

Ficha Técnica Producto **ARCO ELÉCTRICO**

GUANTES DIELECTRICOS - Clase 0

Descripción:

Los guantes aislantes de caucho NOVAX® son elementos de protección personal fabricados mediante el proceso de inmersión acuosa para garantizar seguridad y resistencia. Estos guantes pueden ser utilizados en las condiciones climáticas más exigentes sin generar ninguna afectación en el equipo. Estos guantes son testeados de manera individual antes de salir de la fábrica para garantizar el máximo nivel de protección a los usuarios.



Apliaciones:



Eléctrico



Telecomunicaciones



Transporte



Serv. Públicos

Marca:

NOVAX
ELECTRICAL SAFETY

Certificaciones:



Especificaciones del producto:

1. Especificaciones:

- a. Material : Caucho natural tipo I
- b. Color: Negro
- c. Etiqueta: Informativa indeleble
- d. Tallas: 9 a la 12
- e. Clases: 00, 0, 2, 4

2. Diseño:

- f. Diseño integral que facilita la operación del usuario.
- g. Cada guante es marcado de acuerdo a la normatividad con la clase, talla, país de origen, tipo de caucho, norma y voltaje máximo de uso.
- h. Indicador ID y fecha de fabricación del guante.

Clasificación:

	0	00	1	2	3	4
Baja Tensión	500	1000	7.500	17.000	26.500	36.000
Media Tensión	750	1500	11.250	25.500	39.750	54.000
Alta Tensión						

VOLTAGE MAX. DE USO V AC (Left column)
CLASE (Middle column)
VOLTAGE MAX. DE USO V DC (Right column)

Recomendaciones:

Inspeccione los guantes aislantes de manera diaria para garantizar que el equipo se encuentra libre de agujeros, rayaduras, entre otras. No acerque este equipo a fuentes artificiales de calor, químicos, solventes y ozono. No almacene los guantes plegados, doblados ni de ninguna manera que genere la deformación del equipo.