

Fresa per sgrossatura e finitura in HMI, non rivestito, Ø e8 DC: 10mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	202307 10		
GTIN	4045197931702		
Classe articolo	12X		

Descrizione

Esecuzione:

Dimensioni costruttive simili a DIN 6527.

Nota:

Prodotto più recente per n. art. 202240 / 202245.

Descrizione tecnica

Direzione di avanzamento	orizzontale, obliquo e verticale		
Tolleranza Ø nominale	e8		
Lunghezza complessiva L	72 mm		
Avanzamento f_z per contornatura in acciaio $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,09 mm		
Ø Tagliente D _C	10 mm		
Lunghezza taglienti L _c	22 mm		
Angolo dell'elica	45 grado		
Avanzamento f_z per fresatura di scanalature in acciaio $<$ 750 $\mbox{N/mm}^2$	0,06 mm		
Forma del codolo	НВ		
Numero denti Z	3		
Codolo	DIN 6535 HB con h6		
Ø Codolo D _s	10 mm		
Angolazione dello smusso angolare	90 grado		



Rivestimento	non rivestito		
Materiale da taglio	НМІ		
Norma	DIN 6527		
Modello	N		
Larghezza di fresatura a _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		
Passaggio interno per LR	no		
Colore collarino	senza		
Tipo di prodotto	Frese per spallamenti		

Dati utente

Idoneità	V _c	Codice ISO
limitatamente adatto	170 m/min	N
idoneo	140 m/min	N
idoneo	100 m/min	N
idoneo	70 m/min	Р
idoneo	60 m/min	Р
idoneo	45 m/min	Р
limitatamente adatto	40 m/min	М
limitatamente adatto	55 m/min	K
limitatamente adatto		
idoneo		
adatto		
limitatamente adatto		
adatto		
	limitatamente adatto idoneo idoneo idoneo idoneo idoneo idoneo limitatamente adatto limitatamente adatto limitatamente adatto idoneo adatto limitatamente adatto	limitatamente adatto 170 m/min idoneo 140 m/min idoneo 100 m/min idoneo 70 m/min idoneo 60 m/min idoneo 45 m/min limitatamente adatto 40 m/min limitatamente adatto 55 m/min limitatamente adatto idoneo adatto limitatamente adatto