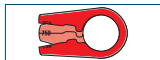
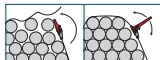


## Tendeur Ergo ABS (LC jusqu'à 2 500 daN, STF 500 ou STF 750 daN avec TFI)

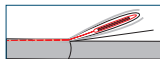
Caractéristique →	Avantage →	Utilité
1. Affichage intégré de la tension : <b>Tension Force Indicator (TFI)</b>	Affiche la force de précontrainte atteinte	Déterminer rapidement la force de précontrainte nécessaire ; preuve simple pour les contrôles
2. Technique <b>Anti-Belt-Slip (ABS)</b> dans le tendeur	La tension de sangle est réduite progressivement à l'ouverture	Travail de sécurité ; détection rapide de la chute / du glissement de la charge
3. Label de qualité dans le tube de protection avec renfort ; résistance à la déchirure et protection	Le label et les données ne sont pas perdus	Longue durée d'utilisation car la poursuite de l'utilisation est interdite si le label est absent ou illisible
4. Glissière double brevetée dans le système mécanique	Rendement de force optimal grâce à la tension cran par cran	Force de précontrainte élevée dans le système de tendeur
5. Tendeur avec levier ultra-long	Tirer au lieu de pousser – travail ergonomique	Force de précontrainte élevée atteinte de manière ergonomique et douce pour le dos
6. Protection intégrée des bords en fil high-tech	Bord de sangle robuste, protection supplémentaire contre l'usure	Durée de vie plus longue



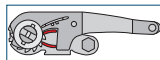
**sur 1.** Tension Force Indicator (TFI)



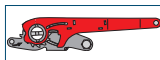
**sur 2.** Anti-Belt-Slip (à gauche sans, à droite avec ABS)



**sur 3.** Label résistant à la déchirure



**sur 4.** Glissière double brevetée



**sur 5.** Levier ergonomique, long



**sur 6.** Protection des bords

SpanSet®

Sécurité en hauteur  
Levage  
Arrimage  
Safety Management

ErgoABS

