

## Protección eléctrica Clase 3 - RIG316

Guantes aislantes de caucho natural de diseño ergonómico para una mayor seguridad y gran confort durante toda la jornada

Denominado anteriormente: E144





Eléctrico

Trabajo muy exigente

## Lo último en ajuste, confort y rendimiento para la seguridad y protección de los trabajadores del sector eléctrico

- Los guantes aislantes para electricistas están fabricados de látex de caucho natural usando un proceso de inmersión patentado y ecológico para lograr la máxima flexibilidad y destreza
- Su forma ergonómica natural similar a la de la mano en reposo y sus dedos no abocinados reducen la fatiga de la mano
- El puño grande ensanchado deja espacio para la manga
- El diseño aporta también un acabado suave para facilitar el enguantado
- Certificación de Categoría R por haber superado las propiedades A+Z+H requeridas por la norma EN 60903 y certificado para resistencia a temperaturas muy bajas (Categoría C)
- Aplicaciones con riesgo de tensión de contacto CA≥26500 V (CC≥39750)



## Industrias

- Automotriz
- Construcción
- Eléctrico
- Maquinaria y Equipo
- Minería

## **Aplicaciones**

- Aplicaciones con riesgo de tensión de contacto
- Contratistas eléctricos
- Fabricación y reparación de motores híbridos
- Mantenimiento, reparaciones y operaciones (MRO) en todos los sectores de la industria
- Reparación y mantenimiento en transporte público
- Mantenimiento, reparación y transmisión eléctrica
- Reparación de telecomunicaciones cerca de cables eléctricos



# Protección eléctrica Clase 3 - RIG316

Guantes aislantes de caucho natural de diseño ergonómico para una mayor seguridad y gran confort durante toda la jornada

Denominado anteriormente: E144

#### **Prestaciones claves**

- Perfil de rendimiento, confort
- Látex de caucho natural para una máxima durabilidad y flexibilidad
- Diseño ergonómico de la mano en reposo, para reducir la fatiga
- Puño grande ensanchado que deja espacio para la manga y mejora la ventilación
- Con su acabado reforzado se consigue una superficie más suave para facilitar el enguantado y ofrecer más protección
- El producto cumple con todos los estándares aplicables de NFPA, OSHA y CSA
- Respetuoso con el medio ambiente
- Proceso de inmersión patentado
- Fábrica certificada ISO 14001

## Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

## Conforme con REACH



## **Especificaciones**

| MARCA   REF.                                     | DESCRIPCIÓN  | GALGA | TALLA                  | LONGITUD                    | COLOR | EMBALAJE                              |
|--|--|-------|------------------------|-----------------------------|-------|---------------------------------------|
| ActivArmr, protección eléctrica Clase 3 - RIG316 | Material del Recubrimiento:<br>Látex de caucho natural<br>Tipo de Puño: Straight Cuff with<br>rolled beaded edge |       | 8, 9,<br>10, 11,<br>12 | 410 mm/16 pulg<br>- RIG316B | Negro | 1 par por bolsa,<br>10 pares por caja |

## Para más información, visítenos en www.ansell.eu, o llame al número

### Europa, Oriente Medio y África

Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

### Latinoamérica y Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V. Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C, Q7001 Torre II. Suites 1304, 1305 y 1306. Col. Centro Sur, c.p. 76090 Queretaro, Qro. México T: +52 442 296 2050

### Norteamérica

Ansell Healthcare Products LLC 111 Wood Avenue South, Suite 210 Iselin, NJ 08830, USA T: +1 800 800 0444 F: +1 800 800 0445

### Canadá

Ansell Canada 105 Lauder Cowansville, QC J2K 2K8 Canada T: +1 800 363 8340 F: +1 800 267 3551

### Australia

Ansell Limited Level 3,678 Victoria Street, Richmond, Vic, 3121 Australia T: +61 1800 337 041 F: +61 1800 803 578

### Asia Pacífico

Ansell Global Trading Center (Malaysia) Sdn Bhd Prima 6, Prima Avenue Block 3512, Jalan Teknokrat 6 T: +603 8310 6688 F: +603 8310 6699

| nsell,  | ®y   | ™ son ma  | rcas comer | ciales pro | piedad d   | le Ansell L | imited c | de algun  | a de sus filiales. | Patentado | en EE.UU. | y patentes americanas | y extranjeras er | n trámite |
|---------|------|-----------|------------|------------|------------|-------------|----------|-----------|--------------------|-----------|-----------|-----------------------|------------------|-----------|
| M/\A/ = | ncal | I com/nat | antmarking | @ 2022 ·   | Ancall Lin | nited Dec   | arvadas  | todos los | derechos           |           |           |                       |                  |           |