

ROBOT DE TRACCIÓN

101RBT

Unidad a control remoto para el reemplazo de conductores, cables de tierra, OPGW y para la instalación de sistemas de protección. Adecuado para trabajo en línea viva.



Prestaciones

Capacidad de tracción	1,5 kN
Velocidad	20 m/min
Peso	53 kg

Versión con motores 24 V cc (Opcional)

Capacidad de tracción	1,2 kN
Velocidad	25 m/min
Peso	55 kg

Ruedas

Rueda de translación	Ø 150 x 38 mm
Rueda de contraste	Ø 52,5 x 38 mm

Configuración con generador a gasolina

- Traslación mediante ruedas revestidas de goma para conductores con diámetro de 12 a 36 mm, capaz de pasar empalmes prensados hasta 44 mm (hexagonal)
- Ruedas de contraste en aluminio regulable
- Freno de estacionamiento
- 2 motores eléctricos 230 V AC alimentados por un generador a gasolina
- Radio mando con grado de protección IP67
- Punto de enganche para izado y desplazamiento de tipo equilibrado

Configuración con baterías recargables

AT101RBT-001 Versión con 2 motores 24 V CC alimentados por batería de litio (cargador incluido)

