



détecter



Réf. AD001-AD029

Accessoires de détection et de tracage

## Aiguilles en fibre de verre

Aiguille en fibre de verre pour le tirage de fils et de câbles électriques dans les gaines et les fourreaux électriques. La fibre de verre gainée PVC résistante à l'abrasion associe rigidité et flexibilité. Sa rigidité permet en poussée d'aiguiller sur les grandes longueurs. L'ensemble de l'appareil est léger et, par conséquent il peut être manœuvré par une seule personne. Equipé aux extrémités d'une tête de guidage sphérique tournante et d'un tirant démontables. Disponible en Diamètre 4mm à 14mm.

HAUTE  
RÉSISTANCE



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Sur cadre enrouleur en acier traité anti oxydation, avec roues de transport.
- **Applications diverses** : tire-câbles, curage, tracé des conduites
- Possibilité de commander le câble seul.

	Ø 4mm				Ø 6mm				Ø 9mm				
<b>Longueur (en m)</b>	40	60	80	100	60	80	100	150	80	100	150	200	
<b>Poids (en kg)</b>	5	6	7	8	10	11	12	13	28	30	35	40	
<b>Diamètre dévidoir (en mm)</b>	-				600	-				800	800	-	
									<i>Avec roues de transport</i>				
<b>Réf.</b>	AD001	AD002	AD003	AD004	AD005	AD006	AD007	AD008	AD010	AD011	AD013	AD014	

	Ø 11mm				Ø 14mm			
<b>Longueur (en m)</b>	100	150	200	250	200	250	300	350
<b>Poids (en kg)</b>	39	47	54	61	77	87	99	111
<b>Diamètre dévidoir (en mm)</b>	800	1000	1200	1200	1000	1200	-	
	<i>Avec roues de transport</i>							
<b>Réf.</b>	AD015	AD016	AD017	AD018	AD021	AD022	AD023	AD024

## ACCESSOIRES

### ▪ Kit de réparation

Comprenant : Douille fileté et douille de raccord en laiton avec colle



Diamètre Ø	4mm	6mm	9mm	11mm	14mm
Réf.	AD025	AD026	AD027	AD028	AD029

### ▪ Embout de guidage tire-fil

Diamètre Ø	4mm	6mm	9mm	11mm	14mm
Réf.	AD030			AD031	



### ▪ Adaptateur pour sonde CAT 33 XD, MXL et 82 kHz



Diamètre Ø	4mm	6mm	9mm	11mm	14mm
	AD032			AD105	

### ▪ Adaptateur pour sonde 512 Hz



Diamètre Ø	4mm	6mm	9mm	11mm	14mm
Adaptateur pour sonde 512 Hz	AD034			AD107	

