

## Kit de sécurité pour atelier/véhicule - mise à niveau

Un kit de produits supplémentaires pour véhicules hybrides/électriques, y compris des pancartes d'avertissement et une minuterie de débranchement et de mise hors tension, spécialement sélectionnés pour compléter à la fois les packs de sécurité d'atelier hybride (référence 6769) et de véhicules hybrides (référence 6770).



### Additional Information

- Minuterie de débranchement et de mise hors tension utilisée pour mesurer avec précision la période de mise hors tension requise entre la coupure du contact et le débranchement ou le rebranchement de la batterie du véhicule, etc. Particulièrement important là où la mise sous tension des ECU d'airbags, BSI, véhicules hybrides et électriques, nécessite d'attendre un certain temps avant de poursuivre le travail.
- Affiche de premiers soins en cas de choc électrique, expliquant les précautions à garder en tête lors du traitement de victimes d'un choc électrique. Dimensions : 590 x 420 mm
- Un paquet de 12 étiquettes haute tension autocollantes réutilisables (150 x 75 mm) pour indiquer les parties haute tension du véhicule. Pancarte haute tension pour informer les employés/clients du risque de haute tension.
- Trois types différents de pancartes d'avertissement - pancartes d'avertissement posées au sol pour véhicules hybrides/électriques (2 pièces), pancarte d'avertissement de haute tension double face, et paquet de 10 pancartes d'avertissement pour véhicules hybrides/électriques pouvant s'accrocher sur le rétroviseur ou le volant.
- Tous les produits contenus dans ce kit sont disponibles comme articles individuels - voir les références Laser 7477 (minuterie de débranchement et de mise hors tension), 7521 (pancartes d'avertissement posées au sol), 7561 (étiquettes autocollantes), 7574 (pancarte d'avertissement double face), 7575 (affiche sur les soins en cas de choc électrique), 8040 (pancarte d'avertissement pour