

Garant**Fraise rotative, Carbure, Type: T1610/8****Données de commande**

N° commande	541000 T1610/8
GTIN	4062406115791
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. **Fraise à ébavurer (intérieur)** avec denture à hélice à gauche et angle de 45° pour **chanfreinage**.

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

Ø tête	16 mm
Longueur totale	120 mm

Abréviation denture	Z3
Ø queue	8 mm
Angle	45 degré
Degré de finesse de la denture	Moyen
Forme	Ebarber
Longueur tête	10 mm
Série	Denture Z3
Type d'outils	Carbure
Type de produit	Fraises rotatives