

Garant**Fraise rotative Z7 – moyenne, denture croisée, Carbure, Type: G0618****Données de commande**

N° commande	540200 G0618
GTIN	4045197155023
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: 6 mm

Longueur de tête L₁: 18 mm

Longueur totale: 50 mm

Ø queue: 6 mm

Description technique

Degré de finesse de la denture	Moyen
Type de denture	à denture alternée
Forme	Ogive
Abréviation denture	Z7
Ø tête	6 mm

Forme	G0618
Longueur de tête L ₁	18 mm
Longueur totale	50 mm
Ø queue	6 mm
Type d'outils	Carbure
Type de produit	Fraises rotatives