

**Disque de tronçonnage PREMIUM***, Ø disque: 125mm****Données de commande**

N° commande	563300 125
GTIN	9003170359443
Classe d'article	53T

Description**Exécution:**

Type spécial à stabilité latérale et durée de vie élevées pour le tronçonnage d'**aciers inoxydables**; résultat optimal également avec l'acier.

Utilisation:

Pour coupe à main levée sur des meuleuses d'angle électriques et pneumatiques dont la vitesse de coupe maximale v_c est de 80 m/s.

Spécification:**A30R-BFXA.****Remarque(s):**

L'épaisseur de disque doit représenter au moins 20% de celle du matériau à tronçonner. Utiliser des disques à tronçonner INOX avec vitesse de coupe réduite.

Description technique

Vitesse de rotation max.	12200 min ⁻¹
Ø alésage	22,23 mm
Epaisseur de disque	2 mm

Forme	déportée
Spécification	A30R-BFXA
Ø disque	125 mm
Pour épaisseurs de matériaux	6 - 10 mm
Abréviation de l'abrasif	A
Teneur en fer, en soufre et en chlore	< 0,1 %
Angle d'attaque recommandé	90 degré
Optimisé pour le matériau	INOX
Machine motrice	Meuleuses d'angle
Vitesse de rotation maximale	80 m/s
Type de produit	Disque de tronçonnage

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		
à sec	adaptée		