

Sbavatore in HMI a spirale GARANT Diabolo 90°, TiAIN, Ø h6 DC: 12mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	208158 12
GTIN	4062406288266
Classe articolo	11X

Descrizione

Esecuzione:

Sbavatore specificamente progettato per la **lavorazione di metalli duri**. L'innovativo rivestimento Diabolo consente di garantire durate persino maggiori e una migliore qualità delle superfici.

Tolleranza: **dimensione S = \pm 0.2 mm.**

Angolo di affilatura = ±5 primi.

Straordinaria qualità delle superfici grazie all'angolo dell'elica di 35°.

Uso:

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

Descrizione tecnica

Numero denti Z	6	
Ø Tagliente D _c	12 mm	
Fresatura a smussare	45 grado	
Ø Codolo D _s	12 mm	
Codolo	DIN 6535 HA con h6	
Dimensione S	8,5 mm	
Angolazione dello smusso angolare	45 grado	
Lunghezza complessiva L	83 mm	
Serie	Diabolo	
Avanzamento f _z in acciaio < 60 HRC	0,055 mm	



Rivestimento	TiAIN	
Materiale da taglio	НМІ	
Norma	Norma interna	
Modello	Н	
Tolleranza Ø nominale	h6	
Angolo dell'elica	35 grado	
Direzione di avanzamento	orizzontale e obliquo	
Angolo di affilatura dello svasatore conico	90 grado	
Passaggio interno per LR	rerno per LR no	
Tolleranza codolo	h6	
Colore collarino	rosso	
Tipo di prodotto	Sbavatore	

Dati utente

	ldoneità	\mathbf{V}_{c}	Codice ISO
Acciaio < 1100 N/mm²	limitatamente adatto	140 m/min	Р
Acciaio < 1400 N/mm²	idoneo	120 m/min	Р
Acciaio < 55 HRC	idoneo	100 m/min	Н
Acciaio < 60 HRC	idoneo	90 m/min	Н
Acciaio < 65 HRC	idoneo	60 m/min	Н
Acciaio < 67 HRC	idoneo	35 m/min	Н
a umido min.	limitatamente adatto		
a secco	idoneo		
Aria	idoneo		

Servizi

Rettifica codoli Modello HB	129100 HB
-----------------------------	-----------