



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



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	113421 4
GTIN	4045197964663
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 complessiva L	55 mm
Profondità di foratura massima consigliata L ₂	8 mm
Ø Nominale D _c	4 mm
Norma	DIN 1897
Lunghezza scanalatura per trucioli L _c	14 mm
Tolleranza Ø nominale	h8
Numero taglienti Z	2
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		