

Garant**Fraise rotative Z7 – moyenne, denture croisée, Carbure, Type: M1225****Données de commande**

N° commande	540200 M1225
GTIN	4045197155122
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 Cône pointu** (SKM).

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: Cône pointu

Ø tête: 12 mm

Longueur de tête L₁: 25 mm

Longueur totale: 65 mm

Ø queue: 6 mm

Description technique

Longueur de tête L ₁	25 mm
Forme	Cône pointu
Forme	M1225
Degré de finesse de la denture	Moyen
Longueur totale	65 mm

Abréviation denture	Z7
Type de denture	à denture alternée
Ø tête	12 mm
Ø queue	6 mm
Type d'outils	Carbure
Type de produit	Fraises rotatives