

3M Scotch-Brite™

Mola compatta per sbavatura (SiC), DB-WL, Ø Disco × Larghezza × Ø Foro: 203X25X76mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	568731 203X25X76
GTIN	50048011187643
Classe articolo	53M

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 per sbavatura in tessuto di fibra. **Per rimuovere sbavature** su pezzi stampati; per **arrotondare** gole cave e bordi senza formazione secondaria di bave.

Descrizione tecnica

Esecuzione	9S fine
Grado di finezza	fine
Grado durezza	extra-duro
Ø Disco	203 mm

Scheda tecnica

Ø Foro	76 mm
Larghezza	25 mm
Sigla materiale abrasivo	SiC
Materiale abrasivo	Carburo di silicio (SiC)
Attributo del nome del prodotto	DB-WL
Denominazione originale prodotto	DB-WL
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		