

## Baguettes de tirage en fibre de verre



Baguettes de tirage en fibre de verre qui permettent de faire passer des câbles dans les murs creux, les cloisons, les faux plafonds, les caniveaux et les vides sanitaires.

Elles sont rigides et permettent en poussant ou en tirant le câble une installation dans les espaces les plus difficiles d'accès et sur de grandes longueurs.

Existe en 2 versions :

- WALLY STICK diamètre 4 mm (**Code WSTICK04**)
- WALLY STICK diamètre 6 mm (**Code WSTICK06**)



Chaque WALLY STICK inclut :



10 baguettes en fibre de verre de 1 mètre chacune avec embouts mâle et femelle M5



1 tête de guidage



1 tête de guidage souple mixte



1 tête de guidage aimantée



1 tête de guidage avec anneau



1 tête de guidage avec crochet



1 accroche câble « lasso »

## Autres outillages complémentaires

Pour dérouler plusieurs couronnes de fils en même temps sans qu'ils soient torsadés :

### QUAD

#### Dévidoir portatif pour 4 couronnes de fils

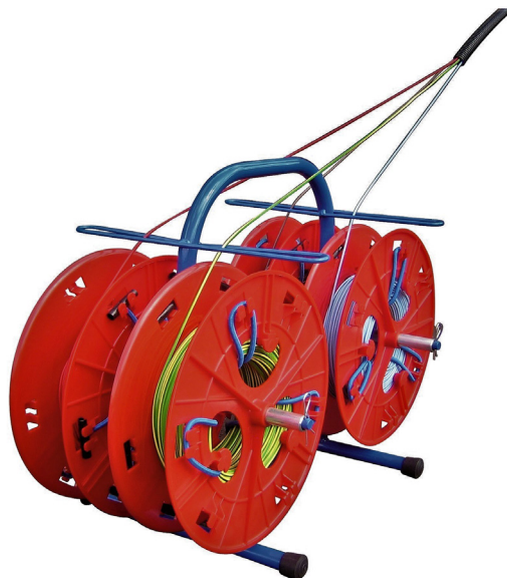
Permet de tirer 4 fils en même temps pour les passer dans une gaine.  
Jusqu'à 6 mm<sup>2</sup>.

Equipé de 4 bobines à sandows  
- diamètre : 300 mm  
- largeur maxi : 100 mm.

Un axe indépendant pour chaque bobine.  
4 guide-fils.  
Système de freinage sur chaque bobine.  
Charge maxi 40 kg.

Dimensions : L 620mm x l 310mm x H 430mm  
Poids à vide : 4,7 kg

Code E3500333



Pour dérouler les couronnes de gaines ou grosses couronnes de câbles :

### SATELLITE

#### La solution pour les couronnes de câble et de gaine

Possible de dérouler les couronnes de câble et de gaine en laissant le blister :  
la rotation du plateau évite la torsion du câble.  
Avec un grand diamètre de 750 mm, il convient aussi bien pour le câble que  
pour la gaine, préfilée ou non.

En acier finition zinguée, 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).

Entièrement démontable.  
Dimensions déplié : Ø 750 x H 440 mm.  
Modèle breveté.

Code E3500750



### BLUE SPEED 380

#### Dérouleur vertical pour les tourets (même abîmés), les bobines et couronnes

Construction à la fois légère (en plastique) et robuste.  
Déroulement fluide et contrôlé.  
Grande stabilité.  
Système breveté .

Modèle 3-en-1 : pour les tourets, les bobines et les couronnes.

Charge maxi 380 kg.  
Poids : 6,85 kg.

Diamètre de l'axe : 50 mm.  
Diamètre du plateau : 500 mm.

Code BS380

