

Garant
Fraise à ébavurer carbure monobloc 60°, TiAlN, Ø h6 DC: 16mm

Données de commande

N° commande	208168 16
GTIN	4045197537447
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 détourage**.

Description technique

Nombre de dents Z	8
Avance f_z dans l'acier < 900 N/mm ²	0,08 mm
Dim. S	15,8 mm
Ø dents D_c	16 mm
Ø queue D_s	16 mm
Longueur totale L	92 mm
Queue	DIN 6535 HB avec h6
Angle du chanfrein de bec	30 degré
Chanfreinage	30 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	60 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		