

Maschio a macchina GARANT Vap Tap HSS-E, es. vaporizzata, MF: 8X0,75



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	132885 8X0,75
GTIN	4069515002042
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

Ø Codolo D _s	6 mm
Tipo di filettatura	MF
Passo della filettatura	0,75 mm
Profondità filettatura	24 mm
Misura del filetto	M8×0,75
Materiale da taglio	HSS E
Quadro del codolo □	4,9 mm
Classe di tolleranza	ISO 2 6H
Numero di scanalature per i trucioli	4
Ø Preforo	7,2 mm
Numero taglienti Z	4

Scheda tecnica

Ø Filettatura	8 mm	
Norma	DIN 374	
Lunghezza complessiva L	80 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	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	V _c	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 ²	idonea	6 m/min	M
CuZn	limitatamente adatta	15 m/min	N
Uni	idonea		

Scheda tecnica

Olio	idonea	
a umido max.	idonea	