



Guante Voltium - CGM2

Referencia: CGM2/9
EAN-13: 8423752234059
Marca: Juba

Talla: 9/L

Descripción general

Guante de látex natural aislante "compuesto" que incorpora protecciones mecánicas y frente a los riesgos térmicos de arcos eléctricos.

Características

Guante aislante de clase 00 (500V) a clase 4 (36.000V). Equipo de protección individual de categoría III. Diseño del guante para mejorar la ergonomía y la destreza. Categoría RC (Resistencia al ácido, aceite, ozono y muy bajas temperaturas). Temperatura de utilización -25°C a +55°C. Resistencia mecánica superior a la perforación, la abrasión, el corte y al desgarro, según las especificaciones de guantes "compuestos". Marcado del guante conforme a la norma CEI 60903. Código QR para la trazabilidad del guante con acceso directo al histórico de los informes de ensayo. Bolsa individual que asegura la protección UV.

Guantes de trabajo recomendados para:

Protección individual contra los choques eléctricos durante la realización de trabajos en tensión en maniobras de 17.000 a 25.500V.

Otras características

CGM

Características

Talla	9/L
Cat CE	CAT III
Tipo guante	sin soporte/sin recubrimiento
Entorno	Seco
Grosor	3.3 mm
Recubrimientos	látex

Acabados

Color	Naranja
Material	Latex

Certificaciones

Certificación	EN 60903:2003
---------------	---------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha técnica Guante Voltium - CGM2
-----	---