

HOLEX®**Forêt htes perf. carb/ mono., queue cylindrique DIN 6535 HA, TiN, Ø h7: 4,9 mm****Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 123106 4,9 |
| GTIN | 4045197447753 |
| Classe d'article | 12E |

Description**Exécution:**

Ame renforcée et amincissement spécial – avec arête de coupe transversale de **grande précision de centrage**. **Les arêtes principales droites** avec léger chanfrein et une forme particulière de goujure génèrent des **copeaux courts**.

Recommandation(s):**Profondeur de perçage maximale:**

Longueur des goujures (voir tableau) moins $1,5 \times \text{Ø}$ nominal.

Remarque(s):

Types HB et HE disponibles au même prix que le type HA.

Type **HB**: commander avec **123107**.

Type **HE**: commander avec **123108**.

NOUVELLE GENERATION DISPONIBLE!**Produit plus récent recommandé: 123103.****NOUVELLE GENERATION DISPONIBLE!****Produit plus récent recommandé: 123103.**

Type d'outils: Carbure monobloc

Profondeur de perçage jusqu'à: $8 \times D$

Angle de pointe: 135 degré

Queue: DIN 6535 HA avec h6

Arrosage interne: Oui, à 25 bars

Norme: Norme usine

Tolérance Ø nominal: h7

Nombre de dents Z: 2

Tolérance Ø nominal: h7

Longueur des goujures: 57 mm

Longueur totale L_{tot}: 95 mm

Ø queue: 6 mm

Avance f dans l'acier < 1100 N/mm²: 0,1 mm/tr

Description technique

| | |
|--|---------------------|
| Longueur des goujures | 57 mm |
| Nombre de dents Z | 2 |
| Avance f dans l'acier < 1100 N/mm ² | 0,1 mm/tr |
| Tolérance de queue | h6 |
| Ø nom. | 4,9 mm |
| Tolérance Ø nominal | h7 |
| Ø queue | 6 mm |
| Longueur totale L _{tot} | 95 mm |
| Norme | Norme usine |
| Profondeur de perçage maximale recommandée | 49,7 mm |
| Revêtement | TiN |
| Type d'outils | Carbure monobloc |
| Profondeur de perçage jusqu'à | 8xD |
| Angle de pointe | 135 degré |
| Queue | DIN 6535 HA avec h6 |
| Arrosage interne | Oui, à 25 bars |
| Bague de couleur | Vert |