



Disque d'ébarbage Cubitron™ 3, Ø disque × largeur de disque: 125X7mm



Données de commande

N° commande	560445 125X7
GTIN	4064035078829
Classe d'article	53M

Description

Exécution:

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 d'enlèvement de matière jusqu'à 14% plus élevée et enlèvement de matière 2× plus important.

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.

Utilisation:

Pour applications de meulage exigeantes, par ex. arasement des cordons de soudure. Convient pour une utilisation sur l'INOX, l'acier et les alliages aéronautiques.

Spécification:

A36R-BF

Description technique

Forme	déportée
Ø disque	125 mm

Epaisseur de disque	7 mm
Ø alésage	22,23 mm
Abrasifs	Grain de céramique
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
Optimisé pour le matériau	INOX
Optimisé pour le matériau	Acier
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		