

Capsula abrasiva (SiC), grana 80, \varnothing e lunghezza capsule abrasive, forma: 1626C



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	553327 1626C
GTIN	4062406271985
Classe articolo	51E

Descrizione

Esecuzione:

Carburo di silicio (SiC) ideale per la lavorazione di titanio, alluminio e rispettive leghe.

Le capsule abrasive formate senza saldature vengono inserite sul corpo di gomma e tenute ferme dalla forza centrifuga della macchina in movimento. **Le capsule abrasive sono facili e veloci da sostituire** (avvitamento /svitamento nel senso della fessura).

Nota:

Compatibile solo con sistemi di capsule abrasive di supporto n. art. 553100.

Descrizione tecnica

Velocità consigliata	12000 min ⁻¹
Ø Capsula abrasiva	16 mm
Forma	C
Lunghezza capsula abrasiva	26 mm



Materiale abrasivo	Carburo di silicio (SiC)
Sigla materiale abrasivo	SiC
Grana	80
ttributo del nome del prodotto grana 80	
Tipo di prodotto	Capsula abrasiva

Dati utente

	ldoneità	V _c	Codice ISO
Al/Mg	idoneo		
Metallo duro (HM)	idoneo		
Ti	idoneo		
CuZn	idoneo		
Alluminio, CFRP	idoneo		
a secco	idoneo		

Accessori

Supports per capsula abrasiva (A Tasta lungharra tasta	
Supporto per capsule abrasive Ø Testa, lunghezza testa,	553100 1626C
forma 1626C	333100 1020C
1011114 10200	