

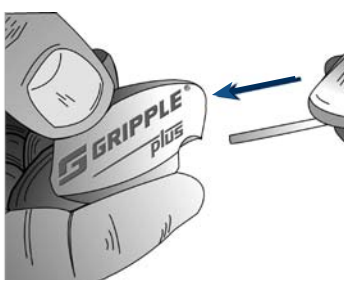
Une vaste gamme de tendeurs-rabouleurs compatibles avec la plupart des types de clôtures, palissages et systèmes de support.

AVANTAGES

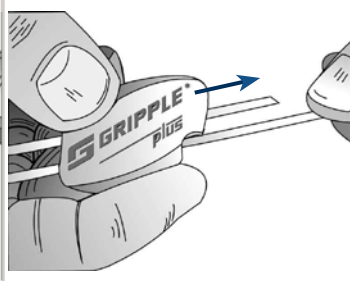
- Un seul élément pour tendre et rabouter.
- 4 fois plus rapide que le nouage et les autres méthodes traditionnelles.
- Son installation simple et facile permet de préserver la qualité et la résistance du fil.
- Grande résistance, supporte des charges importantes.
- Entretien facile – il se retend en un seul mouvement rapide.
- Résistance optimale à la corrosion.
- Réglable et repositionnable.
- Installation facile grâce à la Pince de Tension Dynamométrique.



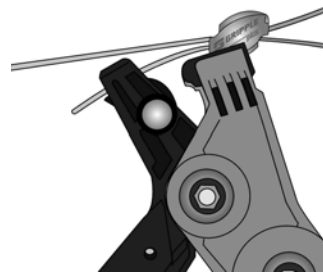
INSTALLATION



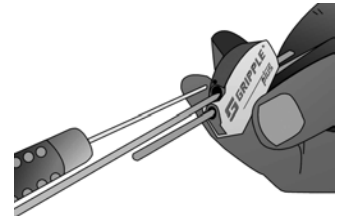
Insérez le 1er fil



Insérez le 2nd fil



Tendez



Réglez

- Insérez le premier fil, puis le second afin de les rabouter.
- Tendez les fils à l'aide de la pince de tension dynamométrique.
- Utilisable avec le fil normal, barbelé ou le grillage à bétail.
- Utilisez la clé pour ajuster l'installation avant la mise en tension.
- Pour terminer votre installation, faites passer la boucle du fil autour du piquet et faites coulisser le GripplE sur le fil. Puis réinsérez l'extrémité du fil dans le GripplE.

SPECIFICATIONS

Produit	Diamètre du fil (mm)	Gabarit du fil	Charge kg
GripplE Plus SMALL	1,40 - 2.20	17 - 13	300kg / 600lb
GripplE Plus MEDIUM	2,00 - 3.25	14 - 10	400kg / 880lb
GripplE Plus LARGE	3,25 - 4.20	10 - 7 1/2	600kg / 1320lb

Disponibles en sachets, en grandes quantités, ainsi qu'avec les Packs Première Installation et les Offres Spéciales Outils (Réductions sur les Packs Première Installation et les Offres Spéciales Outils).

CONSEILS

- Veillez à toujours laisser dépasser l'extrémité du fil d'au moins 75mm pour pouvoir retendre l'installation.
- Sécurisez les extrémités de câble avec le Twister GripplE.
- Si le GripplE est placé trop loin le long du fil (avant tension), utilisez la clé pour le repositionner.