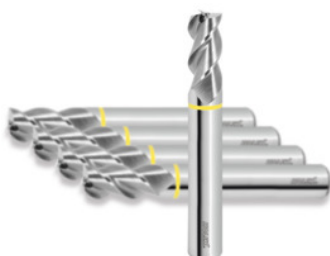




Fraise carbure monobloc, non revêtu, Ø e8 DC: 5mm



Données de commande

N° commande	GG2241 5
GTIN	4062406198947
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

Ø queue D_s	6 mm
Avance f_z pour le dressage dans l'alu à copeaux courts	0,02 mm
Longueur totale L	57 mm
Angle d'hélice	45 degré
Longueur de coupe L_c	10 mm
Tolérance Ø nominal	e8
Direction de l'approche	Horizontal, oblique et vertical
Ø dents D_c	5 mm

Nombre de dents Z	3
Queue	DIN 6535 HA avec h6
Avance f_z pour le rainurage dans l'alu à copeaux courts	0,015 mm
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 \varnothing e8 DC 5 mm

202241 5