

Fresa a raggio completo in HMI GARANT Master INOX HPC, TiAIN, Ø f8 DC / DS: 8mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	207474 8
GTIN	4062406130480
Classe articolo	11X

Descrizione

Esecuzione:

Fresa HPC con innovativo rivestimento ad alte prestazioni, per una durata eccezionale e ottime prestazioni di asportazione truciolo nei più svariati tipi di acciaio inossidabile. Resistenza all'ossidazione e durezza a temperature elevate maggiori.

Utilizzabile con **velocità di taglio elevate**, molto adatta anche per TOOLOX®.

Tolleranza: contorno del raggio = \pm 0,005 mm.

Descrizione tecnica

Avanzamento f_z per fresatura a copiare in INOX < 900 N/mm ²	0,028 mm
Angolo dell'elica	45 grado
Ø Codolo D _s	8 mm
Ø Tagliente D _c	8 mm
Lunghezza taglienti L _c	12 mm
Numero denti Z	4
Lunghezza complessiva L	100 mm
Avanzamento f_z per contornatura in inox < 900 N/mm ²	0,025 mm
Raggio R	4 mm
Serie	Master INOX



Rivestimento	TiAIN	
Materiale da taglio	НМІ	
Norma	Norma interna	
Modello	N	
Tolleranza Ø nominale	f8	
Direzione di avanzamento	orizzontale, obliquo e verticale	
Larghezza di fresatura a_e per operazioni di fresatura	n _e per operazioni di fresatura 0,5×D per contornatura	
Larghezza di fresatura a _e per operazioni di fresatura	Scanalatura piena con profondità di taglio 1×D	
Codolo	DIN 6535 HA con h6	
Passaggio interno per LR	no	
trategia di truciolatura HPC		
Colore collarino	blu	
Tipo di prodotto	Frese a raggio completo e sferiche	

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Acciaio < 500 N/mm²	idoneo	250 m/min	Р
Acciaio < 750 N/mm²	idoneo	230 m/min	Р
Acciaio < 900 N/mm²	idoneo	200 m/min	Р
Acciaio < 1100 N/mm²	idoneo	180 m/min	Р
Acciaio < 1400 N/mm²	idoneo	170 m/min	Р
TOOLOX 33	idoneo	115 m/min	Н
TOOLOX 44	idoneo	80 m/min	Н
INOX < 900 N/mm ²	idoneo	110 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	idoneo	90 m/min	M
Uni	limitatamente adatto		
a umido max.	idoneo		
a umido min.	idoneo		

Scheda tecnica

⚠ Hoffmann Group

a secco	limitatamente adatto	
A ria Servizi	idoneo	
Rettifica codoli Modello HB		129100 HB