

## Fraise rotative Z1 – grossière, Carbure, Type: AS0820



### Données de commande

N° commande	540600 AS0820		
GTIN	4045197155740		
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** (ZYAS), **avec 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.

## **Description technique**

Forme	AS0820		
Forme	Cylindrique avec coupe en bout		
Degré de finesse de la denture	grossier		
Ø tête	8 mm		
Abréviation denture	Z1		
Longueur totale	60 mm		
Ø queue	6 mm		
Longueur tête	20 mm		
Série	Denture Z1		



Type d'outils	Carbure	
Type de produit	Fraises rotatives	

# **Données utilisateur**

	Adéquation	$\mathbf{V}_{c}$	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		