

ACTIVARMR®

PERSONAL PROTECTIVE GEAR

Elektrische Beschermingsklasse 0 - RIG011Y

Soepele en duurzame elektrische veiligheidshandschoenen, beschermen arbeiders met aangepast comfort

Voorheen bekend als: E014Y



Elektrisch



Lichte toepassingen

Soepele en duurzame elektrische veiligheidshandschoenen, beschermen arbeiders* met aangepast comfort

- **Verhoogde duurzaamheid en flexibiliteit:** De ActivArm[®] elektrische handschoenen voor bescherming klasse 0 - RIG011Y zijn gemaakt van natuurrubberlatex volgens een eco-bewust dompelprocédé en zijn zowel soepel als duurzaam.
- **Geavanceerde ergonomie:** De vingers van deze geïsoleerde handschoenen zijn niet gespreid en de hand-rust vorm vermindert vermoeidheid van de handen.
- **Verhoogd comfort:** Een uitlopende manchet zorgt voor ventilatie en ruimte voor kleding
- **Praktischer:** De gladde afwerking van deze elektrische veiligheidshandschoenen maakt het aan- en uittrekken gemakkelijk
- **Gespecialiseerde verdediging:** Ze zijn bestand tegen een aanraakspanning AC van maximaal 1000 V (DC maximaal 1500) en zijn bestand tegen zuren, ozon en zeer lage temperaturen**.
- **Gecertificeerde bescherming:** Ze voldoen ook aan de relevante NFPA-, OSHA- en CSA-normen.
*APC 1 in combinatie met 96-002 lederen beschermers
**Categorie A, Z en C



Sectoren

- Auto-industrie
- Electrical
- Constructie
- Mijnbouw
- Machines & Uitrusting

Toepassingen

- Toepassingen met risico's op contact met wisselspanning
- Elektriciens
- Productie en reparaties van hybride motoren
- Onderhoud, reparatie en activiteiten in alle industriële omstandigheden (MRO)
- Reparaties en onderhoud bij het openbaar vervoer
- Onderhoud en reparaties aan stroom- en transmissielijnen
- Reparaties aan telecomverbindingen in de buurt van stroomkabels

ACTIVARMR®

PERSONAL PROTECTIVE GEAR

Elektrische Beschermingsklasse 0 - RIG011Y

Soepele en duurzame elektrische veiligheidshandschoenen, beschermen arbeiders met aangepast comfort

Voorheen bekend als: E014Y

Kenmerken

- **Samenstelling van natuurlijk rubberlatex:** Inherente duurzaamheid en flexibiliteit
- **Ergonomisch ontwerp:** Minder vermoeide handen, meer comfort
- **Uitlopende manchet:** Voldoende ruimte voor zowel kleding als ventilatie
*Arc flash gecertificeerd volgens IEC 614821-2:2014 en ATSM F2675:2021.

Prestatienormen en Naleving van de regelgeving



Specificaties

MERK VARIANT	BESCHRIJVING	Steken per inch	MAAT	LENGTE	KLEUR COATING	VERPAKKING
ActivArm elektrische bescherming klasse 0 - RIG011Y	Coatingmateriaal: Natuurlijk rubberlatex Manchetstijl: Straight Cuff with rolled beaded edge		7, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 12	280mm/11inch	Geel	• 1 paar/zak, 10 zakken/karton

Ga voor meer informatie naar www.ansell.eu of bel ons op

Europe, Middle East & Africa Region

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

North America Region

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

Australia

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

Asia Pacific Region

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

Latin America & Caribbean Region

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. Mexico
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

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

Ansell, ® en ™ zijn handelsmerken van Ansell Limited of één van zijn filialen. Gepatenteerd in de VS en octrooi aangevraagd in en buiten de VS: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Alle rechten voorbehouden.

Noch dit document, noch enige uitspraak hierin die door Ansell of in naam van Ansell wordt gedaan, mag worden beschouwd als een garantie van verhandelbaarheid of dat een Ansell-product geschikt is voor een bepaalde toepassing. Ansell aanvaardt geen aansprakelijkheid dat de handschoenen die de eindgebruiker kiest ook echt geschikt of adequaat zijn voor een specifieke toepassing.