

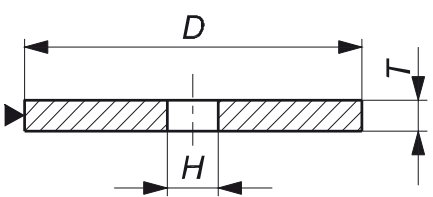
B-TP

MOLE ABRASIVE RESINOIDI RINFORZATE E NON RINFORZATE PER TAGLIO PROVINI METALLOGRAFICI CON MACCHINE AUTOMATICHE

NON-REINFORCED RESINOID-BONDED GRINDING DISCS FOR METALLOGRAPHIC TEST-PIECE CUTTING WITH AUTOMATIC MACHINES



TIPO DI PRODOTTO PRODUCT TYPE	Abrasivi rigidi Bonded Abrasives	
ABRASIVO ABRASIVE	Corindone rosso bruno/ Corindone bianco/ Carburo di silicio Reddish brown corundum/ White corundum/Black silicon carbide	
LEGANTE BOND	Resina sintetica polimerizzata Polymerized synthetic resin	
TELE DI RINFORZO GLASS FIBRES	✗	✓
VELOCITÀ MASSIMA MAX SPEED	63 m/s	80 m/s

	D DIAMETRO DIAMETER mm	T SPESSORE WIDTH mm	H FORO BORE mm
	200	1-1,5-1,6-1,8	12,7-25-32
250	1,5-1,6-1,8-2	25-32	
300	1,8-2-2,5-3	25-32	
350	2-2,5-3-3,5	25-32-40	
400	2,5-3-3,5-4	25-32-40	
450	3-3,5-4-4,5	25-32-40	
500	3,5-4-4,5-5	25-32-40	
600	4-4,5-5	25-32-40	

CODICE CODE	UTILIZZO USE	DURATA LIFESPAN	ASPORTAZIONE MATERIAL REMOVAL RATE
8C 100 I	Troncatore per provini in ghisa Cutting disc for cast iron test-pieces	• • •	• • •
AB 80 L	Troncatore per provini in acciaio temperato Cutting disc for hardened steel test-pieces	• • •	• • •
AB 80 M	Troncatore per provini in acciaio comune e legato Cutting disc for standard and alloy steel test-pieces	• • •	• • •
8C 100 L	Troncatore per provini in titanio legato Cutting disc for titanium test pieces	• • •	• • •

Questi prodotti sono conformi alla norma europea di sicurezza EN 12413 per abrasivi rigidi. These products comply with the European safety standard EN 12413 for bonded abrasives. Controllare ogni altra avvertenza o informazione di sicurezza riportata sul prodotto o sull'imballaggio. Check abrasive product or package for any warnings or other safety information. I prodotti abrasivi usati o difettosi devono essere smaltiti secondo le vigenti norme locali o nazionali. Used or defective abrasive products must be disposed of in accordance with applicable local or national regulations.