



Disque d'ébarbage PREMIUM***, Ø disque × largeur de disque: 178X7mm



Données de commande

N° commande	560405 178X7
GTIN	9003175760503
Classe d'article	53T

Description

Exécution:

Type spécial pour le travail de métaux non ferreux comme l'aluminium, le laiton, le bronze, etc.
Spécification: **A36L-BFX**.

- **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.**

Description technique

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

Ø disque	178 mm
Abréviation de l'abrasif	A
Teneur en fer, en soufre et en chlore	< 0,1 %
Angle d'attaque recommandé	20-30 degré
Optimisé pour le matériau	Aluminium
Optimisé pour le matériau	Métaux non ferreux
Vitesse de rotation maximale	80 m/s
Type de produit	Disque d'ébarbage

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu Mg	adaptée		
CuZn	adaptée		
à sec	adaptée		