

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



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	202259 16
GTIN	4045197538673
Classe articolo	11X

Descrizione

Esecuzione:

Fresa robusta per sgrossatura e finitura senza dentatura rompitruciolo.

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

Uso:

Per sgrossatura "pesante".

Nota:

NUOVA GENERAZIONE DISPONIBILE!

Il prodotto più recente consigliato si trova al n. art. 202019.

Descrizione tecnica

Larghezza dello smusso angolare a 45°	0,2 mm	
Forma del codolo	НВ	
Ø Posizione libera D ₁	15 mm	
Avanzamento f _z per contornatura in Al a truciolo corto	0,12 mm	
Sporgenza totale L₁ incl. posizione libera	100 mm	
Avanzamento f_z per fresatura di scanalature in Al a truciolo corto	0,09 mm	
Ø Tagliente D _c	16 mm	
Numero denti Z	3	
Ø Codolo D _s	16 mm	

Lunghezza complessiva L	150 mm	
Lunghezza taglienti L _c	25 mm	
Direzione di avanzamento	orizzontale, obliquo e verticale	
Codolo	DIN 6535 HB con h6	
Tolleranza 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	
Materiale da taglio	НМІ	
Norma	Norma interna	
Modello	W	
Caratteristica angolo dell'elica	differente	
Passo dei taglienti	differente	
Larghezza di fresatura a _e per operazioni di fresatura	0,3×D per contornatura	
Larghezza di fresatura a _e per operazioni di fresatura	Scanalatura piena con profondità di taglio 1×D	
assaggio interno per LR sì		
Strategia di truciolatura	HPC	
Colore collarino	giallo	
Tipo di prodotto	Frese per spallamenti	

Dati utente

	Idoneità	\mathbf{V}_{c}	Codice ISO
Alluminio	limitatamente adatto	250 m/min	N
Alluminio (a truciolo corto)	idoneo	240 m/min	N
Alluminio > 10% Si	idoneo	120 m/min	N
CuZn	idoneo	120 m/min	N

a umido max.	idoneo
a umido min.	limitatamente adatto
a secco	limitatamente adatto
Aria	limitatamente adatto