

CLAS[®]

Des Outils et des Hommes...

EQUIPEMENTS POUR INTERVENTION



VEHICULES
HYBRIDES & ELECTRIQUES

SELON LA NORME
UTE C18-550



*Offre valable du 02/01 au 30/04/2017



OE 0332

PACK EQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE ELECTRICITE

GARANTIE
NO

Tarif utilisateurs 198€^{HT}

Composition :

- OE0302 : Paire gants isolants 1000V Tarif utilisateurs 59 €HT
- OE0303 : Surgants cuir pour gants isolants Tarif utilisateurs 41 €HT
- OE0311 : Ecran facial protection arcs électriques Tarif utilisateurs 109 €HT



Caractéristiques :

- Ecran anti-rayures relevable avec protège front ventilé
- Serre-tête double réglage
- Filtre ultraviolet
- Epaisseur écran : 1.5mm

Conforme norme EN 166, EN 170

**Compatible
habilitations : B1L,
B1VL, B1TL, B2L, B2VL,
B2TL, BCL, BEL, BRL,
B1XL, B2XL.**



Taille 10
Norme : EN 60903



Taille 10
Norme : EN-388



EG 0012

PACK BALISAGE/SIGNALISATION ZONE DE TRAVAIL

GARANTIE
NO 25m

Tarif utilisateurs 445€^{HT}

Composition :

- EG0013 : Chaîne signalisation plastique jaune/noire 25m Tarif utilisateurs 65 €HT
- EG0014 (x6) : Poteau signalisation jaune/noir Ø40mm Tarif utilisateurs 63 €HT l'unité
- EG0015 : Banderole signalisation "Limite zone de travail" 100x20cm Tarif utilisateurs 26 €HT

**LIMITE DE LA ZONE DE TRAVAIL
NE PAS FRANCHIR.**

Caractéristiques :

- 4 oeillets + 2 cordons pour la fixation
- Tissu enduit
- Dimensions : 100x20cm

**Compatible
habilitations : B1L,
B1VL, B1TL, B2L, B2VL,
B2TL, BCL, BEL, BRL,
B1XL, B2XL.**



Caractéristiques :

- 2 anneaux par accrochage chaîne/sangle
- Matière poteau : plastique jaune et noir teinté dans la masse
- Matière pied : caoutchouc plein
- Hauteur : 90cm
- Poids : 3Kg

Ø maillons : 6mm



OE 0350
PACK MISE EN SECURITE VEHICULES
HYBRIDES ET ELECTRIQUES+E.P.I



Caractéristiques :

- Tension max : 1000V AC
- Matière : PVC isolant et ignifugé
- Epaisseur : 3/10ème
- Dimensions : 12.5x1.3m

Conforme normes ST TST BT 420 et CEI 61112 classe 0 (1000V)

Tarif utilisateurs 729€HT

Composition :

- OE0700 : Coffret mise en sécurité véhicules hybrides et électriques Tarif utilisateurs 304 €HT
- OE3010 : Testeur sécurité VAT Tarif utilisateurs 80 €HT
- OE0302 : Paire gants isolants 1000V Tarif utilisateurs 59 €HT
- OE0303 : Surgants cuir pour gants isolants Tarif utilisateurs 41 €HT
- OE0311 : Ecran facial protection arcs électriques Tarif utilisateurs 109 €HT
- OE0755 : Nappe isolante 3/10ème 12.5x1.3m Tarif utilisateurs 139 €HT
- OE0756 (x4) : Pinces à ressort pour nappes isolantes Tarif utilisateurs 9 €HT l'unité

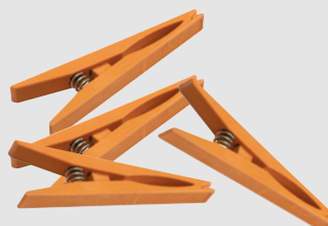
Compatible
habilitations : B1L,
B1VL, B1TL, B2L, B2VL,
B2TL, BCL, BEL, BRL,
B1XL, B2XL.



Norme : 60900

Composition :

- Pince universelle isolée 1000V
- Pince coupante isolée 1000V
- Cliquet isolé 1000V 3/8"
- Rallonge isolée 1000V 3/8"
- 9 douilles isolées 1000V 3/8" en 7-8-10-12-14-15-17-19-22mm
- Poignée isolée 1000V 3/8"
- Cutter isolé 1000V
- 6 clés à fourches isolées 1000V en 7-8-10-12-14-17mm
- 2 tournevis cruciformes 1x100 et 2x100 isolés 1000V
- 2 tournevis plats 0.8x4x100 et 1.0x5.5x125 isolés 1000V
- Coffret avec mousse



Caractéristiques :

- Capacité 25mm
- Dimensions : 165x18mm

Caractéristiques :

- Test de continuité
- Test disjoncteur différentiel 30mA
- Etanche à l'humidité et à la poussière
- Test de tension : 2 à 690V AC/DC 750V DC avec émission sonore de changement de gamme
- Auto AC/DC
- Mesure de résistances jusqu'à 2kO
- Test sonore de continuité R<2kO
- Fréquence d'utilisation DC 50-60Hz et 400Hz
- Autotest des pointes de touche, du cordon, de l'afficheur et de la pile 9V
- Longueur du cordon : 900mm
- Basse impédance : 390kO
- Entraxe des pointes de touche de 19mm (pour disjoncteurs)
- Dimensions : 172x64x38mm
- Poids : 180g



Caractéristiques : Voir page ci-contre

OPTIONS

Compatibles habilitations : B1L, B1VL, B1TL, B2L, B2VL, B2TL, BCL, BEL, BRL, B1XL, B2XL.

19 €HT

EG 1050

**RUBAN VINYLE ADHESIF
SIGNALISATION/SECURITE 33m**

GARANTIE
NO 33m



Caractéristiques :

- Largeur : 50mm
- Epaisseur : 0.129mm
- Adhésion sur acier : 210cN/cm
- Charge à la rupture : 2.3daN/cm
- Allongement à la rupture : 180%

144 €HT

OE 0720

**PERCHE SAUVETAGE
ISOLANTE L.147cm**

GARANTIE
NO

Tarif utilisateurs 159€HT

Caractéristiques :

- Tension d'utilisation : 45000V
- Crochet en acier 18x1.5mm
- Poids : 1,35Kg



23 €HT

OE 0710

**4 CAPUCHONS ISOLANTS
Ø10mm L.60mm**

GARANTIE
NO

Tarif utilisateurs 25€HT

26 €HT

OE 0721

**4 CAPUCHONS ISOLANTS
Ø20mm L.120mm**

GARANTIE
NO

Tarif utilisateurs 28€HT



Conforme norme ST BT 430



24 €HT

OE 0715

**4 CAPUCHONS ISOLANTS
Ø15mm L.100mm**

GARANTIE
NO

Tarif utilisateurs 26€HT

179 €HT

OE 0305

**VERIFICATEUR PNEUMATIQUE
TESTEUR DE GANTS ISOLANTS**

GARANTIE
NO

Tarif utilisateurs 199€HT



Caractéristiques :

- Pompe : Manuelle
- Soupape souple intégrée
- 2 anneaux élastiques "maintien de gant"
- Dimensions : 135x135x125mm

82 €HT

OE 0750

**TAPIS ISOLANT CLASSE
3 - 100x60cm**

GARANTIE
NO

Tarif utilisateurs 89€HT



Caractéristiques :

- Tension max : 26500V AC
- Epaisseur : 3mm
- Dimensions : 100x60cm



315 €HT

OE 4002

**MULTIMETRE MEGOHMMETRE ET
TESTEUR D'ISOLEMENT 1000V CAT. III**

GARANTIE
1 AN 1000V 120cm

Tarif utilisateurs 349€HT

Caractéristiques :

- Tension DC : 600mV-6V-60V-600V-1000V
- Tension AC : 600mV-6V-60V-600V-750V
- Courant DC : 60mA-400mA
- Courant AC : 60mA-400mA
- Résistance : 600ohm-6kohm-60kohm-600kohm-6Mohm-60Mohm
- Capacitance : 6nF-60nF-600nF-6µF-60µF-600µF-6mF-60mF
- Température : -30 à 1300°C
- Résistance d'isolement : 50V (5-50Mohm) - 100V (0-100Mohm) - 250V (0-250Mohm) - 500V (0-500Mohm) - 1000V (0-2Gohm)
- Calcul du rapport d'absorption diélectrique (DAR) et d'indice de polarisation (PI) automatique
- Affichage valeurs mini-maxi-moyenne
- Batterie : 4 piles AA 1.5V
- Dimensions : 205x102x58mm