

**Garant****Fraise rotative Z9 – très grossière (non ferreux / alu), Carbure, Type: L1230****Données de commande**

N° commande	543709 L1230
GTIN	4045197522405
Classe d'article	51D

**Description****Exécution:**

Tige très robuste avec  $\varnothing$  8 mm.

Les fraises rotatives **GARANT** sont fabriquées exclusivement sur les machines CNC les plus modernes à partir de types de carbure hautes performances et de grande ténacité avec une très bonne stabilité des angles de coupe. La queue est en acier, si le diamètre de la tête est supérieur à celui de la queue, sinon en carbure. **Forme Cône arrondi** (KEL).

**Utilisation:**

Pour travaux de fraisage très exigeants.

Adaptées à la quasi-totalité des matériaux, tant pour les travaux manuels que pour ceux impliquant des robots industriels. Pour l'ébarbage, la coupe d'arêtes, l'enduisage, l'usinage de soudures et de surfaces planes.

**Description technique**

Forme	L1230
Longueur totale	70 mm
$\varnothing$ tête	12 mm
Degré de finesse de la denture	très grossière (non ferreux / alu)
Abréviation denture	Z9
Forme	Cône arrondi
$\varnothing$ queue	8 mm
Longueur tête	30 mm
Série	Denture Z9

Type d'outils	Carbure
Type de produit	Fraises rotatives

### Données utilisateur

	Adéquation	V <sub>c</sub>	Code ISO
Alu Mg	adaptée		
CuZn	adaptée		
Plastique, PRFV	moyennement adaptée		