

UNITÉ DE TRACTION

101RBT

Unité de traction télécommandée apte à remplacer conducteurs/câbles O.P.G.W. ou positionner des systèmes de protection entre la phase.



Performances

Capacité de traction	1,5 kN
Vitesse	20 m/min
Poids	53 kg

Perf. avec moteurs 24 V CC (Optionnel)

Capacité de traction	1,2 kN
Vitesse	25 m/min
Poids	55 kg

Caractéristiques

Roues de translation	Ø 150 x 38 mm
Roues de contraste	Ø 52,5 x 38 mm

Caractéristiques standards

- Translation par roues avec revêtement en caoutchouc pour câbles/ conducteurs de 12 jusqu'à 36 mm, adapté à passer sur les manchons compressés jusqu'à 44 mm (Hexagonale)
- Roues de contraste ajustables en aluminium
- Frein de stationnement
- 2 moteurs électriques à 230 V AC alimentés par un générateur à essence
- Radiocommande avec degré de protection IP67
- Point de fixation de levage et de translation de type balancé

Optionnel

AT101RBT-001 Version avec 2 moteurs électriques à 24 V CC alimentés par batterie rechargeable au lithium (chargeur inclus dans la fourniture)

