

# Maschio a macchina GARANT Master Tap Alu extralunga, DLC, M: M3

	tioned

## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	131115 M3
GTIN	4067263829751
Classe articolo	111

### **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Maschio a filettare High-Performance, sviluppato appositamente per leghe di metalli non ferrosi e alluminio. Scanalature per trucioli estremamente lunghe e colletto per profondità di filettatura utili fino a 4×D.

- · Materiale da taglio HSS-E-PM per un'elevata stabilità dei taglienti.
- · Rivestimento DLC extra liscio per offrire resistenza all'usura evitando al contempo riporti saldati a freddo.
- · Geometria delle scanalature estremamente lunga.

Con codolo extralungo.

### **Descrizione tecnica**

Passo della filettatura	0,5 mm
Ø Codolo D <sub>s</sub>	3,5 mm
Quadro del codolo □	2,7 mm
Materiale da taglio	HSS E PM
Ø Preforo	2,5 mm
Numero di scanalature per i trucioli	3
Tipo di filettatura	M
Profondità filettatura	12 mm
Misura del filetto	M3
Numero taglienti Z	3
Ø Filettatura	3 mm



Classe di tolleranza	ISO 2X 6HX	
Lunghezza complessiva L	100 mm	
Norma	Norma interna	
Rivestimento	DLC	
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 4×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	giallo	
Serie	Master Tap	
Tipo di prodotto	Maschi a filettare	

# **Dati utente**

	Idoneità	<b>V</b> <sub>c</sub>	Codice ISO
Alluminio	idonea	35 m/min	N
Alluminio (a truciolo corto)	idonea	32 m/min	N
Alluminio > 10% Si	idonea	20 m/min	N
PMMA acrile	limitatamente adatta	20 m/min	N
PA 66	limitatamente adatta	18 m/min	N
PEEK	idonea	18 m/min	N
Cu	idonea	18 m/min	N
CuZn	idonea	25 m/min	N
Olio	idonea		



a umido max.	idonea	
a umido min.	idonea	