



## CERCLAGE PLASTIQUE - FEUILLARD POLYPROPYLENE

### DESSCRIPTIF



- Dévidoir mobile pour feuilard plastique manuel. Pour les bobines de cerclage polypropylène munies de flasques : Ø de 25 mm et 65 mm. Vendu à l'unité.
- Parefeuillard ou angles de protection. Protège efficacement les arrêtes. Résistant aux forces de serrage évitant les détériorations dues à la pénétration des feuilards dans les caisses ou colis. Pour feuilards de 19 mm. Dimensions du coin : 25 x 25 mm. Carton de 1000 pièces.
- Tendeur combiné. Modèle économique conçu pour un travail à plat jusqu'à 60 kg. Pour des feuilards de 13, 16 et 19 mm et avec une épaisseur maximale de 0,63 mm. À utiliser avec les chapes KU. Vendu à l'unité.
- Chapes KU en acier. Assurent un cerclage solide et résistant. Dimensions (longueur x largeur x épaisseur) : 28 x 13 x 0,5 mm. Carton de 1000 pièces.
- Feuilard noir. S'adapte à toutes les formes d'emballage sans les détériorer. Résiste à l'oxydation et aux variations de température. Dimensions : 12 x 0,60 mm, diamètre : 26 mm, longueur de la bobine : 2000 ml, force : 205 kg.



### DETAILS

- Dévidoir pour feuilard plastique manuel. Adapté aux utilisations manuelles. Économique, pratique, mobile. Pour les bobines de cerclage polypropylène munies de flasques : Ø de 25 mm et 65 mm. Vendu à l'unité.
- Parefeuillard ou angles de protection. Faciles à poser. Protège efficacement les arrêtes. Résistant aux forces de serrage évitant les détériorations dues à la pénétration des feuilards dans les caisses ou colis. Pour feuilards de 19 mm. Dimensions du coin : 25 x 25 mm. Carton de 1000 pièces, prix indiqué à l'unité.
- Tendeur combiné. Modèle économique conçu pour un travail à plat jusqu'à 60 kg. Pour des feuilards de 13, 16 et 19 mm et avec une épaisseur maximale de 0,63 mm. À utiliser avec les chapes KU. Vendu à l'unité.
- Chapes KU en acier. Assurer un cerclage solide et résistant. Dimensions (longueur x largeur x épaisseur) : 28 x 13 x 0,5 mm. Carton de 1000 pièces, prix indiqué à l'unité.



- Feuillard noir. Souples et légers, ils s'adaptent à toutes les formes d'emballage sans les détériorer. Très maniables. Résiste à l'oxydation et aux variations de température. Enroulement et déroulement parfaitement maîtrisés. Dimensions : 12 x 0,60 mm, diamètre : 26 mm, longueur de la bobine : 2000 ml, force : 205 kg.

Code	Désignation
504929	Dévidoir feuillard
504931	Parafeuillard
504941	Tendeur TPL
504942M	Chapes KU
504951	Feuillard Plastique

LAPEYRE  
Quincaillerie

