



## Fraise à queue cylindrique HSS-Co8, TiAlN, Ø e8 DC: 7 mm



### Données de commande

N° commande	191260 7
GTIN	4045197101327
Classe d'article	12W

### Description

#### Exécution:

Coupe au centre pour le fraisage en plongée. **Dépouille excentrée.**

Variante économique.

#### Remarque(s):

**Comme fraise à rainurer** (tolérance e8) **ou fraise à dresser.**

**Rendement en copeaux 50 % supérieur** aux fraises à 2 dents.

**Goujures plus grandes** que les fraises à queue cylindrique classiques (avantageux pour matériau tendre). Pour le fraisage de rainures.

Arrosage interne: non

Tolérance Ø nominal: e8

Nombre de dents Z: 3

Angle d'hélice: 30 degré

Direction de l'approche: Horizontal, oblique et vertical

Queue: DIN 1835 B avec h6

Nombre de dents Z: 3

Longueur de coupe  $L_c$ : 16 mm

Longueur totale L: 66 mm

Ø queue  $D_s$ : 10 mm

Avance  $f_z$  pour le rainurage dans l'acier < 750 N/mm<sup>2</sup>: 0,013 mm

### Description technique

Ø dents $D_c$	7 mm
Nombre de dents Z	3
Avance $f_z$ pour le rainurage dans l'acier < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,013 mm
Ø queue $D_s$	10 mm

Longueur totale L	66 mm
Longueur de coupe L <sub>c</sub>	16 mm
Direction de l'approche	Horizontal, oblique et vertical
Queue	DIN 1835 B avec h6
Tolérance Ø nominal	e8
Angle d'hélice	30 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