

La solution pour les couronnes de câble et de gaine

- Sur les chantiers, dérouler une couronne est un vrai problème : soit on laisse le film plastique et il en sort une « queue de cochon », toute torsadée ; soit on l'enlève et la couronne est difficilement récupérable à la fin de la journée
- Avec le SATELLITE, on peut laisser le blister : la rotation du plateau évite la torsion du câble
- Avec un grand diamètre de 750 mm, le SATELLITE convient aussi bien pour le câble que pour la gaine, préfilée ou non
- En acier finition zinguée, le SATELLITE est résistant
- La stabilité est assurée par la base fortement lestée et par les 3 pieds très écartés
- La position des broches verticales (hauteur 300 mm) est réglable pour bien maintenir la couronne par l'intérieur (de 140 à 230 mm)
- Dimensions déplié : Ø 750 x H 440 mm
- *Modèle breveté*

Code **E3500750**



Pour le câble



Pour la gaine



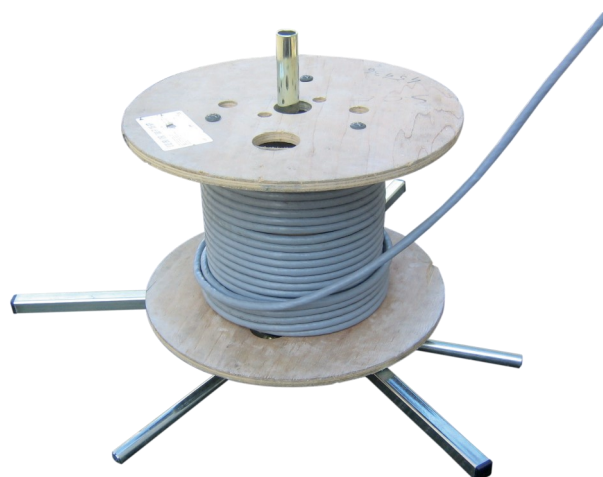
Entièrement démontable

- Un dévidoir d'un tel diamètre serait inutilisable s'il n'était pas démontable : il faut seulement quelques secondes pour monter ou démonter le SATELLITE
- Tous les éléments (partie centrale, 3 pieds, 3 bras, 3 broches verticales) sont rassemblés dans une sacoche qui se porte sur l'épaule et laisse les mains libres
- Il pèse seulement 8,3 kg et est donc très facile à transporter



Egalement pour les petits tourets

- En retirant les broches verticales. Très utile pour dérouler à l'horizontale quand les joues du touret sont cassées.
- Diamètre de l'axe central 25 mm, hauteur 330 mm



[Vidéo cliquez ici](#)