



Elektrischer Strom



Leichte Belastungen

Bequeme, passgenaue elektrische Schutzhandschuhe, für garantierte Haltbarkeit und vielseitigen Schutz*

- **Erhöhte Haltbarkeit und Flexibilität:** ActivArmr® Electrical Protection Class 00 - RIG0011Y Sicherheitshandschuhe werden aus flexiblem, haltbarem Latex in einem umweltfreundlichen Tauchverfahren hergestellt.
- **Fortschrittliche Ergonomie:** Die Hand in Ruhestellung und die nicht abgespreizten Finger dieser elektrischen Schutzhandschuhe verringern die Ermüdung der Hände
- **Erhöhter Komfort:** Ausreichend Platz für Kleidung und Belüftung wird durch ein ausgestelltes Manschettendesign gewährleistet
- **Erhöhte Praktikabilität:** Die glatte Oberfläche dieser isolierten Handschuhe erleichtert das An- und Ausziehen
- **Spezialisierte Verteidigungen:** Sie sind lichtbogenzertifiziert (APC 1 in Kombination mit 96-002-Lederhandschuhen), widerstehen einer Berührungsspannung von maximal 500 V AC (maximal 750 V DC) und schützen vor Säure, Ozon und sehr niedrigen Temperaturen*.
- **Zertifizierter Schutz:** Sie entsprechen auch den CSA-, NFPA- und OSHA-Normen.
*Kategorie A, Z bzw. C



Industrien

- Automobilindustrie
- Electrical
- Bauarbeiten
- Bergbau
- Maschinen und Anlagen

Einsatzbereiche

- Arbeiten mit dem Risiko einer Berührungsspannung
- Elektronunternehmen
- Herstellung und Wartung von Hybridmotoren
- Maintenance Repairs and Operations (MRO) in allen Industrien
- Reparatur- und Wartungsarbeiten im Nahverkehrsbereich
- Wartungs-, Reparatur- und Transmissionsarbeiten im Stromversorgungsbereich
- Reparatur von Telefonanlagen in der Nähe von Stromleitungen

Hauptmerkmale

- **Naturkautschuklatex-Formulierung:** Langlebige, flexible elektrische Schutzhandschuhe
- **Ergonomisches Design:** Passgenauer Komfort, für minimale Ermüdung der Hände
- **Großzügig ausgestellte Manschette:** Atmungsaktivität und reichlich Platz für Kleidung
*Lichtbogenzertifiziert nach IEC 614821-2:2014 und ASTM F2675:2021

Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften



In-house testing
EN 388



2111A

Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	BESCHICHTUNG FARBE	VERPACKUNG
ActivArm Elektrische Schutzklasse 00 - RIG0011Y	Beschichtungsmaterial: Naturgummilatex Manschetten-Stil: Straight Cuff with rolled beaded edge		7, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 12	280mm/11inch	Gelb	• 1 Paar/Be 10 Paar/Umk

Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brüssel, Belgien
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Bld. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306.
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Gro. Mexiko
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Nordamerika

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

Kanada

Ansell Canada
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canada
Tel.: +1 800 363-8340
Fax: +1 800 267 3551

Australien

Ansell Limited
Level 3,678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australien
Tel.: +61 1800 337 041
Fax: +61 1800 803 578

Asiatisch-Pazifischer Raum

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

Ansell[®] und [™] sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldung für US- und Nicht-US-Patente:
www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.