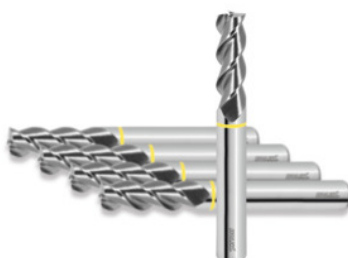


**Fraise carbure monobloc, non revêtu, Ø e8 DC: 8mm****Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | GG2242 8 |
| GTIN | 4062406199050 |
| 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 202242.

Utilisation:

Pour l'ébauche et la finition.

Description technique

| | |
|---|---------------------------------|
| Longueur de coupe L_c | 24 mm |
| Angle d'hélice | 45 degré |
| Ø dents D_c | 8 mm |
| Tolérance Ø nominal | e8 |
| Queue | DIN 6535 HA avec h6 |
| Direction de l'approche | Horizontal, oblique et vertical |
| Ø queue D_s | 8 mm |
| Avance f_z pour le dressage dans l'alu à copeaux courts | 0,04 mm |

| | |
|--|--|
| Longueur totale L | 70 mm |
| Avance f_z pour le rainurage dans l'alu à copeaux courts | 0,03 mm |
| Nombre de dents Z | 3 |
| 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 | 0,5×D pour le dressage |
| Largeur de passe a_e pour le fraisage | Profondeur de coupe rainure pleine 1×D |
| 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 8 mm | 202242 8 |
|--------------------------------------|----------|