

Pince à sertir pour bornes isolées

Pince à sertir pour bornes isolées, fabriquée selon la norme CEI 60900 pour les travaux sous tension de 1 000 V CA / 1 500 V CC, idéale pour une utilisation sur les véhicules hybrides et électriques. Convient pour le sertissage des cosses de câbles, y compris les embouts de colliers de serrage et les terminaisons de cordons.



Additional Information

- 1 000 V CA ou 1 500 V CC (certifié CEI 60900:2018).
- Longueur : 232 mm ; capacité de sertissage : 0,5 - 16,0 mm².
- Fonctions : sertissage de cosses isolées et non isolées, colliers de serrage et terminaisons de cordons.
- En acier au carbone, poignées isolées bicolores avec protections antiglisse (PP+TPR).
- Idéal pour les véhicules électriques et hybrides ainsi que les travaux électriques en général.

<http://lasertools.co.uk/product/8591>



