

**Garant****Fraise rotative Z FINE – très fine, Carbure, Type: C1020****Données de commande**

N° commande	540440 C1020
GTIN	4045197679932
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 bout arrondi (WRC)**.

**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.

**Description technique**

Forme	C1020
Abréviation denture	Z FINE
Degré de finesse de la denture	très fine
Ø tête	10 mm
Forme	Cylindrique bout arrondi (WRC)
Longueur totale	60 mm
Ø queue	6 mm
Longueur tête	20 mm
Série	Denture Z FINE

Type d'outils	Carbure
Type de produit	Fraises rotatives

### Données utilisateur

	Adéquation	V <sub>c</sub>	Code ISO
Acier < 900 N/mm <sup>2</sup>	adaptée		
Acier < 1400 N/mm <sup>2</sup>	adaptée		
Acier < 55 HRC	adaptée		
Acier < 60 HRC	adaptée		
Acier < 67 HRC	adaptée		
INOX	adaptée		
Ti	adaptée		
Fonte GG(G)	adaptée		