

**Disque de tronçonnage PREMIUM\*\*\*, Ø disque: 178mm****Données de commande**

N° commande	563300 178
GTIN	9003170359467
Classe d'article	53T

**Description****Exécution:**

**Type spécial** à stabilité latérale et durée de vie élevées pour le tronçonnage d'**aciersinoxydables**; 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**

Forme	droite
Epaisseur de disque	2,5 mm
Ø alésage	22,23 mm

Vitesse de rotation max.	8500 min <sup>-1</sup>
Spécification	A30R-BFXA
Ø disque	178 mm
Pour épaisseurs de matériaux	7,5 - 12,5 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 <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		
à sec	adaptée		

## Accessoires

Paire de brides de serrage Ø bride 76 mm	563990 76
--	-----------