

Fresa per sgrossatura e finitura in HMI HPC, ZOX, Ø f8 DC: 16mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	202548 16
GTIN	4045197271815
Classe articolo	11X

Descrizione

Esecuzione:

Fresa robusta per sgrossatura **senza** dentatura rompitruciolo.

Con nocciolo rinforzato, speciali scanalature e ampie cavità per trucioli lucidate.

Uso:

Per sgrossatura difficile sulla superficie del pezzo e finitura.

Descrizione tecnica

Ø Tagliente D _c	16 mm	
Sporgenza totale L ₁ incl. posizione libera	42 mm	
Larghezza dello smusso angolare a 45°	0,2 mm	
Forma del codolo	НВ	
Avanzamento f _z per contornatura in Al a truciolo corto	0,12 mm	
Numero denti Z	4	
Avanzamento f_z per fresatura di scanalature in Al a truciolo corto	0,09 mm	
Ø Posizione libera D ₁	15 mm	
Ø Codolo D _s	lo D _s 16 mm	
Lunghezza complessiva L	92 mm	
Lunghezza taglienti L _c	32 mm	
Direzione di avanzamento orizzontale, obliquo e ve		



Codolo	DIN 6535 HB con h6	
lleranza Ø nominale f8		
Qualità equilibratura con codolo	G 2,5 con HB	
Angolo dell'elica	45 grado	
Angolazione dello smusso angolare	45 grado	
Rivestimento	ZOX	
teriale da taglio HMI		
Norma	Norma interna	
Modello	W	
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 $a_{\rm e}$ per operazioni di fresatura	0,5×D per contornatura	
Passaggio interno per LR	no	
Strategia di truciolatura	HPC	
Colore collarino	giallo	
po di prodotto Frese per spallament		

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Alluminio	limitatamente adatto	500 m/min	N
Alluminio (a truciolo corto)	idoneo	480 m/min	N
Alluminio > 10% Si	idoneo	240 m/min	N
Materiale ibrido	limitatamente adatto	m/min	N
CuZn	adatto	240 m/min	N
a umido max.	idoneo		
a umido min.	idoneo		



a secco	limitatamente adatto
Aria	limitatamente adatto