

Frese cilindriche a filettare GARANT Master TM con tagliente di svasatura 2,5×D, AlTiN, MF: 5X0,5



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	139687 5X0,5		
GTIN	4067263128816		
Classe articolo	11D		

Descrizione

Esecuzione:

Fresa a filettare in HMI con divisione irregolare e maggior numero di taglienti. La divisione irregolare permette una notevole silenziosità e un'elevata durata dell'utensile.

Geometria universale innovativa e **rivestimento ad alte prestazioni** per l'utilizzo su un'ampia gamma di materiali.

- · Netta riduzione delle vibrazioni grazie alla divisione irregolare
- · Numero di taglienti maggiore
- · Rivestimento HiPIMS a base di AlTiN di ultima generazione.
- · Profilo della filettatura corretto contro possibili distorsioni

Vantaggi:

Tagliente di svasatura a 90° lato codolo per svasare e fresare a filettare con un'unica operazione.

Nota:

Forme HB e HE disponibili allo stesso prezzo di HA.

Ordinare le forme **HB**: con **n. art. 139687 + 129100 HB**Ordinare la forma **HE**: con **n. art. 139687 + 129100 HE**

Descrizione tecnica

Avanzamento f_z in acciaio $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,035 mm	
Passaggio interno per LR	SÌ	
Numero di scanalature per i trucioli	4	
Ø Nominale D _c	4,1 mm	
Numero denti Z	4	

Scheda tecnica

Misura del filetto	M5×0,5		
Passo della filettatura	0,5 mm		
Lunghezza codolo L₅	40,1 mm		
Lunghezza complessiva L	64 mm		
Lunghezza taglienti L _c	13,25 mm		
\varnothing Colletto $D_{1)}$	5,75 mm		
Profondità filettatura	13,25 mm		
Ø Codolo D _s	6 mm		
$Valore\ di\ programmazione\ per\ svasatura\ L_{\scriptscriptstyle 1}$	13,95 mm		
Profilo della filettatura	Profilo completo		
Rivestimento	AlTiN		
Tipo di filettatura	MF		
Tipo di filettatura	MF-LH		
Tipo di filettatura	EG-MF		
Tipo di filettatura	EG-MF-LH		
Angolo di filetto	60 grado		
Materiale da taglio	НМІ		
Norma filettatura	DIN 13		
Codolo	DIN 6535 HA con h6		
Utilizzo per tipo di foro	fino a 2×D in caso di foro cieco		
Utilizzo per tipo di foro	fino a 2,5×D in caso di foro di passaggio		
Passo dei taglienti	differente		
Angolo gradino di svasatura	90 grado		
Colore collarino	verde		
Applicazione interna/esterna	Interno		
Serie	Master TM		
Tipo di prodotto	Fresa a filettare		

Dati utente

Scheda tecnica

	Idoneità	\mathbf{V}_{c}	Codice ISO
Alluminio, plastiche	idonea	200 m/min	N
Alluminio (a truciolo corto)	idonea	190 m/min	N
Alluminio > 10% Si	idonea	160 m/min	N
Acciaio < 500 N/mm²	idonea	125 m/min	Р
Acciaio < 750 N/mm²	idonea	115 m/min	Р
Acciaio < 900 N/mm²	idonea	110 m/min	Р
Acciaio < 1100 N/mm²	idonea	80 m/min	Р
Acciaio < 1400 N/mm²	idonea	70 m/min	Р
INOX < 900 N/mm ²	idonea	75 m/min	М
INOX > 900 N/mm ²	idonea	70 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	idonea	45 m/min	S
GG(G)	idonea	105 m/min	K
CuZn	idonea	175 m/min	N
Uni	idonea		
a umido max.	idonea		
a umido min.	idonea		
Aria	idonea		

Prodotti correlati

https://www.hoffmann-group.com/IT/it/hom/p/139687-5X0,5