

Garant**Fraise rotative Z7 – moyenne, denture croisée, Carbure, Type: G1225****Données de commande**

N° commande	540200 G1225
GTIN	4045197155054
Classe d'article	51D

Description**Exécution:**

Queue Ø 6 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 Ogive bout pointu** (SPG).

Utilisation:

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.

Ø queue: 6 mm

Forme: Ogive

Ø tête: 12 mm

Longueur de tête L₁: 25 mm

Longueur totale: 65 mm

Ø queue: 6 mm

Description technique

Abréviation denture	Z7
Type de denture	à denture alternée
Longueur totale	65 mm
Longueur de tête L ₁	25 mm
Ø tête	12 mm

Forme	G1225
Forme	Ogive
Degré de finesse de la denture	Moyen
Ø queue	6 mm
Type d'outils	Carbure
Type de produit	Fraises rotatives