

Garant
Fraise pour rainures en T carbure monobloc, TiAlN, Ø DC × LC d11 × d11: 21X9 mm

Données de commande

N° commande	208032 21X9
GTIN	4045197269003
Classe d'article	11X

Description
Exécution:

Affûtage périphérique et latéral (denture alternée).

Remarque(s):

Pour le fraisage de rainures en T suivant DIN 650.

N'utiliser que 50% de la valeur f_z jusqu'à l'engagement complet.

Type: N

Nombre de dents Z: 6

Nombre de dents Z: 6

Pour rain. T DIN 650: 12 mm

Ø de détalonnage D_1 : 10 mm

Longueur totale L: 74 mm

Ø queue D_s : 12 mm

Largeur du chanfrein de bec à 45°: 0,2 mm

Description technique

Largeur du chanfrein de bec à 45°	0,2 mm
Pour rain. T DIN 650	12 mm
Avance f_z dans l'acier < 900 N/mm ²	0,034 mm
Ø dents D_c	21 mm
Nombre de dents Z	6
Ø de détalonnage D_1	10 mm

Ø queue D _s	12 mm
Longueur totale L	74 mm
Type	N
Longueur de coupe L _c	9 mm
Revêtement	TiAlN
Type d'outils	Carbure monobloc
Norme	DIN 851
Profil de fraise	à denture croisée
Tolérance Ø nominal	d11
Angle d'hélice	12 degré
Direction de l'approche	horizontal
Queue	DIN 6535 HB avec h6
Arrosage interne	non
Tolérance de queue	h6
Angle du chanfrein de bec	45 degré
Bague de couleur	Vert
Type de produit	Fraises à queue cylindrique