

Gamme QUAD

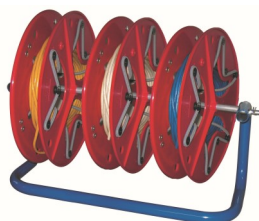
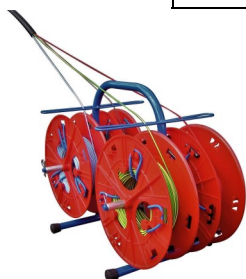
Dévidoirs pour couronnes de fils (jusqu'au 6²)



Vidéo de démonstration disponible



Produit	Code	Livré avec	Frein	Poids	Cotes
UNIQUAD	E3500100	1 bobine	Oui	1,95 kg	I340 x P230 x H450mm
MINOQUAD	E3500300	3 bobines	Non	4,3 kg	I340 x P230 x H450mm
QUAD	E3500333	4 bobines	Oui	4,6 kg	I310 x P620 x H430mm
MAXIQUAD	E3500777	6 bobines	Oui	7,6 kg	I400 x P990 x H470mm
NOVOQUAD	E3500900	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

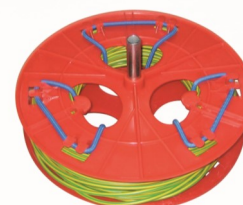
- Elles règlent le problème des fils et câbles qui s'emmêlent
- La bobine s'ouvre et la mise en place de la couronne est très rapide : il n'est pas nécessaire de dérouler et ré-enrouler
- Les 2 joues de la bobine sont reliées par 3 sandows élastiques, qui ont chacun 3 points d'ancrage. D'où un maintien 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	E3300390
Câble	400 mm	150 mm	Plastique résistant	E3300490
Tuyaux	600 mm	180 mm	Contreplaqué marine teinté rouge	E3300690