

Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill, non rivestito, Ø DC h8: 4,8 mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	113005 4,8
GTIN	4045197952172
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 L₂: 18,8 mm

Lunghezza scanalatura per trucioli L_c: 26 mm

Lunghezza complessiva L: 62 mm

Ø codolo D_s: 4,8 mm

Avanzamento f in acciaio < 750 N/mm²: 0,05 mm/gir,

Descrizione tecnica

Norma	DIN 1897
\varnothing nominale D_c	4,8 mm
Profondità di foratura massima consigliata L ₂	18,8 mm
Lunghezza complessiva L	62 mm
Ø codolo D _s	4,8 mm



Numero taglienti Z	2
Tolleranza Ø nominale	h8
Avanzamento f in acciaio < 750 N/mm ²	0,05 mm/gir,
Lunghezza scanalatura per trucioli L _c	26 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