



**Disques d'ébarbage CUBITRON™ II CUT AND GRIND, Ø de disque x largeur de disque: 178X4mm**



## Données de commande

N° commande	560452 178X4
GTIN	4046719811489
Classe d'article	53M

## Description

### Exécution:

Disque à ébarber avec **grain céramique de précision Cubitron™II pour l'INOX et l'acier**. Très grande capacité d'abrasion et bonne durée de vie. Pression d'appui réduite pour un travail sans effort.

### Utilisation:

Pour ponçage par enlèvement de matière et travaux de tronçonnage lourds.

### Spécification:

#### A36S-BF.

Forme: Droit

Ø alésage: 22,23 mm

## Description technique

Ø disque	178 mm
Forme	Droit
Epaisseur de disque	4,2 mm

Ø alésage	22,23 mm
Pour épaisseurs de matériaux	12,6 mm
Abréviation de l'abrasif	Céramique
Teneur en fer, en soufre et en chlore	< 0,1 %
Angle d'attaque recommandé	20-30 degré
Angle d'attaque recommandé	90 degré
Optimisé pour le matériau	Acier.
Optimisé pour le matériau	INOX
Machine motrice	Meuleuses d'angle
Vitesse de rotation maximale	80 m/s
Type de produit	Disque d'ébarbage

### Données utilisateur

	Adéquation	V <sub>c</sub>	Code ISO
Acier < 900 N/mm <sup>2</sup>	adaptée		
Acier < 1400 N/mm <sup>2</sup>	adaptée		
Acier < 55 HRC	adaptée		
Acier < 60 HRC	adaptée		
Acier < 67 HRC	adaptée		
INOX	adaptée		
Ti	adaptée		
Fonte GG(G)	moyennement adaptée		
Plastique, PRFV	moyennement adaptée		
à sec	adaptée		