

Domaine d'application : HTA

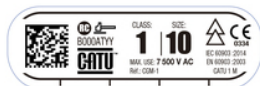
**Gants isolants avec protection mécanique et Arc-Flash 12 cal/cm².
 Classe 1 - 7 500 V AC, longueur : 360 mm**

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 1 (7 500 V AC, 11 250 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-1-07	360	0,385	7 500 V	11 250 V
CGM-1-08	360	0,420	7 500 V	11 250 V
CGM-1-09	360	0,455	7 500 V	11 250 V
CGM-1-10	360	0,490	7 500 V	11 250 V
CGM-1-11	360	0,525	7 500 V	11 250 V
CGM-1-12	360	0,560	7 500 V	11 250 V