

## CG-00...-R-28

### Gants isolants électriques Classe 00, taille 9

#### Utilisation :

- Gants isolants couds (28cm) pour une protection individuelle contre les chocs électriques lors de travaux sous tension ou au voisinage.
- Finition Wellfit pour un confort d'utilisation : doux, souples, résistants et ergonomiques avec une bonne flexibilité de la main pour un travail facile.
- Gants isolants adaptés pour opérations sur Véhicules Electriques et Hybrides : Protection Arc-Flash ATPV 6 cal/cm<sup>2</sup>, APC 1. Résiste à l'acide des batteries.
- Bords roulés pour une facilité de mise en oeuvre.
- Adaptés à toutes les formes de main.
- Gants sans protection mécanique à utiliser avec des surgants courts en cuir siliconé pour assurer la protection mécanique, Ref. [CG-984](#).



#### Caractéristiques :

- Gants isolants électriques de classe 00 (500 V AC, 750 V DC).
- Equipement de Protection Individuelle catégorie III.
- Traçabilité avec flash code sur étiquette de couleur correspondant à la classe.
- Catégorie : AZC (résistance acide, ozone et très basses températures).



Référence	Classe	Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC	Longueur (mm)	ATPV (cal/cm <sup>2</sup> )	Catégorie
CG-00-09-R-28	00	500 V	750 V	280	6	AZC