

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

Numero d'ordine	113421 6,8
GTIN	4045197964724
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

Profondità di foratura massima consigliata L_2	12,8 mm
Lunghezza scanalatura per trucioli L_c	23 mm
Norma	DIN 1897
Numero taglienti Z	2
Tolleranza Ø nominale	h8
Lunghezza complessiva L	72 mm
Ø Nominale D_c	6,8 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		