

Kit VEH Garagiste Pro

KIT-VEH-GPRO



Équipement de protection contre les risques électriques.

Pour les garagistes intervenant sur des véhicules et engins à source d'énergie embarquée (véhicules électriques et hybrides).

Concerne les opérations de balisage, de consignation et de signalisation.

KIT-VEH-GPRO

Habilitations requises :

BCL, B1L (assistant) et B2L dans la limite des prérogatives associées à ces habilitations.



COMPOSITION

Référence	Quantité	Description
KIT-VEH	AL-323	6 Balise de signalisation rouge et blanche. Pied équipé d'un lest en béton. Permet de délimiter et signaler la zone de travail. Usage extérieur ou intérieur.
	AL-31/25	1 Chaine de délimitation rouge/blanc, longueur 25 m. Utilisation intérieur et extérieur pour toutes opérations de délimitation et signalisation.
	AP-72	2 Pancarte de signalisation « Danger, zone de travail VEH ».
KIT-VEH-PPE	MO-286	1 Ecran avec serre-tête de protection contre les arcs électriques de court-circuit. Conforme à la norme Arc Flash GS-ET-29 : classe 1. Isolant jusqu'à 1000 V AC/DC.
	M-87-384	1 Housse pour la protection et le rangement de l'écran facial.
	CG-0-10-R-28	1 Gants isolants « courts » (28 cm), classe 0 (1000 V AC / 1500 V DC), taille 10. Procure une dextérité accrue et un confort supérieur d'utilisation
	CG-80-H	1 Sous-gants en coton.
	CG-981-10	1 Surgants en cuir pour la protection mécanique des gants isolants, taille 10.
	CG-36-1	1 Sac pour la protection et le rangement des gants.
	AT-80	1 Lot de 40 étiquettes "VEHICULE ACCIDENTE". Etiquettes autocollantes facilement décollables à positionner sur les vitres et parebrises de véhicules électriques et hybrides accidentés.
KIT-VEH-C	ACA-10	1 Triangle de signalisation (3 faces) à base magnétique. Positionné sur le toit d'un véhicule ou un pack batterie, il permet une visualisation optimum à 360° du danger électrique.
	AP-550-M2V	1 Pancarte à ventouses. Signalisation pour opération de consignation sur véhicule à énergie électrique embarquée.
	ATP-550	1 Pancarte plastique adhésive « Règles de mise en sécurité de véhicule à énergie électrique embarquée ».
	PP-6-38-R-Z	1 Cadenas de consignation avec anse non conductrice et clé prisonnière.
	AP-467	1 Macaron de consignation "APPAREIL CONDAMNE".
	MS-917-PG	1 Détecteur de tension à LED, pointes de touche IP2X à gâchette, 12 - 900 V AC / 12 - 1000 V DC.
	MO-600	1 Outil coin isolant adapté à certaines opérations de maintenance sur batterie de véhicule électrique, notamment pour la déconnexion.

À COMMANDER SÉPARÉMENT

MO-39 :

Caisse à outils en base textile.



SJ-12-(*) :

Veste de manœuvre de protection Arc-Flash.

Selon IEC 61482-2 (12 cal/cm² / classe 1).

Tissu Ultra Soft®.

Idéal pour des opérations de manœuvre de courte durée (ouverture/fermeture d'un appareil de coupure). Rapide à mettre et à enlever.

(*) Tailles : S – 2XL



Retrouvez la collection de produits pour opérations sur véhicules électriques et hybrides dans le cataloguide complet de CATU.

Consultable et téléchargeable sur notre site www.testoon.com

