# coverguard®

# FICHE TECHNIQUE

# **FLEXGRIP COMPOSITE**

Réf.

MO8910

### Spécialités



Classe	Tension max. d'utilisation COURANT ALTERNATIF		
00	500 V		
0	1000 V		
1	7 500 V		
2	17 000 V		
3	26 500 V		
4	36 000 V		



Catégorie	Résistant à	
Α	Acide	
Н	Huile	
Z	Ozone	
R	Acide, Huile, Ozone	
С	Très basse température	
Protection mécanique	<u>+</u> -	

#### Electrique







#### CLASSE 4 - RC

Protection mécanique intégrée (pas besoin de protecteur en cuir)

MADE IN FRANCE

Isolants 2 en 1: protection diélectrique et mécanique

Fournis avec une paire de mitaine en coton pour améliorer le confort (recommandé de les remplacer régulièrement pour des raisons d'hygiène)

#### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
8908	8	1	10
8909	9	1	10
8910	10	1	50
8911	11	1	10

#### **DESCRIPTION**

Gants composites en caoutchouc naturel avec une couche extérieure en élastomère rouge orangé, intérieur noir, bords tranchés.

Propriétés spéciales (catégorie) RC, avec protection mécanique.

Gants avec protection mécanique renforcée évitant l'utilisation des sur-gants cuir.

Produit composé de mélanges de polymères à haut niveau de performance combinant la résistance mécanique, chimique et diélectrique.

Paire de mitaines coton, livrée avec chaque paire de gants isolants, permettant l'absorption de la sudation, et une meilleure hygiène, tout en préservant la dextérité.

Longueur: 41cm

#### **SECTEURS**

Fabrication d'équipements et machines électriques et électroniques

Energie (production et distribution)

Maintenance

#### **EXEMPLES D'APPLICATIONS**

Travaux d'électricien sous tension Tension max. d'utilisation : 36000v Tension d'épreuve : 40000v

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CouleurRougeFormeGantEnvironnementMilieu secType de ganttrempéStructure du gant trempénon supportéFinition du supportlissePoignetcoupe droite

Longueur du gant - mm 410

## NORME(S)

( (

EPI CAT. III

Gants isolants électriques

EN420:2003 + A1:2009

Exigences générales pour les gants de protection

EN60903:2003 + CEI 60903:2014

 $\wedge$ 

CLASS

TAMPON DISTRIBUTEUR

MAJ 13/09/2021