

Technisches Datenblatt

Handelsname: Elektro-Schutzhandschuhe, Größe 9 Arbeits-/Prüfspannung 17000/20000V Länge 410mm

CIMCO-Artikelnr: 14 0247

**Hersteller/
Lieferant:** CIMCO-Werkzeugfabrik Carl Jul. Müller GmbH & Co. KG
Hohenhagener Straße 1 - 5
D-42855 Remscheid
Tel. +49 (0) 21913718-01

Bereich: Produktmanagement



Elektro-Schutzhandschuhe mit Prüfstempel für Arbeiten in Spannungsbereichen bis 1000 V, aus Naturlatex, anatomische Formgebung, beste Flexibilität, Länge 410 mm, Größe 9 Arbeits-/Prüfspannung 17000/20000V.

Technische Daten: Schutzhandschuh

Handschuhgröße	9
Handschuhgröße (US)	M
Lange Ausführung	ja
Gefüttert	nein
Mit Anti-Rutsch-Beschichtung	ja
Werkstoff	Latex
Werkstoffgüte	sonstige
Farbe	rot
Schutz gegen mechanische Risiken	nein
Schutz gegen Chemikalien	nein
Schutz gegen Mikroorganismen	nein
Schutz gegen Hitze und Feuer	nein
Schutz gegen Kälte	nein
Schutz gegen radioaktive Kontamination	nein
Schutz gegen ionisierende Strahlung	nein
Störlichtbogengeprüft	ja
Direkte Einwirkenergie	-
Lichtbogenenergie	-
Ausführung	Fingerhandschuh
Isoliert	ja
Beschichtung	-
Art der Schließung	überziehen
Stärke	2.3
Lieferform	paarweise
Griffausführung	sonstige

Hohe Sichtbarkeit (Signalfarben)
Detailausführung der Stulpe

ja
Stulpe, unterarmlang