



Foret htes perf. carb/ mono., queue cylindrique DIN 6535 HA, TiN, \varnothing h7: 9,1 mm



Données de commande

N° commande	123106 9,1
GTIN	4045197448064
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 1,5ר 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×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 N/mm²: 0,2 mm/tr



Description technique

Longueur des goujures	95 mm
Tolérance de queue	h6
Nombre de dents Z	2
Avance f dans l'acier < 1100 N/mm²	0,2 mm/tr
Ø nom.	9,1 mm
Tolérance Ø nominal	h7
Ø queue	10 mm
Longueur totale L _{tot}	142 mm
Norme	Norme usine
Profondeur de perçage maximale recommandée	81,4 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