

Garant**Fraise Woodruff carbure monobloc, TiAlN, Ø DC × LC h11 × e8: 10,5X3mm****Données de commande**

N° commande	208024 10,5X3
GTIN	4062406397029
Classe d'article	11X

Description**Exécution:**

Avec nouveau revêtement hautes performances pour une durée de vie maximale. Coupe périphérique, denture alternée. Dépouille latérales

Remarque(s):

Pour le fraisage de rainures de clavettes-disques suivant DIN6888.

f_z pour $a_p = 0,1 \times D$.

Produit succédant à 208025.

Description technique

Pour clavettes-disques DIN 6888	3,0×3,7 mm
Ø dents D_c	10,5 mm
Avance f_z dans l'acier < 900 N/mm ²	0,025 mm
Nombre de dents Z	6
Ø queue D_s	6 mm
Longueur totale L	50 mm
Type	N
Ø de détalonnage D_1	4,2 mm
Longueur de coupe L_c	3 mm
Revêtement	TiAlN

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
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 pour rainures en T

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Acier < 500 N/mm ²	adaptée	70 m/min	P
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	67 m/min	P
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	65 m/min	P
Acier < 1100 N/mm ²	adaptée	63 m/min	P
Acier < 1400 N/mm ²	moyennement adaptée	60 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	adaptée	40 m/min	M
Uni	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		