

**Garant****Fraise rotative Z7 – moyenne, denture croisée, Carbure, Type: M0618****Données de commande**

N° commande	540200 M0618
GTIN	4045197155108
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: 6 mm

Longueur de tête L<sub>t</sub>: 18 mm

Longueur totale: 50 mm

Ø queue: 6 mm

**Description technique**

Forme	M0618
Degré de finesse de la denture	Moyen
Forme	Cône pointu
Longueur totale	50 mm
Abréviation denture	Z7

Longueur de tête L <sub>1</sub>	18 mm
Type de denture	à denture alternée
Ø queue	6 mm
Ø tête	6 mm
Type d'outils	Carbure
Type de produit	Fraises rotatives