

Garant**Fresa a codolo cilindrico HSS-Co8, non rivestito, Ø k10 DC: 16mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	191500 16
GTIN	4045197102980
Classe articolo	11W

Descrizione**Esecuzione:**Frese a più taglienti. **Spoglia eccentrica rettificata.**

Geometria dei taglienti frontali per fresatura a tuffo.

Descrizione tecnica

Ø Tagliente D_c	16 mm
Avanzamento f_z per fresatura di scanalature in acciaio < 750 N/mm ²	0,034 mm
Numero denti Z	4
Ø Codolo D_s	16 mm
Lunghezza complessiva L	92 mm
Lunghezza taglienti L_c	32 mm
Direzione di avanzamento	orizzontale, obliquo e verticale
Codolo	DIN 1835 B con h6
Tolleranza Ø nominale	k10
Angolo dell'elica	30-40 grado
Angolazione dello smusso angolare	90 grado
Rivestimento	non rivestito
Materiale da taglio	HSS Co 8

Norma	DIN 844 B
Modello	N
Passaggio interno per LR	no
Colore collarino	senza
Tipo di prodotto	Frese per spallamenti

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Alluminio (a truciolo corto)	limitatamente adatto	83 m/min	N
Acciaio < 500 N/mm ²	idoneo	30 m/min	P
Acciaio < 750 N/mm ²	idoneo	25 m/min	P
Acciaio < 900 N/mm ²	limitatamente adatto	25 m/min	P
GG(G)	limitatamente adatto	23 m/min	K
CuZn	limitatamente adatto	55 m/min	N
Uni	idoneo		
a umido max.	idoneo		