

Fresa per asole HSS-Co8, TiAIN, Ø e8 DC: 20mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	191070 20		
GTIN	4045197099990		
Classe articolo	12W		

Descrizione

Esecuzione:

Geometria dei taglienti frontali per fresatura a tuffo.

Variante economica.

Uso:

Per la fresatura di cave o tasche dal pieno.

Descrizione tecnica

Ø Tagliente D _c	20 mm		
Avanzamento f_z per fresatura di scanalature in acciaio < 750 N/mm^2	0,06 mm		
Numero di taglienti attivi Z (su tutti i lati)	2		
Ø Codolo D _s	20 mm		
Lunghezza taglienti L _c	22 mm		
Lunghezza complessiva L	88 mm		
Rivestimento	TiAlN		
Materiale da taglio	HSS Co 8		
Norma	DIN 327 D		
Modello	N		
Tolleranza Ø nominale	e8		
Angolo dell'elica	30 grado		



Direzione di avanzamento	orizzontale, obliquo e verticale		
Codolo	DIN 1835 B con h6		
Passaggio interno per LR	no		
Tolleranza codolo	h6		
Angolazione dello smusso angolare	90 grado		
Colore collarino	senza		
Tipo di prodotto	Frese per cave		

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Acciaio < 500 N/mm²	idoneo	78 m/min	Р
Acciaio < 750 N/mm²	idoneo	55 m/min	Р
Acciaio < 900 N/mm²	idoneo	55 m/min	Р
INOX < 900 N/mm ²	idoneo	17 m/min	Μ
INOX > 900 N/mm ²	limitatamente adatto	14 m/min	М
GG(G)	limitatamente adatto	46 m/min	К
CuZn	limitatamente adatto	92 m/min	N
Uni	idoneo		
a umido max.	idoneo		
a secco	idoneo		