





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 emboité.
- 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

Dernière modification: 07/21/2025

UID: | TID::: 11/04/2025 | SID::: 11/04/2025 | Issued: 11/04/2025 10:39:28 pm