

# Fraise Woodruff carbure monobloc, TiAlN, Ø DC × LC h11 × e8: 32,5X5 mm



### Données de commande

N° commande	208025 32,5X5
GTIN	4045197199140
Classe d'article	11X

## **Description**

#### **Exécution:**

Coupe périphérique, denture alternée. Faces latérales à dépouille ne risquant pas de coincer dans la pièce à usiner.

### Remarque(s):

Pour le fraisage de rainures de clavettes-disques suivant DIN 6888 ou de petites rainures. Rainures pleines:  $f_z$  pour  $a_p = 0.25 \times D$ .

Type: N

Nombre de dents Z: 10 Nombre de dents Z: 10

Pour clavettes-disques DIN 6888: 5,0×13,0 mm

 $\varnothing$  de détalonnage D<sub>1</sub>: 8,5 mm Longueur totale L: 71 mm  $\varnothing$  queue D<sub>s</sub>: 12 mm

Avance f<sub>z</sub> pour le rainurage dans l'acier < 900 N/mm<sup>2</sup>: 0,04 mm

# **Description technique**

Ø dents D <sub>c</sub>	32,5 mm
Avance f <sub>z</sub> pour le rainurage dans l'acier < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,04 mm
Pour clavettes-disques DIN 6888	5,0×13,0 mm
Nombre de dents Z	10
Ø de détalonnage D₁	8,5 mm



Ø queue D <sub>s</sub>	12 mm
Longueur totale L	71 mm
Туре	N
Longueur de coupe L <sub>c</sub>	5 mm
Revêtement	TiAIN
Type d'outils	Carbure monobloc
Norme	DIN 850 D/F
Profil de fraise	à denture croisée
Tolérance Ø nominal	e8
Direction de l'approche	horizontal
Largeur de passe a <sub>e</sub> pour le fraisage	Profondeur de coupe rainure pleine 1×D
Queue	DIN 6535 HB avec h6
Arrosage interne	non
Tolérance de queue	h6
Angle du chanfrein de bec	90 degré
Bague de couleur	Vert
Type de produit	Fraises à queue cylindrique