



# Foret hautes perf. carb. mono. Weldon DIN 6535 HB, TiN, Ø h7: 7,9 mm



### Données de commande

N° commande	123107 7,9
GTIN	4045197449399
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):

### **NOUVELLE GENERATION DISPONIBLE!**

#### Produit plus récent recommandé: 123104.

Type d'outils: Carbure monobloc Profondeur de perçage jusqu'à: 8×D

Angle de pointe: 135 degré Queue: DIN 6535 HB 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 gouiures: 76 m

Longueur des goujures: 76 mm Longueur totale L<sub>tot</sub>: 114 mm

Ø queue: 8 mm

Avance f dans l'acier < 1100 N/mm<sup>2</sup>: 0,15 mm/tr

## **Description technique**

Longueur des goujures 76 mm



Nombre de dents Z	2
Ø nom.	7,9 mm
Avance f dans l'acier < 1100 N/mm <sup>2</sup>	0,15 mm/tr
Tolérance de queue	h6
Tolérance Ø nominal	h7
Ø queue	8 mm
Longueur totale L <sub>tot</sub>	114 mm
Norme	Norme usine
Profondeur de perçage maximale recommandée	64,2 mm
Revêtement	TiN
Type d'outils	Carbure monobloc
Profondeur de perçage jusqu'à	8×D
Angle de pointe	135 degré
Queue	DIN 6535 HB avec h6
Arrosage interne	Oui, à 25 bars
Bague de couleur	Vert