

# Fraise rotative Z7 – moyenne, denture croisée, Carbure, Type: A0820



### Données de commande

N° commande	540200 A0820
GTIN	4045197154835
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** (ZYA), **sans 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 sans coupe en bout

Ø tête: 8 mm

Longueur de tête L₁: 20 mm Longueur totale: 60 mm

Ø queue: 6 mm

## **Description technique**

Forme	A0820
Ø tête	8 mm
Abréviation denture	Z7
Longueur totale	60 mm
Forme	Cylindrique sans coupe en bout

Degré de finesse de la denture	Moyen
Type de denture	à denture alternée
Longueur de tête L₁	20 mm
Ø queue	6 mm
Type d'outils	Carbure
Type de produit	Fraises rotatives