

Disque d'ébarbage Universel, Ø disque × largeur de disque: 115X7mm



Données de commande

N° commande	560010 115X7	
GTIN	4045197480736	
Classe d'article	51M	

Description

Exécution:

- Le grain, le liant, les additifs renforçant l'effet d'abrasion et l'armature des disques d'ébarbage offrent des performances d'abrasion optimales et leur durée de vie dépend des différents domaines d'utilisation.
- · Types: Disques à ébarber (formes 27, 28, 29)
- · angle de meulage de 20 à 30°
- Utilisation: sur meuleuses d'angle électriques et pneumatiques présentant une vitesse maximale de 80 m/s pour l'arasement de cordons de soudure et le polissage de surfaces et d'arêtes.

Pour utilisation universelle sur l'INOX, l'acier et la fonte.

Spécification:

28-A30R-BFX.

Description technique

Vitesse de rotation max.	13300 min ⁻¹	
Epaisseur de disque	7 mm	



Ø alésage	22,23 mm		
Ø disque	115 mm		
Abrasifs	Corindon normal		
Abréviation de l'abrasif	А		
Spécification	A30R-BF		
Teneur en fer, en soufre et en chlore	< 0,1 %		
Angle d'attaque recommandé	20-30 degré		
Optimisé pour le matériau	Acier		
Optimisé pour le matériau	INOX		
Vitesse de rotation maximale	80 m/s		
Type de produit	Disque d'ébarbage		

Données utilisateur

	Adéquation	\mathbf{V}_{c}	Code ISO
Alu Mg	moyennement adaptée		
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		
CuZn	moyennement adaptée		
Plastique, PRFV	moyennement adaptée		
Uni	moyennement adaptée		
à sec	adaptée		

