

Garant**Jeu de fraises à chanfreiner 150389 en coffret 90°, AlTiCN, Nombre de fraises: 7**

Données de commande

N° commande	150391 7
GTIN	4062406073374
Classe d'article	11M

Description

Exécution:

Jeux de fraises à chanfreiner **en coffret**. Pratique pour le montage et les ateliers.

Utilisation:

Fraises à chanfreiner de précision pour la réalisation sans vibrations de **chanfreins ronds et précis à 90°**.

Contenu:

1 fraise à chanfreiner de précision de chaque: Réf. 6; 8; 10; 11,5; 15; 19; 25

Remarque(s):

Avec coffret 150370 **réf. 6**.

Description technique

Nombre de dents Z	3
Revêtement	AlTiCN
Angle de pointe de la fraise à chanfreiner	90 degré
Type d'outils	HSS E

Graduation des arêtes de coupe	Différent
Norme	DIN 335 C
Queue	Queue cylindrique avec h9
Bague de couleur	bleu
Type de produit	Fraises étagées et à chanfreiner

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu Plastiques	moyennement adaptée	53 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	moyennement adaptée	40 m/min	N
Alu > 10% Si	moyennement adaptée	35 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	adaptée	55 m/min	P
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	30 m/min	P
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	25 m/min	P
Acier < 1100 N/mm ²	adaptée	15 m/min	P
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée	12 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	adaptée	18 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	adaptée	13 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	adaptée	13 m/min	S
Fonte GG(G)	moyennement adaptée	30 m/min	K
CuZn	moyennement adaptée	42 m/min	N
av. arrosage max.	adaptée		
av. arrosage min.	adaptée		
à sec	moyennement adaptée		

Accessoires

Fraise à chanfreiner de précision avec pas différentiel 90° Ø ext. Dc 10 mm

150389 10

Fraise à chanfreiner de précision avec pas différentiel 90° Ø ext. Dc 11,5 mm	150389 11,5
Fraise à chanfreiner de précision avec pas différentiel 90° Ø ext. Dc 8 mm	150389 8
Fraise à chanfreiner de précision avec pas différentiel 90° Ø ext. Dc 6 mm	150389 6
Fraise à chanfreiner de précision avec pas différentiel 90° Ø ext. Dc 15 mm	150389 15
Fraise à chanfreiner de précision avec pas différentiel 90° Ø ext. Dc 19 mm	150389 19
Fraise à chanfreiner de précision avec pas différentiel 90° Ø ext. Dc 25 mm	150389 25