



Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill, non rivestito, Ø DC h8: 9,7 mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	113005 9,7
GTIN	4045197952660
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 : 28,5 mm

Lunghezza scanalatura per trucioli L_c : 43 mm

Lunghezza complessiva L: 89 mm

Ø codolo D_s : 9,7 mm

Avanzamento f in acciaio < 750 N/mm²: 0,1 mm/gir,

Descrizione tecnica

Lunghezza scanalatura per trucioli L_c	43 mm
Numero taglienti Z	2
Tolleranza Ø nominale	h8
Ø codolo D_s	9,7 mm
Lunghezza complessiva L	89 mm

Ø nominale D _c	9,7 mm
Avanzamento f in acciaio < 750 N/mm ²	0,1 mm/gir,
Norma	DIN 1897
Profondità di foratura massima consigliata L ₂	28,5 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