



SCHNITTSCHUTZ

KÄLTESCHUTZ



# RADIUS EW151

## SCHNITTFESTER, WASSERABWEISENDER HANDSCHUH MIT THERMOSCHUTZ UND VOLLSTÄNDIGER LATEXBSCHICHTUNG

Ein vollständig beschichteter, schnittfester Handschuh mit thermischen Eigenschaften und offener Manschette zum einfachen An- und Ausziehen. Ideal für die Handhabung scharfkantiger Gegenständen in kalter und nasser Umgebung.

### MERKMALE

- › Schnittfest: Level D (EN 388:2016)
- › Das schnittfeste Innenfutter schützt vor scharfkantigen Teilen, das Thermofutter bietet Isolierung bei kalten Temperaturen
- › Dehnbarer und robuster Handschuh mit guter Handfertigkeit
- › Wasserabweisend für Arbeiten in nasser Umgebung
- › Schützt die Hand vor Flüssigkeiten, mit optimaler, lang anhaltender Griffigkeit
- › Offene Manschette (Aussparung im Handgelenkbereich) zum leichteren Ausziehen des Handschuhs
- › Keine Reizung durch Nähte mit Hautkontakt



### PASSEND FÜR

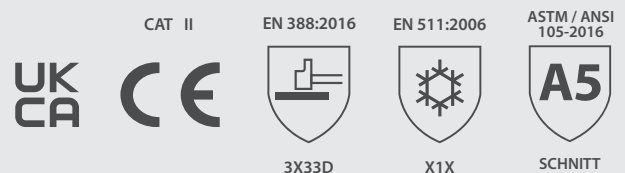
#### Typische Branchen

- Bauwesen
- Glas
- Öffentliche Arbeiten
- Transport
- Abfallwirtschaft

#### Geeignete Anwendungen

- Handhabung scharfkantiger und nasser Teile
- Gerüstbau

### ZERTIFIZIERUNG



See overleaf for explanation





SCHNITTSCHUTZ

KÄLTESCHUTZ



# RADIUS EW151

## PRODUKTINFORMATION

MATERIALIEN	LINER:	13 Gauge HPPE, Glasfaser, Nylon, Acryl
	COATING:	Doppelt beschichtetes, gerausertes Latex über Latex
FARBE	Grau/Schwarz	
LÄNGE (mm)	250 (abhängig von der Größe)	
MANSCHESTENSTIL	Offene Manschette	

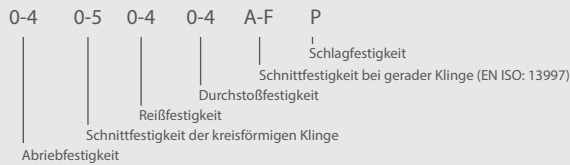
## BESTELLDDETAILS

GRÖSSE	CODE	VERPACKUNG
7/S	SKY00131	10 Paar pro Beutel 60 Paar pro Schachtel
8/M	SKY00132	
9/L	SKY00133	
10/XL	SKY00134	
11/XXL	SKY00135	

## ANWENDUNGSEMPFEHLUNGEN

- **VERWENDUNG:** Kälte- und schnittfester Handschuh. Bietet keinen Thermo- (Hitze-), Elektro- oder Chemikalienschutz. Nicht in der Nähe von sich bewegenden Maschinen verwenden, wenn die Gefahr eines Verfangens besteht
- **LAGERUNG:** Trocken in der Originalverpackung und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern
- **REINIGUNG:** Zum Reinigen mit einem feuchten Tuch abwischen. Hinweis: Die Leistungseigenschaften von getragenen und gewaschenen Handschuhen können von den angegebenen Ergebnissen abweichen. Inspizieren Sie die Handschuhe auf Beschädigungen.
- **LEBENSDAUER:** Die Lebensdauer hängt von der Verwendung des Handschuhs ab und kann daher nicht angegeben werden. Der Benutzer muss sicherstellen, dass der Handschuh für den vorgesehenen Einsatz geeignet ist
- **WARNUNG:** Latex kann Allergien verursachen

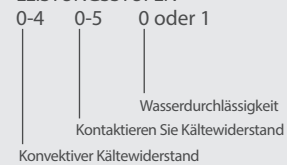
## ZERTIFIZIERUNGSLEGENDEN

MECHANISCHE GEFAHREN EN 388:2016  
LEISTUNGSSTUFEN\*

\*Wenn Tests nicht durchgeführt werden oder nicht anwendbar sind, wird „X“ anstelle einer Zahl/eines Buchstabens eingefügt

KÄLTEGEFAHREN  
EN 511

LEISTUNGSSTUFEN



### KLASSIFIZIERUNG FÜR SCHNITTFESTIGKEIT

Gemessene Durchbruchzeit	Permeationsleistungsindex (Gramm)
A1	≥ 200
A2	≥ 500
A3	≥ 1000
A4	≥ 1500
A5	≥ 2200
A6	≥ 3000
A7	≥ 4000
A8	≥ 5000
A9	> 6000

### EUROPE

[www.globusgroup.com](http://www.globusgroup.com)E: [sales@globus.co.uk](mailto:sales@globus.co.uk)

T: +44 (0)161 877 4747

F: +44 (0)161 877 4746

### MIDDLE EAST AND AFRICA

[www.globusgroup.com/gcc](http://www.globusgroup.com/gcc)E: [gcc@globusgroup.com](mailto:gcc@globusgroup.com)

T: +971 4 882 9962

F: +971 4 882 9963

### GLOBUS AMERICAS

[www.globusgroup.com](http://www.globusgroup.com)E: [americas@globusgroup.com](mailto:americas@globusgroup.com)

Globus Group, T2 Trafford Point, Twining Road, Trafford Park, Manchester, M17 1SH, UNITED KINGDOM  
 Globus EMEA FZE, Jafza One, Tower A, Office 2201, Jebel Ali, PO Box 61195, Dubai, UNITED ARAB EMIRATES  
 Globus Americas LLC, 45 Rockefeller Plaza, Suite 2000, New York City, New York, 10111, USA

©2023 Globus (Shetland) Ltd | SKY-DATA-RAD-EW151-DE-0623\_1