



Fraise à queue cylindrique HSS-Co8, TiAlN, Ø k10 DC: 6 mm



Données de commande

N° commande	191590 6
GTIN	4045197103710
Classe d'article	12W

Description

Exécution:

Fraises multi-dents. **Dépouille excentrée.**

Variante économique.

Arrosage interne: non

Tolérance Ø nominal: k10

Nombre de dents Z: 4

Angle d'hélice: 30-40 degré

Direction de l'approche: Horizontal, oblique et vertical

Queue: DIN 1835 B avec h6

Nombre de dents Z: 4

Longueur de coupe L_c : 13 mm

Longueur totale L: 57 mm

Ø queue D_s : 6 mm

Avance f_z pour le rainurage dans l'acier < 750 N/mm²: 0,014 mm

Description technique

Nombre de dents Z	4
Avance f_z pour le rainurage dans l'acier < 750 N/mm ²	0,014 mm
Ø dents D_c	6 mm
Ø queue D_s	6 mm
Longueur totale L	57 mm
Longueur de coupe L_c	13 mm
Direction de l'approche	Horizontal, oblique et vertical

Queue	DIN 1835 B avec h6
Tolérance Ø nominal	k10
Angle d'hélice	30-40 degré
Angle du chanfrein de bec	90 degré
Revêtement	TiAlN
Type d'outils	HSS Co 8
Norme	DIN 844 B
Type	N
Arrosage interne	non
Bague de couleur	Sans
Type de produit	Fraises à queue cylindrique