

Sbavatore in HMI 90°, non rivestito, Ø h6 DC: 16mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	208162 16		
GTIN	4045197537294		
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

Numero denti Z	8		
Avanzamento f _z in acciaio < 900 N/mm ²	0,08 mm		
Ø Tagliente D _c	16 mm		
Dimensione S	11,2 mm		
Ø Codolo D _s	16 mm		
Lunghezza complessiva L	92 mm		
Codolo	DIN 6535 HB con h6		
Angolazione dello smusso angolare	45 grado		
Fresatura a smussare	45 grado		
Rivestimento	non rivestito		
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	90 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, plastiche	idoneo	180 m/min	N
Alluminio (a truciolo corto)	idoneo	140 m/min	N
Alluminio > 10% Si	idoneo	105 m/min	N
Acciaio < 500 N/mm²	idoneo	70 m/min	Р
Acciaio < 750 N/mm²	idoneo	60 m/min	Р
Acciaio < 900 N/mm²	idoneo	55 m/min	Р
Acciaio < 1100 N/mm²	idoneo	35 m/min	Р
INOX < 900 N/mm ²	idoneo	40 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	idoneo	30 m/min	M
GG(G)	idoneo	55 m/min	K
Uni	idoneo		
a umido max.	idoneo		
a umido min.	limitatamente adatto		
Aria	limitatamente adatto		