

**Punta per lamiera in HSS su un lato, non rivestito, Ø DC h8: 4,9mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	113341 4,9
GTIN	4045197964526
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 scanalatura per trucioli L_c	17 mm
Tolleranza Ø nominale	h8
Profondità di foratura massima consigliata L_2	9,7 mm
Norma	DIN 1897
Ø Nominale D_c	4,9 mm
Numero taglienti Z	2
Lunghezza complessiva L	62 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		