

# Lamatore per sedi viti norma DIN per preforo, non rivestito, $\varnothing$ Lamatore D1 $\times$ $\varnothing$ Perno D2: 8X3,3mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	156220 8X3,3		
GTIN	4045197087911		
Classe articolo	11M		

#### **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Lamatore a tre taglienti con scanalature elicoidali e perno guida fisso per sedi viti.

#### Uso:

Per creare la sede alla testa di viti a esagono incassato a norme DIN 912, 6912, 7984 e viti cilindriche con intaglio a norma ISO 1207 (DIN 84).

Il perno guida dello svasatore si inserisce nel preforo di filettatura.

#### **Descrizione tecnica**

Avanzamento f in acciaio < 500 N/mm <sup>2</sup>	0,09 mm/gir,		
Ø Perno guida	3.3 mm		
Numero taglienti Z	3		
Ø Svasatore	8 mm		
Per dimensione viti	M4		
Ø Preforatura	3,3 mm		
Ø Codolo D <sub>s</sub>	5 mm		
Lunghezza complessiva L	71 mm		
Altezza gradino L <sub>1</sub> 1° gradino con smusso	14 mm		
Angolo di affilatura	180 grado		
Rivestimento	non rivestito		

Materiale da taglio	HSS		
Norma	DIN 373		
Codolo	Codolo cilindrico con h9		
Passaggio interno per LR	no		
Tipo di prodotto	Svasatori per sedi di viti		

## **Dati utente**

	Idoneità	<b>V</b> <sub>c</sub>	Codice ISO
Alluminio (a truciolo corto)	idoneo	33 m/min	N
Acciaio < 500 N/mm²	idoneo	28 m/min	Р
Acciaio < 750 N/mm²	idoneo	27 m/min	Р
Acciaio < 900 N/mm²	limitatamente adatto	27 m/min	Р
a umido max.	idoneo		