



Disque d'ébarbage SG-STEEL, Ø disque × largeur de disque: 115X7mm



Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 560430 115X7 |
| GTIN | 4007220468944 |
| 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 dur (dureté R) de la **gamme SG pour l'acier** avec capacité d'abrasion élevée et excellente durée de vie.

Spécification: A24R-SG-STEEL.

Description technique

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Ø alésage | 22,23 mm |
| Epaisseur de disque | 7 mm |
| Vitesse de rotation max. | 13300 min ⁻¹ |

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Ø disque | 115 mm |
| Abréviation de l'abrasif | A |
| Spécification | A24R-SG |
| Angle d'attaque recommandé | 20-30 degré |
| Optimisé pour le matériau | Acier |
| 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 | | |
| Fonte GG(G) | moyennement adaptée | | |
| à sec | adaptée | | |