

Jeu de tournevis à lames interchangeables isolés de 16

Jeu de tournevis à lames interchangeables entièrement isolés, homologués IEC60900:2018 pour une utilisation en toute sécurité sur des circuits sous tension jusqu'à 1 000 V CA et 1 500 V CC. Il comporte un manche droit standard et une poignée en T, ainsi que de 11 lames de tournevis qui s'insèrent simplement dans les manches et se verrouillent en place. Sont également inclus 2 capuchons rotatifs qui permettent de transformer les lames de tournevis en tournevis de précision, ainsi qu'un testeur de circuit (adapté à des tensions de 110-250 V CA). Convient aux techniciens et mécaniciens travaillant sur des véhicules hybrides et électriques, ainsi qu'aux électriciens et installateurs professionnels.



Additional Information

- Pour une utilisation sûre sur les circuits sous tension jusqu'à 1 000 V CA / 1 500 V CC (certification VDE / IEC60900:2018).
- Dimensions : Phillips : Ph1, Ph2 ; Pozi : Pz1, Pz2 ; Plats : 2,5, 3, 4, 5,5 et 6,5 mm ; Étoile* : T20, T25.
- Fourni avec 1 manche droit et 1 poignée en T, ainsi que 2 capuchons rotatifs.
- Comprend également un testeur de tension unipolaire isolé (110-250 V).
- Agréé VDE/GS. Convient à l'usage industriel, automobile et domestique.

<http://lasertools.co.uk/product/8527>

