



KITVOITELEC2

→ Kit de protection individuelle pour véhicules Électriques avec gants isolants composites

► NORME PRODUIT

EN 60 903:2003 et CEI 60 903: 2002
Classe 0

► UTILISATION

Intervention sécurisée sur véhicules électriques ou hybrides
Tension maximum d'utilisation : 1000 V

► LES PLUS

Ensemble compact pour tenir à disposition dans les véhicules d'intervention.
Un seul gant pour l'isolation et la protection mécanique.



► CARACTERISTIQUES

Référence	caractéristiques
GC0-36-10	1 paire de gants isolants composite Longueur 36 cm, classe 0, catégorie RC , taille 10
TS10T	1 flacon de talc
TS10VE	1 housse de protection et de rangement pour les produits ci-dessus, avec système d'ouverture et de fermeture automatique "FIDLOCK", toile PVC renforcée, bande rétro-réfléchissante jaune horizontale, avec marquage « KIT VOITURE ELEC ». Passant en cuir pour ceinturon et boucle mousqueton non métallique.

Document non contractuel pouvant être soumis à modification sans préavis



COMPAGNIE DES SACS ET ACCESSOIRES

Quartier Lansas - BP28- 07170 VILLENEUVE DE BERG - France
+33 (0)4 75 94 80 30 - www.sf-electric.com

Division

ELECTRICAL SAFETY PRODUCTS