

Elektrische Isolierhandschuhe Klasse O - RIG014Y

Formschlüssige, elektrisch isolierende Handschuhe, die Komfort, Haltbarkeit und Flexibilität miteinander verbinden

Ehemals: E016Y





Strapazierfähige, passgenaue elektrische Schutzhandschuhe, die Arbeiter* mit flexiblem Komfort schützen

- Erhöhte Haltbarkeit und Flexibilität: Die ActivArmr®Electrical Insulating Gloves Class O -RIGO14Y werden in einem umweltfreundlichen Tauchverfahren aus Latex hergestellt und sind flexibel und langlebig.
- Fortschrittliche Ergonomie: Ihre anatomische Passform in der natürlichen Ruhestellung der Hand und die nicht abgespreizten Finger vermeiden eine schnelle Handermüdung.
- Erhöhter Komfort: Die konisch erweiterte Stulpe bietet Raum für Ärmelenden von Kleidungsstücken und eine gute Lüftung.
- Erhöhte Praktikabilität: Die glatte Ausführung der Konstruktion unterstützt ein leichtes An- und Ausziehen.
- Spezialisierte Verteidigungen: Zertifiziert als Lichtbogenüberschlagschutz (APC 1 in Kombination mit dem Niederspannungsprotektor aus Leder ActivArmr 96-002), wiedersteht einer WS-Berührungsspannung von maximal 1000 V (GS maximal 1500), zertifizierte Festigkeit gegen Säuren (Kategorie A), Ozon (Kategorie Z) und Tieftemperaturen (Kategorie C).**
- Zertifizierter Schutz: Sie entsprechen auch den einschlägigen CSA-, NFPA- und OSHA-Normen für elektrische Schutzhandschuhe.
 *entspricht EN 61482-1-2
 **Kategorie A, Z bzw. C

,



Industrien

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

Einsatzbereiche

- Arbeiten mit dem Risiko einer Berührungsspannung
- Elektrounternehmen
- Herstellung und Wartung von Hybridmotoren
- Maintenance Repairs and Operations (MRO) in allen Industrien
- Reparatur- und Wartungsarbeiten im Nahverkehrsbereich
- $\bullet \quad \text{Wartungs-, Reparatur- und Transmissionsarbeiten im Stromversorgungsbereich} \\$
- Reparatur von Telefonanlagen in der Nähe von Stromleitungen

WWW.ANSELL.COM





Elektrische Isolierhandschuhe Klasse O - RIGO14Y

Formschlüssige, elektrisch isolierende Handschuhe, die Komfort, Haltbarkeit und Flexibilität miteinander verbinden

Ehemals: E016Y

Hauptmerkmale

- Naturkautschuklatexformulierung: Hohe Flexibilität und Haltbarkeit
- Ergonomisches Design: Für elektrische PSA, die die Hände wenig ermüden lässt
- Großzügig ausgestellte Manschette: Ausreichend Platz für Kleidung und Belüftung *Arc Flash-zertifiziert nach IEC 614821-2:2014 und ATSM F2675:2021

Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften







Spezifikationen

MARKE ARTNR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	BESCHICHTUNG FARBE	VER
	Beschichtungsmaterial: Naturgummilatex Manschetten-Stil: Straight Cuff with rolled beaded edge		7, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 12	360mm/14inch	Gelb	• 1 10 Pa

Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

 Europa, Naher Osten und Afrika
 Nordamerika

 Ansell Healthcare Europe NV
 Ansell Healthcare Products LLC

 Riverside Business Park
 111 Wood Avenue South,

 Blvd International, 55
 Suite 270

 1070 Brüssel, Belgien
 Iselin, NJ 08830, USA

 Tel: +32 (0) 2 528 74 00
 Tel: +1800 800 0444

 Fax: +32 (0) 2 528 74 01
 Fax: +1800 800 00445

Lateinamerika und Karibik

Lateinamerika und Karibik 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. cp. 76079 Queretaro, Qro. Mexiko Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

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

Australien

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

Asiatisch-Pazifischer Raum Ansell Global Trading Center (Malaysia) Sdn Bhd Prima 6, Prima Avenue Block 3512, Jalan Teknokrat 6 Tel:: +603 8310 6698 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 Anseil garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Anseil-Produkten für einen bestimmten Zweck. Anseil haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handelschabauswahl durch Endlunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.

