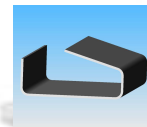


TENDEUR SERTISSEUR MANUEL PLR

Descriptif :

- Tendeur sertisseur pour le cerclage manuel en polypropylène.
- Cet appareil tend, sertit la chape et coupe le feuillard. Uniquement pour le feuillard de 12 et de 16 mm.
- Utilise des chapes ouvertes type 285.



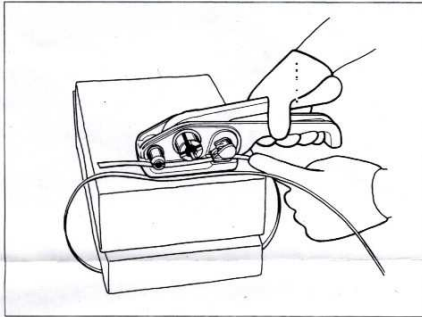
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Référence produit	Largeur de feuillard	Chapes utilisées
5016PL12	12 mm	Type 285 / 13
5016PL16	16 mm	Type 285/ 16

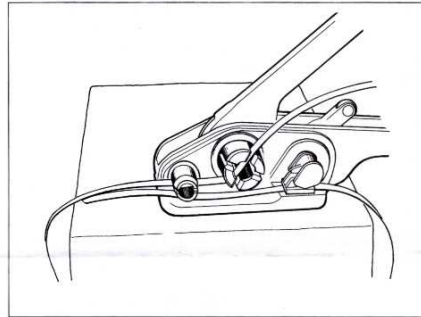
MANUEL D'INSTRUCTION AVEC CHAPE

Tendeur Pour feillard PP et textile

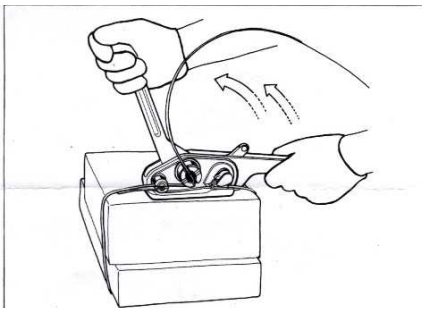
OPERATING INSTRUCTIONS



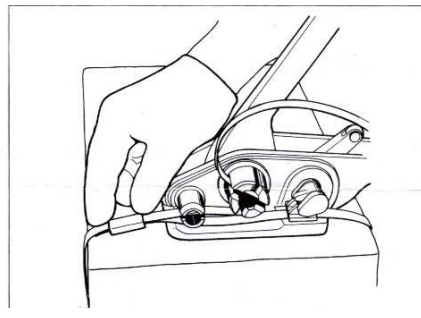
- 1 Placer le feillard autour du colis. Placer l'extrémité antérieure sur le patin de blocage en exerçant une pression sur le levier contre la poignée du corps de l'appareil.



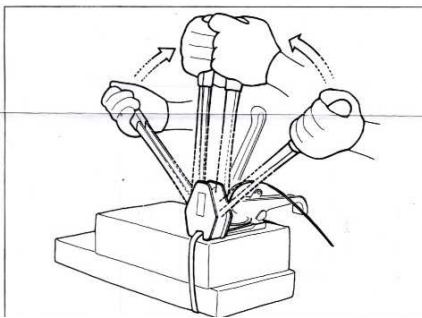
- 2 Placer l'extrémité frontale du feillard en le faisant passer par le cylindre de découpe et ensuite par les fentes du cylindre de serrage.



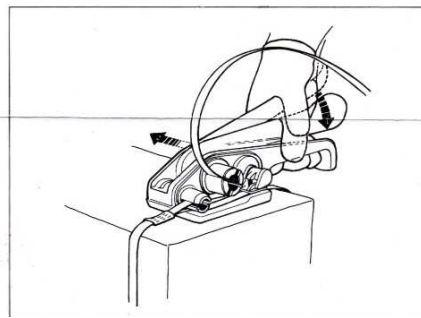
- 3 Actionner le levier du cabestan jusqu'à obtenir une tension suffisante.



- 4 Placer la chape en y insérant les deux épaisseurs de feillard à quelques centimètres devant le tendeur.



- 5 Sertir la chape à l'aide d'une pince prévue à cet effet.



- 6 Libérer l'outil de l'assemblage en pressant le levier contre la poignée et en le dégageant sur le côté. (A cette étape le feillard sera coupé et libéré du patin de blocage.)