



**Description** Système d'arrimage pour des charges très lourdes et des transports spéciaux en remplacement des systèmes de chaîne, avec avantage. Pour utilisation intensive et exigeante : équipement de sauvetage, engins militaires et machineries de chantiers civils.

- Caractéristiques**
- Relâchement progressif - Permet de libérer la force de tension de façon progressive. Réduit ainsi le risque de chute lorsque l'on relâche la charge. Bien sûr, le système d'arrimage peut également s'ouvrir de manière complète et directe.
  - Levier XL - Offre une plus grande ergonomie grâce à une meilleure transmission de la force. Permet d'obtenir une plus grande force de pré-tension, avec une puissance musculaire significativement plus faible. Réduit le risque de blessures ou de lésions.
  - Double glisseur - Plus grande force d'attache avec moins de force musculaire. Les deux dispositifs s'ajustent alternativement et dans des augmentations plus petites qu'avec des tendeurs à un seul dispositif dans la roue crantée.
  - Autobloquant - Évite l'ouverture accidentelle du tendeur. Pour une sécurité optimale, SpanSet® a conçu le levier d'arrimage autobloquant. Permet d'éviter l'ouverture non-intentionnée du tendeur lors du transport.
  - Étiquette repli - Les informations sont protégées à l'intérieur de l'étiquette, évitant l'usure par frottement avec la charge.
  - Revêtement époxy.

**Conforme à** • Norme EN12195.

Référence	Accessoires	Capacité de charge LC [daN]	Structure	Largeur [mm]	Longueur totale [m]
SSI-182-A	Crochet de seguridad	5000		50	3
SSI-185-A	Crochet de seguridad	10000		75	3
SSI-188	Crochet de seguridad	12500		75	3

\* Disponible en différentes longueurs et les paramètres.

**SpanSet SARL**

Tél. 04 72 47 69 90

Fax. 04 72 47 00 19

Email [commercial@spanset.fr](mailto:commercial@spanset.fr)

[www.spanset.fr](http://www.spanset.fr)

