



HANDSCHUH AUS NITRILSCHAUM MIT HOHER ATMUNGSAKTIVITÄT UND HERVORRAGENDER ABRIEBFESTIGKEIT

Leichter Handschuh für allgemeine Handhabung mit hervorragender Haltbarkeit und Griffigkeit.

MERKMALE

- › Nahtloses Nylon-/Elasthanfutter
- › Dünne und langlebige Nitrilschaumbeschichtung an der Handfläche
- › Abriebfestigkeit Stufe 4
- › Überlegener Komfort und Fingerbeweglichkeit
- › Kurzfristiger leichter Wärmeschutz bis 100 °C (212 °F)
- › Anatomisch entwickelt für optimale Passform
- › Hervorragender Grip in nasser und trockener Umgebung



GEEIGNET FÜR

Typische Branchen

- Automobilindustrie
- Logistik
- Wartung
- Fertigung
- Öl und Gas
- Versorgungsbetriebe

Geeignete Anwendungen

- Montage
- Warenhandhabung
- Leichte Fertigung
- Qualitätskontrolle
- Lagerhaltung

ZERTIFIZIERUNG

CAT II	EN 388:2016 + A1:2018	EN407:2020	ANSI/ISEA 105
	4131A	X1XXXX	AX 4 2

Erklärung siehe umseitig



PRODUKTINFORMATION

MATERIALS	LINER:	15-Gauge-Nylon, Spandex
	COATING:	Nitrilschaum
FARBE	Grau/schwarz	
LÄNGE (mm)	250 (größenabhängig)	
BÜNDCHEN	Elastisches Strickbündchen	

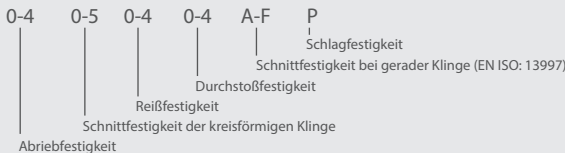
ORDERING DETAILS

GRÖSSE	CODE	VERPACKUNG
6/XS	SKG00061FB	10 Paar pro Papierumschlag
7/S	SKG00061FD	
8/M	SKG00061FF	
9/L	SKG00061FH	
10/XL	SKG00061FJ	
11/XXL	SKG00061FL	120 Paar pro Karton

ANWENDUNGSEMPFEHLUNGEN

- **VERWENDUNG:** Handschuh für allgemeinen Gebrauch. Nicht geeignet für thermischen, elektrischen oder chemischen Schutz. 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. Überprüfen Sie die Handschuhe, um sicherzustellen, dass sie keine Schäden aufweisen.
- **LEBENSDAUER:** Die Lebensdauer hängt von dem Gebrauch des Handschuhs ab und kann daher nicht angegeben werden. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, sicherzustellen, dass der Handschuh für den vorgesehenen Einsatz geeignet ist

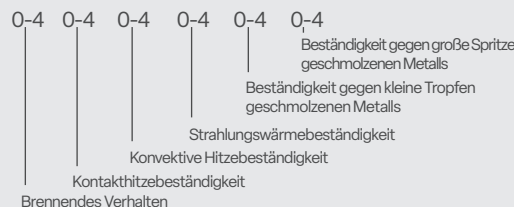
LEGENDEN ZU DEN ZERTIFIZIERUNGEN

MECHANISCHE GEFAHREN EN 388:2016
LEISTUNGSTUFEN*

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

HITZE UND FEUER
EN 407

LEISTUNGSTUFEN



ANSI/ISEA DURCHSTICHFESTIGKEIT

ANSI Punktionsgrad	Durchstoßfestigkeit (newtons)
1	10-19
2	20-59
3	60-99
4	100-149
5	150+

ANSI/ISEA 105-2016 TABELLE ZUR ABRIEBBEWERTUNG

Bewertung der Abriebstufe	0	1	2	3	4	5	6
Grammlast	500	500	500	500	1000	1000	1000
Scheuerzyklen scheitern	<100	≥100	≥500	≥1,000	≥3,000	≥10,000	≥20,000

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

© 2024 Globus (Shetland) Ltd | SKY-DATA-ARIA-LITE-DE-0224_1

EU-Baumusterprüfbescheinigung, ausgestellt von SATRA Technology Europe Limited, Bracetown Business Park, Clonee, D15YN2P, Republik Irland. (Benannte Stelle Nr. 2777)