



TECHNIWATCH

swiss precision tools

ELASTIQUES

Sans soufre ni latex, ne dégaze pas

TERMINÉ L'OXYDATION SUR VOS PIÈCES STOCKÉES AVEC DES ELASTIQUES.

Le soufre est un élément indispensable pour vulcaniser les anciens élastiques bruns du commerce. Or, il est proscrit en raison de l'oxydation qu'il génère sur les pièces métalliques. Le laiton, l'or rose et l'argent sont par exemple des matériaux qui réagissent fortement en présence de ces anciens élastiques.

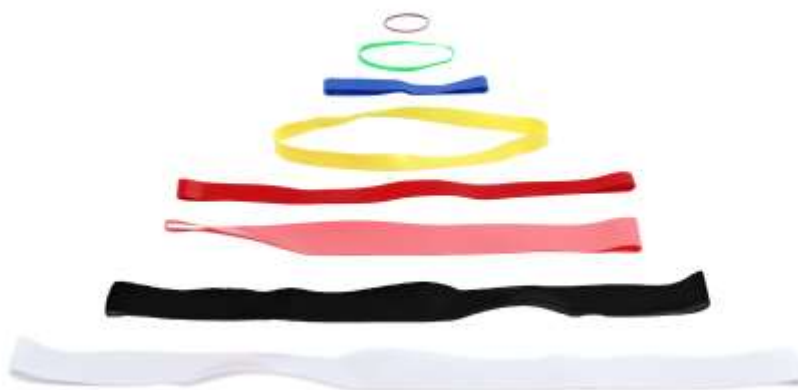
Nos élastiques ont subi de nombreux tests d'homologation dans notre domaine.

Conformes aux normes RoHS, en plus du soufre, ils sont exempts de métaux lourds et nocifs pour la santé.

Sans latex, pas de problème d'allergie.

Un code couleur a été mis en place de façon à augmenter votre productivité. En effet, si vous avez un sachet d'élastiques mélangés de toutes tailles confondues, il est très rapide de choisir la taille qui est liée à sa couleur.

Un autre avantage est que ces élastiques sont très robustes et ne sèchent pas dans le temps. Avec une utilisation adaptée, vous en consommerez moins.



Caractéristiques techniques :

- La longueur est mesurée à plat (demi circonférence)

- 8 tailles :

- 20 mm / Violet / fin
- 40 mm / Vert / fin
- 60 mm / Bleu
- 100 mm / Jaune
- 150 mm / Rouge
- 150 mm / Rose / Large
- 200 mm / Noir / Large
- 250 mm / Blanc / Large

Taille :

De 20 à 250 mm

Poids :

De 20 g à 1 kg par sachet

Références :

- H461000-20-VI (Sachet de 1000 pces)
- H461000-40-V (Sachet de 1000 pces)
- H461000-60-B (Sachet de 1000 pces)
- H461000-100-J (Sachet de 1000 pces)
- H461000-150-R (Sachet de 1000 pces)
- H461000-150-RL (Sachet de 250 pces)
- H461000-200-NL (Sachet de 250 pces)
- H461000-250-BL (Sachet de 250 pces)

Techniwatch SA

Route de la Jaluse 5b,
2400 Le Locle
Tél : 032 926 19 46
www.techniwatch.ch

Découvrez nos vidéos de présentation sur notre chaîne Youtube « Techniwatch SA »
Également accessible en scannant le QR code suivant





TECHNIWATCH

swiss precision tools

ELASTIQUES

Détails du produit

PRÉCONISATIONS :

Les élastiques TECHNIWATCH ont une élasticité pouvant aller jusqu'à 600 %.

Il faut tout de même adapter leur taille à la dimension de vos packagings.

Veillez également à ce que vos plateaux ne soient pas coupants sans quoi les élastiques pourraient se rompre.



Techniwatch SA

Route de la Jaluse 5b,
2400 Le Locle
Tél : 032 926 19 46
www.techniwatch.ch

Découvrez nos vidéos de présentation sur notre chaîne Youtube « Techniwatch SA »
Également accessible en scannant le QR code suivant

