

# ACCESSOIRES POUR LE DÉROULAGE DE LIGNES AÉRIENNES

## TE/900

### THERMOMÈTRE POUR CONDUCTEURS À IMAGE THERMIQUE

Thermomètre à mercure avec bulbe inséré dans un tube en aluminium qui reproduit le diamètre et la surface du conducteur réel.

Plage de température: -30°C - +60°C

Poids de 0,5 à 1 kg

#### NOTE:

- Lors de la commande, spécifier le diamètre extérieur du conducteur.

- Disponible en version avec cadran circulaire **Mod. TE/901**.



## 658/...

### DYNAMOMÈTRE ÉLECTRONIQUE

Affichage digital.

Version de 2500 et de 5000 daN fournies avec deux manilles incluses.

MODÈLE	Capacité	Précision	Lecture minimale	Poids	Dimensions
	ton	kg	kg	kg	mm
2500	2,5	3,75	0,5	1,35	218x90x56
5000	5	7,5	1	1,85	230x90x56
10000	10	15	2	3,6	315x110x59

MODÈLE	Capacité	Précision	Lecture minimale	Poids	Dimensions
	ton	kg	kg	kg	mm
12,5	12,5	25	5	3,8	310x110x58
25	25	50	10	6,6	600x134x68
50	50	100	20	3,6	440x164x98



## CO 04

### DISPOSITIF COMPTEUR DE MÈTRES

Conçu pour mesurer la longueur des câbles et des conducteurs pendant les phases de déroulage.

Poids: 3,5 kg



## SAG/900

### DISPOSITIF OPTIQUE DE MISE EN FLÈCHE DES CONDUCTEURS

Dispositif optique pour la mesure précise de la flèche du conducteur.

Livré avec:

- Support de montage au pylône;

- Coffret de stockage en PVC.

Poids: 5,5 kg

