

Punta elicoidale HSS N HOLEX CleverDrill (formato convenienza)



Dati di ordinazione

| Numero d'ordine | GG4031 9,5 | | |
|-----------------|---------------|--|--|
| GTIN | 4067263101918 | | |
| Classe articolo | GGN | | |

Descrizione

Esecuzione:

HOLEX CleverDrill: 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.

Come n. art. 114031.

Raccomandazioni:

Profondità di foratura massima:

 $L_2 = L_C - 1.5 \times D_C$.

Nota:

Prodotto più recente per n. art. 114030.

Dim. 13,5 – 16: Con codolo ribassato \varnothing 12,7 mm.

Descrizione tecnica

| Numero taglienti Z | 2 | | |
|---|-------------------|--|--|
| Ø Codolo D _s | 9,5 mm | | |
| Angolo di affilatura | 118 grado | | |
| Profondità di foratura massima consigliata L ₂ | 66,8 mm | | |
| Tolleranza Ø nominale | h8 | | |
| Codolo | codolo cilindrico | | |

Scheda tecnica

| Ø Nominale D _c | 9,5 mm | |
|---|------------------|--|
| Avanzamento f in acciaio < 750 N/mm ² | 0,1 mm/gir, | |
| Lunghezza complessiva L | 125 mm | |
| Norma | DIN 338 | |
| Lunghezza scanalatura per trucioli L _c | 81 mm | |
| Contenuto | 20 | |
| Serie | CleverDrill | |
| Rivestimento | non rivestito | |
| Materiale da taglio | HSS | |
| Modello | N | |
| Passaggio interno per LR | no | |
| Colore collarino | senza | |
| Tipo di prodotto | Punta elicoidale | |

Dati utente

| | Idoneità | \mathbf{V}_{c} | Codice ISO |
|------------------------------|----------------------|------------------|------------|
| Alluminio, plastiche | limitatamente adatta | 80 m/min | N |
| Alluminio (a truciolo corto) | limitatamente adatta | 60 m/min | N |
| Alluminio > 10% Si | limitatamente adatta | 50 m/min | N |
| Acciaio < 500 N/mm² | idoneo | 35 m/min | Р |
| Acciaio < 750 N/mm² | idoneo | 32 m/min | Р |
| Acciaio < 900 N/mm² | idoneo | 22 m/min | Р |
| Acciaio < 1100 N/mm² | limitatamente adatta | 18 m/min | Р |
| GG(G) | limitatamente adatta | 30 m/min | К |
| CuZn | idoneo | 40 m/min | N |
| Olio | idoneo | | |
| a umido max. | idoneo | | |

Prodotti correlati

Scheda tecnica

https://www.hoffmann-group.com/IT/it/hom/p/GG4031-9,5