

MT-52.-46 / M-8744. / M-883303

Equipo de PAT/CC tipo «Nevers» Enedis

Utilización:

- Permite la puesta a tierra desde el suelo de redes de distribución de energía de BT o AT para trabajos de poda.
- Nuevo concepto de instalación con mejor ergonomía de las pinzas de contacto para mayor confort de trabajo y reducción de los trastornos musculoesqueléticos (TME).

Características:

- Icc: 20 kA/1 s.
- Para conductores cilíndricos de Ø de 3 a 22 mm.
- Instalación desde el suelo hasta 10,5 m (pértiga + operador).
- Pinzas de autobloqueo. La ausencia de muelle facilita el mantenimiento.
- Pértigas aislantes de fibra de vidrio/resina epoxi con espuma de Ø 36 mm.
- Piqueta de tierra multi-soporte (para pértigas conductoras y pinzas) de sección hexagonal.



Composición:

- 3 pértigas con 4 elementos (telescópico metálico) [MT-512/46.](#)
- 1 pértiga aislante 2 elementos [MT-531.](#)
- 1 pértiga aislante intermedia [MT-523.](#)
- 1 pértiga de nivel [MT-546.*****](#)
- 1 juego de 3 cables con pinzas y torno de tierra [MT-525.](#)
- 1 piqueta de tierra multi-soporte [MT-526.](#)
- 1 bolsa de transporte [M-87127.](#)
- 1 estuche para pértigas [M-87445.](#)

Descripción	Dimensiones	Funcionalidad	
Referencia		Peso (kg)	Material
M-87442	400 x 40 x 250	1	Toile enduction PVC intérieur/extérieur