

**Garant****Pack promotionnel Disque à ébarber universel****Données de commande**

N° commande	GG5010 125X7/100
GTIN	4067263135463
Classe d'article	GGN

**Description****Exécution:**

- Le grain, le liant, les additifs renforçant l'effet d'abrasion et l'armature des disques d'ébarbage présentent une capacité d'abrasion et une durée de vie parfaitement adaptées au domaine d'utilisation concerné.
- Formes: disques à ébarber à moyeu déporté (formes 27, 28, 29).
- Angle de meulage 20° à 30°
- Utilisation : Sur meuleuses d'angle électriques et pneumatiques présentant une vitesse périphérique 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. Correspond au code art. 560010.

**Spécification:**

**28-A30R-BFX.**

**Description technique**

Sommaire	100
Ø disque	125 mm
Ø alésage	22,23 mm

Vitesse de rotation max.	12200 min <sup>-1</sup>
Epaisseur de disque	7 mm
Abrasifs	Corindon normal
Abréviation de l'abrasif	A
Spécification	A30R-BF
Teneur en fer, en soufre et en chlore	< 0,1 %
Angle d'attaque recommandé	20-30 degré
Optimisé pour le matériau	INOX
Optimisé pour le matériau	Acier
Vitesse de rotation maximale	80 m/s
Type de produit	Disque d'ébarbage

## Données utilisateur

	Adéquation	V <sub>c</sub>	Code ISO
Alu Mg	moyennement adaptée		
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		
CuZn	moyennement adaptée		
Plastique, PRFV	moyennement adaptée		
Uni	moyennement adaptée		
à sec	adaptée		

## Accessoires

Disque d'ébarbageUniversel Ø disque × largeur de disque  
125X7 mm

---

560010 125X7