

**Garant****Svasatore conico Forma C 60°, TiAlN, Ø Esterno Dc: 12,5mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	150845 12,5
GTIN	4045197364760
Classe articolo	11M

**Descrizione****Esecuzione:**

Le scanalature sono rettificate dal pieno. Cono di svasatura e contorno sono rettificati e spogliati. Così anche in svasature profonde si ottiene un **taglio facile senza vibrazioni** come nella sbavatura o svasatura normale.

**Uso:**

Per svasatura e sbavatura senza vibrazioni.

**Particolarmente adatti per la svasatura di prefori di filettatura e per svasature nella costruzione meccanica.**

**Descrizione tecnica**

Ø Esterno	12,5 mm
Ø Minimo svasatore per fori a partire da	3,2 mm
Avanzamento f in acciaio < 500 N/mm <sup>2</sup>	0,12 mm/gir,
Ø Codolo D <sub>s</sub>	8 mm
Lunghezza complessiva L	56 mm
Numero taglienti Z	3
Rivestimento	TiAlN
Angolo di affilatura dello svasatore conico	60 grado
Materiale da taglio	HSS
Norma	DIN 334

Codolo	Codolo cilindrico con h9
Passaggio interno per LR	no
Colore collarino	verde
Tipo di prodotto	Svasatori conici

### Dati utente

	Idoneità	$V_c$	Codice ISO
Alluminio, plastiche	idoneo	90 m/min	N
Alluminio (a truciolo corto)	idoneo	43 m/min	N
Alluminio > 10% Si	idoneo	25 m/min	N
Acciaio < 500 N/mm <sup>2</sup>	idoneo	38 m/min	P
Acciaio < 750 N/mm <sup>2</sup>	idoneo	35 m/min	P
Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>	idoneo	35 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	idoneo	9 m/min	M
Uni	idoneo		
a umido min.	idoneo		
a secco	idoneo		