


Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill, non rivestito, Ø DC h8: 6,6 mm

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	113005 6,6
GTIN	4045197952356
Classe articolo	12B

Descrizione
Esecuzione:

Punta stabile per tutte le applicazioni standard. Migliore comportamento in foratura grazie all'affilatura a croce. Spessore del nocciolo e conicità normali. Profilo rettificato. Superficie: Scanalatura elicoidale rinvenuta color bronzo.

Raccomandazioni:
Profondità di foratura massima:

$$L_2 = L_c - 1,5 \times D_c$$

Passaggio interno per LR: no

Norma: DIN 1897

Tolleranza Ø nominale: h8

Angolo di affilatura: 130 grado

Numero taglienti Z: 2

Profondità di foratura massima consigliata L_2 : 21,1 mm

Lunghezza scanalatura per trucioli L_c : 31 mm

Lunghezza complessiva L: 70 mm

Ø codolo D_s : 6,6 mm

Avanzamento f in acciaio < 750 N/mm²: 0,08 mm/gir,

Descrizione tecnica

Lunghezza scanalatura per trucioli L_c	31 mm
Norma	DIN 1897
Profondità di foratura massima consigliata L_2	21,1 mm
Lunghezza complessiva L	70 mm
Ø nominale D_c	6,6 mm

Numero taglienti Z	2
Ø codolo D _s	6,6 mm
Avanzamento f in acciaio < 750 N/mm ²	0,08 mm/gir,
Tolleranza Ø nominale	h8
Angolo di affilatura	130 grado
Serie	HOLEX CleverDrill
Rivestimento	non rivestito
Materiale da taglio	HSS
Modello	N
Codolo	Codolo cilindrico
Passaggio interno per LR	no
Colore collarino	senza
Tipo di prodotto	Punta elicoidale