



Especificaciones según la tabla a continuación:

CLASE	LONGITUD	TALLAS	MARCA	ESPESOR	STANDARD	TENSIÓN DE PRUEBA	TENSIÓN DE USO
00	11"	8,9,10,11	NOVAX	0.8	EN60903 ASTM D120 NFPA 70E	2,500	500
0	11"	8,9,10,11	NOVAX	1.0	EN60903 ASTM D120 NFPA 70E	5,000	1000
1	14"	8,9,10,11	NOVAX	1.5	EN60903 ASTM D120 NFPA 70E	10,000	7500
2	14"	8,9,10,11	NOVAX	2.3	EN60903 ASTM D120 NFPA 70E	20,000	17000
3	14"	8,9,10,11	NOVAX	2.9	EN60903 ASTM D120 NFPA 70E	30,000	26500
4	14"	8,9,10,11	NOVAX	3.3	EN60903 ASTM D120 NFPA 70E	40,000	36000

Nuestros guantes están etiquetados según las especificaciones según la tabla a continuación:

CLASS COLOR	PROF TEST VOLTAGE AC/DC	PROF TEST VOLTAGE AC/DC	GLOVE LABEL
00 BEIGE	2,500 / 10,000	500 / 750	
0 RED	5,000 / 20,000	1,000 / 1,500	
1 WHITE	10,000 / 40,000	7,500 / 11,250	
2 YELLOW	20,000 / 50,000	17,000 / 25,500	
3 GREEN	30,000 / 60,000	26,500 / 39,750	
4 ORANGE	40,000 / 70,000	36,000 / 54,000	

10 NOVAX[®] by G.B. INDUSTRIES
ANSI / ASTM CLASS 1
MAX USE VOLT 7500 V AC
MADE IN MALAYSIA
D120 TYPE 1

NOVAX[®]
ELECTRICAL SAFETY

GUANTES AISLANTES DE CAUCHO NOVAX

DESCRIPCIÓN

Los guantes NOVAX[®], se fabrican mediante un proceso de inmersión acuosa respetuoso con el medio ambiente. Nuestros guantes se mantienen en un estado natural de látex, lo que da como resultado un guante que se siente mucho más suave y nos permite una mayor destreza al trabajar, disminuyendo la fatiga de las manos en los usuarios.

ESPECIFICACIONES

Disponibles en 11" y 14"
Tallas: 8 - 9 - 10
Color: Naranja
Procedencia: Malasia

Usos: generación de potencia, contratistas eléctricos, mantenimiento de planta industrial.



CERTIFICACIONES

IEC EN60903
ASTM D1-20
NFPA 70E, 29CFR part 1910 - Occupational Safety and Health Standards
ASTM D 120-02 a Rubber Insulating Gloves
ASTM - F496 - 06 - In - Services Care of Insulating Gloves and Sleeves
ASTM F696 - 02 - Leather Protectors for Rubber Insulating Gloves and Mitt
ASTM F1236-96- Visual Inspection of Electrical Protective Rubber Products.

