

**Punta per lamiera in HSS su un lato, non rivestito, Ø DC h8: 6,8mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	113341 6,8
GTIN	4045197964588
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

Numero taglienti Z	2
Ø Nominale D _c	6,8 mm
Tolleranza Ø nominale	h8
Lunghezza complessiva L	72 mm
Lunghezza scanalatura per trucioli L _c	23 mm
Norma	DIN 1897
Profondità di foratura massima consigliata L ₂	12,8 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 _c	Codice ISO
Alluminio, plastiche	limitatamente adatto		
Alluminio (a truciolo corto)	limitatamente adatto		
Acciaio < 500 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 750 N/mm ²	limitatamente adatto		
a secco	idoneo		