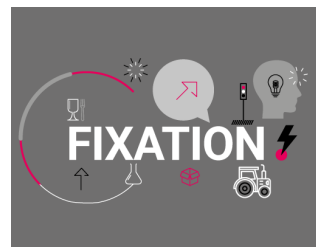


# Liens de serrage 2,5 mm de large

## Collier de serrage

Reference : LPS2.5



**Usage unique :** Oui

**Matière :** PA6,6

**Insert métallique :** Non

**Type de serrage :** Serrage Progressif

**De stock :** Oui

**Conditionnement standard :** Sachets de 100 pcs

**Minimum de commande :** 1000 pcs

**Nomenclature douanière :** 39 23 90 90

**Compatible alimentaire :** Non

**Délectable :** Non

**Marquage possible :** Oui

**Coloris disponibles :**



En polyamide 6.6 sans halogène, ce lien de serrage est résistant au feu (UL94V2), a une bonne tenue aux bases, huiles, graisses, produits pétroliers, solvants et résiste à des températures de - 40°C à 80°C.

- Diamètre minimum de serrage : 1 mm
- Pour un meilleur serrage, utilisez une pince plastique PP2 ou pince métallique PM1.
- Matière recyclable : collier de serrage en nylon

Afin de conserver leurs propriétés mécaniques, stocker les attaches à l'abri de la lumière dans leur emballage et dans un endroit tempéré.

Dimensions du collier de serrage en plastique

Dimensions (mm)	Diamètre maxi. de serrage (mm)	Résistance à la traction
2.5 x 75	15	6 kg
2.5 x 102	21	8 kg
2.5 x 135	32	8 kg
2.5 x 160	40	8 kg
2.5 x 200	52	8 kg

- Ces liens de serrage sont disponibles sur stock en noir et naturel.
- En 2.5 x 102 et 197 mm sont également disponibles de stock ou sous 4/6 semaines pour les coloris suivants : bleu, gris, jaune, marron, orange, rouge, vert, violet

Les dimensions peuvent varier de quelques % en fonction des lots, sans en changer pour autant les propriétés mécaniques.

Nos quantités peuvent varier de +/-1%.

Tous nos liens sont recyclables.



2 Avenue Paul Langevin - Zone d'Activités de Ravennes les Francs - 59200 - TOURCOING - France

Tél : +33 3 20 28 87 31 - Fax : +33 3 20 28 87 36

www.etigo.fr - E-mail : info@etigo.fr

