



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



### Dati di ordinazione

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 113005 2,2    |
| GTIN            | 4045197951915 |
| 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  $L_2$ : 9,7 mm

Lunghezza scanalatura per trucioli  $L_c$ : 13 mm

Lunghezza complessiva L: 40 mm

Ø codolo  $D_s$ : 2,2 mm

Avanzamento f in acciaio < 750 N/mm<sup>2</sup>: 0,05 mm/gir,

### Descrizione tecnica

|  |              |
|--|--------------|
| Ø nominale $D_c$                                 | 2,2 mm       |
| Profondità di foratura massima consigliata $L_2$ | 9,7 mm       |
| Avanzamento f in acciaio < 750 N/mm <sup>2</sup> | 0,05 mm/gir, |
| Lunghezza scanalatura per trucioli $L_c$         | 13 mm        |
| Ø codolo $D_s$                                   | 2,2 mm       |
| Numero taglienti Z                               | 2            |
| Tolleranza Ø nominale                            | h8           |

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| Norma                    | DIN 1897          |
| Lunghezza complessiva L  | 40 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  |