

Garant**Fraise rotative Z7 – moyenne, denture croisée, Carbure, Type: D1614****Données de commande**

N° commande	540200 D1614
GTIN	4045197155016
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 sphérique** (KUD).

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: Sphérique

Ø tête: 16 mm

Longueur de tête L₁: 14 mm

Longueur totale: 54 mm

Ø queue: 6 mm

Description technique

Forme	D1614
Type de denture	à denture alternée
Abréviation denture	Z7
Longueur de tête L ₁	14 mm
Degré de finesse de la denture	Moyen

Longueur totale	54 mm
Forme	Sphérique
Ø queue	6 mm
Ø tête	16 mm
Type d'outils	Carbure
Type de produit	Fraises rotatives