



Disque d'ébarbage Cubitron™ 3 CUT AND GRIND, Ø disque × largeur de disque: 125X4mm



Données de commande

N° commande	560446 125X4
GTIN	4064035079086
Classe d'article	53M

Description

Exécution:

Disque à ébarber avec **grain céramique de précision Cubitron™ 3 pour l'INOX et l'acier**. Très grande capacité d'abrasion et durée de vie maximale. Pression d'appui réduite pour un travail sans effort.

Grain de précision Cubitron™ II amélioré avec une **structure microcristalline optimisée pour un rendement supérieur, des performances accrues et une plus grande durabilité**. Par rapport au Cubitron™ II, vitesse de coupe jusqu'à 5% plus élevée et comportement de meulage plus doux.

Utilisation:

Peut être utilisé à la fois comme disque d'ébarbage et disque à tronçonner, ce qui le rend idéal pour la découpe, le meulage et le jointoyage. Convient à une utilisation sur l'INOX et l'acier.

Spécification:

A36R-BF

Description technique

Épaisseur de disque	4,2 mm
---------------------	--------

Fiche technique

Pour épaisseurs de matériaux	12,6 - 21 mm
Forme	droit
Ø alésage	22,23 mm
Ø disque	125 mm
Abréviation de l'abrasif	Céramique
Spécification	A36R-BF
Teneur en fer, en soufre et en chlore	< 0,1 %
Angle d'attaque recommandé	20-30 degré
Angle d'attaque recommandé	Rayon degré
Optimisé pour le matériau	INOX
Optimisé pour le matériau	Acier
Machine motrice	Meuleuses d'angle
Vitesse de rotation maximale	80 m/s
Type de produit	Disque d'ébarbage

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		
INOX	adaptée		
Ti	adaptée		
Fonte GG(G)	moyennement adaptée		
Plastique, PRFV	moyennement adaptée		
à sec	adaptée		

