

HOLEX®

Foret htes perf. carb/ mono., queue cylindrique DIN 6535 HA, TiN, Ø h7: 9,2 mm



Données de commande

N° commande	123106 9,2
GTIN	4045197448071
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: 95 mm

Longueur totale L_{tot} : 142 mm

Ø queue: 10 mm

Avance f dans l'acier $< 1100 \text{ N/mm}^2$: 0,2 mm/tr

Description technique

Tolérance de queue	h6
Nombre de dents Z	2
Ø nom.	9,2 mm
Avance f dans l'acier < 1100 N/mm ²	0,2 mm/tr
Longueur des goujures	95 mm
Tolérance Ø nominal	h7
Ø queue	10 mm
Longueur totale L _{tot}	142 mm
Norme	Norme usine
Profondeur de perçage maximale recommandée	81,2 mm
Revêtement	TiN
Type d'outils	Carbure monobloc
Profondeur de perçage jusqu'à	8×D
Angle de pointe	135 degré
Queue	DIN 6535 HA avec h6
Arrosage interne	Oui, à 25 bars
Bague de couleur	Vert