

## Cách điện Loại 0 - RIG011, RIG014

Găng tay cao su tự nhiên cách điện thiết kế công thái học mang lại sự thoải mái và an toàn cả ngày

Trước đây được gọi là: E014Y



Điện



Nhiệm vụ nhẹ

## Găng tay an toàn cách điện bền bỉ và thoải mái, bảo vệ công nhân\* và vừa vặn thoải mái

- **Độ bền và tính linh hoạt cao:** Làm từ cao su latex tự nhiên, áp dụng quy trình nhúng giảm thiểu tác động đến môi trường, găng tay cách điện ActivArmr® Electrical Protection Class 0 - RIG011Y mềm dẻo và bền bỉ
- **Thiết kế công thái học tiên tiến:** Găng tay cách điện được thiết kế cho tư thế ngón tay không xòe rộng và bàn tay lúc thư giãn giảm mỏi tay
- **Tăng cường cảm giác thoải mái:** Cổ tay loe để tiện cho việc mặc quần áo và thoát hơi
- **Tính hữu dụng cao:** Bề mặt nhẵn của găng tay an toàn cách điện giúp việc đeo và cởi dễ dàng hơn
- **Bảo vệ chuyên dụng:** Đạt chứng nhận chống tia hồ quang\*, chịu được dòng điện xoay chiều tối đa 1000 V (với dòng điện một chiều tối đa 1500) và chịu được axit, khí ô-zôn và nhiệt độ rất thấp\*\*
- **Khả năng bảo vệ đạt chứng nhận:** Đạt các tiêu chuẩn liên quan NFPA, OSHA và CSA  
\*APC 1 kết hợp với găng tay bảo vệ 96-002  
\*\*Hạng mục A, Z and C



### Các ngành công nghiệp

- Ngành công nghiệp ô tô
- Electrical
- Kết cấu
- Khai thác mỏ
- Máy móc và thiết bị

### Ứng dụng

- Các ứng dụng có nguy cơ về điện áp tiếp xúc
- Nhà thầu điện
- Sản xuất và sửa chữa động cơ lai (hybrid)
- Bảo trì Sửa chữa và Vận hành trong mọi môi trường công nghiệp (MRO)
- Sửa chữa và bảo dưỡng hệ thống giao thông công cộng
- Bảo trì, sửa chữa & truyền tải điện năng
- Sửa chữa viễn thông gần đường dây điện

# ACTIVARMR®

PERSONAL PROTECTIVE GEAR

## Cách điện Loại O - RIG011, RIG014

Găng tay cao su tự nhiên cách điện thiết kế công thái học mang lại sự thoải mái và an toàn cả ngày

Trước đây được gọi là: E014Y

### Các tính năng chính

- Công thức cao su latex tự nhiên:** Kế thừa sự mềm dẻo và độ bền
- Thiết kế công thái học:** Giảm mỏi tay, độ thoải mái cao
- Cổ găng tay loe:** Thuận tiện cho việc mặc quần áo và thông hơi  
Được chứng nhận chống tia hồ quang theo tiêu chuẩn IEC 614821-2:2014 and ATSM F2675:2021

### Tiêu chuẩn đặc tính & Tuân thủ quy định



In-house testing

EN388: 2016



3121A

### Thông số kỹ thuật

THƯƠNG HIỆU   KIỂU DÁNG	MÔ TẢ	Đường may	KÍCH THƯỚC	ĐỘ DÀI	LỚP PHỦ MÀU	BAO BÌ
Cách điện ActivArmr Loại O - RIG011, RIG014	<b>Coating Material:</b> Cao su latex tự nhiên <b>Cuff Style:</b> Straight Cuff with rolled beaded edge		7, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 12	280mm/11inch - RIG011B, RIG011Y 360mm/14inch - RIG014B, RIG014Y	Vàng	• 1 đôi/túi, 10 đôi/thùng

Để biết thêm thông tin, vui lòng truy cập trang web [www.ansell.com](http://www.ansell.com) của chúng tôi, hoặc gọi cho chúng tôi theo số

#### Khu vực Châu Âu, Trung Đông & Châu Phi

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Bỉ  
Điện thoại: +32 (0) 2 528 74 00  
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

#### Khu vực Bắc Mỹ

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, Hoa Kỳ  
Điện thoại: +1 800 800 0444  
Fax: +1 800 800 0445

#### Australia

Ansell Limited  
Level 3, 678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Úc  
Điện thoại: +61 1800 337 041  
Fax: +61 1800 803 578

#### Khu vực Châu Á Thái Bình Dương

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

#### Khu vực Mỹ Latinh & 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. 76079  
Queretaro, Gro. Mexico  
Điện thoại: +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Canada

Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
Điện thoại: +1 800 363 8340  
Fax: +1 800 267 3551

Ansell, ® và ™ là các nhãn hiệu thuộc sở hữu của Ansell Limited hoặc một trong các công ty liên kết của công ty này. Bằng sáng chế Hoa Kỳ và Bằng sáng chế Hoa Kỳ và không thuộc Hoa Kỳ đang chờ xử lý: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Đã đăng ký Bản quyền.

Tài liệu này cũng như bất kỳ tuyên bố nào khác được đưa ra ở đây bởi hoặc thay mặt cho Ansell đều không được hiểu là sẽ bảo đảm khả năng bán được hoặc rằng bất kỳ sản phẩm nào của Ansell đều phù hợp cho một mục đích cụ thể nào đó. Ansell không chịu trách nhiệm về sự phù hợp hoặc đúng đắn của sự lựa chọn găng tay của người dùng cuối cho một ứng dụng cụ thể.

# Ansell