

# Punta da centro in HSS-E A con piano, non rivestito, Ø Nominale DC k12: 1,6mm



# Dati di ordinazione

Numero d'ordine	111200 1,6		
GTIN	4045197884381		
Classe articolo	11A		

## **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Ricavate dal pieno con spoglie rettificate e scanalature elicoidali.

## **Descrizione tecnica**

s – 0,1	3,25 mm		
Per Ø pezzo	10 – 15 mm		
Tolleranza codolo	h7		
Numero taglienti Z	2		
Lunghezza complessiva L	35 mm		
Ø Nominale D <sub>c</sub>	1,6 mm		
Ø Codolo D <sub>s</sub>	4 mm		
Avanzamento f in acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,02 mm/gir,		
Rivestimento	non rivestito		
Materiale da taglio	HSS E		
Norma	DIN 333		
Modello	A		
Tolleranza Ø nominale	k12		
Angolo di svasatura	60 grado		



Direzione di taglio	destro		
Codolo	Codolo cilindrico con h7		
Passaggio interno per LR	no		
Colore collarino	senza		
Tipo di prodotto	Punta da centro		

# **Dati utente**

	Idoneità	$\mathbf{V}_{c}$	Codice ISO
Alluminio, plastiche	idonea	70 m/min	N
Alluminio (a truciolo corto)	idonea	45 m/min	N
Acciaio < 500 N/mm²	idonea	40 m/min	Р
Acciaio < 750 N/mm²	idonea	30 m/min	Р
Acciaio < 900 N/mm²	idonea	25 m/min	Р
Acciaio < 1100 N/mm²	idonea	10 m/min	Р
Acciaio < 1400 N/mm²	idonea	8 m/min	Р
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	idonea	12 m/min	М
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	idonea	8 m/min	Μ
GG(G)	limitatamente adatta	25 m/min	K
CuZn	idonea	80 m/min	N
Olio	idonea		
a umido max.	idonea		