili  
 Meules d'ébarbage à moyeu déporté pour machines portatives  
 Depressed centre grinding wheels for portable machines  
 Discos de centro hundido para desbaste con máquinas portátiles



## A 30 N

Impiego universale per lavorazioni dove è richiesta una velocità di asportazione molto elevata. Mola senza addizione di composti di ferro e zolfo.

### Applicazioni

- metalli ferrosi
- acciai
- ghise
- saldature

*Emploi universel pour travaux demandant une vitesse d'enlèvement de matière très élevée. Meule produite sans additifs à base de fer et de soufre.*

### Préconisations

- métaux ferreux
- aciers
- fontes
- soudures

General purpose for very high stock removal. Wheel produced without addition of iron and sulphur compounds.

### Applications

- ferrous metals
- steels
- cast iron
- welds

## INOX - METAL - METALLO - METALL

*Uso universal para trabajos donde se solicita una buena velocidad de eliminación de material. Disco sin adiciones de compuestos de hierro y azufre.*

### Aplicaciones

- metales férricos
- aceros
- fundiciones
- soldaduras

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - DS	A 30 N	115 x 6,0 x 22,23	stock	00112	<b>3,09</b>	13.300	100 (10x10)
SAIT - DS	A 30 N	125 x 6,0 x 22,23	stock	00113	<b>3,43</b>	12.250	100 (10x10)
SAIT - DS	A 30 N	180 x 7,0 x 22,23	W 4	00107	<b>5,59</b>	8.500	50 (5x5) x 2
SAIT - DS	A 30 N	230 x 7,0 x 22,23	stock	00105	<b>8,02</b>	6.650	25 (5x5)

## A 36 N

Impiego specialistico per lavorazioni dove è richiesta una velocità di asportazione molto elevata e dove si richiede una molatura fredda. Mola senza addizione di composti di ferro e zolfo.

### Applicazioni

- acciai inossidabili
- acciai legati

*Emploi spécialisé pour travaux demandant une grande vitesse d'enlèvement de matière et un meulage froid. Meule produite sans additifs à base de fer et de soufre.*

### Préconisations

- aciers inoxydables
- aciers alliés

Special purpose for very high stock removal and cool grinding. Wheel produced without addition of iron and sulphur compounds.

*Uso especializado para trabajos donde se precisa de una elevada eliminación de material ademas de un amolado frio. Disco sin adiciones de compuestos de hierro y azufre.*

### Aplicaciones

- aceros inoxidables
- aceros aleados

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - DS	A 36 N	115 x 6,0 x 22,23	stock	00048	<b>3,41</b>	13.300	100 (10x10)
SAIT - DS	A 36 N	125 x 6,0 x 22,23	stock	00032	<b>3,76</b>	12.250	100 (10x10)
SAIT - DS	A 36 N	180 x 7,0 x 22,23	stock	00011	<b>6,15</b>	8.500	50 (5x5) x 2
SAIT - DS	A 36 N	230 x 7,0 x 22,23	stock	00022	<b>8,83</b>	6.650	25 (5x5)

## XA 24 Q

Impiego specialistico per i settori nucleare, alimentare e chimico, esente da composti di ferro, cloro e zolfo ( $Fe + Cl + S < 0,1\%$ ). Certificato disponibile. - velocità di asportazione elevata

### Applicazioni

- acciai inossidabili
- acciai legati

*Emploi spécialisé pour les secteurs nucléaires, alimentaires et chimiques, exempt d'additifs à base de fer, chlore et de soufre ( $Fe + Cl + S < 0,1\%$ ). Certificat sur demande.*

- vitesse d'enlèvement de matière élevée

### Préconisations

- aciers inoxydables
- aciers alliés

Special purpose for **nuclear**, **food** and **chemical** processing plants, free from iron, chlorine and sulphur compounds ( $Fe + Cl + S < 0,1\%$ ). Certificate available.

- high stock removal

### Applications

- stainless steels
- alloy steels

*Uso especializado para sectores nuclear, alimentación y químico, exento de compuestos de hierro, cloro y azufre ( $Fe+Cl+S < 0,1\%$ ). Certificado disponible.*

- velocidad de eliminación material elevada

### Aplicaciones

- aceros inoxidables
- aceros aleados

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - DS	XA 24 Q	115 x 6,0 x 22,23	stock	00041	<b>3,41</b>	13.300	100 (10x10)
SAIT - DS	XA 24 Q	125 x 6,0 x 22,23	stock	00040	<b>3,76</b>	12.250	100 (10x10)
SAIT - DS	XA 24 Q	180 x 7,0 x 22,23	stock	00043	<b>6,15</b>	8.500	50 (5x5) x 2
SAIT - DS	XA 24 Q	230 x 7,0 x 22,23	stock	00042	<b>8,83</b>	6.650	25 (5x5)

A = Corindone/Corindon/Aluminium oxide/Corindón



Mole a centro depresso per sbavatura con macchine portatili  
*Meules d'ébarbage à moyeu déporté pour machines portatives*  
 Depressed centre grinding wheels for portable machines  
*Discos de centro hundido para desbaste con máquinas portátiles*



## A 46 N EVOLUTION

ALU

Impiego specialistico per materiali impananti.

*Emploi spécialisé pour matières provoquant l'encrassement.*

Special purpose for clogging materials.

*Uso especializado para materiales embozantes.*

**Applicazioni**

- alluminio
- metalli non ferrosi

**Préconisations**

- aluminium
- métaux non ferreux

**Applications**

- aluminium
- non-ferrous metals

**Aplicaciones**

- aluminio
- metales no férricos

Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
--	----------------------------------	--	---	---

SAIT - DS	A 46 N	115 x 7,0 x 22,23	stock	00059	<b>3,46</b>	13.300	100 (10x10)
SAIT - DS	A 46 N	125 x 7,0 x 22,23	W 4	00062	<b>3,76</b>	12.250	100 (10x10)
SAIT - DS	A 46 N	180 x 7,0 x 22,23	stock	00012	<b>6,15</b>	8.500	50 (5x5) x 2
SAIT - DS	A 46 N	230 x 7,0 x 22,23	stock	00023	<b>8,83</b>	6.650	25 (5x5)

## C 24 N

## CAST IRON - GHISA - FONTE - GUSSEISEN - FUNDICIÓN STONE - PIETRA - MATERIAUX - STEIN - PIEDRA

Impiego specialistico su materiali molto duri e materiali per edilizia.

- velocità di asportazione elevata
- buona durata

*Emploi spécialisé pour matériaux très durs et matériaux de construction.*

- vitesse d'enlèvement de matière élevée
- bonne durée

Special purpose for hard and building materials.

- high stock removal
- good life

*Uso especializado sobre materiales muy duros y materiales de la construcción.*

- velocidad eliminación material elevada
- buena duración

**Applicazioni**

- cemento
- materiali lapidei
- ghise molto dure
- ghise con inclusioni sabbiose

**Préconisations**

- béton
- pierres
- fontes très dures
- fontes à surface sableuse

**Applications**

- concrete
- stones
- very hard cast iron
- cast iron with sandy surfaces

**Aplicaciones**

- cemento
- piedra
- fundiciones duras y muy duras
- fundiciones con inclusiones de arena

Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
--	----------------------------------	--	---	---

SAIT - DS	C 24 N	115 x 6,0 x 22,23	W 4	00004	<b>3,34</b>	13.300	100 (10x10)
SAIT - DS	C 24 N	125 x 6,0 x 22,23	stock	00006	<b>3,69</b>	12.250	100 (10x10)
SAIT - DS	C 24 N	180 x 7,0 x 22,23	W 4	00014	<b>6,00</b>	8.500	50 (5x5) x 2
SAIT - DS	C 24 N	180 x 8,0 x 22,23	W 4	00018	<b>7,21</b>	8.500	50 (5x5) x 2
SAIT - DS	C 24 N	230 x 7,0 x 22,23	stock	00025	<b>8,66</b>	6.650	25 (5x5)

**A** = Corindone/Corindon/Aluminium oxide/Corindón

**C** = Carburo di silicio/Carbure de silicium/Silicon carbide/Carburo de silicio





Mole a centro depresso per sbavatura con macchine portatili  
 Meules d'ébarbage à moyeu déporté pour machines portatives  
 Depressed centre grinding wheels for portable machines  
 Discos de centro hundido para desbaste con máquinas portátiles



## Z 30 S NEW

### INOX - ACCIAIO - STEEL - ACIER - STAHL GHISA - CAST IRON - FONTE - GUSSEISEN - FUNDICIÓN

Impiego specialistico in presenza di elevate pressioni di lavoro.  
 - durata estremamente elevata  
 - buona velocità di asportazione

**Emploi spécialisé pour pressions de meulage élevées.**  
 - durée extrêmement élevée  
 - bonne vitesse d'enlèvement de matière

Special purpose for high grinding pressures.  
 - extremely long life  
 - good stock removal

Uso especializado cuando se precisa una elevada presión en el trabajo.  
 - duración extremadamente elevada  
 - buena eliminación de material

#### Applicazioni

- ghise
- acciai
- acciai inossidabili

#### Préconisations

- fontes
- aciers
- aciers inoxydables

#### Applications

- cast iron
- steels
- stainless steels

#### Aplicaciones

- fundiciones
- aceros
- aceros inoxidables



Long Life

Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
--	----------------------------------	--	---	---

SAIT - DS	Z 30 S	230 x 7,0 x 22,23	stock	00035	<b>13,48</b>	6.650	25 (5x5)
-----------	--------	-------------------	-------	-------	--------------	-------	----------

## Z 30 R

### ACCIAIO - STEEL - ACIER - STAHL GHISA - CAST IRON - FONTE - GUSSEISEN - FUNDICIÓN

Impiego specialistico in presenza di elevate pressioni di lavoro.  
 - lunga durata  
 - buona velocità di asportazione

**Emploi spécialisé pour pressions de meulage élevées.**  
 - longue durée  
 - bonne vitesse d'enlèvement de matière

Special purpose for high grinding pressures.  
 - long life  
 - good stock removal

Uso especializado cuando se precisa una elevada presión en el trabajo.  
 - gran duración  
 - buena eliminación de material

#### Applicazioni

- ghise
- acciai

#### Préconisations

- fontes
- aciers

#### Applications

- cast iron
- steels

#### Aplicaciones

- fundiciones
- aceros



Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - DS	Z 30 R	115 x 6,0 x 22,23	stock	00091
SAIT - DS	Z 30 R	125 x 6,0 x 22,23	stock	00092
SAIT - DS	Z 30 R	150 x 7,0 x 22,23	stock	00060
SAIT - DS	Z 30 R	180 x 7,0 x 22,23	W 4	00069
SAIT - DS	Z 30 R	230 x 7,0 x 22,23	stock	00101

## Z 30 N

### INOX - ACCIAIO - STEEL - ACIER - STAHL GHISA - CAST IRON - FONTE - GUSSEISEN - FUNDICIÓN

Impiego specialistico in presenza di elevate pressioni di lavoro.  
 - rendimento elevato  
 - velocità di asportazione elevata

**Emploi spécialisé pour pressions de meulage élevées.**  
 - haute performance  
 - vitesse d'enlèvement de matière élevée

Special purpose for high grinding pressures.  
 - high performance  
 - high stock removal

Uso especializado cuando se precisa una elevada presión en el trabajo.  
 - óptimo rendimiento  
 - elevada eliminación de material

#### Applicazioni

- ghise
- acciai
- acciai inossidabili

#### Préconisations

- fontes
- aciers
- aciers inoxydables

#### Applications

- cast iron
- steels
- stainless steels

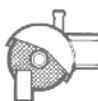
- fundiciones
- aceros
- aceros inoxidables

Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - DS	Z 30 N	230 x 7,0 x 22,23	stock	00054

Z = Zirconio/Zirconium/Zirconia/Zirconio







Mole a centro depresso per taglio con macchine portatili  
Meules de tronçonnage à moyeu déporté pour machines portatives  
Depressed centre cutting wheels for portable machines  
Discos de centro hundido para corte con máquinas portátiles



## A 24 R

## METAL - METALLO - METALL

Impiego universale in condizioni di lavoro pesanti.

- buona velocità di taglio
- lunga durata

### Applicazioni

- metalli ferrosi
- acciai
- ghise
- metalli non ferrosi

*Emploi universel en conditions de travail dures.*

- bonne vitesse de coupe
- longue durée

### Préconisations

- métaux ferreux
- aciers
- fontes
- métaux non ferreux

General purpose for heavy duty applications.

- good cutting speed
- long life

### Applications

- ferrous metals
- steels
- cast iron
- non-ferrous metals

*Uso universal en condiciones de trabajo duras.*

- buena velocidad de corte
- gran duración

### Aplicaciones

- metales férricos
- aceros
- fundiciones
- metales no férricos

Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
--	----------------------------------	--	---	---

SAIT - DT	A 24 R	100 x 3,2 x 16	W 4	01000	<b>2,08</b>	15.300	<b>100</b> (10x10)
SAIT - DT	A 24 R	115 x 2,5 x 22,23 *	W 4	01002	<b>2,14</b>	13.300	<b>100</b> (10x10)
SAIT - DT	A 24 R	115 x 2,5 x 22,23 "I"	stock	01109	<b>2,14</b>	13.300	<b>100</b> (10x10)
SAIT - DT	A 24 R	115 x 3,2 x 22,23	stock	01003	<b>2,18</b>	13.300	<b>100</b> (10x10)
SAIT - DT	A 24 R	125 x 2,5 x 22,23 *	W 4	01005	<b>2,35</b>	12.250	<b>100</b> (10x10)
SAIT - DT	A 24 R	125 x 3,2 x 22,23	stock	01006	<b>2,39</b>	12.250	<b>100</b> (10x10)
SAIT - DT	A 24 R	150 x 3,2 x 22,23	stock	01008	<b>3,07</b>	10.200	<b>100</b> (4x25)
SAIT - DT	A 24 R	180 x 2,6 x 22,23 *	W 4	01009	<b>3,55</b>	8.500	<b>50</b> (5x10)
SAIT - DT	A 24 R	180 x 3,4 x 22,23	W 4	01012	<b>3,64</b>	8.500	<b>50</b> (5x10)
SAIT - DT	A 24 R	180 x 4,0 x 22,23	W 4	01016	<b>3,96</b>	8.500	<b>50</b> (5x10)
SAIT - DT	A 24 R	230 x 2,6 x 22,23 *	W 4	01019	<b>4,84</b>	6.650	<b>50</b> (5x10)
SAIT - DT	A 24 R	230 x 2,6 x 22,23 "I"	stock	01022	<b>4,84</b>	6.650	<b>50</b> (5x10)
SAIT - DT	A 24 R	230 x 3,4 x 22,23	stock	01025	<b>4,89</b>	6.650	<b>50</b> (5x10)
SAIT - DT	A 24 R	230 x 4,0 x 22,23	W 4	01029	<b>5,60</b>	6.650	<b>50</b> (5x10)

"I" = Solo per Italia/Seulement pour Italie/Only for Italy/Solo para Italia

\* = Non disponibili per Italia

## A 24 N

## INOX

Impiego specialistico per metalli difficili da tagliare. Mola senza addizione di composti di ferro e zolfo.

- taglio veloce e freddo

### Applicazioni

- ghise
- acciai inossidabili
- acciai legati
- metalli non ferrosi

*Emploi spécialisé pour métaux difficiles à couper. Meule produite sans additifs à base de fer et de soufre.*

- coupe rapide et froide

### Préconisations

- fontes
- aciers inoxydables
- aciers alliés
- métaux non ferreux

Special purpose for metals tough to be cut. Wheel produced without addition of iron and sulphure compounds.

- cool and fast cut

### Applications

- cast iron
- stainless steels
- alloy steels
- non-ferrous metals

*Uso especializado para metales difíciles de cortar. Disco sin adiciones de compuestos de hierro y azufre.*

- corte veloz y frio

### Aplicaciones

- fundiciones
- aceros inoxidables
- aceros aleados
- metales no férricos

Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
--	----------------------------------	--	---	---

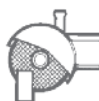
SAIT - DT	A 24 N	115 x 3,2 x 22,23	stock	01037	<b>2,18</b>	13.300	<b>100</b> (10x10)
SAIT - DT	A 24 N	125 x 3,2 x 22,23	stock	01074	<b>2,39</b>	12.250	<b>100</b> (10x10)
SAIT - DT	A 24 N	180 x 3,2 x 22,23	<b>EVOLUTION</b>	stock	<b>3,64</b>	8.500	<b>50</b> (5x10)
SAIT - DT	A 24 N	230 x 2,6 x 22,23	"I" <b>EVOLUTION</b>	stock	<b>4,84</b>	6.650	<b>50</b> (5x10)
SAIT - DT	A 24 N	230 x 3,2 x 22,23	<b>EVOLUTION</b>	stock	<b>4,89</b>	6.650	<b>50</b> (5x10)

"I" = Solo per Italia/Seulement pour Italie/Only for Italy/Solo para Italia

A = Corindone/Corindon/Aluminium oxide/Corindón







Mole a centro depresso per taglio con macchine portatili  
*Meules de tronçonnage à moyeu déporté pour machines portatives*  
 Depressed centre cutting wheels for portable machines  
*Discos de centro hundido para corte con máquinas portátiles*



## A 46 N EVOLUTION

ALU

Impiego specialistico per materiali impananti.

*Emploi spécialisé pour matières provoquant l'encrassement.*

Special purpose for clogging materials.

*Uso especializado para materiales embozantes.*

**Applicazioni**

- alluminio
- metalli non ferrosi

**Préconisations**

- aluminium
- métaux non ferreux

**Applications**

- aluminium
- non-ferrous metals

**Aplicaciones**

- aluminio
- metales no férricos

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - DT	A 46 N	115 x 3,2 x 22,23	stock	01099	<b>2,37</b>	13.300	100 (10x10)
SAIT - DT	A 46 N	125 x 3,2 x 22,23	W 4	01090	<b>2,68</b>	12.250	100 (10x10)
SAIT - DT	A 46 N	230 x 3,2 x 22,23	stock	01062	<b>5,47</b>	6.650	50 (5x10)

## C 24 R

## STONE - PIETRA - MATERIAUX - STEIN - PIEDRA

Impiego universale.

- buona velocità di taglio
- lunga durata

*Emploi universel.*

- bonne vitesse de coupe
- longue durée

General purpose.

- good cutting speed
- long life

*Uso universal.*

- buena velocidad de corte
- gran duración

**Applicazioni**

- cemento
- refrattari
- materiali per edilizia normali (marmi, pietre, laterizi)
- ghise

**Préconisations**

- ciments
- réfractaires
- matériaux de construction normaux (marbres, pierres, briques)
- fontes

**Applications**

- concrete
- refractory materials
- normal building materials (marble, stone, bricks)
- cast iron

**Aplicaciones**

- cemento
- refractarios
- materiales para la construcción normales (mármoles, piedras, prefabricados)
- fundiciones

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - DT	C 24 R	115 x 3,2 x 22,23	stock	01004	<b>2,29</b>	13.300	100 (10x10)
SAIT - DT	C 24 R	125 x 3,2 x 22,23	W 4	01007	<b>2,62</b>	12.250	100 (10x10)
SAIT - DT	C 24 R	180 x 3,2 x 22,23	W 4	01015	<b>3,84</b>	8.500	50 (5x10)
SAIT - DT	C 24 R	230 x 2,5 x 22,23	stock	01021	<b>5,16</b>	6.650	50 (5x10)
SAIT - DT	C 24 R	230 x 3,2 x 22,23	stock	01027	<b>5,20</b>	6.650	50 (5x10)

## C 24 N

## GHISA - CAST IRON - FONTE - GUSSEISEN - FUNDICIÓN GRANITO - GRANIT - GRANIT STONE - PIETRA - MATERIAUX - STEIN - PIEDRA

Impiego specialistico per materiali duri.

- taglio veloce e senza scheggiature
- buona durata

*Emploi spécialisé pour matériaux de construction durs.*

- coupe rapide et sans éclat
- bonne durée

Special purpose for hard materials.

- fast and clean cut
- good life

*Uso especializado para materiales duros.*

- corte rápido y sin astillado o esquirlas
- buena duración

**Applicazioni**

- pietre
- graniti
- ceramiche
- refrattari

**Préconisations**

- pierres
- granits
- céramiques
- réfractaires

**Applications**

- stone
- granite
- ceramics
- refractory materials

**Aplicaciones**

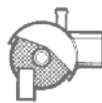
- piedras
- granitos
- cerámicas
- refractarios

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - DT	C 24 N	230 x 3,2 x 22,23	stock	01026	<b>5,20</b>	6.650	50 (5x10)

**A** = Corindone/Corindon/Aluminium oxide/Corindón

**C** = Carburo di silicio/Carbure de silicium/Silicon carbide/Carburo de silicio





Mole a centro depresso per taglio con macchine portatili  
Meules de tronçonnage à moyeu déporté pour machines portatives  
Depressed centre cutting wheels for portable machines  
Discos de centro hundido para corte con máquinas portátiles



## Z 30 R

Impiego specialistico per lavori pesanti.  
- buona velocità di taglio  
- lunga durata

### Applicazioni

- ghise
- acciai
- acciai inossidabili

*Emploi spécialisé pour travaux durs.*  
- bonne vitesse de coupe  
- longue durée

### Préconisations

- fontes
- aciers
- aciers inoxydables

Special purpose for heavy duty applications.  
- good cutting speed  
- long life

### Applications

- cast iron
- steels
- stainless steels

## INOX - METALLO - METAL - METALL

*Uso especializado para trabajos muy duros.*  
- buena velocidad de corte  
- gran duración

### Aplicaciones

- fundiciones
- aceros
- aceros inoxidables



			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - DT	Z 30 R	115 x 3,2 x 22,23	W 4	01073	<b>2,60</b>	13.300	100 (10x10)
SAIT - DT	Z 30 R	125 x 3,2 x 22,23	stock	01075	<b>2,88</b>	12.250	100 (10x10)
SAIT - DT	Z 30 R	180 x 3,2 x 22,23	W 4	01076	<b>5,06</b>	8.500	50 (5x10)
SAIT - DT	Z 30 R	230 x 3,4 x 22,23	stock	01028	<b>7,11</b>	6.650	50 (5x10)
SAIT - DT	Z 30 R	230 x 4,6 x 22,23	stock	01080	<b>9,39</b>	6.650	50 (5x10)

## AZ 24 T

Impiego specialistico per lavori pesanti.  
- buona velocità di taglio  
- lunga durata

### Applicazioni

- ghise
- acciai

*Emploi spécialisé pour travaux durs.*  
- bonne vitesse de coupe  
- longue durée

### Préconisations

- fontes
- aciers

Special purpose for heavy duty applications.  
- good cutting speed  
- long life

*Uso especializado para trabajos muy duros.*  
- buena velocidad de corte  
- gran duración

### Aplicaciones

- fundiciones
- aceros

## High Performance

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - DT	AZ 24 T	230 x 3,2 x 22,23	stock	01010	<b>5,83</b>	6.650	50 (5x10)
SAIT - DT	AZ 24 T	230 x 4,6 x 22,23	stock	01046	<b>7,81</b>	6.650	50 (5x10)

## AZ 24 Q

Impiego specialistico per lavori pesanti.  
- buona velocità di taglio  
- lunga durata

### Applicazioni

- ghise
- acciai

*Emploi spécialisé pour travaux durs.*  
- bonne vitesse de coupe  
- longue durée

### Préconisations

- fontes
- aciers

Special purpose for heavy duty applications.  
- good cutting speed  
- long life

*Uso especializado para trabajos muy duros.*  
- buena velocidad de corte  
- gran duración

### Aplicaciones

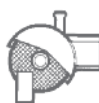
- fundiciones
- aceros

## High Performance

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - DT	AZ 24 Q	230 x 3,2 x 22,23	stock	01047	<b>5,83</b>	6.650	50 (5x10)
SAIT - DT	AZ 24 Q	230 x 4,6 x 22,23	stock	01069	<b>7,81</b>	6.650	50 (5x10)

A = Corindone/Corindón/Aluminium oxide/Corindón  
Z = Zirconio/Zirconium/Zirconia/Zirconio





Mole piane per taglio con macchine portatili  
*Meules de tronçonnage plates pour machines portatives*  
 Flat cutting wheels for portable machines  
*Discos planos para corte en máquinas portátiles*



## A 46 T

## METAL - INOX

Impiego specialistico.  
 - lunga durata  
 - finitura accurata

*Emploi spécialisé.*  
 - longue durée  
 - finition soignée

Special purpose.  
 - long life  
 - accurate finish

*Uso especializado.*  
 - gran duración  
 - acabado bueno

### Applicazioni

- acciai
- acciai inossidabili
- metalli non ferrosi

### Préconisations

- aciers
- aciers inoxydables
- métaux non ferreux

### Applications

- steels
- stainless steels
- non-ferrous metals

### Aplicaciones

- aceros
- aceros inoxidables
- metales no férricos

## Long Life

Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - TM A 46 T 180 x 2,0 x 22,23 * ★ W 4 01509 3,65 8.500 50 (5x10)				
SAIT - TM A 46 T 230 x 2,0 x 22,23 "I" ★ stock 01524 5,44 6.650 50 (5x10)				
SAIT - TM A 46 T 230 x 2,0 x 22,23 * ★ W 4 01518 5,44 6.650 50 (5x10)				

\* NOTA: Mola particolarmente sottile da usare con le apposite flange (vedi pag. 35). / A NOTER : Meule très mince à utiliser avec ses flasques (voir page 35).

NOTE: Wheel particularly thin to be used with the provided flanges (please see page 35). / NOTA: Discos particularmente finos, que deben usarse con las pletinas adecuadas (ver pág. 35).

## X A 46 R

## INOX

Impiego specialistico per i settori **nucleare, alimentare e chimico**, esente da composti di ferro, cloro e zolfo ( $Fe + Cl + S < 0,1\%$ ). Disponibilità di certificato.

- taglio veloce e freddo

*Emploi spécialisé pour les secteurs **nudéaires, alimentaires et chimiques**, exempt d'additifs à base de fer, chlore et de soufre ( $Fe + Cl + S < 0,1\%$ ). Certificat sur demande.*  
 - coupe rapide et froide

Special purpose for **nuclear, food** and **chemical** plants, free from iron, chlorine and sulphur compounds ( $Fe + Cl + S < 0,1\%$ ). Certificate available.  
 - cool and fast cut

*Uso especializado para sectores **nuclear, alimentación y químico**, exento de compuestos de hierro, cloro y azufre ( $Fe+Cl+S < 0,1\%$ ). Certificado disponible.*  
 - corte rápido y frío

### Applicazioni

- acciai inossidabili
- acciai legati

### Préconisations

- aciers inoxydables
- aciers alliés

### Applications

- stainless steels
- alloy steels

- aceros inoxidables
- aceros aleados

Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - TM XA 46 R 180 x 1,8 x 22,23 * ★ W 4 01541 3,55 8.500 50 (5x10)				
SAIT - TM XA 46 R 230 x 1,9 x 22,23 * ★ stock 01542 5,24 6.650 50 (5x10)				

\* NOTA: Mola particolarmente sottile da usare con le apposite flange (vedi pag. 35). / A NOTER : Meule très mince à utiliser avec ses flasques (voir page 35).

NOTE: Wheel particularly thin to be used with the provided flanges (please see page 35). / NOTA: Discos particularmente finos, que deben usarse con las pletinas adecuadas (ver pág. 35).

## A 46 N

## EVOLUTION

## ALU

Impiego specialistico per materiali impananti.

*Emploi spécialisé pour matières provoquant l'encaissement.*

Special purpose for clogging materials.

*Uso especializado para materiales embozantes.*

### Applicazioni

- alluminio
- metalli non ferrosi

### Préconisations

- aluminium
- métaux non ferreux

### Applications

- aluminium
- non-ferrous metals

### Aplicaciones

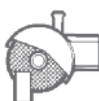
- aluminio
- metales no férricos

Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - TM A 46 N 180 x 2,5 x 22,23 W 4 01611 3,55 8.500 50 (5x10)				
SAIT - TM A 46 N 230 x 2,5 x 22,23 stock 01616 5,24 6.650 50 (5x10)				

"I" = Solo per Italia/Seulement pour Italie/Only for Italy/Solo para Italia

\* = Non disponibili per Italia

A = Corindone/Corindon/Aluminium oxide/Corindón



Mole piane per taglio con macchine portatili  
Meules de tronçonnage plates pour machines portatives  
Flat cutting wheels for portable machines  
Discos planos para corte en máquinas portátiles



## C 24 R

Impiego universale.  
- buona velocità di taglio  
- lunga durata

### Applicazioni

- cemento
- refrattari
- materiali per edilizia (marmi, pietre, laterizi)
- ghise

*Emploi universel.*  
- bonne vitesse de coupe  
- longue durée

### Préconisations

- ciments
- réfractaires
- matériaux de construction (marbre, pierres, briques)
- fontes

General purpose.  
- good cutting speed  
- long life

### Applications

- concrete
- refractory materials
- building materials (marble, stone, bricks)
- cast iron

*Uso universal.*  
- buena velocidad de corte  
- gran duración

### Aplicaciones

- cemento
- refractarios
- materiales para la construcción (mármoles, piedras, prefabricados)
- fundiciones

## C 46 S

Impiego specialistico.  
- taglio veloce e freddo  
- finitura accurata

**Applicazioni**

- materiali per edilizia
- piastrelle
- ceramiche
- gres porcellanato
- graniti
- metalli non ferrosi

*Emploi spécialisé.*  
- coupe rapide et froide  
- finition soignée

### Préconisations

- matériaux de construction
- carrelages
- céramiques
- grès céram
- granits
- métaux non ferreux

Special purpose.  
- cool and fast cut  
- accurate finish

### Applications

- building materials
- tiles
- ceramic
- porcelain stoneware
- granite
- non-ferrous metals

*Uso especializado.*  
- corte rápido y frío  
- acabado bueno

### Aplicaciones

- materiales para la construcción
- azulejos
- cerámicas
- gres porcelánico
- granito
- metales no férricos

SAIT - TM C 46 S 230 x 2,0 x 22,23 ★ stock

01603 5,38

6.650 50 |5x10|

★ NOTA: Mola particolarmente sottile da usare con le apposite flange (vedi pag. 35). / A NOTER : Meule très mince à utiliser avec ses flasques (voir page 35).  
NOTE: Wheel particularly thin to be used with the provided flanges (please see page 35). / NOTA: Discos particularmente finos, que deben usarse con las platinas adecuadas (ver pág. 35).

## AZ 24 T

Impiego specialistico per lavori pesanti.  
- buona velocità di taglio  
- lunga durata

**Applicazioni**

- ghise
- acciai

*Emploi spécialisé pour travaux durs.*  
- bonne vitesse de coupe  
- longue durée

**Préconisations**

- fontes
- aciers

Special purpose for heavy duty applications.  
- good cutting speed  
- long life

**Applications**

- cast iron
- steels

*Uso especializado para trabajos muy duros.*  
- buena velocidad de corte  
- gran duración

**Aplicaciones**

- fundiciones
- aceros

## High Performance

SAIT - TM AZ 24 T 230 x 2,5 x 22,23

stock 01507 5,53

6.650 50 |5x10|

## ZC 30 R

Impiego specialistico.  
Taglio facile e veloce.  
- lunga durata  
- consigliata per l'impiego con smerigliatrici pneumatiche

**Applicazioni**

- ghise

*Emploi spécialisé.*  
Coupé facile et rapide.  
- longue durée  
- emploi conseillé pour machines pneumatiques

**Préconisations**

- fontes

Special purpose.  
Easy and fast cut.  
- long life  
- suggested use with pneumatic machines

**Applications**

- cast iron

*Uso especializado.*  
Corte fácil y rápido.  
- gran duración  
- se aconseja para el uso con máquinas pneumáticas

**Aplicaciones**

- fundiciones

SAIT - TM ZC 30 R 230 x 3,0 x 22,23

W 4 01569 5,84

6.650 50 |5x10|

A = Corindone/Corindón/Aluminium oxide/Corindón

Z = Zirconio/Zirconium/Zirconia/Zirconio

C = Carburo di silicio/Carbure de silicium/Silicon carbide/Carburo de silicio



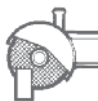












Mole piane per taglio con macchine portatili  
*Meules de tronçonnage plates pour machines portatives*  
 Flat cutting wheels for portable machines  
*Discos planos para corte en máquinas portátiles*



## A 36 T

Impiego universale.  
 - velocità di taglio elevata  
 - finitura accurata

### Applicazioni

- metalli ferrosi
- acciai
- acciai inox
- metalli non ferrosi

*Emploi universel.*  
 - vitesse de coupe élevée  
 - finition soignée

### Préconisations

- métaux ferreux
- aciers
- aciers inoxydables
- metaux non ferreux

General purpose.  
 - high cutting speed  
 - accurate finish

### Applications

- ferrous metals
- steels
- stainless steels
- non-ferrous metals

*Uso universal.*  
 - velocidad de corte elevada  
 - buen acabado

### Aplicaciones

- metales férricos
- aceros
- aceros inoxidables
- metales no férricos

## A 60 T

Impiego universale.  
 - velocità di taglio elevata  
 - finitura molto accurata

### Applicazioni

- metalli ferrosi
- acciai
- acciai inox
- metalli non ferrosi

*Emploi universel.*  
 - vitesse de coupe élevée  
 - finition très soignée

### Préconisations

- métaux ferreux
- aciers
- aciers inoxydables
- metaux non ferreux

General purpose.  
 - high cutting speed  
 - very accurate finish

### Applications

- ferrous metals
- steels
- stainless steels
- non-ferrous metals

*Uso universal.*  
 - velocidad de corte elevada  
 - muy buen acabado

### Aplicaciones

- metales férricos
- aceros
- aceros inoxidables
- metales no férricos

## ZA 46 T

Impiego specialistico per il taglio di sezioni importanti.  
 - lunga durata  
 - massima performance con flex professionali

### Applicazioni

- acciai inossidabili
- acciai al carbonio
- acciai basso legati

*Emploi spécialisé pour le tronçonnage de sections importantes.*  
 - longue durée  
 - performances optimales avec machines de forte puissance

### Préconisations

- aciers inoxydables
- aciers au carbone
- aciers faiblement alliés

Special purpose for cutting of important sections.  
 - long life  
 - free cutting achieved with high performance grinders

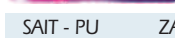
### Applications

- stainless steels
- carbon steels
- mild steel

*Uso especializado para cortes difíciles.*  
 - gran duración  
 - óptimos resultados con máquinas profesionales

### Aplicaciones

- aceros inoxidables
- aceros al carbono
- aceros aleados



## METAL - INOX

Impiego specialistico per il taglio di sezioni importanti.  
 - lunga durata  
 - finitura accurata  
 - massima performance con flex professionali

### Applicazioni

- acciai inossidabili
- acciai al carbonio
- acciai basso legati

*Emploi spécialisé pour le tronçonnage de sections importantes.*  
 - longue durée  
 - finition soignée  
 - performances optimales avec machines de forte puissance

### Préconisations

- aciers inoxydables
- aciers au carbone
- aciers faiblement alliés

Special purpose for cutting of important sections.  
 - long life  
 - accurate finish  
 - free cutting achieved with high performance grinders

### Applications

- stainless steels
- carbon steels
- mild steel

*Uso especializado para cortes difíciles.*  
 - gran duración  
 - acabado bueno  
 - óptimos resultados con máquinas profesionales

### Aplicaciones

- aceros inoxidables
- aceros al carbono
- aceros aleados



## METAL - INOX

A = Corindone/Corindon/Aluminium oxide/Corindón Z = Zirconio/Zirconium/Zirconia/Zirconio





Mole per taglio rotaie con macchine guidate e dispositivo di fissaggio  
 Meules de tronçonnage de rails sur machines guidées par un étrier de fixation  
 Abrasive wheels for rail cutting with guided machines  
 Discos para corte de vias con máquinas guiadas y dispositivo de fijación



## A 24 R 100 m/s

### EVOLUTION

### RAIL

Mola specialistica per il taglio di rotaie. - velocità di taglio elevata	Meule spéciale pour tronçonnage de rails. - vitesse de coupe élevée	Special purpose for rail cutting. - high cutting speed	Disco especializado para corte de railes de tren. - velocidad de corte elevada
<b>Applicazioni</b> ■ acciai per rotaie	<b>Préconisations</b> ■ aciers pour rails	<b>Applications</b> ■ steels for rails	<b>Aplicaciones</b> ■ aceros para railes
Disponibilità entro Début dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima
SAIT - TR A 24 R 350 x 3,8 x 25,4 *	W 4	02001	16,07
SAIT - TR A 24 R 400 x 4,5 x 25,4 *	W 6	02008	23,83
Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta			
		5.450	20 (2x10)
		4.750	20 (2x10)

\* = Non disponibile per Italia

## A 24 S 100 m/s

### RAIL

Mola specialistica per il taglio di rotaie. - lunga durata	Meule spéciale pour tronçonnage de rails. - longue durée	Special purpose for rail cutting. - long life	Disco especializado para corte de railes de tren. - gran duración
<b>Applicazioni</b> ■ acciai per rotaie	<b>Préconisations</b> ■ aciers pour rails	<b>Applications</b> ■ steels for rails	<b>Aplicaciones</b> ■ aceros para railes
Disponibilità entro Début dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima
SAIT - TR A 24 S 350 x 3,8 x 25,4 *	W 4	02003	16,07
SAIT - TR A 24 S 400 x 4,5 x 25,4 *	W 8	02006	23,83
Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta			
		5.450	20 (2x10)
		4.750	20 (2x10)

\* = Non disponibili per Italia

Vendita soggetta ad autorizzazione, previa verifica delle corrette condizioni di uso e rispetto delle norme di sicurezza.

Vente sujette à autorisation, après vérification des conditions correctes d'utilisation et du respect des normes de sécurité.

Sale subject to authorization, prior to verification of the correct conditions of use and compliance with safety regulations.

Venta sujet a autorización, previa verificación de las correctas condiciones de uso y cumplimiento de las normas de seguridad.

A = Corindone/Corindon/Aluminium oxide/Corindón

# SAIT - TF

Tipo / Type / Type / Tipo 41



Mole per taglio con macchine fisse con dispositivo meccanico di fissaggio del pezzo  
Meules de tronçonnage pour machines fixes équipées d'un dispositif mécanique de serrage de la pièce

Cutting wheels for fixed machines with suitable clamping devices of the work-piece  
Discos para corte en máquinas fijas con dispositivo mecánico de fijación



## A 24 R 80 m/s

Impiego universale.  
- buona velocità di taglio  
- lunga durata

### Applicazioni

- metalli ferrosi
- acciai
- ghise
- metalli non ferrosi

**Emplai universel.**  
- bonne vitesse de coupe  
- longue durée

### Préconisations

- métaux ferreux
- aciers
- fontes
- metaux non ferreux

General purpose.  
- good cutting speed  
- long life

### Applications

- ferrous metals
- steels
- cast iron
- non-ferrous metals

## METAL - METALLO - METALL

Uso universal.  
- buena velocidad de corte  
- gran duración

### Aplicaciones

- metales férricos
- aceros
- fundiciones
- metales no férricos

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - TF	A 24 R	300 x 3,5 x 25,4	stock	02506	<b>8,66</b>	5.100	<b>20</b> (2x10)
SAIT - TF	A 24 R	300 x 3,5 x 30	W 4	02508	<b>8,66</b>	5.100	<b>20</b> (2x10)
SAIT - TF	A 24 R	350 x 4,0 x 25,4	stock	02511	<b>14,24</b>	4.400	<b>20</b> (2x10)
SAIT - TF	A 24 R	350 x 4,0 x 40	W 4	02509	<b>14,24</b>	4.400	<b>20</b> (2x10)
SAIT - TF	A 24 R	400 x 4,5 x 25,4	W 4	02513	<b>21,18</b>	3.850	<b>20</b> (2x10)
SAIT - TF	A 24 R	400 x 4,5 x 40	W 4	02516	<b>21,18</b>	3.850	<b>20</b> (2x10)
SAIT - TF	A 24 R	500 x 5,0 x 25,4	W 4	02586	<b>45,68</b>	3.100	<b>10</b> (2x5)
SAIT - TF	A 24 R	500 x 5,0 x 40	W 4	02593	<b>45,68</b>	3.100	<b>10</b> (2x5)



## A 24 N 80 m/s

## EVOLUTION

Impiego specialistico.  
- velocità di taglio elevata  
- taglio freddo  
- buona durata

### Applicazioni

- metalli ferrosi
- acciai
- ghise
- metalli non ferrosi

**Emplai spécialisé.**  
- vitesse de coupe élevée  
- coupe froide  
- bonne durée

### Préconisations

- métaux ferreux
- aciers
- fontes
- metaux non ferreux

Special purpose.  
- high cutting speed  
- cool cut  
- good life

### Applications

- ferrous metals
- steels
- cast iron
- non-ferrous metals

## METAL - METALLO - METALL

Uso especializado.  
- velocidad de corte elevada  
- corte frio  
- buena duración

### Aplicaciones

- metales férricos
- aceros
- fundiciones
- metales no férricos

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - TF	A 24 N	300 x 3,5 x 25,4	W 4	02522	<b>8,66</b>	5.100	<b>20</b> (2x10)
SAIT - TF	A 24 N	300 x 3,5 x 30	W 4	02525	<b>8,66</b>	5.100	<b>20</b> (2x10)
SAIT - TF	A 24 N	350 x 4,0 x 25,4	W 4	02528	<b>14,24</b>	4.400	<b>20</b> (2x10)
SAIT - TF	A 24 N	400 x 4,5 x 25,4	W 4	02531	<b>21,18</b>	3.850	<b>20</b> (2x10)
SAIT - TF	A 24 N	500 x 5,0 x 25,4	W 4	02585	<b>45,68</b>	3.100	<b>10</b> (2x5)

**A** = Corindone/Corindon/Aluminium oxide/Corindón





Mole per taglio con macchine fisse con dispositivo meccanico di fissaggio del pezzo  
Meules de tronçonnage pour machines fixes équipées d'un dispositif mécanique de serrage de la pièce

Cutting wheels for fixed machines with suitable clamping devices of the work-piece  
Discos para corte en máquinas fijas con dispositivo mecánico de fijación



## A 36 R 80 m/s EVOLUTION

Impiego specialistico per materiali difficili da tagliare.

- velocità di taglio elevata  
**taglio freddo**

### Applicazioni

- acciai inossidabili
- acciai legati
- metalli non ferrosi

*Emploi spécialisé pour matériaux difficiles à couper.*

- vitesse de coupe élevée  
**coupe froide**

### Préconisations

- aciers inoxydables
- aciers alliés
- métaux non ferreux

Special purpose for materials tough to be cut.

- high cutting speed  
**cool cut**

### Applications

- stainless steels
- alloy steels
- non-ferrous metals

*Uso especializado para materiales difíciles de cortar.*

- velocidad de corte elevada  
**corte frío**

### Aplicaciones

- aceros inoxidables
- aceros aleados
- metales no férricos

INOX

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - TF	A 36 R	300 x 3,5 x 25,4	W 4	02542	<b>8,66</b>	5.100	20 (2x10)
SAIT - TF	A 36 R	300 x 3,5 x 30	W 4	02545	<b>8,66</b>	5.100	20 (2x10)
SAIT - TF	A 36 R	350 x 3,8 x 25,4	W 4	02547	<b>14,24</b>	4.400	20 (2x10)
SAIT - TF	A 36 R	400 x 4,2 x 25,4	W 4	02550	<b>21,18</b>	3.850	20 (2x10)
SAIT - TF	A 36 R	400 x 4,2 x 40	W 4	02551	<b>21,18</b>	3.850	20 (2x10)
SAIT - TF	A 36 R	500 x 5,0 x 25,4	W 4	02589	<b>45,68</b>	3.100	10 (2x5)
SAIT - TF	A 36 R	500 x 5,0 x 40	W 4	02594	<b>45,68</b>	3.100	10 (2x5)



## A 24 P 80 m/s

Impiego specialistico (lavori pesanti).

- buona velocità di taglio  
- buona durata

### Applicazioni

- metalli ferrosi
- acciai
- ghise
- metalli non ferrosi

*Emploi spécialisé (travaux durs).*

- bonne vitesse de coupe  
- bonne durée

### Préconisations

- métaux ferreux
- aciers
- fontes
- métaux non ferreux

Special purpose for heavy duty applications.

- good cutting speed  
- good life

### Applications

- ferrous metals
- steels
- cast iron
- non-ferrous metals

## METAL - METALLO - METALL

*Uso especializado (trabajos duros).*

- buena velocidad de corte  
- buena duración

### Aplicaciones

- metales férricos
- aceros
- fundiciones
- metales no férricos

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - TF	A 24 P	300 x 4,0 x 25,4	W 4	02523	<b>9,09</b>	5.100	20 (2x10)
SAIT - TF	A 24 P	300 x 4,0 x 30	W 4	02524	<b>9,09</b>	5.100	20 (2x10)

A = Corindone/Corindon/Aluminium oxide/Corindón



Mole per taglio con macchine fisse, da usare solamente su macchine troncatrici da banco di bassa potenza (inferiori a 3HP), provviste di dispositivo meccanico di fissaggio del pezzo

*Meules de tronçonnage pour machines fixes d'établissement de faible puissance (inférieure à 3HP), équipées d'un dispositif mécanique de serrage de la pièce*

Cutting wheels for fixed machines, to be used on low power bench-cutting only (less than 3HP), with suitable clamping devices of the work-piece

*Discos para corte con máquinas fijas, usar solo en máquinas de corte de mesa de baja potencia (inferior a 3 HP), provisto de dispositivo mecánico de fijación*



## A 60 P 80 m/s

## METAL - INOX

Impiego universale.

- velocità di taglio elevata
- buona durata

### Applicazioni

- acciai
- acciai inossidabili
- metalli non ferrosi

*Emploi universel.*

- vitesse de coupe élevée
- bonne durée

### Préconisations

- aciers
- aciers inoxydables
- métaux non ferreux

General purpose.

- high cutting speed
- good life

### Applications

- steels
- stainless steels
- non-ferrous metals

*Uso universal.*

- velocidad de corte elevada
- buena duración

### Aplicaciones

- aceros
- aceros inoxidables
- metales no férricos

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
SAIT - TF	A 60 P	300 x 2,8 x 25,4	stock	02648	<b>8,66</b>	5.100	<b>20</b> (2x10)
SAIT - TF	A 60 P	300 x 2,8 x 30	W 4	02649	<b>8,66</b>	5.100	<b>20</b> (2x10)
SAIT - TF	A 60 P	350 x 2,8 x 25,4	stock	02650	<b>13,35</b>	4.400	<b>20</b> (2x10)
SAIT - TF	A 60 P	400 x 3,0 x 25,4	W 4	02741	<b>21,18</b>	3.850	<b>20</b> (2x10)

▲ = Corindone/Corindon/Aluminium oxide/Corindón



Mole per taglio con macchine fisse con dispositivo meccanico di fissaggio del pezzo  
Meules de tronçonnage pour machines fixes équipées d'un dispositif mécanique de serrage de la pièce

Cutting wheels for fixed machines with suitable clamping devices of the work-piece  
Discos para corte en máquinas fijas con dispositivo mecánico de fijación



## C 24 R 80 m/s

Impiego specialistico.  
- buona velocità di taglio  
- durata elevata

### Applicazioni

- laterizi
- marmi
- materiali per edilizia
- refrattari
- pietre
- cemento
- metalli non ferrosi
- ghise

*Emploi spécialisé.*  
- bonne vitesse de coupe  
- longue durée

### Préconisations

- matériaux
- marbres
- matériaux de construction
- réfractaires
- pierres
- ciment
- métaux non ferreux
- fontes

Special purpose.  
- good cutting speed  
- long life

### Applications

- bricks
- marble
- building materials
- refractory materials
- stone
- concrete
- non-ferrous metals
- cast iron

*Uso especializado.*  
- buena velocidad de corte  
- gran duración

### Aplicaciones

- prefabricados construcción
- mármoles
- materiales para la construcción
- refractarios
- piedras
- cemento
- metales no férricos
- fundiciones

Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
--	--------------------------	--	---	---

SAIT - TF	C 24 R	300 x 3,5 x 25,4	W 4	02540	<b>9,34</b>	5.100	20 (2x10)
SAIT - TF	C 24 R	350 x 3,5 x 25,4	W 4	02532	<b>15,36</b>	4.400	20 (2x10)

## C 24 N 80 m/s

Impiego specialistico.  
- velocità di taglio elevata  
- buona durata

### Applicazioni

- pietre
- graniti
- ceramiche
- refrattari
- metalli non ferrosi

*Emploi spécialisé.*  
- vitesse de coupe élevée  
- bonne durée

### Préconisations

- pierres
- granits
- céramiques
- réfractaires
- métaux non ferreux

Special purpose.  
- high cutting speed  
- good life

### Applications

- stone
- granites
- ceramics
- refractory materials
- non-ferrous metals

*Uso especializado.*  
- velocidad de corte elevada  
- buena duración

### Aplicaciones

- piedras
- granitos
- cerámicas
- refractarios
- metales no férricos

Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
--	--------------------------	--	---	---

SAIT - TF	C 24 N	400 x 4,0 x 25,4	W 4	02548	<b>22,90</b>	3.850	20 (2x10)
-----------	--------	------------------	-----	-------	--------------	-------	-----------

C = Carburo di silicio/Carbure de silicium/Silicon carbide/Carburo de silicio

# ACCESSORI / ACCESSOIRES ACCESSORIES / ACCESORIOS



**Flange per SAIT - TM / Flasques pour SAIT - TM**

**Flanges for SAIT - TM / Pletinas para SAIT - TM**

	Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
Kit contenente 2 flange per mole SAIT-TM (vedi pagg. 21, 22, 23, 42, 44)				
Kit de 2 flasques pour meules SAIT-TM (voire pages 21, 22, 23, 42, 44)	stock	99100	<b>30,87</b>	1
Kit of 2 flanges for SAIT-TM wheels (please see pages 21, 22, 23, 42, 44)				
Kit conteniendo 2 pletinas para discos SAIT TM (ver págg. 21, 22, 23, 42, 44)				

**Flange per SAIT - TM abbinato alle macchine FLEX / Flasques pour SAIT - TM combinés avec les machines FLEX**  
**Flanges for SAIT - TM combined to FLEX machines / Pletinas para SAIT - TM combinadas con las máquinas FLEX**

	Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
Kit contenente 2 flange per mole SAIT-TM (vedi pagg. 21, 22, 23, 42, 44)				
Kit de 2 flasques pour meules SAIT-TM (voire pages 21, 22, 23, 42, 44)	stock	99125	<b>30,87</b>	1
Kit of 2 flanges for SAIT-TM wheels (please see pages 21, 22, 23, 42, 44)				
Kit conteniendo 2 pletinas para discos SAIT TM (ver págg. 21, 22, 23, 42, 44)				

**Anelli di adattamento per SAIT - TF (non utilizzare con mole a 100 m/s)  
Bagues de réduction pour SAIT - TF (ne pas utiliser avec meules de 100 m/s)  
Reduction bushings for SAIT - TF (do not use with wheels to 100 m/s)  
Arandelas adaptacion para SAIT - TF (no utilizar con discos a 100 m/s)**



Diametro esterno mm. Diamètre extérieur mm External diameter mm Diámetro externo mm	25,4	25,4	30	30	40	40	40	40	50	50	50	50	50
Diametro interno mm. Diamètre intérieur mm Internal diameter mm Diámetro interno mm	16	22,23	22,23	25,4	22,23	25,4	30	32	22,23	25,4	30	32	40



Dischi rinforzati.

Disques renforcés.

Reinforced discs.

Discos reforzados.



## A

Dischi rinforzati a profilo convesso, ideale per operazioni di sbavatura con buona finitura.

- alto rendimento
- elevata asportazione
- ridotte vibrazioni

### Applicazioni

- acciai
- acciai inossidabili
- alluminio
- leghe non ferrose

Disques renforcés à profil convexe, idéal pour les opérations de ponçage avec une bonne finition.

- haut rendement
- enlèvement élevé
- vibrations réduites

### Préconisations

- aciers
- aciers inoxydables
- aluminium
- métaux non ferreux

Reinforced discs with a convex profile, ideal for grinding with good finish.

- high performance
- high stock removal
- reduced vibrations

### Applications

- steels
- stainless steels
- aluminium
- non-ferrous alloys

## METAL - INOX - ALU

Discos reforzados con perfil convexo, ideal para operaciones de desbaste con bueno acabado.

- alto rendimiento
- elevado arranque material
- escasas vibraciones

### Aplicaciones

- aceros
- aceros inoxidables
- aluminio
- aleaciones no férricas

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
BFST	A 36 N	115 x 4,0 x 22,23	stock	86100	<b>4,20</b>	13.300	<b>50</b> (5x10)
BFST	A 60 N	115 x 4,0 x 22,23	W 4	86101	<b>4,20</b>	13.300	<b>50</b> (5x10)
BFST	A 36 N	125 x 4,0 x 22,23	stock	86102	<b>4,44</b>	12.250	<b>50</b> (5x10)
BFST	A 60 N	125 x 4,0 x 22,23	stock	86103	<b>4,44</b>	12.250	<b>50</b> (5x10)



A = Corindone/Corindon/Aluminium oxide/Corindón

# SAITRIS - SF



Dischi convessi rinforzati. Usare solo con lo speciale supporto SAITRIS-PAD  
*Disques convexes renforcés. A utiliser avec le support spécial SAITRIS-PAD uniquement*  
 Reinforced convex discs. Use only with special SAITRIS-PAD  
*Discos convexos reforzados. Usar solo con los soportes especiales SAITRIS-PAD*



## A

- lunga durata
- elevata velocità di asportazione
- scarso effetto impanante
- basso livello di riscaldamento

### Applicazioni

- acciai
- acciai inossidabili
- alluminio
- materiali non ferrosi
- ferro

- longue durée
- vitesse d'enlèvement de matière élevée
- faible encrassement
- faible niveau d'échauffement

### Préconisations

- aciers
- aciers inoxydables
- aluminium
- matériaux non ferreux
- fer

- long life
- high stock removal
- low clogging
- low heat generation

### Applications

- steels
- stainless steels
- aluminium
- non-ferrous materials
- iron

- gran duración
- elevada capacidad de eliminación de material
- escaso embozamiento
- bajo nivel de calentamiento

### Aplicaciones

- aceros
- aceros inoxidables
- aluminio
- materiales no férricos
- hierro

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
BFSF	A 36 N	115 x 4,0 x 22,23	W 4	86008	<b>4,89</b>	13.300	<b>50</b> (2x25)
BFSF	A 60 N	115 x 4,0 x 22,23	W 4	86009	<b>4,89</b>	13.300	<b>50</b> (2x25)
BFSF	A 36 N	125 x 4,0 x 22,23	stock	86011	<b>5,18</b>	12.250	<b>50</b> (2x25)
BFSF	A 60 N	125 x 4,0 x 22,23	W 4	86012	<b>5,18</b>	12.250	<b>50</b> (2x25)
BFSF	A 36 N	180 x 4,0 x 22,23	W 4	86001	<b>6,85</b>	8.500	<b>50</b> (2x25)

A = Corindone/Corindon/Aluminium oxide/Corindón

## C

### STONE - PIETRA - MATERIAUX - STEIN - PIEDRA

- elevata velocità di asportazione
- scarso effetto impanante

### Applicazioni

- graniti
- marmi
- calcestruzzi

- vitesse d'enlèvement de matière élevée
- faible encrassement

### Préconisations

- granits
- marbres
- béton

- high stock removal
- low clogging

### Applications

- granites
- marble
- concrete

- elevada velocidad de eliminación de material
- escaso embozamiento

### Aplicaciones

- granitos
- mármoles
- hormigón

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
BFSF	C 36 N	180 x 3,5 x 22,23	W 4	86004	<b>7,91</b>	8.500	<b>50</b> (2x25)
BFSF	C 60 N	180 x 3,5 x 22,23	stock	86005	<b>7,91</b>	8.500	<b>50</b> (2x25)
BFSF	C 100 N	180 x 3,5 x 22,23	stock	86006	<b>7,91</b>	8.500	<b>50</b> (2x25)
BFSF	C 180 N	180 x 3,5 x 22,23	stock	86007	<b>7,91</b>	8.500	<b>50</b> (2x25)

C = Carburo di silicio/Carbure de silicium/Silicon carbide/Carburo de silicio

Nota: ogni unità di vendita contiene due supporti SAITRIS-PAD.

Note: two complete backing pads SAITRIS-PAD are included in each unit of sale.

Note: chaque unité de vente contient deux supports SAITRIS-PAD.

Nota: cada unidad de venta contiene dos soportes SAITRIS-PAD.





Supporto in materia plastica per dischi SAITRIS  
 Support plastique pour SAITRIS  
 Backing pad in plastic material for SAITRIS wheels  
 Soporte en material plástico para discos SAITRIS



## SAITRIS - PAD

Supporto in materia plastica per dischi SAITRIS. In ogni confezione di 50 pz. vengono inseriti due supporti completi SAITRIS-PAD.

Support plastique pour SAITRIS.  
 Deux supports SAITRIS-PAD gratuits sont contenus dans chaque boîte de 50 pièces.

Backing pad in plastic material for SAITRIS wheels.  
 Two backing pads SAITRIS-PAD are included in every box of 50 pieces.

Soporte en material plástico para discos SAITRIS. En cada caja de 50 unid. van incluidos dos soportes completos SAITRIS-PAD.

	Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
Supporto Ø 82 in materia plastica per SAITRIS Ø 115 e Ø 125 / Support Ø 82 en matière plastique pour SAITRIS Ø 115 et Ø 125 Backing pad Ø 82 in plastic material SAITRIS Ø 115 and Ø 125 / Soporte Ø 82 en material plástico para SAITRIS Ø 115 y Ø 125	stock	98606	<b>7,28</b>	13.300	1
Ghiera filettata M 14 per Ø 115 e Ø 125 / Ecrou de fixation à filetage M 14 pour Ø 115 et Ø 125 Flange nut M 14 for Ø 115 and Ø 125 / Tuerca rosca M14 para Ø 115 y Ø 125	stock	99110	<b>3,79</b>		1
Ghiera filettata 5/8" UNC. per Ø 115 e Ø 125 / Ecrou de fixation à filetage 5/8" UNC. pour Ø 115 et Ø 125 Flange nut 5/8" UNC. for Ø 115 and Ø 125 / Tuerca rosca 5/8" UNC. para Ø 115 y Ø 125	stock	99112	<b>3,79</b>		1
Supporto completo con ghiera filettata M 14 / Support complet avec écrou de fixation à filetage M 14 Complete backing pad with Flange nut M 14 / Soporte completo con tuerca rosca M14	stock	98607	<b>11,23</b>	13.300	1
Supporto completo con ghiera filettata 5/8" UNC. / Support complet avec écrou de fixation à filetage 5/8" UNC. Complete backing pad with Flange nut 5/8" UNC. / Soporte completo con tuerca rosca 5/8 UNC.	W 4	98613	<b>11,23</b>	13.300	1
Supporto Ø 130 in materia plastica per SAITRIS Ø 180 / Support Ø 130 en matière plastique pour SAITRIS Ø 180 Backing pad Ø 130 in plastic material SAITRIS Ø 180 / Soporte Ø 130 en material plástico para SAITRIS Ø 180	stock	98611	<b>9,02</b>	8.600	1
Ghiera filettata M 14 per Ø 180 / Ecrou de fixation à filetage M 14 pour Ø 180 Flange nut M 14 for Ø 180 / Tuerca rosca M14 para Ø 180	stock	99109	<b>4,20</b>		1
Supporto completo con ghiera filettata M 14 / Support complet avec écrou de fixation à filetage M 14 Complete backing pad with Flange nut M 14 / Soporte completo con tuerca rosca M 14	stock	98610	<b>12,73</b>	8.600	1
Supporto completo con ghiera filettata 5/8" UNC. / Support complet avec écrou de fixation à filetage 5/8" UNC. Complete backing pad with Flange nut 5/8" UNC. / Soporte completo con tuerca rosca 5/8 UNC.	W 4	98612	<b>12,73</b>	8.600	1

Nota: ogni unità di vendita contiene due supporti SAITRIS-PAD.

Note: two complete backing pads SAITRIS-PAD are included in each unit of sale.

Note: chaque unité de vente contient deux supports SAITRIS-PAD.

Note: cada unidad de venta contiene dos soportes SAITRIS-PAD.

# EK WINNER - DS



Tipo / Type / Type / Tipo 27



Mole a centro depresso per sbavatura con macchine portatili  
*Meules d'ébarbage à moyeu déporté pour machines portatives*  
 Depressed centre grinding wheels for portable machines  
*Discos de centro hundido para desbaste con máquinas portátiles*



## A 30 P

METAL

Impiego universale.	Applicazioni	Emploi universel.	Préconisations	General purpose.	Applications	Uso universal.	Aplicaciones
■ acciai ■ saldature ■ ghise ■ metalli non ferrosi		■ aciers ■ soudures ■ fontes ■ métaux non ferreux		■ steels ■ welds ■ cast iron ■ non-ferrous metals		■ aceros ■ soldadura ■ fundiciones ■ metales no férricos	

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
EK WINNER - DS	A 30 P	115 x 6,0 x 22,23	stock	08003	<b>2,66</b>	13.300	100 (10x10)
EK WINNER - DS	A 30 P	125 x 6,0 x 22,23	stock	08004	<b>2,89</b>	12.250	100 (10x10)
EK WINNER - DS	A 30 P	180 x 6,5 x 22,23	stock	08000	<b>4,57</b>	8.500	50 (5x5) x 2
EK WINNER - DS	A 30 P	230 x 6,5 x 22,23	stock	08002	<b>6,53</b>	6.650	25 (5x5)

## A 30 M

METAL

Impiego universale. - alta velocità di asportazione	Applicazioni	Emploi universel. - vitesse d'enlèvement de matière élevée	Préconisations	General purpose. - high stock removal	Applications	Uso universal. - alta velocidad de eliminación de material	Aplicaciones
■ acciai ■ saldature ■ ghise ■ metalli non ferrosi		■ aciers ■ soudures ■ fontes ■ métaux non ferreux		■ steels ■ welds ■ cast iron ■ non-ferrous metals		■ aceros ■ soldadura ■ fundiciones ■ metales no férricos	

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
EK WINNER - DS	A 30 M	115 x 6,0 x 22,23	stock	08013	<b>2,66</b>	13.300	100 (10x10)
EK WINNER - DS	A 30 M	125 x 6,0 x 22,23	stock	08007	<b>2,89</b>	12.250	100 (10x10)
EK WINNER - DS	A 30 M	180 x 6,5 x 22,23	W 4	08008	<b>4,57</b>	8.500	50 (5x5) x 2
EK WINNER - DS	A 30 M	230 x 6,5 x 22,23	stock	08009	<b>6,53</b>	6.650	25 (5x5)

## A 36 N

METAL - INOX

Impiego universale. Velocità di asportazione elevata. Mola prodotta senza additivi di ferro, cloro e zolfo.	Applicazioni	Emploi universel. Vitesse d'enlèvement de matière élevée. Meule produite sans additifs à base de fer, de chlore et de soufre.	Préconisations	General purpose. High stock removal. Wheel produced without addition of iron, chlorine and sulphur compounds.	Applications	Uso universal. Alta velocidad de eliminación de material. Disco sin adiciones de compuestos de hierro, cloro y azufre.	Aplicaciones
■ acciai ■ acciai inossidabili		■ aciers ■ aciers inoxydables		■ steels ■ stainless steels		■ aceros ■ aceros inoxidables	

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
EK WINNER - DS	A 36 N	115 x 6,0 x 22,23	stock	08023	<b>2,74</b>	13.300	100 (10x10)
EK WINNER - DS	A 36 N	125 x 6,0 x 22,23	stock	08024	<b>2,97</b>	12.250	100 (10x10)
EK WINNER - DS	A 36 N	150 x 6,5 x 22,23	stock	08026	<b>4,07</b>	10.200	60 (4x15)
EK WINNER - DS	A 36 N	230 x 6,5 x 22,23	stock	08025	<b>6,72</b>	6.650	25 (5x5)

## AC 30 N

METAL

Impiego specialistico. - alta velocità di asportazione	Applicazioni	Emploi spécialisé. - vitesse d'enlèvement de matière élevée	Préconisations	Special purpose. - high stock removal	Applications	Uso especializado. - alta velocidad de eliminación de material	Aplicaciones
■ ghise ■ acciai		■ fontes ■ aciers		■ cast iron ■ steels		■ fundiciones ■ aceros	

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
EK WINNER - DS	AC 30 N	230 x 6,5 x 22,23	stock	08006	<b>6,72</b>	6.650	25 (5x5)

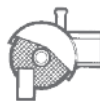
A = Corindone/Corindon/Aluminium oxide/Corindón

C = Carburo di silicio/Carbure de silicium/Silicon carbide/Carburo de silicio



Listino / Tarif / Price list / Tarifa

AR 1903 - pag. 39



Mole a centro depresso per taglio con macchine portatili  
*Meules de tronçonnage à moyeu déporté pour machines portatives*  
 Depressed centre cutting wheels for portable machines  
*Discos de centro hundido para corte con máquinas portátiles*



## A 30 P

METAL

Impiego universale.

**Applicazioni**

- acciai
- ghise
- metalli non ferrosi

*Emploi universel.*

**Préconisations**

- aciers
- fontes
- métaux non ferreux

General purpose.

**Applications**

- steels
- cast iron
- non-ferrous metals

*Uso universal.*

**Aplicaciones**

- aceros
- fundiciones
- metales no férricos

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
EK WINNER - DT	A 30 P	115 x 3,0 x 22,23	stock	08500	<b>1,91</b>	13.300	100 (10x10)
EK WINNER - DT	A 30 P	125 x 3,0 x 22,23	stock	08501	<b>2,08</b>	12.250	100 (10x10)
EK WINNER - DT	A 30 P	180 x 3,2 x 22,23	W 4	08506	<b>2,91</b>	8.500	50 (5x10)
EK WINNER - DT	A 30 P	230 x 3,2 x 22,23	stock	08507	<b>4,17</b>	6.650	50 (5x10)

## A 30 N

METAL

Impiego universale.

- taglio veloce
- lunga durata

**Applicazioni**

- metalli ferrosi
- acciai

*Emploi universel.*

- coupe rapide
- longue durée

General purpose.

- fast cut
- long life

*Uso universal.*

- corte rápido
- gran duración

**Aplicaciones**

- metales férricos
- aceros

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
EK WINNER - DT	A 30 N	230 x 3,2 x 22,23	stock	08509	<b>4,17</b>	6.650	50 (5x10)

## A 36 N

METAL - INOX

Impiego universale.

- Mola prodotta senza additivi di ferro, cloro e zolfo.
- taglio veloce

**Applicazioni**

- acciai
- acciai inossidabili

*Emploi universel.*

- Meule produite sans additifs à base de fer, de chlore et de soufre.
- coupe rapide

General purpose.

- Wheel produced without addition of iron, chlorine and sulphur compounds.
- fast cut

*Uso universal.*

- Disco sin adiciones de compuestos de hierro, cloro y azufre.
- corte rápido

**Aplicaciones**

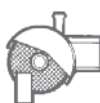
- aceros
- aceros inoxidables

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
EK WINNER - DT	A 36 N	115 x 3,0 x 22,23	stock	08522	<b>1,98</b>	13.300	100 (10x10)
EK WINNER - DT	A 36 N	125 x 3,0 x 22,23	stock	08523	<b>2,14</b>	12.250	100 (10x10)
EK WINNER - DT	A 36 N	150 x 3,0 x 22,23	W 4	08528	<b>2,73</b>	10.200	100 (4x25)
EK WINNER - DT	A 36 N	230 x 3,2 x 22,23	stock	08510	<b>4,28</b>	6.650	50 (5x10)

**A** = Corindone/Corindon/Aluminium oxide/Corindón

# EK WINNER - DT

Tipo / Type / Type / Tipo 42



Mole a centro depresso per taglio con macchine portatili  
Meules de tronçonnage à moyeu déporté pour machines portatives  
Depressed centre cutting wheels for portable machines  
Discos de centro hundido para corte con máquinas portátiles



## C 30 P

**STONE**

Impiego universale.

**Applicazioni**

- materiali per edilizia
- ghise

**Emploi universel.**

**Préconisations**

- matériaux de construction
- fontes

General purpose.

**Applications**

- building materials
- cast iron

*Uso universal.*

**Aplicaciones**

- materiales para la construcción
- fundiciones

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
EK WINNER - DT	C 30 P	115 x 3,0 x 22,23	stock	08513	<b>2,02</b>	13.300	100 (10x10)
EK WINNER - DT	C 30 P	180 x 3,2 x 22,23	W 4	08511	<b>3,22</b>	8.500	50 (5x10)
EK WINNER - DT	C 30 P	230 x 3,2 x 22,23	stock	08512	<b>4,59</b>	6.650	50 (5x10)

## C 30 N

**STONE - GRANITO - GRES**

Impiego universale per materiali duri.  
- taglio veloce  
- buona durata

*Emploi universel pour matériaux de construction durs.*  
- coupe rapide  
- bonne durée

General purpose for hard materials.

- fast cut
- good life

*Uso universal para materiales duros.*

- corte rápido
- buena duración

**Applicazioni**

- graniti
- gres
- materiali per edilizia

**Préconisations**

- granits
- grès
- matériaux de construction

**Applications**

- granite
- stoneware
- building materials

**Aplicaciones**

- granitos
- gres
- materiales para la construcción

			Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
EK WINNER - DT	C 30 N	230 x 3,2 x 22,23	stock	08514	<b>4,59</b>	6.650	50 (5x10)

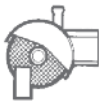
C = Carburo di silicio/Carbure de silicium/Silicon carbide/Carburo de silicio





# EK WINNER - TM

Tipo / Type / Type / Tipo 41



Mole piane per taglio con macchine portatili  
Meules de tronçonnage plates pour machines portatives  
Flat cutting wheels for portable machines  
Discos planos para corte en máquinas portátiles



## A 24 P

METAL

Impiego universale.

Emploi universel.

General purpose.

Uso universal.

**Applicazioni**

- acciai
- ghise
- metalli non ferrosi

**Préconisations**

- aciers
- fontes
- métaux non ferreux

**Applications**

- steels
- cast iron
- non-ferrous metals

**Aplicaciones**

- aceros
- fundiciones
- metales no ferreiros

EK WINNER - TM A 24 P 230 x 3,0 x 22,23 \*

W 4

09019

**3,78**

6.650

**50** |5x10|

Disponibilità entro  
Délai dans  
Available in  
Disponibilidad en

Codice  
Code  
Código

Prezzo unitario  
Prix unitaire  
Unit price  
Precio unitario  
€

Max 1/min  
Tours minute  
Max 1/min  
Rpm. máxima

Unità di vendita  
Unité de vente  
Unit of sale  
Unidad de venta

\* = Non disponibile per Italia

## A 60 R

METAL - INOX - LONG LIFE

Impiego universale  
- lunga durata  
- finitura accurata

Emploi universel  
- longue durée  
- finition soignée

General purpose  
- long life  
- accurate finish

Uso universal  
- gran duración  
- acabado bueno

**Applicazioni**

- acciai
- acciai legati
- acciai inossidabili
- metalli non ferrosi

**Préconisations**

- aciers
- aciers alliés
- aciers inoxydables
- métaux non ferreux

**Applications**  
■ steels  
■ alloy steels  
■ stainless steels  
■ non-ferrous metals

**Aplicaciones**  
■ aceros  
■ aceros aleados  
■ aceros inoxidables  
■ metales no ferreiros

EK WINNER - TM	A 60 R	115 x 1,0 x 22,23	LONG LIFE	stock	09020	<b>1,69</b>	13.300	<b>100</b>  5x20
EK WINNER - TM	A 60 R	125 x 1,0 x 22,23	LONG LIFE	stock	09022	<b>1,87</b>	12.250	<b>100</b>  5x20

## A 60 P

METAL-INOX

Impiego universale. Mole senza addizione di composti di ferro e zolfo.  
- taglio molto veloce  
- finitura accurata

Emploi universel. Meule produite sans additifs de fer et de soufre.  
- coupe très rapide  
- finition soignée

General purpose. Wheel produced without addition of iron and sulphur compounds.  
- very fast cut  
- accurate finish

Uso universal. Disco sin adición de compuestos de hierro y azufre.  
- corte muy rápido  
- acabado bueno

**Applicazioni**

- acciai
- acciai legati
- acciai inossidabili
- metalli non ferrosi

**Préconisations**  
■ aciers  
■ aciers alliés  
■ aciers inoxydables  
■ métaux non ferreux

**Applications**  
■ steels  
■ alloy steels  
■ stainless steels  
■ non-ferrous metals

**Aplicaciones**  
■ aceros  
■ aceros aleados  
■ aceros inoxidables  
■ metales no ferreiros

EK WINNER - TM	A 60 P	115 x 1,0 x 22,23	stock	09016	<b>1,69</b>	13.300	<b>100</b>  5x20
EK WINNER - TM	A 60 P	125 x 1,0 x 22,23	stock	09017	<b>1,87</b>	12.250	<b>100</b>  5x20

A = Corindone/Corindon/Aluminium oxide/Corindón



# EK WINNER - TM

Tipo / Type / Type / Tipo 41



Mole piante per taglio con macchine portatili  
Meules de tronçonnage plates pour machines portatives  
Flat cutting wheels for portable machines  
Discos planos para corte en máquinas portátiles



## AC 46 P



### METALLO - ALLUMINIO - PIETRA - PLASTICA - LEGNO METAL - ALUMINIUM - STONE - PVC - WOOD

Impiego universale  
- taglio veloce

*Employ universel  
- coupe rapide*

General purpose  
- fast cut

*Uso universal  
- corte rápido*

#### Applicazioni

- alluminio
- materiali per edilizia
- marmi, pietre
- piastrelle
- vetroresina
- materie plastiche
- legno

#### Préconisations

- aluminium
- matériaux de construction
- marbres, pierres
- carreaux
- fibres de verre
- matériaux plastiques
- bois

#### Applications

- aluminium
- building materials
- marble, stones
- tiles
- fibreglass
- plastic materials
- wood

#### Aplicaciones

- aluminio
- materiales para la construcción
- mármoles, piedras
- azulejos
- vidrio resina
- materiales plásticos
- madera

## MULTI

Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
EK WINNER - TM AC 46 P 115 x 1,6 x 22,23 stock 09038		<b>1,74</b>	13.300	<b>100</b> (5x20)
EK WINNER - TM AC 46 P 125 x 1,6 x 22,23 W 4 09039		<b>1,93</b>	12.250	<b>100</b> (5x20)
EK WINNER - TM AC 46 P 230 x 2,0 x 22,23 ★ stock 09040		<b>4,45</b>	6.650	<b>50</b> (5x10)

\* NOTA: Mola particolarmente sottile da usare con le apposite flange (vedi pag. 35). / A NOTER : Meule très mince à utiliser avec ses flasques (voir page 35).  
NOTE: Wheel particularly thin to be used with the provided flanges (please see page 35). / NOTA: Discos particularmente finos, que deben usarse con las pletinas adecuadas (ver pág. 35).

## C 46 P

## STONE

Impiego universale  
- taglio veloce

*Employ universel  
- coupe rapide*

General purpose  
- fast cut

*Uso universal  
- corte rápido*

#### Applicazioni

- materiali per edilizia
- marmi, pietre

#### Préconisations

- matériaux de construction
- marbres, pierres

#### Applications

- building materials
- marble, stones

#### Aplicaciones

- materiales para la construcción
- mármoles, piedras

Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
EK WINNER - TM C 46 P 230 x 2,0 x 22,23 "I" ★ stock 09023		<b>4,45</b>	6.650	<b>50</b> (5x10)

\* NOTA: Mola particolarmente sottile da usare con le apposite flange (vedi pag. 35). / A NOTER : Meule très mince à utiliser avec ses flasques (voir page 35).

NOTE: Wheel particularly thin to be used with the provided flanges (please see page 35). / NOTA: Discos particularmente finos, que deben usarse con las pletinas adecuadas (ver pág. 35).

"I" = Solo per Italia/Seulement pour Italie/Only for Italy/Solo para Italia

## C 30 P

## STONE

Impiego universale.

*Employ universel.*

General purpose.

*Uso universal.*

#### Applicazioni

- materiali per edilizia

#### Préconisations

- matériaux de construction

#### Applications

- building materials

#### Aplicaciones

- materiales para la construcción

Disponibilità entro Délai dans Available in Disponibilidad en	Codice Code Código	Prezzo unitario Prix unitaire Unit price Precio unitario €	Max 1/min Tours minute Max 1/min Rpm. máxima	Unità di vendita Unité de vente Unit of sale Unidad de venta
EK WINNER - TM C 30 P 230 x 2,5 x 22,23 W 4 09002		<b>4,18</b>	6.650	<b>50</b> (5x10)

A = Corindone/Corindón/Aluminium oxide/Corindón

C = Carburo di silicio/Carbure de silicium/Silicon carbide/Carburo de silicio

# EK WINNER - TF

Tipo / Type / Type / Tipo 41



Mole per taglio con macchine fisse con dispositivo meccanico di fissaggio del pezzo

Meules de tronçonnage pour machines fixes équipées d'un dispositif mécanique de serrage de la pièce

Cutting wheels for fixed machines with suitable clamping devices of the work-piece

Discos para corte en máquinas fijas con dispositivo mecánico de fijación



## A 30 P

METAL

Impiego universale.

### Applicazioni

- acciai
- ghise
- metalli non ferrosi

Emploi universel.

### Préconisations

- aciers
- fontes
- métaux non ferreux

General purpose.

### Applications

- steels
- cast iron
- non-ferrous metals

Uso universal.

### Aplicaciones

- aceros
- fundiciones
- metales no férricos

Disponibilità entro  
Délai dans  
Available in  
Disponibilidad en

Codice  
Code  
Code  
Código

Prezzo unitario  
Prix unitaire  
Unit price  
Precio unitario  
€

Max 1/min  
Tours minute  
Max 1/min  
Rpm. máxima

Unità di vendita  
Unité de vente  
Unit of sale  
Unidad de venta

EK WINNER - TF	A 30 P	300 x 4,0 x 25,4	stock	09501	<b>7,38</b>	5.100	<b>20</b> (2x10)
EK WINNER - TF	A 30 P	300 x 4,0 x 30	stock	09502	<b>7,38</b>	5.100	<b>20</b> (2x10)
EK WINNER - TF	A 30 P	350 x 4,0 x 25,4	W 4	09504	<b>11,84</b>	4.400	<b>20</b> (2x10)

**A** = Corindone/Corindon/Aluminium oxide/Corindón





---

Note  
Notes  
Notes  
Notas

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



---

Note

Notes

Notes

Notas

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



La SAIT produce la seguente gamma di abrasivi:

*SAIT produit la gamme suivante d'abrasifs:*

SAIT produces the following range of abrasive products:

*SAIT fabrica la siguiente gama de abrasivos:*

## SAITAC

- Carta abrasiva.
- Abrasive paper.

- Papier abrasif.
- Papel abrasivo.

## SAITEX

- Tela abrasiva.
- Abrasive cloth.

- Toile abrasive.
- Tela abrasiva.

## SAIT DS - DT - TM - PU - TR - TF - EK WINNER

- Mole abrasive resinoidi rinforzate.
- Reinforced resinoid abrasive wheels.

- Meules abrasives résinoïdes renforcées.
- Discos abrasivos resinoïdes reforzados.

## SAITRIS

- Dischi abrasivi semiflessibili rinforzati.
- Semiflexible reinforced abrasive discs.

- Disques abrasifs semi-flexibles renforcés.
- Discos abrasivos semiflexibles reforzados.

## SAITDISC

- Dischi abrasivi su fibra.
- Abrasive fibre discs.

- Disques abrasifs sur fibre.
- Discos abrasivos sobre fibra.

## SAITOR

- Ruote abrasive lamellari.
- Abrasive flap wheels.

- Roues abrasives à lamelles.
- Cepillos abrasivos de láminas.

## SAITLAM

- Dischi abrasivi lamellari.
- Abrasive flap discs.

- Disques abrasifs à lamelles.
- Discos de láminas abrasivas.

## SAITPOL

- Prodotti in panno abrasivo.
- Non woven abrasive products.

- Produits en abrasif incorporé.
- Productos en paño abrasivo.

## SAITRON

- Dischi abrasivi semirigidi su fibra.
- Semirigid resinoid abrasive wheels.

- Disques abrasifs semi-rigides sur fibre.
- Discos abrasivos semirígidos sobre fibra.

## SAITDIAM

- Dischi diamantati per taglio a secco e ad umido.
- Diamond blades for dry and wet cutting.

- Disques diamantés pour tronçonnage à sec et à l'eau.
- Discos diamante para corte en seco o en húmedo.

**SAIT NEL MONDO / SAIT DANS LE MONDE  
SAIT IN THE WORLD / SAIT EN EL MUNDO**

- **SAIT ABRASIVES (UK) LTD.**  
Regent House, Meridian East, Meridian Business Park  
**Leicester, LE19 1WZ**  
**ENGLAND (UK)**  
Tel. +44 - (0344) 801.33.55  
Fax +44 - (0344) 801.33.50  
[www.sait-abrasives.co.uk](http://www.sait-abrasives.co.uk)  
[info@sait-abrasives.co.uk](mailto:info@sait-abrasives.co.uk)
- **SAIT FRANCE E.u.r.l.**  
18, rue Ampère - ZI - B.P. 40020  
**95501 Gonesse Cedex**  
**FRANCE**  
Tel. +33 - (0)1 34.07.98.98  
Fax +33 - (0)1 34.07.98.99  
[www.sait-france.fr](http://www.sait-france.fr)  
[saitfrance@sait-france.fr](mailto:saitfrance@sait-france.fr)
- **ABRASIVOS SAIT ESPAÑA S.A.**  
Via Europa, 10  
P. I. Pla de Llerona  
**08520 Les Franqueses del Valles (BCN)**  
**ESPAÑA**  
Tel. +34 - 93.849.66.22  
Fax +34 - 93.849.39.95  
[www.sait-abr.com](http://www.sait-abr.com)  
[ventas@abrasivossait.es](mailto:ventas@abrasivossait.es)
- **UNITED ABRASIVES INC.**  
185 Boston Post Road  
**North Windham, CT 06256 - U.S.A.**  
Tel. +1 - (860) 456.71.31  
Fax +1 - (860) 456.83.41  
[www.unitedabrasives.com](http://www.unitedabrasives.com)  
[info@unitedabrasives.com](mailto:info@unitedabrasives.com)
- **SOTT - SAIT OVERSEAS TRADING & TECHNICAL CORP.**  
185 Boston Post Road  
**North Windham, CT 06256 - U.S.A.**  
Tel. +1 - (860) 456.41.67  
Fax +1 - (860) 450.73.47
- **UNITED ABRASIVES CANADA, INC.**  
1835 Meyerside Drive, Unit 3  
**Mississauga, Ontario - CANADA L5T 1G4**  
Tel. (800) 345.72.48  
Fax (800) 245.72.48
- **SAIT ABRASIVOS LTDA**  
Rua Hugo Crepive Filho 693, Bairro Centro Industrial  
**83.420-000 - Quatro Barras - Paraná**  
**BRASIL**  
Tel. +55 - (41) 3544.7200  
Fax +55 - (41) 3544.7201  
[www.sait.com.br](http://www.sait.com.br)  
[sait@sait.com.br](mailto:sait@sait.com.br)
- **SAIT ABRASIVES (CHINA) CO., LTD.**  
A408, A-Reit City  
200 Jinsu Road, Pudong, Shanghai  
**CHINA**  
Tel. +86 - 21 6162.0945  
Fax +86 - 21 6162.0945-200  
[www.sait-abr.com](http://www.sait-abr.com)  
[info.cn@sait-abr.com](mailto:info.cn@sait-abr.com)

**SAIT IN ITALIA / SAIT EN ITALIE  
SAIT IN ITALY / SAIT EN ITALIA**

- **PIEMONTE - LIGURIA - VALLE D'AOSTA**  
**10093 Collegno (TO)** - Via Torino Pianezza, 20  
Tel. 011.897.87.26  
Fax 011.800.44.66  
[filiale\\_torino@sait-abr.com](mailto:filiale_torino@sait-abr.com)
- **LOMBARDIA**  
**20092 Cinisello Balsamo (MI)** - Via Monte Grigna, 9/B  
Tel. 02.66.01.03.56  
Fax 02.66.01.04.56  
[filiale\\_milano@sait-abr.com](mailto:filiale_milano@sait-abr.com)
- **TRIVENETO**  
**35020 Maserà di Padova (PD)** - Via 1° Maggio, 4  
Tel. 049.886.25.00  
Fax 049.886.25.10  
[filiale\\_padova@sait-abr.com](mailto:filiale_padova@sait-abr.com)
- **EMILIA ROMAGNA - MARCHE**  
**40012 Lippo di Calderara (BO)** - Via Ungheri, 3/M  
Tel. 051.72.52.87 - 72.50.68  
Fax 051.72.50.68  
[filiale\\_bologna@sait-abr.com](mailto:filiale_bologna@sait-abr.com)
- **TOSCANA - UMBRIA (PG)**  
**50018 Scandicci (FI)** - Via Enrico Conti, 19  
Tel. 055.88.22.57  
Fax 055.88.21.85  
[filiale\\_firenze@sait-abr.com](mailto:filiale_firenze@sait-abr.com)
- **LAZIO - ABRUZZO - UMBRIA (TR) - MARCHE (AP)**  
**00015 Monterotondo (RM)** - Piazza della Ferriera, 1  
Tel. 06.900.36.21  
Fax 06.900.38.17  
[filiale\\_roma@sait-abr.com](mailto:filiale_roma@sait-abr.com)
- **CAMPANIA**  
**80078 Pozzuoli (NA)** - Strada Provinciale Pianura Z.I.  
Località S.Martino  
Tel. 081.526.81.77  
Fax 081.526.64.04  
[filiale\\_napoli@sait-abr.com](mailto:filiale_napoli@sait-abr.com)
- **PUGLIA - MOLISE - BASILICATA - CALABRIA (CS, CZ, KR)**  
**70026 Modugno (BA)** - Via 10 Marzo, 150/152  
Tel. 080.530.94.55  
Fax 080.532.56.96  
[filiale\\_bari@sait-abr.com](mailto:filiale_bari@sait-abr.com)
- **SICILIA**  
**80078 Pozzuoli (NA)** - Strada Provinciale Pianura Z.I.  
Località S.Martino  
Tel. 081.526.81.77  
Fax 081.526.64.04  
[distr\\_sicilia@sait-abr.com](mailto:distr_sicilia@sait-abr.com)
- **CALABRIA (RC, VV) - SARDEGNA**  
**80078 Pozzuoli (NA)** - Strada Provinciale Pianura Z.I.  
Località S.Martino  
Tel. 081.526.81.77  
Fax 081.526.64.04  
[distr\\_calabria@sait-abr.com](mailto:distr_calabria@sait-abr.com)



**SAIT ABRASIVI S.p.A.** Via Torino Pianezza, 20 - 10093 Collegno (To) - Italy  
Tel. + 39 - 011.40.77.111 - Fax + 39 - 011.40.77.233  
[www.sait-abr.com](http://www.sait-abr.com) - [uvitalia@sait-abr.com](mailto:uvitalia@sait-abr.com) - [uvestero@sait-abr.com](mailto:uvestero@sait-abr.com)