



Fraise rotative Denture INOX – grossière, Carbure, Type: A1020



Données de commande

N° commande	547250 A1020
GTIN	4045197973894
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**. Formation des copeaux et états de surface d'excellente qualité, apport de chaleur réduit dans le matériau (aucune décoloration). Ø tige 6 mm.

Utilisation:

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

Description technique

Forme	Cylindrique
Degré de finesse de la denture	grossier
Ø tête	9,6 mm
Abréviation denture	INOX
Longueur totale	64 mm
Ø queue	6 mm
Longueur tête	19 mm
Série	Denture INOX
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		