

ÉTAIS DE LEVAGE, CALAGE ET STABILISATION



RES-Q-JACK
STABILIZATION ELEVATED



Passage de la fonction stabilisation au levage en quelques secondes grâce au treuil manuel additionnel.

L'étau de secours Auto X-Strut est une solution compacte, rapide et intuitive pour le levage et la stabilisation de véhicules. Cet étau en aluminium léger permet un réglage ultra précis sans goupilles. Le tube externe en aluminium carré intègre une sangle à cliquet servant également de poignée de portage. Une butée d'arrêt interne élimine le risque de sur-extension.

1 Le treuil **ATX-JACK** conçu pour l'étau Auto X-Strut a une capacité de levage de 1 134 Kg et un coefficient de sécurité de 2:1. Poids : 7.26 Kg.

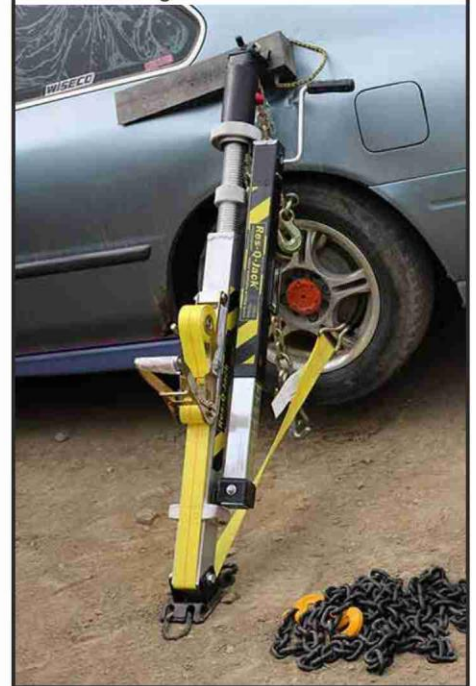
2 L'étau court **ATX-STRT-S** est compact, facilement transportable et stockable. Il peut être combiné avec l'extension Super X de 30,48 cm. Fourni avec tête CRG. Hauteur déplié : 167,64 cm. Replié : 111,76 cm. Poids : 14 kg

3 L'étau long **ATX-STRTY-L** est adapté aux opérations de secours régulières sur véhicules légers. Fourni avec tête CRG. Extensions non compatibles avec ce modèle. Hauteur déplié : 220,98 cm. Replié : 137,16 cm. Poids : 17 Kg



Charge maximale de stabilisation : 1 474 Kg (Charge centrée de déploiement intégral).

Le filetage spécifique de cet étau permet l'ajustement précis et rapide sans goupille pour un réglage très fin de la hauteur lors de la stabilisation, du levage ou de la descente.



La tête peut être changée rapidement en retirant une simple goupille de verrouillage. Elle est fournie en standard avec notre tête tournant à 360° pour un placement précis sur n'importe quel point d'accroche.

