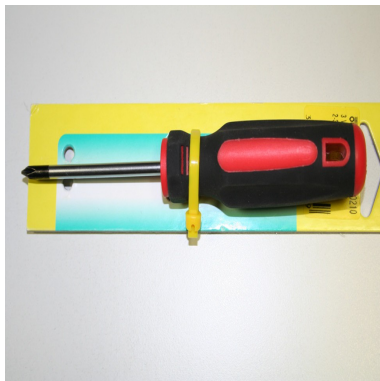


Liens de serrage 2,5 mm de large

Attaches & colliers de serrage plastique



Usage unique : Oui

Matière : PA6,6

Longueur totale : De 75 à 200 mm

Largeur : 2,5 mm

Résistance à la traction : 8 kg

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

Marquage possible : Oui

Délai de livraison : De 24 à 72 h

Coloris disponibles :



Collier 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.

Diamètre minimum de serrage: 1 mm

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

Matière recyclable.

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 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 les coloris suivants : bleu, gris, jaune, marron, orange, rouge, vert, violet

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.

