

ابزار تجارت

نماینده سنگ های مولیتال ایتالیا در ایران

۶۶۷۳۶۷۲۶ - ۶۶۷۳۶۷۷۴

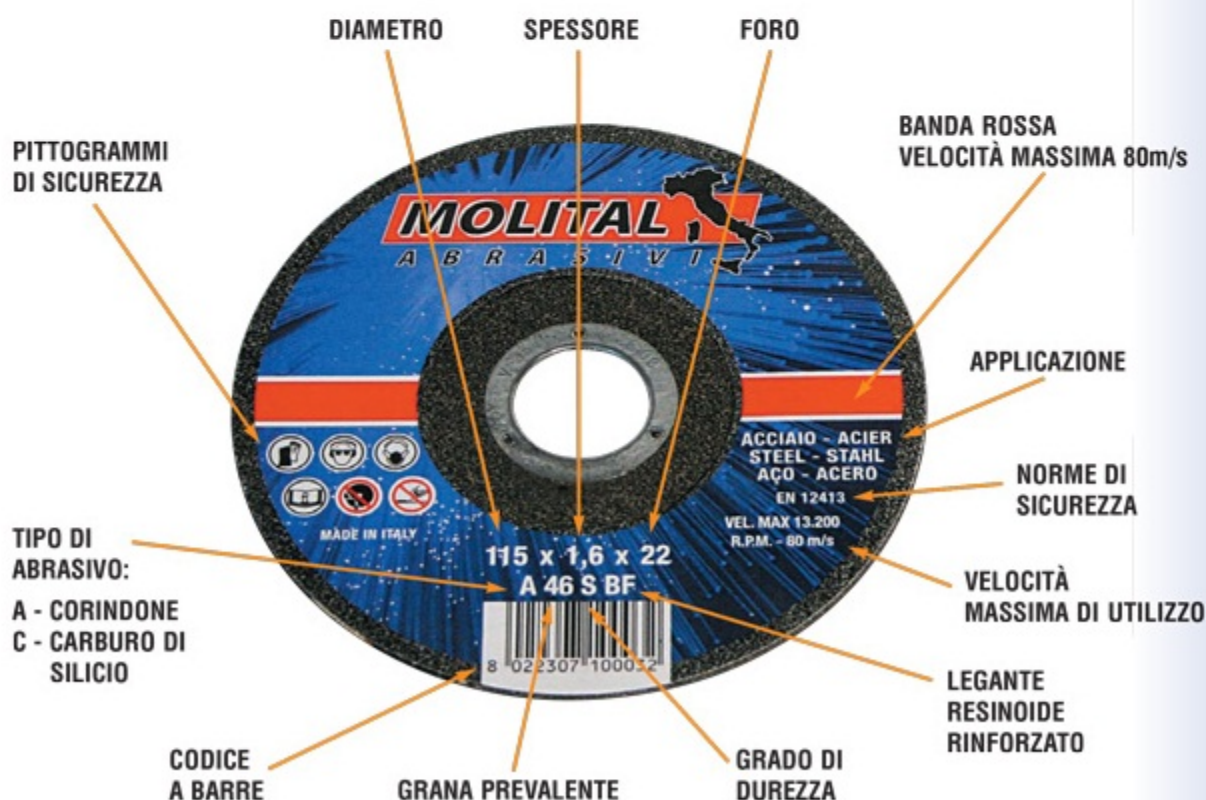
FABBRICAZIONE - COLLAUDO - USO

I dischi della Molital Abrasivi sono prodotti e testati seguendo la normativa europea EN 12413. La Molital Abrasivi è certificata ISO 9001:2000 e segue le direttive della legge italiana n. 320 del 5 Novembre 1990. Tale legge prevede la verifica del coefficiente di sicurezza alla rottura UNI 9872, la verifica dell'equilibratura ISO 6103 e la verifica dimensionale di marcatura e di tolleranza secondo ISO 525.



NORME DI SICUREZZA PER L'UTILIZZO DELLE MOLE

- 1) Stoccaggio corretto del prodotto: i dischi vanno posizionati in modo piano ed orizzontale, ad una temperatura di 15°/30° e umidità relativa del 45%-70%.
- 2) La mola va controllata prima dell'uso per individuare eventuali difetti dovuti al trasporto o alla manipolazione.
- 3) Montaggio su macchinari omologati, provvisti quindi di apposite flange e ripari di sicurezza.
- 4) Non superare la velocità massima di giri indicata su ogni mola.
- 5) **Non usare la mola da taglio per operazioni di sbavatura.**
- 6) Gli operatori, nell'utilizzo delle mole, devono essere protetti con occhiali, guanti, grembiule, maschera antipolvere e cuffia antirumore.



MOLE A CENTRO DEPRESSO PER TAGLIO



Depressed Centre Cutting Wheels



Meules à Moyeu Deporte pour découpage

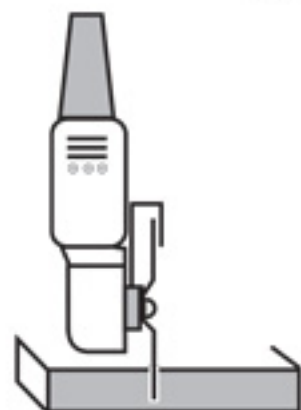


Muelas para cortar de centro hundido

SPECIFICA

A 24 R bf Disco di durezza media
Medium Hardness Wheel
Meule de moyenne dureté
Disco de durezza mediana

A 24 S bf Disco medio-duro
Hard Wheel
Meule Dur
Disco mediatamente duro



METALLO

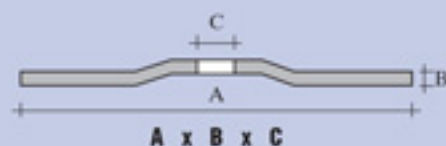
METAL

STAHL

MÉTAL

ACERO

AÇO



LISTINO

	LISTINO		VEL. MAX MAX SPEED VITESSE MAX VEL. MÁXIMA rpm	N. PEZZI N. PIÈCES N. PIÈCES N. PIEZAS
	A 24 R - bf	A 24 S - bf		
	Euro €	Euro €		
100 x 3,0 x 16	1,160		15000	50
115 x 2,5 x 22	1,140		13000	50
115 x 3,0 x 22	1,220	1,220	13000	50
125 x 3,0 x 22	1,360		12000	50
150 x 3,0 x 22	1,740		10000	50
180 x 3,2 x 22	2,000		8500	25
230 x 2,5 x 22	2,520		6600	25
230 x 3,2 x 22	2,670	2,670	6600	25
230 x 3,5 x 22	2,940		6600	25

MOLE A CENTRO DEPRESSO PER SMERIGLIATURA



Depressed Centre Grinding Wheels



Meules à Moyeu Deporte pour ébarbage



Muelas para desbaste de centro hundido

SPECIFICA

A 24 R bf Disco di durezza media
Medium Hardness Wheel
Meule de moyenne dureté
Disco de durezza mediana

A 24 S bf Disco medio-duro
Hard Wheel
Meule Dur
Disco mediatamente duro



COMPOSIZIONE TECNICA DISCO

- (A): N. 2 Tele esterne + N. 1 tela interna
(B): N. 1 Tela esterna + N. 2 tele interne
(C): N. 1 Tela esterna + N. 3 tele interne

METALLO	METAL	STAHL	MÉTAL	ACERO	AÇO
			LISTINO		
			A 24 R - bf	A 24 S - bf	VEL. MAX MAX SPEED VITESSE MAX VEL. MÁXIMA
			Euro €	Euro €	rpm
			1,420		15000
			1,590	1,590	13000
			1,880		12000
			2,470		10000
			2,770		8500
			2,870		8500
			3,890		6600
			4,060	4,060	6600
			4,620		6600
					N. PEZZI N. PIECES N. PIÈCES N. PIEZAS
					50
					50
					50
					50
					25
					25
					25
					25
					20