

**Garant****Fraise rotative Z1 – grossière, Carbure, Type: C1020****Données de commande**

N° commande	540600 C1020
GTIN	4045197155795
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**

Degré de finesse de la denture	grossier
Forme	Bout arrondi
Ø tête	10 mm
Longueur totale	60 mm
Forme	C1020
Abréviation denture	Z1
Ø queue	6 mm
Longueur tête	20 mm
Série	Denture Z1

Type d'outils	Carbure
Type de produit	Fraises rotatives

### Données utilisateur

	Adéquation	V <sub>c</sub>	Code ISO
Alu Mg	moyennement adaptée		
Acier < 900 N/mm <sup>2</sup>	moyennement adaptée		
Fonte GG(G)	moyennement adaptée		
CuZn	moyennement adaptée		
Plastique, PRFV	moyennement adaptée		
Bois	moyennement adaptée		