



## Foret hélicoïdal HSS HOLEX CleverDrill, non revêtu, Ø DC h8: 10,5 mm



### Données de commande

|                  |               |
|------------------|---------------|
| N° commande      | 113005 10,5   |
| GTIN             | 4045197952714 |
| Classe d'article | 12B           |

### Description

#### Exécution:

Foret robuste pour toutes les applications standard. Capacités de pré-perçage améliorées grâce à l'affûtage en croix. Épaisseur et conicité d'âme standard. Rectifiés. Surface: goujures hélicoïdale revenue couleur bronze.

#### Recommandation(s):

##### Profondeur de perçage maximale:

$$L_2 = L_c - 1,5 \times D_c$$

Arrosage interne: non

Norme: DIN 1897

Tolérance Ø nominal: h8

Angle de pointe: 130 degré

Nombre de dents Z: 2

Profondeur de perçage maximale recommandée  $L_2$ : 27,3 mm

Longueur des goujures  $L_c$ : 43 mm

Longueur totale L: 89 mm

Ø queue  $D_s$ : 10,5 mm

Avance f dans l'acier < 750 N/mm<sup>2</sup>: 0,1 mm/tr

### Description technique

|  |          |
|--|----------|
| Tolérance Ø nominal                              | h8       |
| Norme  | DIN 1897 |
| Ø nom. $D_c$                                     | 10,5 mm  |
| Profondeur de perçage maximale recommandée $L_2$ | 27,3 mm  |
| Longueur totale L                                | 89 mm    |

|   |                    |
|---|--------------------|
| Nombre de dents Z                             | 2                  |
| Longueur des goujures $L_c$                   | 43 mm              |
| Avance f dans l'acier < 750 N/mm <sup>2</sup> | 0,1 mm/tr          |
| Ø queue $D_s$                                 | 10,5 mm            |
| Angle de pointe                               | 130 degré          |
| Série   | HOLEX CleverDrill  |
| Revêtement                                    | non revêtu         |
| Type d'outils                                 | HSS                |
| Type  | N                  |
| Queue   | Queue cylindrique  |
| Arrosage interne                              | non                |
| Bague de couleur                              | Sans               |
| Type de produit                               | Forets hélicoïdaux |