

Garant
Fresa a codolo cilindrico, non rivestito, Ø e8 DC: 6mm

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	191320 6
GTIN	4045197101686
Classe articolo	11W

Descrizione
Esecuzione:

Geometria dei taglienti frontali per fresatura a tuffo.

Spoglia eccentrica rettificata.

- **Ampie cavità per trucioli rettificate di precisione.**
- **Affilatura estremamente precisa dei taglienti – quindi superfici levigate.**
- **Angolo di spoglia superiore speciale per alluminio.**

Nota:

Per la fresatura di sedi per chiavette.

Descrizione tecnica

Avanzamento f_z per fresatura di scanalature in Al a truciolo corto	0,018 mm
Ø Tagliente D_c	6 mm
Numero denti Z	3
Ø Codolo D_s	6 mm
Lunghezza complessiva L	57 mm
Lunghezza taglienti L_c	13 mm
Direzione di avanzamento	orizzontale, obliquo e verticale
Codolo	DIN 1835 B con h6
Tolleranza Ø nominale	e8
Angolo dell'elica	42 grado

Angolazione dello smusso angolare	90 grado
Rivestimento	non rivestito
Materiale da taglio	HSS Co 8
Norma	DIN 844 B
Modello	W
Passaggio interno per LR	no
Colore collarino	giallo
Tipo di prodotto	Frese per spallamenti

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Alluminio (a truciolo corto)	idoneo	150 m/min	N
Alluminio > 10% Si	limitatamente adatto	37 m/min	N
Acciaio < 500 N/mm ²	idoneo	28 m/min	P
a umido max.	idoneo		
a umido min.	idoneo		