

SYSTÈMES D'ARRIMAGE AUTO-RÉTRACTABLES

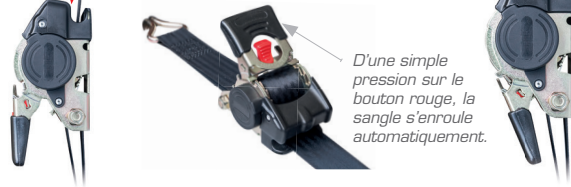
FIXATION FACILE ET RAPIDE

Mise en tension de la sangle cran par cran.

Désserrage sécurisé cran par cran.

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

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



ERGONOMIE

- D'une simple pression sur le poussoir rouge, la sangle est enrôlée.
- 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.

NOUVEAU
EN GAMME
PRO

LC 750 daN - 2,25 T* - Largeur de sangle 50 mm

VUL - VI

Tendeur à cliquet rétractable - STF : 180 daN

(* rupture de la sangle seule 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



+ PRODUIT
+ ENROULEMENT
 AUTOMATIQUE
 Pour gagner du temps.

+ LIVRAISON
 RAPIDE

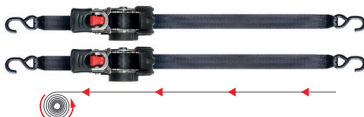
LC 300 daN - 0,9 T* - Largeur de sangle 25 mm

VU - VUL

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

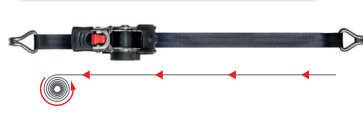


↔ 300 daN ↔ 600 daN

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 désserrage 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 gendoc est imprimé sur chaque blister.

