

**SKYTEC™****Tons TP-3™****SCHNITTFESTER HANDSCHUH MIT POLYURETHAN-HANDFLÄCHENBESCHICHTUNG**

Aus dem Sortiment von TONS, mit guter mechanischer Gesamtbeständigkeit und einem guten Schnittschutz.

MERKMALE

- › Schnittfestigkeit: Stufe B (EN 388:2016)
- › Strapazierfähige Handflächenbeschichtung gegen Risse und Abrieb
- › Hervorragender Grip bei trockener Handhabung
- › Ermöglicht hervorragende Bewegungsfreiheit der Hand
- › Flexibles und eng anliegendes Design für ein angenehmes Trageerlebnis
- › Atmungsaktiv und leicht
- › Strickmanschetten-Stil

**GEEIGNET FÜR****Typische Branchen**

- Automobilbranche
- Bauwesen
- Allgemeine Handhabung
- Logistik
- Wartung
- Abfallwirtschaft

Geeignete Anwendungen

- Montage
- Warenumschlag
- Handhabung von Bauteilen mit scharfen Kanten
- Leichte Fertigung
- Wartung

ZERTIFIZIERUNG

Erklärung siehe umseitig



PRODUKTINFORMATION

MATERIALS	LINER:	13 Gauge HPPE, Nylon
	COATING:	Polyurethan (PU)
FARBE	Grau/grau	
LÄNGE (mm)	250 (größenabhängig)	
BÜNDCHEN	Elastisches Strickbündchen	

ORDERING DETAILS

GRÖSSE	CODE	VERPACKUNG
6/XS	TNS0400	10 Paar pro Beutel
7/S	TNS0401	
8/M	TNS0402	
9/L	TNS0403	120 Paar pro Karton
10/XL	TNS0404	
11/XXL	TNS0405	

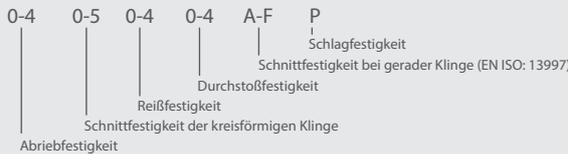
ANWENDUNGSEMPFEHLUNGEN

- VERWENDUNG:** Handschuh für allgemeinen Gebrauch mit Schnittschutz. Nicht geeignet für thermischen, elektrischen und chemischen Schutz. Nicht in der Nähe von sich bewegenden Maschinen verwenden, wenn die Gefahr des Verhedderns 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 LEISTUNGSSTUFEN*



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

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

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

ANSI/ISEA DURCHSTICHFESTIGKEIT

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

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-TONS-TP3-DE-0224.1

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