

# ACCESORIOS PARA EL TENDIDO AÉREO DE CONDUCTORES

## TE/900

### TERMÓMETRO PARA CONDUCTORES A IMAGEN TÉRMICA

Termómetro compuesto por un bulbo en mercurio colocado en un tubo de aluminio que reproduce el diámetro y la superficie del conductor.

Rango de temperatura:  $-30^{\circ}\text{C}$  -  $+60^{\circ}\text{C}$

Peso de 0,5 a 1 Kg

**NOTA:** En fase de orden, especificar el diámetro externo del conductor.

Disponible versión con cuadrante redondo **Mod. TE/901**.



## 658/...

### DINAMÓMETRO ELECTRÓNICO

Display digital.

Versión de 2500 y 5000 daN suministrada con dos grilletes incluidos.

MODELO	Capacidad	Precisión	Lectura mínima	Peso	Dimensiones
	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

MODELO	Capacidad	Precisión	Lectura mínima	Peso	Dimensiones
	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

### DISPOSITIVO DE CUENTA-METROS

Adecuado para medir la longitud de cuerdas y conductores durante las operaciones de tendido.

Peso: 3,5 kg



## SAG/900

### DISPOSITIVO ÓPTICO DE FLECHADO CONDUCTORES

Dispositivo óptico para una precisa medida de flechado del conductor.

Suministrado con:

- Soporte de fijación a la torre;
- Caja de almacenamiento en PVC.
- Peso: 5,5 kg

