

**VOLLSTÄNDIG BESCHICHTETER NITRIL-HANDSCHUH MIT INNENFUTTER AUS RECYCELTEM POLYESTER**

Vollständig beschichteter Nitril-Handschuh mit Handfläche aus Nitrilschaum und 100 % rPET-Innenfutter. Ausgezeichnete Griffbarkeit bei nassen und öligen Bedingungen sowie beim Eintauchen in Öl und Wasser.

MERKMALE

- › Ein flexibler, robuster Handschuh mit 100 % recyceltem Polyester (rPET)
- › Schützt die Hand vor Wasser, Ölen, Kohlenwasserstoffen, Fett und Abrieb, mit optimaler, lang anhaltender Griffbarkeit
- › Touchscreen-fähig, um Bildschirmgeräte bedienen zu können
- › Kurzzeitig kontakthitzebeständig bis zu 100 °C (max. 15 Sek.)
- › Eng anliegendes Innenfutter für ein angenehmes Tragegefühl
- › Entwickelt für hohe Bewegungsfreiheit und kontinuierliches Tragen
- › Dehnbares Bündchen für sicheren Sitz
- › RCS (Recycled Claim Standard) zertifiziert
- › 1 Paar = 2 recycelte 500-ml-Flaschen aus PET
- › 39 g CO₂-reduziert im Vergleich zu einer Alternative aus Neupolyester

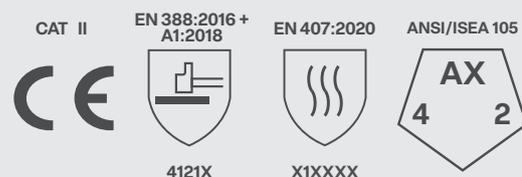
Griffbarkeit bei Öl

**GEEIGNET FÜR****Typische Branchen**

- Luft- und Raumfahrt
- Automobilsparte
- Bauwesen
- Montage
- Fertigung
- Öl und Gas

Geeignete Anwendungen

- Betonarbeiten
- Handhabung öliger Komponenten
- Wartungsarbeiten
- Eintauchen in Öl
- Malerarbeiten
- Arbeiten unter nassen Bedingungen

ZERTIFIZIERUNG

Erklärung siehe umseitig



PRODUKTINFORMATION

MATERIAL	LINER:	15 Gauge 100 % recyceltes Polyester (rPET)
	COATING:	Nitrilschaum über Nitril
FARBE	blau/schwarz	
LÄNGE (mm)	250 (abhängig von der Größe)	
BÜNDCHEN	Elastisches Strickbündchen	

BESTELLINFORMATIONEN

GRÖSSE	CODE	VERPACKUNG
6/XS	SKG00047BB	10 Paar mit Papierband
7/S	SKG00047BD	
8/M	SKG00047BF	
9/L	SKG00047BH	120 Paar pro Schachtel
10/XL	SKG00047BJ	
11/XXL	SKG00047BL	

ANWENDUNGSEMPFEHLUNGEN

- VERWENDUNG:** Handschuh für allgemeine Handhabungstätigkeiten. Bietet keinen Thermoschutz bis 100 °C, 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.

LEGENDEN ZU DEN ZERTIFIZIERUNGEN



Mechanische Gefährdungen EN 388:2016
Leistungsstufen*

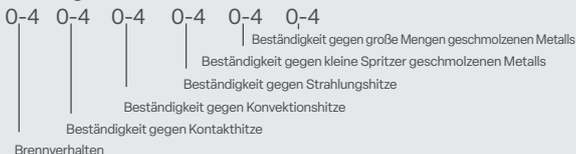


*Wenn die Tests nicht durchgeführt werden oder nicht anwendbar sind, wird anstelle einer Zahl oder eines Buchstabens ein „X“ angegeben



Hitze und Feuer
EN 407

Leistungsstufen



Brennverhalten

ANSI/ISEA 105-2016 Abriebwerttabelle

Abrasionsgrad Bewertung	0	1	2	3	4	5	6
Gramm Last	500	500	500	500	1000	1000	1000
Scheuerzyklen bis zum Versagen	< 100	≥ 100	≥ 500	≥ 1.000	≥ 3.000	≥ 10.000	≥ 20.000

ANSI/ISEA-Durchstichfestigkeit

ANSI-Durchstich-Level	Durchstichfestigkeit (Newton)
1	10-19
2	20-59
3	60-99
4	100-149
5	Mehr als 150

Durchstichfestigkeit (ANSI/ISEA 105): Die Durchstichfestigkeit wird durch die maximal

GLOBUS

EUROPA

www.globusgroup.com

E: sales@globusgroup.com

T: +44 (0)161 877 4747

F: +44 (0)161 877 4746

NAHER OSTEN & AFRIKA

www.globusgroup.com

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, VEREINIGTES KÖNIGREICH

Globus EMEA FZE, Jafza One, Tower A, Office 2201, Jebel Ali, PO Box 61195, Dubai, VEREINIGTE ARABISCHE EMIRATE

Globus Americas LLC, 45 Rockefeller Plaza, Suite 2000, New York City, New York, 10111, USA

EU-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt von CQCS Certification Services Limited, Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublin, D15 AKK1, Irland (Benannte Stelle Nr. 2834)

UKCA-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt von CQCS UK Ltd, 25 Wilton Rd, Pimlico, London SW1V 1LW, Vereinigtes Königreich. (Im Vereinigten Königreich zugelassene Stelle Nr. 1105).

Die Beschreibungen, Eigenschaften, Einsatzbereiche und Fotos dienen der unverbindlichen Information und stellen keine vertragliche Verpflichtung dar. Der Hersteller behält sich das Recht vor, alle von ihm für notwendig erachteten Änderungen vorzunehmen.