

# Liens de serrage 3.6 mm de large

Attaches & colliers de serrage plastique



**Usage unique :** Oui

**Matière :** PA6,6

**Longueur totale :** De 145 à 370 mm

**Largeur :** 3,5

**Résistance à la traction :** 13 kg

**Type de serrage :** Serrage Progressif

**De stock :** Oui

**Conditionnement standard :** Sachets de 100 pcs

**Délai personnalisation :** 3/4 semaines

**Minimum de commande :** 1000 pcs

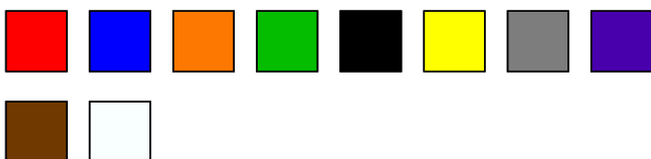
**Minimum de commande produit personnalisé :** 1000 pcs

**Nomenclature douanière :** 39 23 90 90

**Marquage possible :** Oui

**Délai de livraison :** De 24 à 72 h

**Coloris disponibles :**



Colliers de serrage en nylon.

En polyamide 6.6 sans halogène, ces liens sont résistants au feu (UL94V2), ont une bonne tenue aux bases, huiles, graisses, produits pétroliers, solvants et résistent à des températures de - 40°C à 80°C.

Pour un meilleur serrage, utilisez une pince plastique PP2, pince métallique PM1 ou PCP12GL.

Matière recyclable.

Diamètre minimum de serrage: 2mm.

Dimensions (mm)	Diamètre maxi. de serrage (mm)	Résistance à la traction
3.6 x 145	35	13 kg
3.6 x 200	50	13 kg
3.6 x 290	80	13 kg
3.6 x 370	103	13 kg

Ces liens de serrage sont disponibles de stock en noir et naturel.

En 3.6 x 140 - 3.6 x 200- 3.6 x 290 mm sont également disponibles de stock ou sous 4/6 semaines les coloris suivants : bleu, gris, jaune, marron, orange, rouge, vert, violet.

Ils peuvent être personnalisés au marquage à chaud ou laser selon les teintes, dans nos ateliers (nom, numérotation).

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

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

