

**HOLEX****Rouleau nylon, 100 mm × 10 m, Structure du nylon: 280****Données de commande**

N° commande	GG5110 280
GTIN	4045197575012
Classe d'article	GGN

**Description****Exécution:**

**Nylon synthétique avec grains abrasifs** insérés dans un liant à base de résine synthétique. Sans éléments susceptibles de se corroder, utilisation à sec et dans des conditions humides (**comme 556015; 556110; 556115**).

comme 556110.

**Avantage(s):**

- **S'adapte à la forme de la pièce.**
- **La structure ouverte empêche l'encrassement et réduit l'échauffement.**
- **Finition uniforme reproductible.**
- **Utilisation à sec et dans des conditions humides.**
- **Sans éléments susceptibles de se corroder.**

**Utilisation:**

Avec bloc 556020 ou utilisable sur ponceuses vibrantes. **Moyen / moyen fin:** utilisation universelle pour éliminer les pellicules oxydées, les salissures légères, les décolorations; pour le ponçage de surfaces dégrossies ou brossées ou le dégraissage et le nettoyage avant la mise en peinture.

**Contenu:**

**4 roulettes / paquet.**

**Remarque(s):**

**Vente uniquement sous forme de jeu en paquet, pas de vente à l'unité! Informations de commande: 1 jeu = 1 paquet.**

## Description technique

Comparaison grain	280 - 360
Degré de finesse	moyen fin
Couleur	rouge
Exécution	A Very Fine
Structure du nylon	280
Contenu	4
Teneur en fer, en soufre et en chlore	< 0,1 %
Largeur rouleau	100 mm
Longueur rouleau	10 m
Attribut des noms de produit	100 mm × 10 m
Type de produit	Rouleau 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	adaptée		
INOX	adaptée		
Ti	adaptée		
Fonte GG(G)	adaptée		
CuZn	adaptée		
Plastique, PRFV	adaptée		

Bois	adaptée
Pierre	moyennement adaptée
Peinture	adaptée
Uni	adaptée
av. arrosage max.	moyennement adaptée
à sec	adaptée

---

## Accessoires

Rouleau nylon Structure du nylon 280

556110 280