

Frese per finitura in HMI, TiAIN, Ø h10 DC: 6mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	GG3618 6		
GTIN	4062406199326		
Classe articolo	GGN		

Descrizione

Esecuzione:

Silenziosità estremamente elevata grazie a 6 denti.

Esecuzione molto stabile con nocciolo rinforzato.

Come n. art. 203618.

Descrizione tecnica

Numero denti Z	6		
Ø Codolo D _s	6 mm		
Ø Tagliente D _c	6 mm		
Direzione di avanzamento	orizzontale		
Avanzamento f_z per contornatura in acciaio $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,054 mm		
Tolleranza Ø nominale	h10		
Angolo dell'elica	45 grado		
Lunghezza complessiva L	57 mm		
Lunghezza taglienti L _c	13 mm		
Codolo	DIN 6535 HA con h6		



Angolazione dello smusso angolare	90 grado		
Contenuto	5		
Rivestimento	TiAIN		
Materiale da taglio	НМІ		
Norma	Norma interna		
Modello	N		
Larghezza di fresatura a _e per operazioni di fresatura	$0.1 \times D$ per contornatura		
Passaggio interno per LR	no		
Colore collarino	senza		
Tipo di prodotto	Frese per spallamenti		

Dati utente

Idoneità	V _c	Codice ISO
idoneo	160 m/min	Р
idoneo	140 m/min	Р
idoneo	120 m/min	Р
idoneo	110 m/min	Р
idoneo	100 m/min	Р
idoneo	70 m/min	Н
idoneo	60 m/min	Н
idoneo		
limitatamente adatto		
adatto		
adatto		
	idoneo adatto	idoneo 160 m/min idoneo 140 m/min idoneo 120 m/min idoneo 110 m/min idoneo 100 m/min idoneo 70 m/min idoneo 60 m/min idoneo

Accessori

Frese per finitura in HMI Ø DC 6 mm 203618 6