

## Ficha Técnica Producto **ARCO ELÉCTRICO**

# GUANTES DIELECTRICOS - Clase 00

### 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	500	750
Baja Tensión	00	1.000	1.500
Media Tensión	1	7.500	11.250
Alta Tensión	2	17.000	25.500
	3	26.500	39.750
	4	36.000	54.000

VOLTAGE MAX. DE USO V AC

VOLTAGE MAX. DE USO V DC

### 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.