





Domaine d'application : HTA

Gants isolants avec protection mécanique et Arc Flash. Classe 2, taille 9

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 surrants
- 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 2 (17 000 V AC, 25 500 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-2-09	360	0,64	17 000 V	25 500 V

 $\mbox{UID:} \mid \mbox{TID:::: } \mbox{06/20/2025} \mid \mbox{SID:::: } \mbox{06/20/2025} \mid \mbox{Issued:: } \mbox{06/20/2025 } \mbox{09:02:20 am}$





Dernière modification: 04/20/2025