

Fresa per finitura HMI GARANT Master Alu HPC, non rivestito, Ø h6 DC: 16mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	203215 16
GTIN	4067263100454
Classe articolo	11X

Descrizione

Esecuzione:

Per le operazioni di finitura di precisione. Geometria del tagliente ottimizzata per accostamenti ridotti e superfici eccellenti. Stabilità e silenziosità elevate grazie al passo irregolare.

Uso:

Per contornare nella fase di finitura.

Nota:

Risultati di lavorazione ottimali in combinazione con il mandrino a pinza ER di precisione a marchio GARANT HiRunER, il mandrino idraulico di GARANT Master Chuck e il mandrino a forte serraggio.

Descrizione tecnica

Qualità equilibratura con codolo	G 2,5 con HA	
Avanzamento f_z per contornatura in Al a truciolo corto	0,035 mm	
Sporgenza totale L₁ incl. posizione libera 88 mm		
Tolleranza Ø nominale	h6	
Angolo dell'elica	40 grado	
Ø Posizione libera D ₁	15,5 mm	
Ø Tagliente D _c	16 mm	
Lunghezza taglienti L _c	84 mm	
Numero denti Z	7	

Ø Codolo D₅	16 mm		
Angolazione dello smusso angolare	90 grado		
Direzione di avanzamento	orizzontale		
Codolo	DIN 6535 HA con h6		
Lunghezza complessiva L	134 mm		
Serie	Master Alu		
Rivestimento	non rivestito		
Materiale da taglio	VHM		
Norma	Norma interna		
Modello	W		
Caratteristica angolo dell'elica	differente		
Passo dei taglienti	differente		
Utilizzo fresa	Monofresatura di massima precisione 90°		
Larghezza di fresatura a _e per operazioni di fresatura	0,015×D per contornatura		
Passaggio interno per LR	no		
Strategia di truciolatura	HPC		
Colore collarino	giallo		
Tipo di prodotto	Frese per spallamenti		

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Alluminio, plastiche	idonea	380 m/min	N
Alluminio (a truciolo corto)	idonea	360 m/min	N
Alluminio > 10% Si	limitatamente adatta	320 m/min	N
PMMA acrile	idonea	260 m/min	N
PE-HD	idonea	220 m/min	N
PA 66	idonea	250 m/min	N



PEEK	idonea	220 m/min	N
PF 31	idonea	200 m/min	N
Cu	limitatamente adatta	160 m/min	N
CuZn	idonea	220 m/min	N
a umido max.	idonea		
a umido min.	idonea		
Aria Servizi	idonea		

Rettifica codoli Modello HB 129100 HB