

**Garant**
**Fraise à chanfreiner de précision 90°, TiAlN, Ø ext. Dc: 11,5mm**

**Données de commande**

N° commande	150170 11,5
GTIN	4045197301345
Classe d'article	11M

**Description**
**Exécution:**

**Toutes les fraises ont 3 dents**, à dépouille radiale.

Les goujures sont rectifiées dans la masse.

Fraises à chanfreiner de précision pour des performances accrues.

**Utilisation:**

Fraises à chanfreiner de précision pour la réalisation de chanfreinages sans facettes.

**Description technique**

Ø fraise min., pour alésages à partir de	2,8 mm
Pour vis à tête fraisée ISO 2009, 2010, 7046, 7047	M6
Avance f dans l'acier < 500 N/mm <sup>2</sup>	0,12 mm/tr
Tolérance de queue	h9
Ø ext.	11,5 mm
Ø queue D <sub>s</sub>	8 mm
Longueur totale L	56 mm
Nombre de dents Z	3
Revêtement	TiAlN
Angle de pointe de la fraise à chanfreiner	90 degré
Type d'outils	HSS

Norme	DIN 335 C
Queue	Queue cylindrique avec h9
Arrosage interne	non
Bague de couleur	Vert
Type de produit	Fraises étagées et à chanfreiner

### Données utilisateur

	Adéquation	V <sub>c</sub>	Code ISO
Alu > 10% Si	moyennement adaptée	25 m/min	N
Acier < 500 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	34 m/min	P
Acier < 750 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	32 m/min	P
Acier < 900 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	32 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	9 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	moyennement adaptée	8 m/min	M
CuZn	moyennement adaptée	80 m/min	N
Uni	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		
à sec	moyennement adaptée		