

## PAIRE GANTS ISOLANTS CLASSE 0 T10

Référence : OE 0310



**Libellé article** PAIRE GANTS ISOLANTS CLASSE 0 T10

**Code barre** 3701555300771

**Intro** Taille 10

**Texte** Paire de gants isolants 3 en 1 en caoutchouc naturel. Contrairement à la plupart des gants

du marché détourné de l'industrie, cette paire de gants est spécialement conçue pour le travail sur les véhicules électriques et hybrides. Ergonomiques, les gants respectent

parfaitement la position naturelle de la main.

De plus, l'épaisseur de ces derniers est réduite au maximum augmentant ainsi le confort d'utilisation et la dextérité lors de manipulations de petites pièces. Cette paire de gants

offre une triple protection : électrique, mécanique et thermique.

Afin de garantir une utilisation optimale, il est important de choisir la bonne taille de

gants, veuillez consulter le tableau de gauche.

**Plus produit** Confort, dextérité, triple protection

Caractéristiques :

- longueur : 36 cm
  gant isolant 3 en 1 : résistance mécanique, électrique et thermique (ARC-FLASH)
- revêtement extérieur sur la paume et les doigts gaufrés pour un "grip" optimal, même en conditions humides ou grasses
- catégorie AZC (résistance acide, ozone, très basses températures)
- norme EN60903 (logo double triangle) : approprié aux travaux sous tension électrique
- norme EN388 (logo marteau dans un bouclier) : résistance mécanique selon la norme
- norme EN61482-1-2 : vêtements de protection contre les dangers thermiques d'un arc

électrique

- marquage CE 0333 : EPI de catégorie III (risque mortel ou avec des lésions irréversibles) – EPI de conception complexe

- classe 0 : protection 1000V courant alternatif et 15000V en courant continue.

Conseil Les normes ne définissent aucune date de péremption. La date de la première utilisation

des gants ainsi que les dates des contrôles périodiques sont à marquer dans les

emplacements prévus sur les gants. Les vérifications consistent en un essai de gonflage à l'air (OE 0305) et un contrôle visuel lorsque le gant est gonflé. L'essai diélectrique n'est

pas une nécessité, mais il peut être réalisé à la demande du propriétaire.

Durée de garantie Pas de garantie (consommable)

**Tension** 1000V

Longueur 360.00 mm

Code tarif Tarif Normal (TN)

Procédure de NO

Garantie













**CLAS** Equipements 83, chemin de la CROUZA 73800 CHIGNIN France

Tel: +33 (0) 4 79 72 62 22

Fax:

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et de 13h30 à 17h30 (16h30 le vendredi)