

Protection des yeux

Protection de la tête

Gants Isolants

Bottes et Tapis Isolants

Kits de protection Individuelle

## Gants de travail

Tout "fleur", très souple, conserve la précision des mouvements des doigts. Forme américaine. Trépointe protège-coutures. Élastique de serrage sur le dos de la main.



EN 388  
CE

CG-96 (\*)

Poids: 0,115 kg  
(\*) Compléter par la taille: A, B, C ou D

Paume cuir "pleine fleur" de bovin. Dessus toile rouge semi-rigide. Élastique de serrage sur le dos de la main. Gants type "docker". Conserve la précision des mouvements des doigts.



EN 388  
CE

CG-97-C

Poids 0,115 kg Taille: 10

## Bottes isolantes

### FICHET.S.T. MT-40-B

En élastomère support toile, très souples et résistantes. Coquille et semelle anti-perforation inox. Semelle antidérapante.



EN 345  
CE

⚠ Procure une isolation électrique protégeant des "tensions de pas".

MV-135\*

60 x 210 x 460 mm - 0,730 kg

Pointures: 39 - 40/41 - 42 - 43/44 - 45 - 46/47.

## Kits de protection individuelle et de condamnation

En application du recueil d'instructions générales de sécurité UTE C 18-510, CATU vous propose les équipements de protection individuelle et de condamnation nécessaires pour toute intervention sur ouvrage électrique basse tension en mode hors tension.



Référence

Composition

KIT-18510

1 paire de lunettes anti flash 100 % anti UV  
1 paire de gants isolants 1000 V norme CEI 60903  
1 paire de sous gants coton  
1 cadenas de condamnation  
1 macaron de condamnation  
1 lampe frontale et torche

KIT-18510/2

1 écran facial avec serre tête  
1 paire de gants isolants 1000 V norme CEI 60903  
1 paire de sous gants coton  
1 cadenas de condamnation  
1 macaron de condamnation

## Tapis isolants

- Caoutchouc de haute qualité diélectrique.  
- Classe électrique III.

\*CEI-61111 ⚠



MODÈLES INDIVIDUELS.

Référence	Épaisseur (mm)	Tension réseau (kV)	Dimensions (m)
MP-42/11*	3	≤ 33	1 x 1
MP-42/16*	3	≤ 33	0,6 x 1

\* CEI - 61111

MODÈLES STANDARDS.

Destinés à être placés devant les tableaux d'appareillage.

Référence	Épaisseur (mm)	Tension réseau (kV)	Dimensions (m)
MP-42/66	3	20	0,6 x 0,6
MP-60/03-5	3	20	0,6 x 5
MP-60/03-10	3	20	0,6 x 10
MP-100/03-5	3	20	1 x 5
MP-100/03-10	3	20	1 x 10

## Housse pour tapis isolants

Spécialement étudié pour le transport et la protection des tapis isolants.  
- fenêtre plastique d'identification.



MP-01

Pour MP-42/16 et MP-42/66 - Longueur: 70 cm

MP-02

Pour MP-42/11 - Longueur: 110 cm