



Fraise rotative Z Acier – grossière, Carbure, Type: C1225



Données de commande

N° commande	540740 C1225
GTIN	4045197804815
Classe d'article	52D

Description

Exécution:

La géométrie innovante des dents offre une **très grande capacité de coupe**, de même qu'un **fonctionnement silencieux et une bonne maniabilité**. La formation optimale des copeaux (pas de copeaux pointus) permet d'obtenir une qualité d'état de surface élevée. Ø tige 6 mm.

Utilisation:

Optimisées pour l'usinage de **l'acier et de l'acier moulé**.

Description technique

Ø tête	12,7 mm
Degré de finesse de la denture	grossier
Forme	C1225
Longueur totale	70 mm
Abréviation denture	Acier Z
Ø queue	6 mm

Forme	Bout arrondi
Longueur tête	25 mm
Série	Denture Z acier
Type d'outils	Carbure
Type de produit	Fraises rotatives

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Acier < 900 N/mm ²	adaptée		
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée		
Acier < 55 HRC	adaptée		
Acier < 60 HRC	adaptée		
Acier < 67 HRC	adaptée		
Fonte GG(G)	adaptée		