

Fresa toroidale in HMI GARANT Diabolo HPC, TiAIN, Ø e8 DC / R1: 8/0,25mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	206342 8/0,25
GTIN	4045197598813
Classe articolo	11X

Descrizione

Esecuzione:

GARANT Diabolo: rivestimento e metallo duro di nuova generazione appositamente studiato per la lavorazione di metalli duri. Doppio angolo di spoglia laterale.

Tolleranza: Raggio tagliente $\mathbf{R}_1 = \pm \mathbf{0},005 \, \mathbf{mm}$.

Descrizione tecnica

Numero denti Z	4	
Ø Tagliente D _c	8 mm	
Avanzamento f _z per contornatura in acciaio < 65 HRC	0,06 mm	
Sporgenza totale L ₁ incl. posizione libera	54 mm	
$r_{\rm anzamento}$ f _z per fresatura a copiare in acciaio < 65 HRC 0,06 mm		
gio del tagliente R ₁ 0,25 mm		
Ø Posizione libera D ₁	7,4 mm	
Ø Codolo D _s	8 mm	
Lunghezza taglienti L _c	9 mm	
Lunghezza complessiva L	100 mm	
Codolo	DIN 6535 HA con h6	
Angolo dell'elica	30 grado	
Serie	Diabolo	
Rivestimento	TiAIN	



Materiale da taglio	НМІ	
Norma	Norma interna	
Modello	Н	
Tolleranza Ø nominale	e8	
Passo dei taglienti	differente	
Direzione di avanzamento	orizzontale, obliquo e verticale	
Larghezza di fresatura a _e per operazioni di fresatura	0,05×D per fresatura a copiare	
Larghezza di fresatura a _e per operazioni di fresatura	0,2×D per contornatura	
Passaggio interno per LR	no	
Strategia di truciolatura	HPC	
Tolleranza codolo	h6	
Colore collarino	rosso	
Tipo di prodotto	Frese toroidali	

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Acciaio < 1400 N/mm²	idoneo	160 m/min	Р
Acciaio < 50 HRC	idoneo	150 m/min	Н
Acciaio < 55 HRC	idoneo	135 m/min	Н
Acciaio < 60 HRC	idoneo	120 m/min	Н
Acciaio < 65 HRC	idoneo	90 m/min	Н
a umido max.	limitatamente adatto		
a umido min.	limitatamente adatto		
a secco	idoneo		
Aria	idoneo		

Servizi

Rettifica codoli Modello HB	129100 HB
-----------------------------	-----------

