

**Mola di finitura compatta (SiC), Ø Disco × Larghezza × Ø Foro: 203X25X51mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	568742 203X25X51
GTIN	4062406781798
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 **smerigliatrici 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

Grado durezza	medio
Esecuzione	6S fine
Ø Foro	51 mm
Ø Disco	203 mm

Grado di finezza	fine
Larghezza	25 mm
Sigla materiale abrasivo	SiC
Materiale abrasivo	Carburo di silicio (SiC)
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		