



## GUANTE GLE0

Referencia: GLE0-10  
EAN-13: 8428371009477  
Marca: TOMAS BODERO

Talla: 10

### Descripción general

#### Descripción

Guante caucho natural. Ensayo 5.000 V uso 1.000 V. Grosor: 1 mm. Longitud total: 36 cm.

Guantes de látex natural para uso dieléctrico. Estos guantes han sido fabricados especialmente para obtener unas altas prestaciones dieléctricas. Deben utilizarse con un sobreguante de cuero para proteger el guante de agresiones mecánicas. Un guante de nomex o kevlar interior con propiedades ignífugas, para protección de posibles quemaduras en caso de accidente. Longitud 36cm.

#### Usos

Manipulación de cuadros de eléctricos  
Protección dieléctrica  
Trabajos con tensión

#### Normativa

EN 420:2003+A1:2009.EN 60903:2003 Riesgos Eléctricos (0)

#### Índice Funcional

Dielectrico  
Impermeable 100%  
Largo

### Características

Talla	10
Presentación Canal Distribución	1 par

### Certificaciones

Certificación	EN 420:2003+A1:2009.EN 60903:2003 Riesgos Eléctricos (0)
---------------	--

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

## Enlaces

pdf	<a href="#">Guía de Tallas</a>
enlace	<a href="#">Normativa guantes</a>
pdf	<a href="#">Ficha Técnica GUANTE GLE0</a>
pdf	<a href="#">Declaración de conformidad GUANTE GLE0</a>