



Disque abrasif adhésif (CER) Hookit 775L Perforations multiples, Ø 125 mm, Grain: 320



Données de commande

| | |
|------------------|----------------|
| N° commande | 567791 320 |
| GTIN | 50076308470819 |
| Classe d'article | 53M |

Description

Exécution:

Avec **support film robuste**. Le revêtement anti-poussière empêche un encrassement précoce.

Avantage(s):

- **Résultat de ponçage plus homogène grâce à l'excellent renforcement du grain.**
- **Meilleure résistance au déchirement en cas de charge sur les arêtes.**

Utilisation:

Utilisation à sec et dans des conditions humides sur le bois, le vernis, le métal et les surfaces en plastique.

Grain abrasif de précision **Cubitron™ II** avantageux sur les grandes surfaces (travail de la tôle) grâce à un **enlèvement de matière plus rapide** et un **état de surface plus homogène**.

Description technique

| | |
|--------------------------|--------------|
| Série | 775L |
| Abrasifs | Cubitron™ II |
| Abréviation de l'abrasif | Céramique |

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Teneur en fer, en soufre et en chlore | < 0,1 % |
| Attribut des noms de produit | Ø 125 mm |
| Vitesse de rotation maximale | 40 m/s |
| Type de produit | Disque abrasif auto-agrippant |

Données utilisateur

| | Adéquation | V _c | Code ISO |
|--------------------------------|---------------------|----------------|----------|
| Alu Mg | adaptée | | |
| Acier < 900 N/mm ² | adaptée | | |
| Acier < 1400 N/mm ² | adaptée | | |
| Acier < 55 HRC | adaptée | | |
| Acier < 60 HRC | adaptée | | |
| Acier < 67 HRC | moyennement adaptée | | |
| INOX | moyennement adaptée | | |
| Ti | moyennement adaptée | | |
| CuZn | adaptée | | |
| Plastique, PRFV | adaptée | | |
| Bois | adaptée | | |
| Peinture | adaptée | | |
| Uni | adaptée | | |
| av. arrosage max. | adaptée | | |
| à sec | adaptée | | |