

Frese per sgrossatura e finitura in HMI HPC, TiAlN, Ø e8 DC: 16mm

Dati di ordinazioneNumero d'ordineGG2005 16GTIN4067263119326Classe articoloGGN

Descrizione

Esecuzione:

Frese a codolo cilindrico in HMI estremamente conveniente per l'asportazione truciolo di acciai, anche inox. Dimensioni ed esecuzioni speciali non disponibili. Dimensioni costruttive simili a DIN 6527.

Come n. art. 202770.

Descrizione tecnica

Ø Tagliente D _c	16 mm		
Avanzamento f_z per fresatura di scanalature in acciaio < 900 N/mm^2	0,075 mm		
Numero denti Z	4		
Larghezza dello smusso angolare a 45°	0,3 mm		
Codolo	DIN 6535 HB con h6		
Lunghezza complessiva L	92 mm		
Avanzamento f_z per fresatura di scanalature in INOX > 900 $\mbox{N/mm}^2$	0,045 mm		
Direzione di avanzamento	orizzontale, obliquo e verticale		
Angolo dell'elica	42 grado		
Ø Codolo D _s	16 mm		
Angolazione dello smusso angolare	45 grado		
Lunghezza taglienti L _c	36 mm		

Avanzamento f_z per contornatura in acciaio $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,09 mm		
Avanzamento f _z per contornatura in inox > 900 N/mm ²	0,055 mm		
Contenuto	5		
Tolleranza Ø nominale	e8		
Rivestimento	TiAIN		
Materiale da taglio	НМІ		
Norma	Norma interna		
Modello	N		
Caratteristica angolo dell'elica	differente		
Passo dei taglienti	differente		
Larghezza di fresatura a _e per operazioni di fresatura	Scanalatura piena con profondità di taglio 1×D		
Larghezza di fresatura a _e per operazioni di fresatura	0,3×D per contornatura		
Passaggio interno per LR	no		
Strategia di truciolatura	HPC		
Tipo di prodotto	Frese per spallamenti		

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Alluminio (a truciolo corto)	limitatamente adatta	230 m/min	N
Acciaio < 500 N/mm²	idoneo	220 m/min	Р
Acciaio < 750 N/mm²	idoneo	200 m/min	Р
Acciaio < 900 N/mm²	idoneo	160 m/min	Р
Acciaio < 1100 N/mm²	idoneo	150 m/min	Р
Acciaio < 1400 N/mm²	idoneo	120 m/min	Р
INOX < 900 N/mm ²	idoneo	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	idoneo	70 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	limitatamente adatta	30 m/min	S



GG(G)	idoneo	220 m/min	K
Uni	idoneo		
a umido max.	idoneo		
a umido min.	limitatamente adatta		
a secco	idoneo		
Aria	idoneo		

Accessori

Frese per sgrossatura e finitura in HMIHPC \varnothing e8 DC 16 mm

202770 16