

**Garant****Cylindre abrasif à lamelles, nylon (ZA), Ø 100×100 mm, Comparaison grain: 280****Données de commande**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| N° commande      | 568477 280    |
| GTIN             | 4062406288310 |
| Classe d'article | 51M           |

**Description****Exécution:**

Dimensions standard Ø **100×100 mm** ou modèle étroit Ø **100×50 mm** pour petites surfaces. Ø alésage 19 mm avec rainures multiples.

Non-tissé particulièrement résistant et finement structuré avec zirconium (ZA). Idéal pour le travail de l'acier inoxydable.

**Utilisation:**

Non tissé fin pour **travaux de nettoyage légers** et pour un **fini uniforme**.

**Remarque(s):**

Pour l'ajustement de largeur en cas d'utilisation de rouleaux minces Ø 100×50 mm, utiliser le jeu de bagues d'écartement 568439.

**Description technique**

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| Support                         | Nylon de nettoyage     |
| Comparaison grain               | 280                    |
| Vitesse de rotation recommandée | 2800 min <sup>-1</sup> |
| Abrasifs                        | Zirconium (ZA)         |

|                                       |                                      |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Abréviation de l'abrasif              | ZA                                   |
| Teneur en fer, en soufre et en chlore | < 0,1 %                              |
| Ø manchon                             | 100 mm                               |
| Largeur rouleau                       | 100 mm                               |
| Attribut des noms de produit          | Ø 100×100 mm                         |
| Ø alésage                             | 19 mm                                |
| Type de produit                       | Cylindre abrasif à lamelles en nylon |

### Données utilisateur

|                                | Adéquation         | V <sub>c</sub> | Code ISO |
|--------------------------------|--------------------|----------------|----------|
| Alu Mg                         | 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                 | moyennement adapté |                |          |
| INOX                           | adaptée            |                |          |
| Ti                             | adaptée            |                |          |
| Fonte GG(G)                    | adaptée            |                |          |
| CuZn                           | adaptée            |                |          |
| Plastique, PRFV                | adaptée            |                |          |
| Peinture                       | moyennement adapté |                |          |
| à sec                          | adaptée            |                |          |