

## Perche de sauvetage isolante télescopique

Perche de sauvetage télescopique entièrement isolée utilisée pour tirer les victimes de chocs électriques d'un environnement sous haute tension sans exposer l'utilisateur/le sauveteur. Faisant partie de la gamme Laser sécurité VE, il s'agit d'un élément essentiel pour tout atelier hybride/électrique. Des supports muraux (référence n° 8741) sont également disponibles pour un rangement pratique.



### Additional Information

- Perche de sauvetage à 2 sections, facilement réglable, en fibre de verre renforcée, avec crochet remplaçable (filetage M10).
- Tension d'utilisation en toute sécurité de 45 kV (entièrement déployée).
- Longueur fermée : 0,85 mètre ; longueur déployée : 1,486 mètre ; diamètre : 32 / 37 mm.
- Équipée de joints étanches à l'humidité à chaque extrémité, d'une poignée de verrouillage et d'un garde-main. Convient à un usage intérieur ou extérieur (en milieu sec).
- Idéale pour les agents de dépannage, les techniciens hors site et le stockage dans les véhicules. Convient à une utilisation avec les supports muraux en option, référence n° 8741.

<http://lasertools.co.uk/product/8742>

