

Garant**Fraise rotative, Carbure, Type: J1013****Données de commande**

N° commande	541000 J1013
GTIN	4045197521903
Classe d'article	51D

Description**Exécution:**

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 conique pour le **fraisage** et le **chanfreinage**.

Forme spéciale Chanfrein (KSJ). Angle 60°.

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.

Remarque(s):

Vitesse de rotation réduite pour les fraises rotatives présentant une longueur totale de 120 mm: max. 11.000 min^{#1}

Description technique

Abréviation denture	Z3
Forme	Chanfrein
Degré de finesse de la denture	Moyen
Forme	J1013
Longueur totale	53 mm
Angle	60 degré
Ø tête	10 mm

Ø queue	6 mm
Longueur tête	13 mm
Série	Denture Z3
Type d'outils	Carbure
Type de produit	Fraises rotatives