

Garant**Jeu de fraises à chanfreiner de précision 150130 en coffret 90°, TiAlN, Nombre de fraises: 5****Données de commande**

N° commande	150301 5
GTIN	4045197911896
Classe d'article	11M

Description**Exécution:**

Fraise à chanfreiner de précision 150130.

Toutes les fraises ont 3 arêtes. Géométrie spéciale avec pas hautement différentiel et préparation adaptée des dents. Dépouille radiale. Les goujures sont rectifiées dans la masse. Nouveau **revêtement TiAlN spécial** pour une longue durée de vie. Fraise à chanfreiner de précision, fabriquée selon des tolérances plus strictes que celles prescrites par la norme DIN335-C.

Avantage(s):

Faibles vibrations tout au long du fraisage. Fonctionnement sans vibrations pour des résultats parfaits et une **durée de vie optimale**.

Utilisation:

Fraise à chanfreiner de précision pour la réalisation de **chanfreins ronds et précis à 90°**.

Contenu:

1 fraise de chaque: Réf. 6,3; 10,4; 12,4; 16,5; 20,5

Livraison:

Jeu de 5 fraises à chanfreiner de précision en **boîte ronde**.

Description technique

Nombre de dents Z	3
Nombre de fraises	5
Revêtement	TiAlN
Angle de pointe de la fraise à chanfreiner	90 degré
Type d'outils	HSS
Graduation des arêtes de coupe	différent
Norme	DIN 335 C
Queue	Queue cylindrique avec h9
Bague de couleur	Vert
Type de produit	Fraises étagées et à chanfreiner

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu Plastiques	adaptée	75 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	adaptée	75 m/min	N
Alu > 10% Si	adaptée	50 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	adaptée	65 m/min	P
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	50 m/min	P
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	30 m/min	P
Acier < 1100 N/mm ²	adaptée	18 m/min	P
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée	8 m/min	P
Acier < 55 HRC	moyennement adaptée	8 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	adaptée	16 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	adaptée	10 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	moyennement adaptée	12 m/min	S
Fonte GG(G)	adaptée	25 m/min	K
CuZn	adaptée	60 m/min	N
Graphite, PRFV, PRFC	moyennement adaptée		
Uni	adaptée		

av. arrosage max.	adaptée
à sec	moyennement adaptée

Accessoires

Fraise à chanfreiner de précision avec pas différentiel 90° Ø ext. Dc 12,4 mm	150130 12,4
Fraise à chanfreiner de précision avec pas différentiel 90° Ø ext. Dc 10,4 mm	150130 10,4
Fraise à chanfreiner de précision avec pas différentiel 90° Ø ext. Dc 6,3 mm	150130 6,3
Fraise à chanfreiner de précision avec pas différentiel 90° Ø ext. Dc 16,5 mm	150130 16,5
Fraise à chanfreiner de précision avec pas différentiel 90° Ø ext. Dc 20,5 mm	150130 20,5