

# Svasatore conico in HMI 100°, non rivestito, Ø Esterno DC: 20,5mm



## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	150025 20,5		
GTIN	4045197543066		
Classe articolo	11M		

#### **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Svasatura e sbavatura facili e senza vibrazioni.

**Struttura estremamente solida**, con **testina in metallo duro integrale**, per le massime sollecitazioni. Speciale per **materiali di difficile lavorabilità**.

## **Descrizione tecnica**

Ø Esterno	20,5 mm		
Tolleranza codolo	h9		
Avanzamento f in Inconel®	0,08 mm/gir,		
Ø Minimo svasatore per fori a partire da	5 mm		
Ø Codolo D <sub>s</sub>	10 mm		
Lunghezza complessiva L	61 mm		
Numero taglienti Z	5		
Rivestimento	non rivestito		
Angolo di affilatura dello svasatore conico	100 grado		
Materiale da taglio	НМІ		
Norma	Norma interna		
Codolo	Codolo cilindrico con h9		



Passaggio interno per LR	no	
Colore collarino	rosa	
Tipo di prodotto	Svasatori conici	

# **Dati utente**

	ldoneità	<b>V</b> <sub>c</sub>	Codice ISO
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	idoneo	6 m/min	S
Inconel	idoneo	5 m/min	S
GFRP	idoneo	5 m/min	N
CFRP	idoneo	5 m/min	N
a umido min.	idoneo		
a secco	limitatamente adatto		