

KIT-RC-TOOLS1

Kit de 28 outils isolés IEC 60900 : 2018 pour les travaux sur les véhicules électriques et hybrides sous tension

Utilisation :

- Pour les opérations sous tension jusqu'à 1 000 V AC – 1 500 V DC
- Kit d'outils isolés indispensables pour les ateliers qui effectuent des travaux sous tension, y compris sur les batteries de traction. Livré avec un module de rangement en mousse avec les empreintes des outils usinés.

Composition :

- 1 Tournevis plat isolé 3,5 X 100 mm 1 000 V AC – 1 500 V DC IEC 60900 : 2018 [MO-65204](#)
- 1 Tournevis plat isolé 5,5 X 100 mm 1 000 V AC – 1 500 V DC IEC 60900 : 2018 [MO-65206](#)
- 1 Tournevis POZIDRIV isolé n°1, 4,5 X 80 mm 1 000 V AC – 1 500 V DC IEC 60900 : 2018 [MO-65242](#)
- 1 Tournevis POZIDRIV isolé n°2, 6 X 100 mm 1 000 V AC – 1 500 V DC IEC 60900 : 2018 [MO-65244](#)
- 1 Tournevis POZIDRIV isolé n°3, 8 X 150 mm 1 000 V AC – 1 500 V DC IEC 60900 : 2018 [MO-65246](#)
- 1 Pince universelle isolée 160 mm 1 000 V AC – 1 500 V DC IEC 60900 : 2018 [MO-66001](#)
- 1 Pince à becs coudés isolée 160 mm 1 000 V AC – 1 500 V DC IEC 60900 : 2018 [MO-66402](#)
- 1 Pince multiprise isolée à double crémaillère 1 000 V AC – 1 500 V DC IEC 60900 : 2018 [MO-66505](#)
- 1 Pince coupante diagonale isolée 1 000 V AC – 1 500 V DC IEC 60900 : 2018 [MO-67102](#)
- 1 jeu de 6 clés mâles à 6 pans coudées de 3 mm à 8 mm isolées 1 000 V AC – 1 500 V DC IEC 60900 : 2018 [MO-6990X](#)
- 1 jeu de 5 clés plates à fourches de 8, 9, 10, 11 et 13 mm isolées 1 000 V AC – 1 500 V DC IEC 60900 : 2018 [MO-680XX](#)
- 1 jeu de 7 clés à œil contre-coudées de 8, 10, 11, 12, 13, 14 et 16 mm isolées 1 000 V AC – 1 500 V DC IEC 60900 : 2018 [MO-681XX](#)
- 1 aimant sur flexible isolé 1 000 V AC – 1 500 V DC IEC 60900 : 2018 [MO-7582-D](#)
- 1 plateau de rangement en mousse [MO-FT-01](#)



Référence

KIT-RC-TOOLS1