



Coffret spécifique pour la mise en consignation et la sécurisation des interventions pour les véhicules hybrides et électriques.

Conforme à la norme NF C 18-550.

SIGNALISATION ET BALISAGE

Matériel indispensable pour la sécurisation du poste de travail.

Poteaux, Chaîne & Maillons (noir/jaune) :

Signalisation et balisage d'une zone de travail. Indispensable pour le respect des procédures lors d'intervention d'ordre électrique.

Fanion rouge : Signale la proximité d'une zone de travail à risque électrique.

Fanion rectangulaire d'interdiction d'ordre électrique. Impression recto symbole homme foudroyé.



CODE ARTICLE	DESIGNATION	QTE
102143 (3PSI4)	POTEAU N°2 NOIR/JAUNE + SOCLE	6
101805 (3CSI3)	CHAINE SIGNAL I/N DIAM6 25M	1
101777 (3MSN6) 101778 (3MSJ6)	MAILLON DE SECOURS NOIR 6MM MAILLON DE SECOURS JAUNE 6MM	1 + 1
101996 (3S120E)	FANION RISQUE ELECTRIQUE	2

EQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE

Equipement complet pour la protection de toutes personnes travaillant sur un véhicule hybride ou électrique.

Ecran facial : Conforme à la norme EN 166. Protection du visage pratique et confortable. Adaptation à chaque profil de tête. Traitement anti rayure, anti choc. Livré avec une housse de protection.



Gants isolants touch-e (T10) : Conforme aux normes EN 60 903, EN 388, EN 61482-1-2. Forme ergonomique plus proche de la main avec une épaisseur < 0,8mm.



CODE ARTICLE	DESIGNATION	QTE
103477	ECRAN FACIAL + HOUSSE	1
104417	GANTS ISOL TOUCH-E T10	1

CONSIGNATION ET PROTECTION TEMPORAIRE

VAT – Vérificateur absence de tension :

Utilisation : Dans le cadre de la Consignation, le TAG780 permet de réaliser la Vérification d'Absence de Tension.

D'autres fonctions complètent ce détecteur afin d'en faire un outil très opérationnel pour l'exploitant (sens de rotation de phases, continuité, recherche de phase, niveau de tension...).

Bénéfices utilisateur :

Affichage nouvelle génération, ultra lumineux. Lecture possible même en pleine lumière. Cordon silicone double isolation: robuste et ultra souple (sans effet mémoire). Affichage jusqu'à 1000V. Rétractation du fourreau par une gâchette au dos de l'appareil. Diode d'éclairage du point de contrôle.

Capuchon isolant : Destinés à isoler par habillage, pendant la durée des travaux, l'extrémité dénudée d'un conducteur isolé



CODE ARTICLE	DESIGNATION	QTE
102157 (3TAG780VIFE)	VAT - DETECTEUR DE TENSION TAG 780	1
101954 (3TC41)	CAPUCHON ISOLANT (DIAM 35MM)	3

RANGEMENT

Coffret bleu en plastique, idéal pour le rangement des outils isolés et isolant mais aussi des EPI et des éléments de signalisation (hors poteaux). Fermeture par 2 pressions.



CODE ARTICLE	DESIGNATION	QTE
101955 (3C272)	COFFRET BLEU	1