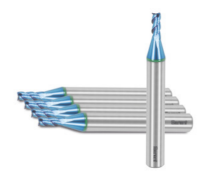


# Minifresa per sgrossatura e finitura in HMI GARANT Master Steel HPC, TiAlN, Ø e8 DC: 1mm



#### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	GG2295 1
GTIN	4067263091288
Classe articolo	GGN

#### **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

**Tagliente extra corto** garantisce la massima stabilità. **Lunghezza codolo a norma DIN**. Grazie a queste caratteristiche, viene garantita una durata dell'utensile sensibilmente maggiore. **Risparmiate i costi di riaffilatura:** conviene utilizzare le micro-frese in HMI fino al limite di usura, piuttosto che riaffilarle.

Come n. art. 202295.

### **Descrizione tecnica**

Tolleranza Ø nominale	e8	
Avanzamento $f_z$ per contornatura in acciaio $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,006 mm	
Forma del codolo	НА	
Ø Tagliente D <sub>c</sub>	1 mm	
Codolo	DIN 6535 HA con h6	
Contenuto	5	

Ø Codolo D <sub>s</sub>	3 mm	
Avanzamento $f_z$ per fresatura di scanalature in acciaio < 900 $N/mm^2$	0,005 mm	
Larghezza dello smusso angolare a 45°	0,02 mm	
Numero denti Z	3	
Direzione di avanzamento	orizzontale, obliquo e verticale	
Lunghezza taglienti L <sub>c</sub>	2 mm	
Lunghezza complessiva L	38 mm	
Angolo dell'elica	45 grado	
Angolazione dello smusso angolare	45 grado	
Serie	MasterSteel	
Rivestimento	TiAlN	
Materiale da taglio	VHM	
Norma	Norma interna	
Modello	N	
Larghezza di fresatura a <sub>e</sub> per operazioni di fresatura	0,3×D per contornatura	
Larghezza di fresatura a <sub>e</sub> per operazioni di fresatura	0,5×D per contornatura	
Passaggio interno per LR	no	
Strategia di truciolatura	HPC	
Colore collarino	verde	
Tipo di prodotto	Frese per spallamenti	

## **Dati utente**

	Idoneità	<b>V</b> <sub>c</sub>	Codice ISO
Alluminio (a truciolo corto)	limitatamente adatta	290 m/min	N
Alluminio > 10% Si	limitatamente adatta	240 m/min	N
Acciaio < 500 N/mm²	idonea	140 m/min	Р
Acciaio < 750 N/mm²	idonea	120 m/min	Р



Acciaio < 900 N/mm²	idonea	100 m/min	Р
Acciaio < 1100 N/mm²	idonea	70 m/min	Р
Acciaio < 1400 N/mm²	idonea	50 m/min	Р
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	idonea	90 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	idonea	70 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	limitatamente adatta	40 m/min	S
GG(G)	idonea	85 m/min	K
Uni	idonea		
a umido max.	idonea		
a umido min.	limitatamente adatta		
a secco	idonea		
Aria	idonea		

## Accessori

Minifresa per sgrossatura e finitura in HMI GARANT Master
SteelHPC Ø e8 DC 1 mm

202295 1