



## Pertiga 6 m

---

Pertiga 6 m, Pértiga 6 m (3 tramos de 2 m),

Código: M89941. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

### Descripción

---

Gracias a su pinza abierta, permite medir corriente en puntos donde no es posible interrumpir el suministro eléctrico

### Aplicación

---

- Comprobar corrientes que circulan por la línea
- Evaluación de pérdidas de la red
- Realizar estudios para prevenir un calentamiento excesivo
- Aplicaciones PI-23: Esta pinza está diseñada para la medición de la corriente máxima que circula por la línea
- La propia pinza dispone de un display, en el cual queda reflejado el valor máximo de corriente medida
- Para realizar la medida dispone de un sistema de seguridad para evitar el efecto de las pinzas de corriente en el momento de situar o sacar la pinza de la línea.



## Pertiga 6 m

Pinzas para alta tensión

Código: M89941.

### Especificaciones

#### Características mecánicas

Peso Neto (kg)	4
----------------	---