

## Maschio a macchina GARANT Vap Tap HSS-E, es. vaporizzata, MF: 14X1,5



## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	132885 14X1,5
GTIN	4069515002097
Classe articolo	13V

#### **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Sicurezza dei processi, utilizzabile in un'ampia gamma di materiali. Lunghezza ottimizzata del collo e della scanalatura per un'evacuazione dei trucioli migliore con filettature profonde. Materiale da taglio HSS-E ad alte prestazioni con un maggiore contenuto di vanadio per una migliore resistenza all'usura. Superficie vaporizzata: i riporti saldati a freddo vengono evitati.

#### Nota:

con 4 taglienti.

### **Descrizione tecnica**

Norma	DIN 374
Classe di tolleranza	ISO 2 6H
Passo della filettatura	1,5 mm
Ø Codolo D <sub>s</sub>	11 mm
Ø Preforo	12,5 mm
Numero di scanalature per i trucioli	4
Quadro del codolo □	9 mm
Ø Filettatura	14 mm
Numero taglienti Z	4
Materiale da taglio	HSS E
Tipo di filettatura	MF

## Scheda tecnica

Profondità filettatura	42 mm	
Misura del filetto	M14×1,5	
Lunghezza complessiva L	100 mm	
Rivestimento	es. vaporizzata	
Angolo di filetto	60 grado	
Norma filettatura	DIN 13	
Forma dell'imbocco	В	
Codolo	Codolo cilindrico con h9	
Passaggio interno per LR	terno per LR no	
Utilizzo per tipo di foro	fino a 3×D in caso di foro di passaggio	
Direzione di taglio	destro	
Tipo di utensile di filettatura	Maschi a macchina per i lavori dinamici	
Colore collarino	senza	
Serie	Vap Tap	
Tipo di prodotto	Maschi a filettare	

## **Dati utente**

	ldoneità	<b>V</b> <sub>c</sub>	Codice ISO
Alluminio, plastiche	idonea	18 m/min	N
Alluminio (a truciolo corto)	idonea	13 m/min	N
Acciaio < 500 N/mm²	idonea	18 m/min	Р
Acciaio < 750 N/mm²	idonea	15 m/min	Р
Acciaio < 900 N/mm²	idonea	15 m/min	Р
Acciaio < 1100 N/mm²	idonea	6 m/min	Р
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	idonea	6 m/min	M
CuZn	limitatamente adatta	15 m/min	N
Uni	idonea		

# Scheda tecnica

Olio	idonea	
a umido max.	idonea	