

**SKYTEC™****TRC750****HOCH SCHNITTFESTER, VOLLBESCHICHTETER LATEXHANDSCHUH**

Ein vollständig getauchter Latexhandschuh, der hohen Schnitt- und Wasserschutz, Komfort und Flexibilität bietet - ideal für Arbeiten in feuchter Umgebung.

FEATURES

- › Schnittschutz: Stufe E / A5
- › Die 13g Liner mit HPPE auf der Innenseite bietet Schnittschutz und ein Gefühl von Frische
- › Vollständig gekapselter Stahl und Nylon auf der Außenseite verstärkt den Schutz gegen Grate und scharfe Kanten
- › Doppelt getauchtes Latex (glatter Latex voll beschichtet/ Schaumlatex-Handfläche) sorgt für einen hervorragenden Wasserschutz und hohen Grip bei Nässe
- › Kontakthitzeschutz bis zu 100°C / 212°F für einekurzzeitig (max. 15 Sekunden)
- › Nahtloses Gestrick verhindert Irritationen
- › Entwickelt für leichte Bewegung und kontinuierliches Tragen
- › Das elastische Handgelenk sorgt für einen sicheren Halt

Teil der
Tricolore Range™**EIGNET SICH FÜR****Typische Branchen**

- Bauwesen
- Wartung
- Fertigung
- Recycling
- Glasindustrie
- Abfallwirtschaft

Geeignete Anwendungen

- Bauarbeiten im Freien
- Umgang mit scharfen und nassen Gegenständen
- Umgang mit Glas

CERTIFICATIONEN 388:2016 +
A1:2018

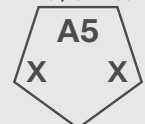
3X43E

EN 407:2020



X1XXXX

ANSI/ISEA 105



Siehe umseitige Erklärung

GLOBUS



PRODUKTIONSINFORMATIONEN

MATERIALIEN	LINER:	13 Gauge HPPE, Stahl fibre, Nylon
	BESCHICHTUNG:	Glatter Latex / Schaumlatex
FARBE	Grün/Schwarz	
LÄNGE (mm)	250 (Größenabhängig)	
MANSCHESTENSTILE	lastisches Strickbündchen	

BESTELLDATEN

SIZE	CODE	PACKAGING
7/S	SKG00080ED	10 Paare pro
8/M	SKG00080EF	Papierpackung
9/L	SKG00080EH	
10/XL	SKG00080EJ	120 Paare
11/XXL	SKG00080EL	pro Karton

EMPFEHLUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG

- **VERWENDUNG:** Allgemeiner Handschuh mit Schnittschutz. Nicht geeignet für den Schutz vor Hitze (über 100C / 212F), Elektrizität und Chemikalien. Nicht in der Nähe von sich bewegenden Maschinen verwenden, wenn die Gefahr des Verhedders besteht.
- **LAGERUNG:** Trocken in der Originalverpackung und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern.
- **REINIGUNG:** Zum Reinigen mit einem feuchten Tuch abwischen. Hinweis: Die Leistungsmerkmale von getragenen und gewaschenen Handschuhen können von den gezeigten Ergebnissen abweichen. Überprüfe die Handschuhe, um sicherzustellen, dass keine Schäden vorhanden sind.
- **LEBENSDAUER:** Die Lebensdauer hängt von der Anwendung des Handschuhs ab und kann daher nicht genau angegeben werden. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, sicherzustellen, dass der Handschuh für den vorgesehenen Einsatz geeignet ist.

CERTIFICATION LEGENDS



Mechanische Gefährdungen EN 388:2016
Leistungsstufen*

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P
 Abriebfestigkeit
 Schnittfestigkeit Rundmesser
 Reißfestigkeit
 Durchstichfestigkeit
 Schnittfestigkeit gerade Klinge (EN ISO: 13997)
 Stoßfestigkeit

*Wenn die Tests nicht durchgeführt werden oder nicht anwendbar sind, wird anstelle einer Zahl oder eines Buchstabens ein 'X' angegeben



Hitze und Feuer
EN 407

Leistungsstufen

0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4
 Beständigkeit gegen Kontakt hitze
 Beständigkeit gegen Konvektion hitze
 Beständigkeit gegen kleine Spritzer geschmolzenen Metalls
 Beständigkeit gegen große Mengen geschmolzenen Metalls
 Beständigkeit gegen Strahlung hitze
 Brennverhalten

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

GLOBUS

EUROPE

www.globusgroup.com

E: sales@globus.co.uk

T: +44 (0)161 877 4747

F: +44 (0)161 877 4746

MIDDLE EAST & AFRICA

www.globusgroup.com/gcc

E: gcc@globusgroup.com

T: +971 4 882 9962

F: +971 4 882 9963

GLOBUS AMERICAS

www.globusgroup.com

E: 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-TRC750-DE-1123,1

EU Type-Examination Certificate issued by CCQS Certification Services Limited, Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublin, D15 AKK1, Ireland (Notified Body No 2834)
 UKCA Type-Examination Certificate issued by CCQS UK Ltd, 25 Wilton Rd, Pimlico, London SW1V 1LV, United Kingdom. [UK Approved Body No. 1105].

The descriptions, characteristics, applications and photos are given for information purposes and do not constitute a contractual commitment. The manufacturer reserves the right to make any modifications it deems necessary.