

Pince de tension dynamométrique

GRIPPLE

Accessoire

La pince de tension dynamométrique légère et robuste permet de tendre les systèmes Gripple jusqu'à un diamètre 6 mm. Couple maxi de 400 kg.

FEATURES / BENEFITS

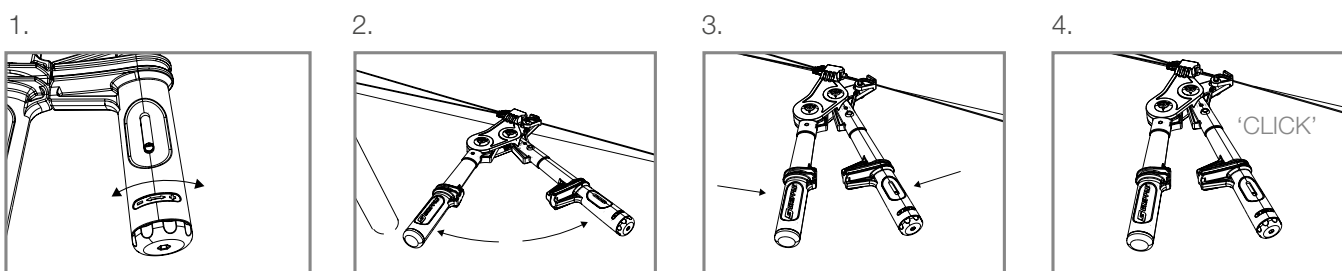
- Légère à transporter et à manipuler
- Conçue avec un indicateur de charge permettant de contrôler la charge exercée sur le fil
- Tension consistante à chaque fois que vous tendrez les fils, optimisant ainsi la durée de vie du fil
- Tendre les fils jusqu'à 300 kg avec un minimum d'effort grâce à un système d'engrenages 6:1



SPÉCIFICATIONS

Plage d'utilisation du fil	Plage dynamométrique	Tension maximale
Jusqu'à 6 mm de diamètre	100 - 300 kg	400 kg

INSTALLATION



CONSEILS

- Comme tout outil, la pince de tension dynamométrique devra être maintenue en bon état pour préserver sa durée de vie
- Lubrifiez régulièrement la pièce comportant la came pour préserver son bon fonctionnement
- Des kits mâchoires de remplacement sont disponibles si les pièces venaient à s'user.



PI-TORQTOOL-FRE
Publié en 11/2020

www.gripple.com

La politique Gripple étant basée sur le développement et l'innovation continus, nous nous réservons le droit de modifier certaines spécifications sans notification préalable.



Gripple Europe SARL | 1, rue du commerce | BP 37 | 67211 Obernai Cedex | France
Tél. +33 (0)3 88 95 44 95 Fax +33 (0)3 88 95 08 78 Email frinfo@gripple.com