

CGM-00-..

Domaine d'application : BT

Gants isolants avec protection mécanique et Arc-Flash 12 cal/cm². Classe 00 - 500 V AC, longueur : 360 mm

Utilisation :

- Finition Wellfit pour un confort d'utilisation : doux, souples, résistants et ergonomiques avec une bonne flexibilité de la main pour un travail facile.
- Adaptés à toutes les formes de main.
- Résistant: latex avec protection mécanique renforcée à la déchirure. Utilisation sans surgants.
- Protection contre les dangers thermiques d'un arc électrique 12 cal/cm². IEC 61482-1-2 APC 2 (box test 7 kA).



Caractéristiques :

- Gants isolants électriques de classe 00 (500 V AC, 750 V DC).
- Bords coupés.
- Matière : latex naturel bicolore (extérieur: orange, intérieur: naturel).
- Traçabilité avec flash code sur étiquette de couleur correspondant à la classe.
- Catégorie : RC (résistance acide, huile, ozone et très basses températures).



| Référence | Fonctionnalité | Longueur | Protection | Tension | | Arc | | Catégorie |
|-----------|----------------|---------------|------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------|-----------|
| | Taille | Longueur (mm) | Classe | Tension d'utilisation AC | Tension d'utilisation DC | ATPV (cal/cm ²) | Box test | |
| CGM-00-07 | 7 | 360 | 00 | 500 V | 750 V | 12 | 7kA / 30 cm | RC |
| CGM-00-08 | 8 | 360 | 00 | 500 V | 750 V | 12 | 7kA / 30 cm | RC |
| CGM-00-09 | 9 | 360 | 00 | 500 V | 750 V | 12 | 7kA / 30 cm | RC |
| CGM-00-10 | 10 | 360 | 00 | 500 V | 750 V | 12 | 7kA / 30 cm | RC |
| CGM-00-11 | 11 | 360 | 00 | 500 V | 750 V | 12 | 7kA / 30 cm | RC |
| CGM-00-12 | 12 | 360 | 00 | 500 V | 750 V | 12 | 7kA / 30 cm | RC |