

Instruments d'essai isolés dans insert en mousse

Gamme d'équipements et d'accessoires de test électrique, spécialement sélectionnés pour le travail sur les véhicules électriques et hybrides, chacun d'entre eux étant conforme à la norme CAT III ou CAT IV. Le plateau en mousse est fabriqué en mousse PU haute densité, avec des empreintes de couleurs contrastées pour chaque outil, pour faciliter l'inspection du contenu. Dimensions du plateau : 563 x 409 x 37 mm. S'adapte à la plupart des modèles standard de servantes sur roues, y compris les références Laser 5083 et 8248.



Additional Information

- Contenu du jeu : 1 testeur d'isolation haute tension CAT III, pour tester les câbles haute tension jusqu'à 1 000 V (CC) ou 750 V (CA) (référence 6549).
- 1 testeur haute tension, CAT IV 1 000 V, pour le contrôle des systèmes haute tension présents sur les véhicules électriques et hybrides (référence 6843).
- 1 mini pince multimètre numérique CA/CC CAT III, convenant à tous les véhicules à système 12 V, ainsi qu'aux véhicules électriques et hybrides modernes (références 6551).
- 1 kit de sondes de test, idéal pour une utilisation avec les multimètres et testeurs d'isolation. Conception extra-mince pour un meilleur accès dans les espaces restreints (référence 7917).
- Présenté dans un plateau de rangement en mousse PU haute densité (563 x 409 x 37 mm) conçu pour s'adapter à un tiroir de servante sur roues de taille standard, y compris les références Laser 5083 et 8248.

<http://lasertools.co.uk/product/8489>





Distributed by The Tool Connection Ltd.
Kineton Road | Southam | Warwickshire | CV47 0DR
T | +44 (0) 1926 815 000 F | +44 (0) 1926 815 888
E | info@toolconnection.co.uk www.toolconnection.co.uk

LASER® Kamasa® Gunson® Connect® POWER TEC

