



## Punta per lamiera in HSS su un lato, non rivestito, Ø DC h8: 8,1 mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	113341 8,1
GTIN	4045197964601
Classe articolo	12B

### Descrizione

#### Esecuzione:

**Estremamente resistenti** grazie all'elica corta e alla particolare inclinazione dell'elica stessa. Punta autocentrante. **Completamente rettificata** (senza biselli), per evitare che si blocchi.

Superficie vaporizzata.

Dimensioni costruttive simili a DIN 1897.

Punta forma C.

#### Uso:

**Particolarmente adatte per la foratura di lamiere.**

### Descrizione tecnica

Lunghezza complessiva L	79 mm
Ø Nominale D <sub>c</sub>	8,1 mm
Tolleranza Ø nominale	h8
Lunghezza scanalatura per trucioli L <sub>c</sub>	25 mm
Profondità di foratura massima consigliata L <sub>2</sub>	12,9 mm
Numero taglienti Z	2
Norma	DIN 1897
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		