

**Garant****Fraise rotative Z7 – moyenne, denture croisée, Carbure, Type: AS0616****Données de commande**

N° commande	540200 AS0616
GTIN	4045197154873
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 cylindrique (ZYAS), avec coupe en bout.**

**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: Cylindrique avec coupe en bout

Ø tête: 6 mm

Longueur de tête L<sub>1</sub>: 16 mm

Longueur totale: 50 mm

Ø queue: 6 mm

**Description technique**

Ø tête	6 mm
Forme	Cylindrique avec coupe en bout
Longueur de tête L <sub>1</sub>	16 mm
Forme	AS0616
Longueur totale	50 mm

Type de denture	à denture alternée
Degré de finesse de la denture	Moyen
Abréviation denture	Z7
Ø queue	6 mm
Type d'outils	Carbure
Type de produit	Fraises rotatives