

Sbavatore in HMI 60°, TiAIN, Ø h6 DC: 6mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	2081686		
GTIN	4045197537409		
Classe articolo	11X		

Descrizione

Esecuzione:

Con angolo di spoglia speciale, taglio dolce. Tolleranza: **Dim. S = \pm 0,2 mm.**

Uso:

Particolarmente adatti per la smussatura e sbavatura di bordi e per lavori di profilatura.

Descrizione tecnica

Dimensione S	5,9 mm		
Avanzamento f _z in acciaio < 900 N/mm ²	0,03 mm		
Numero denti Z	6		
Ø Tagliente D _C	6 mm		
Ø Codolo D _s	6 mm		
Lunghezza complessiva L	57 mm		
Codolo	DIN 6535 HB con h6		
Angolazione dello smusso angolare	30 grado		
Fresatura a smussare	30 grado		
Rivestimento	TiAlN		
Materiale da taglio	НМІ		
Norma	Norma interna		
Modello	N		



Tolleranza Ø nominale	h6	
Direzione di avanzamento	orizzontale e obliquo	
Angolo di affilatura dello svasatore conico	60 grado	
Passaggio interno per LR	no	
Tolleranza codolo	h6	
Colore collarino	verde	
Tipo di prodotto	Sbavatore	

Dati utente

	Idoneità	\mathbf{V}_{c}	Codice ISO
Alluminio (a truciolo corto)	idoneo	280 m/min	N
Alluminio > 10% Si	idoneo	200 m/min	N
Acciaio < 500 N/mm²	idoneo	120 m/min	Р
Acciaio < 750 N/mm²	idoneo	105 m/min	Р
Acciaio < 900 N/mm²	idoneo	100 m/min	Р
Acciaio < 1100 N/mm²	idoneo	70 m/min	Р
Acciaio < 1400 N/mm²	idoneo	60 m/min	Р
Acciaio < 55 HRC	idoneo	35 m/min	Н
INOX < 900 N/mm ²	idoneo	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	idoneo	60 m/min	M
GG(G)	idoneo	90 m/min	K
Uni	idoneo		
a umido max.	idoneo		
a umido min.	limitatamente adatto		
a secco	limitatamente adatto		
Aria	limitatamente adatto		