

## Kit de sécurité/dépannage en bord de route

Un kit conçu pour les techniciens mobiles devant intervenir sur un véhicule hybride/électriques au bord de la route. Comprend, pour la protection du technicien et du propriétaire, des pancartes de sécurité, un jeu d'outils isolés et tous les produits nécessaires pour assurer la sécurité du technicien. Testeur de tension contenu dans le kit pour mettre le véhicule hors tension au cas où il s'avère nécessaire de le déplacer.



### Additional Information

- Jeu complet d'outils totalement isolés pour travail sur des tensions allant jusqu'à 1 000 V CA/1 500 V CC, comprenant des douilles hexagonales, des tournevis, des pinces et des manchons isolants. Jeu de douilles isolées agréé VDE/GS. Agréé IEC60900 pour le travail en toute sécurité sur 1 000 V.
- Kit d'éléments essentiels de sécurité pour sectionnement et mise hors tension de véhicules hybrides pour les techniciens, à utiliser lors de la mise à l'arrêt et du débranchement du système haute tension de véhicules hybrides (PHEV) et électriques (BEV). Inclut des pancartes et des autocollants pour identifier clairement le véhicule à haute tension, une minuterie de mise hors tension et un testeur de tension pour tester la tension résiduelle, ainsi qu'une étiquette de sécurité et un cadenas de consignation pour garantir la sécurité des clés.
- Barrière de sécurité pliante et pancartes de sécurité pour véhicules hybrides/électriques utilisables en atelier pour avertir les personnes qu'un travail de maintenance est en cours sur un véhicule hybride/électrique (VE). Composée de 3 sections à panneaux encadrées en plastique qui peuvent être pliées pour un rangement facile lorsque la barrière n'est pas utilisée.
- Chaussure de sécurité montante d'atelier tout cuir, entièrement conforme (à ISO/EN20345), avec semelle de sécurité isolante jusqu'à 1 000 V (conforme à la classe 0 : 1 000 V ISO/EN50321) - idéale pour la sécurité lors de travaux en atelier sur ou autour de véhicules haute tension tels que les véhicules hybrides, PHEV, BEV, etc.
- Tous les produits contenus dans ce kit sont disponibles comme articles individuels - voir les références Laser 7383 (kit d'outils à carré de 3/8" de 50 pièces), 7892 (kit de débranchement et de mise hors tension de véhicules hybrides), 8000 (barrière de sécurité pliante), 7521 (pancarte de sécurité, 2 pièces), 7973 (chaussures de sécurité montantes pour travail sur VE\*).

\*Chaussures de sécurité montantes Laser pour VE disponibles en pointures 7 (R-U) / 41 (UE) à 12 (R-U) / 46 (UE). Lors de l'achat de ce kit, veuillez spécifier la pointure requise

<http://lasertools.co.uk/product/8156>

