



Disque de tronçonnage PREMIUM***, Ø disque: 115mm



Données de commande

N° commande	563200 115
GTIN	9003178723468
Classe d'article	53T

Description

Exécution:

Disque de tronçonnage agressif (dureté réduite Q) pour **utilisation universelle sur l'INOX et l'acier**, à durée de vie et stabilité élevées.

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:

A30Q-BFXA.

Remarque(s):

L'épaisseur de disque doit correspondre au moins à 20 % de celle du matériau à tronçonner.

Description technique

Forme	déportée
Forme	42
Epaisseur de disque	2,5 mm
Ø alésage	22,23 mm

Vitesse de rotation max.	13300 min ⁻¹
Spécification	A30Q-BFXA
Ø disque	115 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
Optimisé pour le matériau	Acier.
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	moyennement adaptée		
Ti	moyennement adaptée		
Fonte GG(G)	moyennement adaptée		
Plastique, PRFV	moyennement adaptée		
à sec	adaptée		