



Guante Voltium - CLASE4 VOLTIIUM

Referencia: CLASE4/10
EAN-13: 8423752200856
Marca: Juba

Talla: 10/XL



Descripción general

Guante de látex natural para usos eléctricos, tensión de prueba 40000 voltios y de USO 36000 voltios.

Características

Estos guantes han sido especialmente producidos para obtener altas características dieléctricas. Conforme a las normas: EN60903 para Europa y a la norma internacional CEI 60903. Deben utilizarse con un sobreguante de cuero (212 CE/ML) para proteger el guante de agresiones mecánicas. 212CEML. Guante de cuero vacuno con costuras externas y estudiado para su ajuste encima de un guante dieléctrico. Protege de agresiones mecánicas sobre el guante. 105CB. Guante interior de Nomex o Kevlar® ligero. Como guante interior, proporciona confort ante el sudor y tiene propiedad ignífuga de resistencia a la llama. Protege de quemaduras por descargas.

Usos

Trabajos con alta, media y baja tensión.

Otras características

Dielectricos

Características

Talla	10/XL
Cat CE	CAT III
Tipo guante	sin soporte/sin recubrimiento
Entorno	Seco/Húmedo
Grosor	3.40 mm
Recubrimientos	látex

Acabados

Material	Latex
----------	-------

Certificaciones

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	sup_4
pdf	Ficha técnica Guante Voltium - CLASE4 VOLTIIUM