

MOLE PER TAGLIO con macchine portatili

MEULES DE TRONÇONNAGE avec machines portatives

CUTTING WHEELS for portable machines



SAIT-PU Tipo / Type / Type 41

A 60 T

Impiego universale. Velocità di taglio elevata. Finitura molto accurata.

Emploi universel. Vitesse de coupe élevée. Finition très soignée.

General purpose. High cutting speed. Very accurate finish.

Prodotti Produits Products	Diametro Diamètre Diameter mm	Spessore Épaisseur Thickness mm			Foro Alésage Bore mm		Macchine portatili Machines portatives Portable machines	Max 1/min Tours minute Max 1/min	Abrasivo Abrasisif Abrasive
		1,0	1,6	9,53	16,0				
A 60 T	75	•	•	•		•	80 m/s	A	
	100	•			•	•	20.400		
							15.300		

SAIT-TM Tipo / Type / Type 41



A 46 S

Impiego specialistico. Taglio veloce e freddo. Finitura molto accurata.

Emploi spécialisé. Coupe rapide et froide. Finition très soignée.

Special purpose. Cool and fast cut. Very accurate finish.

ZA 46 T



Impiego specialistico per il taglio di sezioni importanti. Lunga durata. Massima performance con flex professionali.

Emploi spécialisé pour le tronçonnage de sections importantes. Longue durée. Performances optimales avec machines de forte puissance.

Special purpose for cutting of difficult and resistant sections. Long life. Free cutting achieved with high performance grinders.

A 60 S

Impiego specialistico. Esente da composti di ferro, cloro e zolfo (Fe + Cl + S < 0,1%). Disponibilità di certificato. Taglio molto veloce e freddo. Finitura molto accurata.

Emploi spécialisé. Exempt d'additifs à base de fer, chlore et de soufre (Fe + Cl + S < 0,1%). Certificat sur demande. Coupe très rapide et froide. Finition très soignée.

Special purpose. Free from iron, chlorine and sulphure compounds (Fe + Cl + S < 0,1%). Certificate available. Cool and very fast cut. Very accurate finish.

Prodotti Produits Products	Diametro Diamètre Diameter mm	Spessore Épaisseur Thickness mm			Foro Alésage Bore mm	Macchine portatili Machines portatives Portable machines	Max 1/min Tours minute Max 1/min	Abrasivo Abrasisif Abrasive	
		0,8	1,0	1,6				A	AZ
A 46 S	115			•	•	•	80 m/s	A	AZ
	125			•	•	•	13.300		
ZA 46 T	115			•	•	•	12.200		
	125			•	•	•	13.300		
A 60 S	115	•	•		•	•	12.200		
	125	•	•		•	•	13.300		

LEGENDA LEGENDE LEGEND

A Corindone / Corindon / Aluminium oxide

AZ Corindone + Zirconio / Corindon + Zirconium / Aluminium oxide + Zirconia

MOLE PER TAGLIO E SBAVATURA con macchine portatili

MEULES DE TRONÇONNAGE ET D'EBARBAGE avec machines portatives

CUTTING AND GRINDING WHEELS for portable machines



SAIT-DT



Tipo / Type / Type 42



Mole per **TAGLIO**.
Meules de **TRONÇONNAGE**.
CUTTING wheels.

A 24 R

Impiego universale in condizioni di lavoro pesante.
Buona velocità di taglio. Lunga durata.

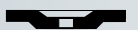
Emploi universel en conditions de travail dures.
Bonne vitesse de coupe. Longue durée.

General purpose for heavy duty applications.
Good cutting speed. Long life.

Prodotti Produits Products	Diametro Diamètre Diameter mm	Spessore Épaisseur Thickness mm		Foro Alésage Bore mm	Macchine portatili Machines portatives Portable machines	Max 1/min Tours minute Max 1/min	Abrasivo Abrasive Abrasive
		2,5	3,2				
A 24 R	115	•	•	22,23		80 m/s	A
	125	•	•	•	•	13.300	•
		•	•	•	•	12.200	•



SAIT-DS



Tipo / Type / Type 27



Mole per **SBAVATURA**.
Meules d'**EBARBAGE**.
GRINDING wheels.

A 24 N

Impiego universale per lavorazioni dove è richiesta una velocità di asportazione elevata.
Mola senza addizioni 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.

Prodotti Produits Products	Diametro Diamètre Diameter mm	Spessore Épaisseur Thickness mm		Foro Alésage Bore mm	Macchine portatili Machines portatives Portable machines	Max 1/min Tours minute Max 1/min	Abrasivo Abrasive Abrasive
		6,0					
A 24 N	115	•		22,23		80 m/s	A
	125	•		•	•	13.300	•
		•		•	•	12.200	•

LEGENDA **LEGENDE** LEGEND

A Corindone / Corindon / Aluminium oxide