

**NOUVEAU**

# SYSTÈMES D'ARRIMAGE AUTO-RÉTRACTABLES

## LES + PRODUIT :

### FIXATION FACILE ET RAPIDE

Mise en tension de la sangle cran par cran.   
 Desserage sécurisé cran par cran.

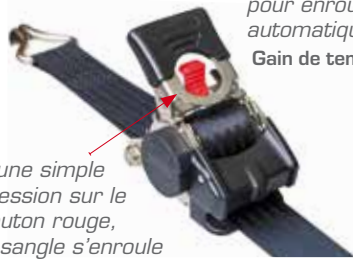


### ENROULEMENT AUTOMATIQUE

Positionnement de la poignée en débrayage pour enrouler la sangle automatiquement.

Gain de temps

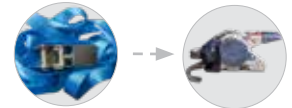
D'une simple pression sur le bouton rouge, la sangle s'enroule automatiquement.



### RANGEMENT OPTIMISÉ

- Partie courte et partie longue solidaires, le système est disponible sans avoir à chercher les différents éléments.
- Rangement facile et propre.

Un rangement optimisé, pour gagner du temps à la prochaine utilisation.



**LC: 1 500 daN - 2,25 T\* - Largeur de sangle 50 mm** 

Tendeur à cliquet rétractable - STF: 180 daN

(\*rupture de la sangle seule non cousue 2,25 t ou 2250 daN) - Conforme à la norme EN 12 195-2

#### ○ Ref. SYA-RETRAC-50-S-3M



↔ 750 daN ↔ 1500 daN

Longueur utile de la sangle 3 m

Crochets revêtus de plastique afin d'arrimer délicatement les charges sans rayure (motos...).  
Conditionnement par 1 pièce

#### ○ Ref. SYA-RETRAC-50-1006-3M



↔ 750 daN ↔ 1500 daN

Longueur utile de la sangle 3 m

Crochets pour anneaux d'ancrage ou bords de rive.  
Conditionnement par 1 pièce

#### ○ Ref. SYA-RETRAC-50-1826-3M25



↔ 750 daN ↔ 1500 daN

Longueur utile de la sangle 3,25 m

Crochets pour accrochage sur rail d'arrimage universel (ref. 3009).  
Conditionnement par 1 pièce

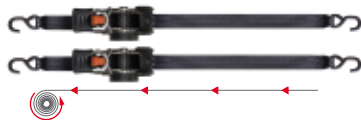


**LC: 600 daN - 0,9 T\* - Largeur de sangle 25 mm** 

Tendeur à cliquet rétractable - STF: 120 daN

(\*rupture de la sangle seule 0,9 t ou 900 daN) - Conforme à la norme EN 12 195-2

#### ○ Ref. SYA-RETRAC-25-1202-3M

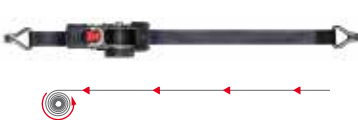


↔ 300 daN ↔ 600 daN

Longueur utile de la sangle 3 m

Crochets revêtus de plastique afin d'arrimer délicatement les charges sans rayure (motos...).  
Conditionnement par 2 pièces

#### ○ Ref. SYA-RETRAC-25-1002-3M



↔ 300 daN ↔ 600 daN

Longueur utile de la sangle 3 m

Crochets pour anneaux d'ancrage ou bords de rive.  
Conditionnement par 1 pièce

## SÉCURITÉ

- Une mise en œuvre simplifiée : évite les erreurs d'installation dues au tendeur.
- La sangle large évite les risques de nœuds ou de torsions.
- Système de serrage et desserrage progressif.
- La sangle ne traîne plus au sol ou ne pend plus, elle est protégée : sécurité et longévité.



Passants de protection polyuréthane sur demande.

## CONDITIONNEMENT

- Conditionnement spécial pour linéaires, en plastique rigide.
- Passage en caisse optimisé, un gencod est imprimé sur chaque blister.

