



## Punta per lamiera in HSS su due lati, non rivestito, Ø DC h8: 4,2mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	113421 4,2
GTIN	4045197964687
Classe articolo	12B

### Descrizione

#### Esecuzione:

Superficie vaporizzata.

**Estremamente resistenti** grazie all'elica corta e al nocciolo rinforzato. Punta autocentrante.

**Completamente rettificata** (senza smussi) per evitare che si blocchi.

Punta forma C.

Dimensioni costruttive simili a DIN 1897.

#### Uso:

**Particolarmente adatta per la foratura di lamiera.**

### Descrizione tecnica

Lunghezza scanalatura per trucioli L <sub>c</sub>	14 mm
Norma	DIN 1897
Tolleranza Ø nominale	h8
Numero taglienti Z	2
Ø Nominale D <sub>c</sub>	4,2 mm
Profondità di foratura massima consigliata L <sub>2</sub>	7,7 mm
Lunghezza complessiva L	55 mm
Angolo di affilatura	135 grado
Rivestimento	non rivestito
Materiale da taglio	HSS
Passaggio interno per LR	no

Colore collarino	senza
Tipo di prodotto	Punta elicoidale

### Dati utente

	Idoneità	V <sub>c</sub>	Codice ISO
Alluminio, plastiche	limitatamente adatto		
Alluminio (a truciolo corto)	limitatamente adatto		
Acciaio < 500 N/mm <sup>2</sup>	idoneo		
Acciaio < 750 N/mm <sup>2</sup>	limitatamente adatto		
a secco	idoneo		