

GUANTES DIELECTRICOS

CLASES: 00 - 0 - 2 - 4



Los guantes aislantes en caucho Novax son la primera línea de defensa ante riesgos relacionados al arco eléctrico. Son utilizados por técnicos electricistas para realizar el mantenimiento de líneas de suministro de energía.

Aplicaciones:



Eléctrico



Telecomunicaciones



Transporte



Serv. Públicos

Descripción técnica:

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.

Clasificación:

Tensión	VOLTAJE	CLASE	VOLTAJE MÁX. DE USO V. AC	VOLTAJE MÁX. DE USO V. DC
Baja Tensión	0		500	750
	00		1.000	1.500
Media Tensión	1		7.500	11.250
	2		17.000	25.500
	3		26.500	39.750
Alta Tensión	4		36.000	54.000

Descripción técnica:



PROTECCIÓN ARCO ELÉCTRICO



LA MEJOR ELECCIÓN PARA TU PROTECCIÓN
+ 57 601 4321990 | +57 3246046655 | info@sspindustrial.com.co

¿QUIERES CONOCER MÁS PRODUCTOS?
www.sspindustrial.com.co | @ssp_industrial



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.



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.

Modelos | Referencias:

ID	Referencia	Descripción
0100004000278	GN-C00-T.9	GUANTE DIELÉCTRICO NOVAX 00 T.9
0100004000279	GN-C00-T.10	GUANTE DIELÉCTRICO NOVAX 00 T.10
0100004000280	GN-C00-T.11	GUANTE DIELÉCTRICO NOVAX 00 T.11
0100004000281	GN-C0-T.9	GUANTE DIELÉCTRICO NOVAX 0 T.9
0100004000282	GN-C0-T.10	GUANTE DIELÉCTRICO NOVAX 0 T.10
0100004000283	GN-C0-T.11	GUANTE DIELÉCTRICO NOVAX 0 T.11
0100004000287	GN-C2-T.9	GUANTE DIELÉCTRICO NOVAX 2 T.9
0100004000288	GN-C2-T.10	GUANTE DIELÉCTRICO NOVAX 2 T.10
0100004000289	GN-C2-T.11	GUANTE DIELÉCTRICO NOVAX 2 T.11
0100004000293	GN-C4-T.9	GUANTE DIELÉCTRICO NOVAX 4 T.9
0100004000294	GN-C4-T.10	GUANTE DIELÉCTRICO NOVAX 4 T.10
0100004000295	GN-C4-T.11	GUANTE DIELÉCTRICO NOVAX 4 T.11



LA MEJOR ELECCIÓN PARA TU PROTECCIÓN

+ 57 601 4321990 | +57 3246046655 | info@sspindustrial.com.co

¿QUIERES CONOCER MÁS PRODUCTOS?

www.sspindustrial.com.co | @ssp_industrial

