



Elektrischer Strom



Leichte Belastungen

## Isolierhandschuhe für Elektromonteuere aus reinem Naturgummilatex, konstruiert für Höchstleistungen bezüglich Tragekomfort, Leistungsfähigkeit und Sicherheit

- Die Marigold-Isolierhandschuhe für Elektriker von Ansell aus reinem Naturgummilatex werden für eine einzigartige Flexibilität und Fingerbeweglichkeit mit einem unternehmenseigenen umweltfreundlichen Tauchbeschichtungsverfahren hergestellt.
- Ihre anatomische Passform in der natürlichen Ruhestellung der Hand und die nicht abgespreizten Finger vermeiden eine schnelle Handermüdung.
- Die erweiterte Stulpe bietet Raum für Ärmelenden von Kleidungsstücken.
- Die glatte Ausführung der Konstruktion unterstützt ein leichtes An- und Ausziehen der Handschuhe.
- Zertifizierte Festigkeit gegen Säuren (Kategorie A), Ozon (Kategorie Z) und Tieftemperaturen (Kategorie C).
- Arbeiten mit dem Risiko einer Berührungsspannung von  $WS \geq 500 V$



### Industrien

- Automobilindustrie
- Electrical
- Bauarbeiten
- Bergbau
- Maschinen und Anlagen
- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Metallverarbeitung
- Öl und Gas
- Versorgungsanlagen

### 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
- Wartungs-, Reparatur- und Transmissionsarbeiten im Stromversorgungsbereich
- Reparatur von Telefonanlagen in der Nähe von Stromleitungen

### Hauptmerkmale

- Komfortleistungsprofil
- Reines Naturgummilatex für eine einzigartige Robustheit und Flexibilität
- Geringere Handermüdung durch anatomische Passform in der Ruhestellung der Hand.
- Die großzügig erweiterte Stulpe bietet Raum für Ärmelenden von Kleidungsstücken und eine bessere Lüftung.
- Glattere Fläche durch eine gehärtete Ausführung für ein einfaches An-/Ausziehen und eine gute Schutzleistung.
- Übertrifft bezüglich Zugfestigkeit, Dehnbarkeit, Weiterreiß- und Durchstichfestigkeit die Anforderungen der Norm ASTM D120.
- Das Produkt erfüllt die geltenden Normen ASTM, NFPA, OSHA, CSA und EN.
- Umweltfreundlich
- Unternehmenseigenes Tauchbeschichtungsverfahren
- Gemäß ISO 14001 zertifiziertes Produktionswerk

### Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

#### Kompatibel mit der REACH-Verordnung



In-house testing

EN388: 2016



2111A

### Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	BESCHICHTUNG FARBE	VERPACKUNG
ActivArm (Elektroklasse 00) - RIG0011B	<b>Beschichtungsmaterial:</b> Naturgummilatex <b>Manschetten-Stil:</b> Straight Cuff with rolled beaded edge		7, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 12	280 mm - 360 mm	Schwarz	• 1 Paar pro Beutel, 20 Paar pro Umkarton

#### Weitere Informationen: [www.ansell.com](http://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

##### 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

##### 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

##### 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, c.p. 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