



Punta elicoidale CleverDrill lunga in HSS N, non rivestito, Ø DC h8: 16 mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	116050 16
GTIN	4045197956613
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:

lunghezza scanalatura per trucioli (vedi tabella) meno $1,5 \times \text{Ø}$ nominale.

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 L_2 : 125 mm

Lunghezza scanalatura per trucioli L_c : 149 mm

Lunghezza complessiva L: 227 mm

Ø codolo D_s : 16 mm

Descrizione tecnica

Ø nominale D_c	16 mm
Numero taglienti Z	2
Profondità di foratura massima consigliata L_2	125 mm
Lunghezza scanalatura per trucioli L_c	149 mm

Lunghezza complessiva L	227 mm
Tolleranza Ø nominale	h8
Ø codolo D _s	16 mm
Norma	DIN 340
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