



Fraise rotative Denture INOX – grossière, Carbure, Type: G1020



Données de commande

N° commande	547200 G1020
GTIN	4007220952337
Classe d'article	55F

Description

Exécution:

La géométrie innovante des dents offre une **très grande capacité de coupe**, de même qu'un **fonctionnement silencieux et une bonne maniabilité**. Formation des copeaux et états de surface d'excellente qualité, apport de chaleur réduit dans le matériau (aucune décoloration).
Queue Ø 6 mm.

Utilisation:

Optimisée pour l'usinage d'**aciers austénitiques et inoxydables**, d'alliages de titane doux et de métaux non ferreux.

Description technique

Ø tête	10 mm
Abréviation denture	INOX
Forme	Ogive
Longueur totale	60 mm
Degré de finesse de la denture	grossier
Forme	G1020
Ø queue	6 mm
Longueur tête	20 mm
Type d'outils	Carbure
Type de produit	Fraises rotatives

Données utilisateur

	Adéquation	V_c	Code ISO
Alu Mg	moyennement adaptée		
INOX	adaptée		
Ti	moyennement adaptée		
CuZn	moyennement adaptée		