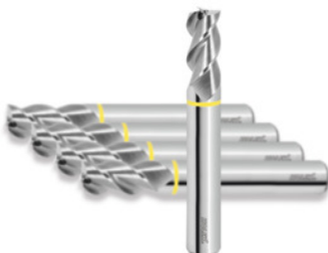


**Fraise carbure monobloc, non revêtu, Ø e8 DC: 4mm****Données de commande**

N° commande	GG2241 4
GTIN	4062406198930
Classe d'article	GGN

Description**Exécution:**

Avec **dépouille excentrée** et **polissage** supplémentaire dans les goujures pour une **excellente évacuation des copeaux** dans les matériaux en aluminium à copeaux longs.

Comme 202241.

Utilisation:

Pour l'ébauche et la finition.

Description technique

Angle d'hélice	45 degré
Direction de l'approche	Horizontal, oblique et vertical
Longueur totale L	57 mm
Nombre de dents Z	3
Ø queue D _s	6 mm
Avance f _z pour le dressage dans l'alu à copeaux courts	0,02 mm
Tolérance Ø nominal	e8
Avance f _z pour le rainurage dans l'alu à copeaux courts	0,015 mm

Ø dents D_c	4 mm
Longueur de coupe L_c	8 mm
Queue	DIN 6535 HA avec h6
Angle du chanfrein de bec	90 degré
Contenu	5
Revêtement	non revêtu
Type d'outils	Carbure monobloc
Norme	Norme usine
Type	W
Largeur de passe a_e pour le fraisage	Profondeur de coupe rainure pleine $1 \times D$
Largeur de passe a_e pour le fraisage	$0,5 \times D$ pour le dressage
Arrosage interne	non
Bague de couleur	Sans
Type de produit	Fraise à dresser

Données utilisateur

	Adéquation	V_c	Code ISO
Alu Plastiques	adaptée	170 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	adaptée	140 m/min	N
Alu > 10% Si	adaptée	105 m/min	N
av. arrosage max.	adaptée		
av. arrosage min.	moyennement adaptée		
à sec	non revêtu		
Air	moyennement adaptée		

Accessoires

Fraise carbure monobloc Ø e8 DC 4 mm

202241 4

