

Garant

Capuchons abrasifs (Corindon spécial), Grain 150, Ø capuchon abrasif, longueur, forme: 1015C

**Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 553053 1015C |
| GTIN | 4062406123512 |
| Classe d'article | 51E |

Description**Exécution:**

Agressivité élevée et enlèvement de matière rapide grâce à une **liaison du grain optimisée. Corindon spécial (A)** avec liant de revêtement pour une utilisation universelle dans la fabrication d'outils et de moules.

Utilisation:

Les capuchons abrasifs sans soudures sont poussés sur le corps en caoutchouc et maintenus en place par force centrifuge lors du fonctionnement de la machine. **Ils sont rapidement et aisément interchangeables** (mise en place / retrait dans le sens des fentes).

Remarque(s):

Compatibles uniquement avec les systèmes de porte-capuchons 553100.

Description technique

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Longueur capuchon abrasif | 15 mm |
| Vitesse de rotation recommandée | 20000 min ⁻¹ |
| Ø capuchon abrasif | 10 mm |

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Forme | C |
| Abrasifs | Grain abrasif corindon (A) |
| Abréviation de l'abrasif | A |
| Grain | 150 |
| Attribut des noms de produit | Grain 150 |
| Type de produit | Capuchons abrasifs |

Données utilisateur

| | Adéquation | V _c | Code ISO |
|--------------------------------|---------------------|----------------|----------|
| Alu Mg | moyennement adaptée | | |
| Acier < 900 N/mm ² | adaptée | | |
| Acier < 1400 N/mm ² | adaptée | | |
| Acier < 55 HRC | adaptée | | |
| Acier < 60 HRC | moyennement adaptée | | |
| INOX | adaptée | | |
| Ti | moyennement adaptée | | |
| Fonte GG(G) | adaptée | | |
| CuZn | adaptée | | |
| Plastique, PRFV | moyennement adaptée | | |
| Bois | moyennement adaptée | | |
| Uni | adaptée | | |
| à sec | adaptée | | |