

Garant**Fraise rotative Z9 – très grossière (non ferreux / alu), Carbure, Type: D0807****Données de commande**

N° commande	540709 D0807
GTIN	4045197522504
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 D sphérique** (KUD).

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: Bille

Ø tête: 8 mm

Longueur tête: 7 mm

Longueur totale: 47 mm

Ø queue: 6 mm

Description technique

Forme	D0807
Forme	Bille
Ø tête	8 mm
Degré de finesse de la denture	très grossière (non ferreux / alu)
Abréviation denture	Z9

Longueur totale	47 mm
Ø queue	6 mm
Longueur tête	7 mm
Type d'outils	Carbure
Type de produit	Fraises rotatives

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu Mg	adaptée		
CuZn	adaptée		
Plastique, PRFV	moyennement adaptée		