




Guantes de Protección

FICHA TÉCNICA	Protección de Manos
  	<p style="text-align: center;">1. Guantes Dielectrico.</p> <p>2. Descripción: El guante, fabricado en caucho natural, ofrece las propiedades dieléctricas requeridas, combinado con flexibilidad, fuerza y durabilidad. La forma contorneada reduce la fatiga de la mano. Los guantes de electricista NOVAX son probados individualmente para respetar las directrices ANSI/ASTM D120 Estándar y NFPA 70. E Y Usarlos en zonas de riesgo eléctrico y para electro soldadura. Usos: generación de potencia, contratistas eléctricos, mantenimiento de planta industrial reparación de automotor</p> <p>3. Especificación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Marca: NOVAX • Procedencia: MALASYA <p>4. Certificaciones EN60903 ,ASTM D120 , NFPA 70E, 29CFR part 1910- Occupational Safety and Health Standards ASTM D 120-02a- Rubber Insulating Gloves ASTM- F496-06- In-Services Care of Insulating Gloves and Sleeves ASTM F696-02- Leather Protectors for Rubber Insulating Gloves and Mittens ASTM F1236-96- Visual Inspection of Electrical Protective Rubber Products</p>

Clase	Longitud	Tallas	Marca	Espesor	Standard	T.Prueba	T.Usó
00	11"	7,8,9,10,11	NOVAX	0.75	EN60903 ASTM D120 NFPA 70E	2,500 V	500 V
0	11"	7,8,9,10,11	NOVAX	1.0	EN60903 ASTM D120 NFPA 70E	5,000 V	1,000V
1	14	7,8,9,10,11	NOVAX	1.5	EN60903 ASTM D120 NFPA 70E	10,000 V	7,5000V
2	14"	7,8,9,10,11	NOVAX	2.3	EN60903 ASTM D120 NFPA 70E	20,000 V	17,000 V
3	14"	9,10,11,12	NOVAX	2.9	EN60903 ASTM D120 NFPA 70E	30,000 V	26,500 V
4	14"	7,8,9,10,11	NOVAX	2.3	EN60903 ASTM D120 NFPA 70E	40,000 V	36,000 V

NOVAX™

Color por Clase	Color Etiqueta Guante	Codigos Fabricante
Guante clase 0	 BEIGE	147-00-11 147-00-14
Guante clase 00	 ROJO	147-00-11 147-00-14
Guante clase 1	 BLANCO	147-2-14
Guante clase 2	 AMARILLO	147-2-14
Guante clase 3	 VERDE	147-3-14
Guante clase 4	 NARANJA	147-4-14