

Fresa in HMI con più rompitrucioli TPC (formato convenienza), 5 pezzi



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	GG3095 20
GTIN	4062406333980
Classe articolo	GGN

Descrizione

Esecuzione:

Fresa ad alte prestazioni **concepita in modo specifico per l'impiego TPC**universale. Nocciolo rinforzato.**Resistenza a flessione ottimizzata** mediante substrati a grana ultrafinissima.**Rompitruciolo per una rottura controllata del truciolo.**

Come n. art. 203095.

Nota:

h_{max}: i valori specificati nella tabella sono i valori massimi.

 $a_{e max.} = 0.07 \times D$ per la lavorazione TPC.

Descrizione tecnica

Codolo	DIN 6535 HB con h6
Angolazione dello smusso angolare	45 grado
Angolo dell'elica	40 grado
Spessore centrale del truciolo h_{max} per fresatura TPC su Toolox 44 HRC	0,097 mm
Lunghezza complessiva L	126 mm
Ø Posizione libera D ₁	19,8 mm

Sporgenza totale L_1 incl. posizione libera	70 mm	
Larghezza dello smusso angolare a 45°	0,4 mm	
Qualità equilibratura con codolo	G 2,5 con HB	
Direzione di avanzamento	orizzontale e obliquo	
Ø Tagliente D _C	20 mm	
Numero denti Z	5	
Tolleranza Ø nominale	f8	
Lunghezza taglienti L _c	60 mm	
Ø Codolo D _s	20 mm	
Contenuto	5	
Rivestimento	TiAlN	
Materiale da taglio	НМІ	
Norma	Norma interna	
Modello	N	
Caratteristica angolo dell'elica	differente	
Passo dei taglienti	differente	
Larghezza di fresatura a _e per operazioni di fresatura	0,07×D	
Passaggio interno per LR	no	
Strategia di truciolatura	TPC	
Colore collarino	verde	
Tipo di prodotto	Frese per spallamenti	

Dati utente

	Idoneità	\mathbf{V}_{c}	Codice ISO
Acciaio < 500 N/mm²	idoneo	380 m/min	Р
Acciaio < 750 N/mm²	idoneo	340 m/min	Р
Acciaio < 900 N/mm²	idoneo	300 m/min	Р
Acciaio < 1100 N/mm²	idoneo	230 m/min	Р
Acciaio < 1400 N/mm²	idoneo	150 m/min	Р



TOOLOX 33	idoneo	60 m/min	Н
TOOLOX 44	idoneo	40 m/min	Н
HARDOX 500 < 1600 N/ mm ²	idoneo	25 m/min	н
INOX < 900 N/mm ²	idoneo	220 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	limitatamente adatto	150 m/min	M
Uni	idoneo		
a umido max.	idoneo		
a secco	limitatamente adatto		
Aria	idoneo		

Accessori

Form the second	
Fresa per sgrossatura e finitura in HMI con rompitrucioliTPC	202005.20
Ø f8 DC 20 mm	203095 20
Ø 16 DC 20 HIIII	