

CGM-0-..

Domaine d'application : BT

Gants isolants avec protection mécanique et Arc Flash.
Classe 0, 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 0 (1 000 V AC, 1 500 V DC).
- Matière : latex naturel bicolore (extérieur : orange, intérieur : naturel).
- Bords coupés.
- Traçabilité avec flash code sur étiquette de couleur correspondant à la classe.



Fonctionnalités		Arc	Tension		Référence
Poids (kg)	Taille	ATPV (cal/cm ²)	Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC	
0,330	7	12	1 000 V	1 500 V	CGM-0-07
0,370	8	12	1 000 V	1 500 V	CGM-0-08
0,375	9	12	1 000 V	1 500 V	CGM-0-09
0,450	10	12	1 000 V	1 500 V	CGM-0-10
0,528	11	12	1 000 V	1 500 V	CGM-0-11
0,600	12	12	1 000 V	1 500 V	CGM-0-12