

**Garant****Fraise rotative Z7 – moyenne, denture croisée, Carbure, Type: M1020****Données de commande**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| N° commande      | 540200 M1020  |
| GTIN             | 4045197155115 |
| 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: 10 mm

Longueur de tête  $L_1$ : 20 mm

Longueur totale: 60 mm

Ø queue: 6 mm

**Description technique**

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Ø tête                         | 10 mm       |
| Longueur totale                | 60 mm       |
| Longueur de tête $L_1$         | 20 mm       |
| Forme                          | Cône pointu |
| Degré de finesse de la denture | Moyen       |

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Type de denture     | à denture alternée |
| Forme               | M1020              |
| Abréviation denture | Z7                 |
| Ø queue             | 6 mm               |
| Type d'outils       | Carbure            |
| Type de produit     | Fraises rotatives  |