

Ficha Técnica Producto **GUANTES DE LÁTEX** **DIELÉCTRICO AISLANTES NATURAL**

SKU:

Descripción:

Protege tus manos con los guantes Electrovolt GLE, diseñados para garantizar la seguridad en trabajos eléctricos. Fabricados con látex de alta calidad, ofrecen una excelente resistencia dieléctrica, protegiéndote contra descargas eléctricas en entornos laborales de riesgo.



Características destacadas:

Material Premium:

Látex natural con propiedades aislantes confiables.

Nivel de protección:

Certificados para trabajo con tensiones específicas (consulta las normas aplicables).

Flexibles y cómodos:

Su diseño ergonómico permite libertad de movimiento sin comprometer la seguridad.

Durabilidad superior:

Resistentes al desgaste, ideales para uso continuo.

Marca:



Usos recomendados:

Trabajos eléctricos de baja y media tensión.

- Mantenimiento industrial.
 - Instalaciones y reparaciones eléctricas.
 - Electrovolt GLE es la solución perfecta para garantizar tu seguridad y rendimiento en el trabajo.
- No comprometas tu bienestar: elige protección de confianza.

Características:

/ Normas
EN 60903 y CEI 60903



EN 60903:2003



/ Uso

• Isolación de las manos según la clase y función de la tensión nominal de la red

• Se recomienda utilizar un sobreguante de cuero para la protección mecánica

/ Características

Guantes de látex natural beige, aislantes, borde cortado

/ Table legend

Complete la referencia con la talla deseada * RC disponible bajo pedido

Características:

Material: Caucho natural

Color: Beige

Tallas: 6 a 12

Clase: 4

Tensión max de uso 36000VAC

Tensión de prueba 40000VAC

Tensión max de uso 54000VDC

Tensión de prueba 70000VDC

Cumple EN 60903 e IEC 60903 Longitud 41 cm

Ventajas:

- Gran gama de tallas que cubren, según las clases.
- La forma ergonómica del guante y su interior clorinado facilita el ponerse y quitarse los guantes.
- La estructura a base de latex natural proporciona altas propiedades dieléctricas; su grosor protege todo asegurando una excelente destreza.

