

Garant**Fraise à ébavurer carbure monobloc 90°, TiAlN, Ø h6 DC: 10mm****Données de commande**

N° commande	208164 10
GTIN	4045197537324
Classe d'article	11X

Description**Exécution:**

Avec angle d'hélice spécial, coupe extrêmement douce. Tolérance: **dim. S = ±0,2 mm.**

Utilisation:

Parfaitement adaptées au **chanfreinage** et à **l'ébavurage** d'arêtes de pièces ainsi qu'aux **travaux de détournage.**

Description technique

Avance f_z dans l'acier < 900 N/mm ²	0,05 mm
Dim. S	7 mm
Ø dents D_c	10 mm
Nombre de dents Z	6
Ø queue D_s	10 mm
Longueur totale L	72 mm
Queue	DIN 6535 HB avec h6
Angle du chanfrein de bec	45 degré
Chanfreinage	45 degré
Revêtement	TiAlN
Type d'outils	Carbure monobloc
Norme	Norme usine
Type	N

Tolérance Ø nominal	h6
Direction de l'approche	Horizontal et oblique
Angle de pointe de la fraise à chanfreiner	90 degré
Arrosage interne	non
Tolérance de queue	h6
Bague de couleur	Vert
Type de produit	Ebavureurs

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu (à copeaux courts)	adaptée	280 m/min	N
Alu > 10% Si	adaptée	200 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	adaptée	120 m/min	P
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	105 m/min	P
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	100 m/min	P
Acier < 1100 N/mm ²	adaptée	70 m/min	P
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée	60 m/min	P
Acier < 55 HRC	adaptée	35 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	adaptée	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	adaptée	60 m/min	M
Fonte GG(G)	adaptée	90 m/min	K
Uni	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		
av. arrosage min.	moyennement adaptée		
à sec	moyennement adaptée		
Air	Moyennement adapté		