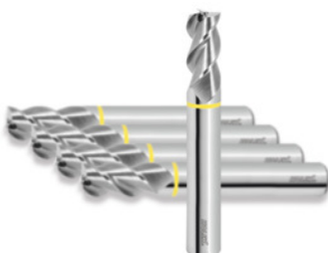




Fraise carbure monobloc, non revêtu, Ø e8 DC: 10mm



Données de commande

N° commande	GG2241 10
GTIN	4062406198978
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	10 mm
Avance f_z pour le rainurage dans l'alu à copeaux courts	0,04 mm
Ø dents D_c	10 mm
Angle d'hélice	45 degré
Nombre de dents Z	3
Direction de l'approche	Horizontal, oblique et vertical
Avance f_z pour le dressage dans l'alu à copeaux courts	0,05 mm
Longueur de coupe L_c	20 mm

Queue	DIN 6535 HA avec h6
Longueur totale L	72 mm
Tolérance Ø nominal	e8
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×D
Largeur de passe a _e pour le dressage	0,5×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 10 mm	202241 10
---------------------------------------	-----------