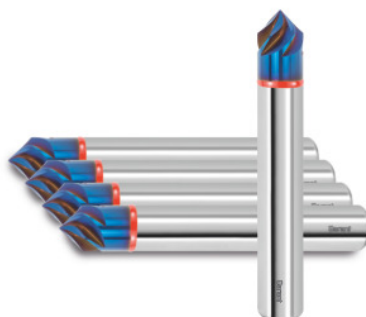


**Garant****Sbavatore in HMI a spirale GARANT Diabolo 90°, TiAlN, Ø h6 DC: 6mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	GG8158 6
GTIN	4067263091363
Classe articolo	GGN

**Descrizione****Esecuzione:****Come n. art. 208158.**

Sbavatore specificamente progettato per la **lavorazione di metalli duri**. L'innovativo rivestimento Diabolo consente di garantire durate persino maggiori e una migliore qualità delle superfici.

Tolleranza: **dimensione S =  $\pm 0,2$  mm.**

**Angolo di affilatura =  $\pm 5$  primi.**

**Straordinaria qualità delle superfici** grazie all'**angolo dell'elica** di 35°.

**Uso:**

Particolarmente adatti per la **smussatura** e **sbavatura** di bordi e per **lavori di profilatura**.

**Descrizione tecnica**

Dimensione S	4,2 mm
Contenuto	5
Numero denti Z	6
Lunghezza complessiva L	57 mm
Ø Codolo D <sub>s</sub>	6 mm

Serie	Diabolo
Ø Tagliente D <sub>c</sub>	6 mm
Avanzamento f <sub>z</sub> in acciaio < 60 HRC	0,03 mm
Codolo	DIN 6535 HA con h6
Angolazione dello smusso angolare	45 grado
Fresatura a smussare	45 grado
Rivestimento	TiAlN
Materiale da taglio	VHM
Norma	Norma interna
Modello	H
Tolleranza Ø nominale	h6
Angolo dell'elica	35 grado
Direzione di avanzamento	orizzontale, obliquo e verticale
Angolo di affilatura dello svasatore conico	90 grado
Passaggio interno per LR	no
Tolleranza codolo	h6
Colore collarino	rosso
Tipo di prodotto	Sbavatore

## Dati utente

	Idoneità	V <sub>c</sub>	Codice ISO
Acciaio < 1100 N/mm <sup>2</sup>	limitatamente adatta	140 m/min	P
Acciaio < 1400 N/mm <sup>2</sup>	idonea	120 m/min	P
Acciaio < 55 HRC	idonea	100 m/min	H
Acciaio < 60 HRC	idonea	90 m/min	H
Acciaio < 65 HRC	idonea	60 m/min	H
Acciaio < 67 HRC	idonea	35 m/min	H
a umido min.	limitatamente adatta		
a secco	idonea		

Aria

idonea

---

**Accessori**

Sbavatore in HMI a spirale GARANT Diabolo90° Ø h6 DC 6  
mm

208158 6