



Punta elicoidale in HSS HOLEX CleverDrill, non rivestito, Ø DC h8: 2,7 mm



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 113005 2,7 |
| GTIN | 4045197951960 |
| 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 : 11,95 mm

Lunghezza scanalatura per trucioli L_c : 16 mm

Lunghezza complessiva L: 46 mm

Ø codolo D_s : 2,7 mm

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

Descrizione tecnica

| | |
|--|----------|
| Profondità di foratura massima consigliata L_2 | 11,95 mm |
| Lunghezza scanalatura per trucioli L_c | 16 mm |
| Numero taglienti Z | 2 |
| Ø codolo D_s | 2,7 mm |
| Norma | DIN 1897 |
| Ø nominale D_c | 2,7 mm |
| Lunghezza complessiva L | 46 mm |

| | |
|--|-------------------|
| Avanzamento f in acciaio < 750 N/mm ² | 0,05 mm/gir, |
| Tolleranza Ø nominale | h8 |
| 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 |