

CG-981-..

Surgants en cuir pour gants isolants, taille 12

Utilisation :

- Les surgants assurent la protection mécanique des gants isolants classe 00 et 0 (**CG-05** et **CG-10**).
- Ils sont résistants au feu et au contact de la chaleur de 100°C pendant 10 s (selon EN 407).
- Un velcro sur le dos permet d'ajuster le serrage du gant à la main de l'utilisateur.

Caractéristiques :

- Matière : cuir fleur de chèvre siliconé, piquage fil Kevlar de haute qualité.
- Paume postérieure : traitée au silicone.
- Manchette de protection large en croute de bovin (10 cm de longueur).
- Montage américain, pouce emboîté.
- Largeur ajustable par bande velcro non-feu montée sur cuir.
- Couleur : gris clair.
- Conforme à la norme EN 388 : 2016 (Protection mécanique) : 2122X.
- Conforme à la norme EN 407 : 2004 (Anti-feu) : 412X4X.
- Niveau de dextérité selon EN 420+A1 : 5 (excellente préhension).

Composition :

- Conditionnement par paire sous sachet plastique avec notice individuelle.



| Référence | Taille | Longueur (mm) | Masse (kg) | Codet Enedis |
|-----------|--------|---------------|------------|--------------|
| CG-981-12 | 12 | 335 | 0,22 | 3616934 |