

# CAISSE D'INTERVENTION "HAUTE TENSION", DANS BOÎTE ALUMINIUM



## Description du produit:

Dans un monde moderne de mobilité électrique, la sécurité de manipulation des systèmes haute tension dans les véhicules électriques (jusqu'à 1.000V) représente un défi important. Pour y faire face et garantir une gestion sûre de ces véhicules, notamment en cas d'accident ou de panne, nous proposons un kit d'intervention haute tension spécialement conçu pour les véhicules électriques. Ce kit comprend une sélection soignée d'équipements de protection et de moyens auxiliaires, basée sur l'expérience des experts et les besoins des interventions courantes.

La caisse d'intervention haute tension constitue un complément d'équipement indispensable pour toutes les personnes intervenant sur des véhicules électriques. Celui-ci offre non seulement un atout non négligeable pour la sécurité et l'efficacité dans la lutte contre les dangers, mais il permet également de minimiser les risques pour les forces d'intervention et de faciliter la gestion des nouveaux défis technologiques que représentent les véhicules électriques.

Bien entendu, la caisse d'intervention est également utile pour d'autres applications "haute tension" jusqu'à 1.000V, par exemple les systèmes de stockage d'énergie photovoltaïque ou les installations de stockage énergétique dans les ménages.

## Contenu de la livraison:

- 1 caisse de transport
- 1 serviette pour documents DIN A4
- 2 protocoles de remise pour véhicules haute tension
- 1 aimant pour systèmes HT
- 12 autocollants pour système HT
- 1 paire de gants d'électricien taille 10
- 1 paire de gants en maille de coton
- 1 lunette de protection
- 1 visière de protection
- 1 support de numéro guide
- 1 tissu de recouvrement en caoutchouc
- 2 tissus de recouvrement isolants
- 4 embouts 10 x 60 mm
- 4 embouts 10 x 100 mm
- 1 pince universelle à lame céramique
- 2 cales d'écartement plastique
- 1 clé à molette isolée 10 mm
- 1 clé à molette isolée 13 mm
- 2 petites pinces de sécurité
- 2 pinces de sécurité courtes, sans crochet
- 1 pièce de talc
- 100 serre-câbles spéciaux

Dimensions (LxPxH): 580 x 385 x 332 mm

