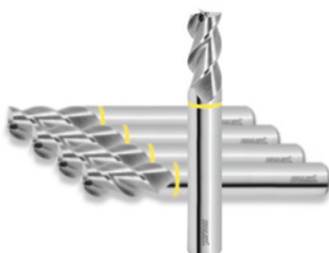


**Fraise carbure monobloc, non revêtu, Ø e8 DC: 16mm****Données de commande**

N° commande	GG2241 16
GTIN	4062406198992
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**

Longueur de coupe $L_c$	32 mm
Longueur totale L	92 mm
Avance $f_z$ pour le dressage dans l'alu à copeaux courts	0,09 mm
Avance $f_z$ pour le rainurage dans l'alu à copeaux courts	0,065 mm
Ø dents $D_c$	16 mm
Angle d'hélice	45 degré
Direction de l'approche	Horizontal, oblique et vertical
Queue	DIN 6535 HA avec h6

Ø queue D <sub>s</sub>	16 mm
Nombre de dents Z	3
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 <sub>e</sub> pour le fraisage	Profondeur de coupe rainure pleine 1×D
Largeur de passe a <sub>e</sub> 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 <sub>c</sub>	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 16 mm	202241 16
---------------------------------------	-----------