

**MAGNETI
MARELLI**

PARTS & SERVICES

hybrid = electric

COFFRET D'OUTILS DE REPARATION POUR VEHICULES HYBRIDES & ELECTRIQUES



Camera
Commerciale
Italiana

Si attesta che il signor
MARIO ROSSI

ha frequentato con profitto il corso

**"Criteri di sicurezza per la manutenzione e la riparazione di veicoli elettrici e ibridi in
ottemperanza alle norme CEI EN 50110, CEI 11-27 - Livelli 1A+2A+1B"**

per l'attribuzione della qualifica PES-PAV e PEI (dometta ai lavori sotto tensione in BT)

Della durata complessiva di: 116 ore

Il Responsabile CEI Formazione
Dott. Ing. Raffaele

Stato del corso: **Completato**
Data di inizio: **9 Marzo 2021**
Data di chiusura: **11 Marzo 2021**



Si attesta che

MARIO





007935655020

COFFRET D'OUTILS DE RÉPARATION POUR VÉHICULES HYBRIDES & ÉLECTRIQUES

- ▶ Avec séparations intérieures façonnées
- ▶ Dimensions 375x305x55 mm et poids d'environ 3,8 kg avec outils

COMPOSITION DU COFFRET



Douilles, clé à cliquet et rallonge isolées

- ▶ Catégorie jusqu'à 1.000V en c.a. et 1.500V en c.c. IEC60900
- ▶ Isolation en PVC de couleur orange, avec marquage au laser
- ▶ 6 douilles polygonales isolées de 8/10/11/12/13/14 mm avec raccord de 3/8"
- ▶ Cliquet réversible isolée de 203 mm avec raccord de 3/8"
- ▶ Rallonge isolée de 140 mm avec raccord de 3/8"



Clé isolée

- ▶ Catégorie jusqu'à 1.000V en c.a. et 1.500V en c.c. IEC60900
- ▶ Clé isolée de 10 mm



Pince à bec courbée

- ▶ Catégorie jusqu'à 1.000V en c.a. et 1.500V en c.c. IEC60900
- ▶ Pince de 200 mm



Gants isolants

- ▶ Catégorie EPI III de Classe 0 (EN 60903:2003 / CEI 60903:2014)
- ▶ En latex de caoutchouc naturel, épaisseur de 1,6mm



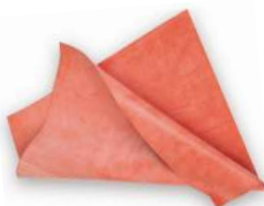
Tournevis cruciforme isolé

- ▶ Catégorie jusqu'à 1.000V en c.a. et 1.500V en c.c. IEC60900
- ▶ Tournevis cruciforme isolé 2x6x100 mm de 218 mm de longueur y compris la poignée



Tournevis isolé plat

- ▶ Catégorie jusqu'à 1.000V en c.a. et 1.500V en c.c. IEC60900
- ▶ Tournevis isolé plat 1x5,5x125mm de 232mm de longueur y compris la poignée



Tapis isolant

- ▶ Longueur, largeur et épaisseur nominales 100 x 100 x 0,4cm



Casque de protection

- ▶ Casque en polyéthylène à haute densité (HDPE) stabilisé aux rayons UV, extrêmement résistant, isolé jusqu'à 1.000V en c.a. ou 1500V en c.c.
- ▶ Harnais Push-Key à 4 points avec sangles en tissu réglable par curseur à coulissement, pour une haute stabilité
- ▶ Fentes incorporées pour la fixation de dispositifs de protection du visage
- ▶ Réglage postérieur avec sangle à points de 52 à 62cm
- ▶ **Visière de protection :**
 - Visière en polycarbonate pour arc électrique avec châssis pour casque à fente
 - Épaisseur 1,5mm, dimension 190x430mm, protection contre les éclaboussures de liquides, arc électrique de court-circuit, métaux fondus et solides chauds

**MAGNETI
MARELLI**

PARTS & SERVICES

**+Hybrid Electric****+Hybrid Electric****+Hybrid Electric****+Hybrid Electric****+Hybrid Electric**

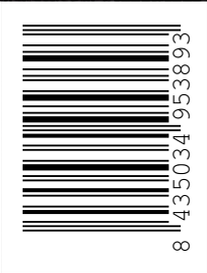
099510240555

Kit d'habillage d'atelier

Comprend les matériaux nécessaires pour aménager une zone où effectuer des interventions sur des véhicules hybrides et électriques.

+Hybrid Electric

- ▶ Autocollant mural 750 x 50 cm
- ▶ 10 autocollants de sol 300 x 10 cm
- ▶ Autocollant terre 150x20,4 cm
- ▶ 8 poteaux de signalisation de 90 cm
- ▶ 20 mètres de chaîne blanche et rouge



Copyright Magneti Marelli Parts & Services 2021

