

Punta elicoidale CleverDrill lunga in HSS N, non rivestito, Ø DC h8: 6,8 mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	116050 6,8
GTIN	4045197956415
Classe articolo	12B

Descrizione

Esecuzione:

HOLEX CleverDrill — Punta stabile per tutte le applicazioni standard. Migliore comportamento in foratura grazie alla dentatura incrociata. Spessore del nocciolo e conicità normali. Profilo rettificato. Superficie: Scanalatura elicoidale rinvenuta color bronzo.

Raccomandazioni:

Profondità di foratura massima:

 $L_2 = L_C - 1.5 \times D_C$.

Nota:

Punte da centro per macchine CN adatte n. art. 112120, 112140 e 112170, con **angolo di affilatura di 142°** per una maggiore sicurezza dei processi

Passaggio interno per LR: no

Norma: DIN 340

Tolleranza Ø nominale: h8 Angolo di affilatura: 130 grado

Numero taglienti Z: 2

Profondità di foratura massima consigliata L₂: 91,8 mm

Lunghezza scanalatura per trucioli L_c: 102 mm

Lunghezza complessiva L: 156 mm

Ø codolo D_s: 6,8 mm

Descrizione tecnica

Lunghezza scanalatura per trucioli L _c	102 mm
Ø codolo D _s	6,8 mm
Ø nominale D _c	6,8 mm
Norma	DIN 340

Numero taglienti Z	2
Profondità di foratura massima consigliata L₂	91,8 mm
Tolleranza Ø nominale	h8
Lunghezza complessiva L	156 mm
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