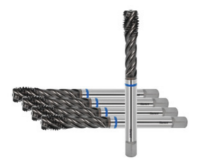
# Garant

# GARANT Master Tap INOX maschi a macchina HSS-e-PM forma C 6HX (formato convenienza), 5 pezzi



#### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	ine GG1300 M8		
GTIN	4069515044820		
Classe articolo	GGN		

#### **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Potente maschio a filettare specificamente progettato per l'utilizzo sicuro su acciai inossidabili e resistenti agli acidi nonché su materiali Duplex.

**La spiralizzazione a 45°** delle scanalature per trucioli ne favorisce la formazione, soprattutto negli acciai austenitici duttili al CrNi.

- · Materiale da taglio in HSS-E-PM per la massima resistenza all'usura
- · Rivestimento multistrato in TiALN di ultimissima generazione
- Geometria parametrizzata delle scanalature per l'evacuazione dei trucioli al fine di garantire una formazione del truciolo e una resistenza alla torsione ottimali Come n. art. 135732.

#### **Descrizione tecnica**

Misura del filetto	M8
Ø Filettatura	8 mm
Tipo di filettatura	М
Ø Codolo D₅	8 mm

## Scheda tecnica

Contenuto	5"		
Classe di tolleranza	ISO 2X 6HX		
Profondità filettatura	20 mm		
Materiale da taglio	HSS E PM		
Lunghezza complessiva L	90 mm		
Numero taglienti Z	3		
Ø Preforo	6,8 mm		
Numero di scanalature per i trucioli	3		
Norma	DIN 371		
Quadro del codolo □	6,2 mm		
Passo della filettatura	1,25 mm		
Rivestimento	TiAlN		
Angolo di filetto	60 grado		
Norma filettatura	DIN 13		
Forma dell'imbocco	C		
Angolo dell'elica	45 grado		
Codolo	Codolo cilindrico con h9		
Passaggio interno per LR	no		
Utilizzo per tipo di foro	fino a 2,5×D in caso di foro cieco		
Direzione di taglio	a destra		
Tipo di utensile di filettatura	Maschi a macchina per i lavori dinamici		
Colore collarino	blu		
Serie	Master Tap		
Tipo di prodotto	Maschi a filettare		

## **Dati utente**

so

## Scheda tecnica

Alluminio (a truciolo corto)	limitatamente adatta	28 m/min	N
Acciaio < 750 N/mm²	limitatamente adatta	23 m/min	Р
Acciaio < 900 N/mm²	limitatamente adatta	23 m/min	Р
Acciaio < 1100 N/mm²	idonea	12 m/min	Р
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	idonea	11 m/min	М
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	idonea	9 m/min	М
Olio	idonea		
<del>a umido max.</del> Prodotti correlati	idonea		

No Shop URL available for: GG1300 M8