



Disque d'ébarbage SG-INOX, Ø disque x largeur de disque: 178X7mm



Données de commande

N° commande	560420 178X7
GTIN	4007220470398
Classe d'article	55S

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.**

Disque à ébarber tendre (dureté N) de la **gamme SG pour l'INOX** avec durée de vie et capacité d'abrasion très élevées.

Spécification: A30N-SG-INOX.

Description technique

Vitesse de rotation max.	8500 min ⁻¹
Ø alésage	22,23 mm
Epaisseur de disque	7 mm

Ø disque	178 mm
Abréviation de l'abrasif	A
Spécification	A30N-SG-INOX
Teneur en fer, en soufre et en chlore	< 0,1 %
Angle d'attaque recommandé	20-30 degré
Optimisé pour le matériau	INOX
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		