





Domaine d'application : BT

Gants isolants avec protection mécanique et Arc-Flash 12 cal/cm 2 Cl 0 1 000 V AC

Description:

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 0 (1 000 V AC, 1 500 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	Dimension	Poids (kg)	Tension	
	Longueur (mm)		Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC
CGM-0-07	360	0,330	1 000 V	1 500 V
CGM-0-08	360	0,370	1 000 V	1 500 V
CGM-0-09	360	0,375	1 000 V	1 500 V
CGM-0-10	360	0,450	1 000 V	1 500 V
CGM-0-11	360	0,528	1 000 V	1 500 V
CGM-0-12	360	0,600	1 000 V	1 500 V

 $\mathsf{UID}: |\:\mathsf{TID}: :: 11/16/2025\:|\:\mathsf{SID}: :: 11/16/2025\:|\:\mathsf{Issued}: 11/16/2025\:11:36:08\:pm$





Dernière modification: 10/15/2025