

## Gamme QUAD

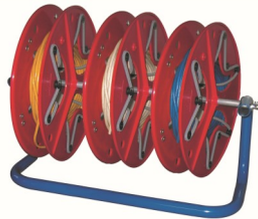
### Dévidoirs pour couronnes de fils (jusqu'au 6<sup>2</sup>)



Vidéo de démonstration disponible



Produit	Code	Livré avec	Frein	Poids	Cotes
UNIQUAD	<b>E3500100</b>	1 bobine	Oui	1,95 kg	I340 x P230 x H450mm
MINOQUAD	<b>E3500300</b>	3 bobines	Non	4,3 kg	I340 x P230 x H450mm
QUAD	<b>E3500333</b>	4 bobines	Oui	4,6 kg	I310 x P620 x H430mm
MAXIQUAD	<b>E3500777</b>	6 bobines	Oui	7,6 kg	I400 x P990 x H470mm
NOVOQUAD	<b>E3500900</b>	9 bobines	Non	14 kg	Plié : I650 x P300 x H1150mm
					Ouvert : I650 x P850 x H1040mm



## BOBINES A SANDOW

### Pour transformer une couronne en bobine

- Elles règlent le problème des fils et câbles qui s'emmêlent
- La bobine s'ouvre et la mise en place de la couronne est très rapide : il n'est pas nécessaire de dérouler et ré-enrouler
- Les 2 joues de la bobine sont reliées par 3 sandows élastiques, qui ont chacun 3 points d'ancrage. D'où un maintien parfait de la couronne, en diamètre intérieur et en largeur. La bobine est ainsi bien équilibrée
- Pour choisir parmi les 3 modèles (300 mm, 400 mm et 600 mm), il faut tenir compte du diamètre extérieur de la couronne et de sa largeur (écartement maximum des joues)
- Les bobines à sandows se vendent seules
- Elles équipent aussi le QUAD et le MAXI-QUAD, et les distributeurs BOBI
- On peut aussi les adapter sur le MINOCABLE et l'ESCABOCABLE
- *Invention PLANCKE. Modèle breveté*



La couronne est mise en place



Les sandows sont ajustés



La bobine est prête à être déroulée

Utilisation la plus courante	∅ des joues	Ecartement maxi entre joues	Matière	Code
Fils	300 mm	100 mm	Plastique résistant	<b>E3300390</b>
Câble	400 mm	150 mm	Plastique résistant	<b>E3300490</b>
Tuyaux	600 mm	180 mm	Contreplaqué marine teinté rouge	<b>E3300690</b>