

P152.11

Freineuse hydraulique sans moteur de capacité 25 kN pour opérations de déroulage de 1 conducteur ou de fibre optique.



Performances	

Force de freinage max	25 kN
Vitesse max	5 km/h

Caractéristiques

ouracteristiques	
Diamètre des réas d'adhérence	1500 mm
Diamètre max conducteur	40 mm
Poids	2450 kg

Caractéristiques standards

- 1 circuit hydraulique avec système à frein négatif
- 1 dynamomètre pour la lecture directe de la valeur de tirage
- 1 dispositif compte-mètres
- Réas d'adhérence avec secteurs interchangeables en nylon
- Stabilisateurs mécaniques indépendants
- Essieu rigide avec pneus pour le remorquage jusqu'à 30 km/h
- Point de fixation supérieur de levage de type balancé et fixations d'ancrage

Équipements en option

14-PT Réas d'adhérence en acier traité thermiquement



