



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



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	113005 16
GTIN	4045197952844
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.

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 : 34 mm

Lunghezza scanalatura per trucioli L_c : 58 mm

Lunghezza complessiva L: 115 mm

Ø codolo D_s : 16 mm

Avanzamento f in acciaio < 750 N/mm²: 0,2 mm/gir,

Descrizione tecnica

Norma	DIN 1897
Ø nominale D_c	16 mm
Ø codolo D_s	16 mm
Tolleranza Ø nominale	h8
Profondità di foratura massima consigliata L_2	34 mm
Avanzamento f in acciaio < 750 N/mm ²	0,2 mm/gir,
Lunghezza scanalatura per trucioli L_c	58 mm

Lunghezza complessiva L	115 mm
Numero taglienti Z	2
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