

## 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 **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**

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	$\mathbf{V}_{c}$	Codice ISO
Al/Mg	idoneo		
Acciaio < 900 N/mm²	idoneo		
Acciaio < 1400 N/mm²	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		