

GUANTES DE SEGURIDAD ELÉCTRICA, TENSIÓN DE TRABAJO/PRUEBA 500 / 2.500 V TALLA 11**Número de artículo: 140239**

Guantes de protección eléctrica según DIN EN 60903, con sello de prueba, de látex natural, forma anatómica, la mejor flexibilidad. Tensión de trabajo hasta 500 V; tensión de prueba hasta 2500 V; longitud: 360 mm; talla 11; clase: 00; espesor del material: 0,5 mm; 1 par.

Longitud (mm)	510 mm
Anchura (mm)	225 mm
Altura (mm)	30 mm
Peso (kg)	0,295 kg



CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenagener Straße 1 – 5
42855 Remscheid
Telefon +49 2191 3718-01
info@cimco.de • cimco.de

Atributo	Valor
Aislamiento	Sí
material	Latex
Color	rot
Calidad del material	sonstige
Ejecución	5-finger
Fuerza	0.5 mm
Tipo de cierre	Überziehen
Alta visibilidad (colores llamativos)	Sí
Con revestimiento antideslizante	Sí
Talla del guante	11
Talla de guantes (EE. UU.)	XL
Versión larga	Sí
Forrado	No
Protección contra riesgos mecánicos	No
Protección contra productos químicos	No
Protección contra microorganismos	No
Protección contra el calor y el fuego	No
Protección contra el frío	No
Protección contra la contaminación radiactiva	No
Protección contra la radiación ionizante	No
Acabado de la superficie	sonstige
Formulario de entrega	Pair
Diseño detallado del manguito	Forearm length cuff

GTIN: 4021103402399

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 – 5
 42855 Remscheid
 Telefon +49 2191 3718-01
 info@cimco.de • cimco.de