

Garant
Fraise rotative Z7 – moyenne, denture croisée, Carbure, Type: A0616

Données de commande

N° commande	540200 A0616
GTIN	4045197154828
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 (ZYA), sans coupe en bout.**

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: Cylindrique sans coupe en bout

Ø tête: 6 mm

Longueur de tête L₁: 16 mm

Longueur totale: 50 mm

Ø queue: 6 mm

Description technique

Longueur totale	50 mm
Forme	Cylindrique sans coupe en bout
Forme	A0616
Degré de finesse de la denture	Moyen
Abréviation denture	Z7

Type de denture	à denture alternée
Ø tête	6 mm
Longueur de tête L ₁	16 mm
Ø queue	6 mm
Type d'outils	Carbure
Type de produit	Fraises rotatives