



Listrik



Pekerjaan Sedag

Kesesuaian, kenyamanan, dan kinerja terbaik untuk keselamatan dan perlindungan pekerja yang menangani listrik

- Sarung Tangan Insulasi Listrik dibuat dari lateks karet yang menggunakan proses pencelupan ramah lingkungan yang eksklusif untuk fleksibilitas dan ketangkasan terbaik
- Bentuk sandaran tangan yang ergonomis dan jari yang tidak terentang mengurangi kelelahan tangan
- Manset yang longgar memberikan ruang untuk pakaian
- Desainnya juga memiliki sentuhan halus agar memudahkan pemakanan dan pelepasan
- Sertifikasi Kategori R karena sudah lolos properti A+Z+H yang disyaratkan oleh EN 60903 dan disertifikasi untuk suhu sangat rendah (Kategori C)
- Penggunaan dengan risiko tegangan sentuh AC \geq 17000 V (DC \geq 25500)



Industri

- Otomotif
- Electrical
- Konstruksi
- Pertambangan
- Permesinan dan Peralatan

Aplikasi

- Penggunaan dengan risiko tegangan sentuh
- Kontraktor Listrik
- Produksi dan perbaikan mesin hibrida
- Perbaikan dan Operasi Pemeliharaan di semua lingkungan industri (MRO)
- Perbaikan dan Pemeliharaan Angkutan Massal
- Pemeliharaan, perbaikan, & transmisi daya
- Perbaikan telekomunikasi dekat kabel listrik

Perlindungan dari Listrik Class 2 - RIG214, RIG216

Sarung tangan insulasi bahan karet alam yang dirancang secara ergonomis untuk keselamatan dan kenyamanan sepanjang hari

Sebelumnya dikenal sebagai: E018Y

Fitur Utama

- Kenyamanan Profil Kinerja
- Lateks Karet Alam untuk ketahanan dan fleksibilitas terbaik
- Bentuk sandaran tangan yang dirancang secara ergonomis untuk mengurangi kelelahan tangan
- Manset yang longgar memberikan ruang untuk pakaian dan meningkatkan ventilasi
- Sentuhan lapisan luar yang diperkeras memberikan permukaan yang lebih halus untuk memudahkan pemakaian dan pelepasan serta memberikan perlindungan
- Produk memenuhi standar NFPA, OSHA dan CSA yang berlaku
- Ramah Lingkungan
- Proses pencelupan eksklusif
- Fasilitas produksi yang disertifikasi ISO 14001
- Sarung Tangan Listrik Class 2 menawarkan perlindungan Class 2 dari arc flash yang sesuai dengan EN 61482-1-2

Standar Performa & Kepatuhan Peraturan



In-house testing



X232C

Spesifikasi

MERKEK GAYA	DESKRIPSI	Jarak Celah	UKURAN	PANJANG	WAKTU PELAPISAN	KEMASAN
Perlindungan dari Listrik ActivArmr Class 2 - RIG214, RIG216	Bahan Pelapis: Lateks Karet Alam Gaya Manset: Straight Cuff with rolled beaded edge		8, 9, 10, 11, 12	360mm/14inci - RIG214B, RIG214R, 410mm/16inci - RIG216B, RIG216Y	Kuning	<ul style="list-style-type: none"> • 1 pasang/kantong, 10 pasang/karton

Untuk informasi selengkapnya, kunjungi kami di www.ansell.com, atau hubungi kami di

Wilayah Eropa, Timur Tengah & Afrika

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

Wilayah Amerika Utara

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

Wilayah Asia Pasifik

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

Wilayah Amerika Latin & Karibia

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

Kanada

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

Ansell® dan™ adalah merek dagang yang dimiliki oleh Ansell Limited atau salah satu afiliasinya. Dipatenkan di AS dan dalam Proses Paten di AS dan di Luar AS:
www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Semua Hak Dilindungi.

Dokumen ini atau pernyataan lain yang dibuat di dalam dokumen ini oleh atau atas nama Ansell tidak dapat ditafsirkan sebagai jaminan kelayakan untuk diperdagangkan atau bahwa produk Ansell mana pun cocok untuk tujuan tertentu. Ansell tidak bertanggung jawab atas kesesuaian atau ketepatan pilihan pengguna akhir atas sarung tangan untuk penggunaan tertentu.