


Mola di finitura compatta (SiC), Ø Disco × Larghezza × Ø Foro: 175X25X32mm

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	568742 175X25X32
GTIN	4062406781781
Classe articolo	52M

Descrizione
Esecuzione:

Le mole compatte in tessuto creano una **finitura uniforme**, poiché la grana abrasiva attiva è sempre nuova. **Nessuna modifica alla geometria dell'utensile, nessun segno di rettifica, lunga durata.**

Uso:

Su **smagliatrici da banco** o manuali con mandrino portapezzi n. art. 556380 Dim. 1-2 e flangia di riduzione n. art. 568782. Dispositivo per ravvivatura mole adatto n. art. 568785.

Mola compatta in tessuto di fibra per finitura. Crea una **finitura precisa e lucida**, per es. nella produzione di cilindri idraulici, pale di turbine, attrezzi, ecc.

Descrizione tecnica

Materiale abrasivo	Carburo di silicio (SiC)
Esecuzione	6S fine
Larghezza	25 mm
Sigla materiale abrasivo	SiC

Ø Foro	32 mm
Grado di finezza	fine
Grado durezza	medio
Ø Disco	175 mm
Macchina di propulsione	Smerigliatrice da banco
Tipo di prodotto	Disco compatto

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Al/Mg	idoneo		
Acciaio < 900 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 1400 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 55 HRC	idoneo		
Acciaio < 60 HRC	idoneo		
Acciaio < 67 HRC	idoneo		
INOX	idoneo		
Ti	idoneo		
GG(G)	idoneo		
CuZn	idoneo		
Alluminio, CFRP	idoneo		
Legno	limitatamente adatto		
Vernice	idoneo		
Uni	idoneo		
a secco	idoneo		