

**SKYTEC™****Sapphire Nano™****ULTRADÜNNER, SCHNITTFESTER HANDSCHUH MIT PU-BESCHICHTUNG**

Als dünnste Option auf dem Markt mit hoher Schnittfestigkeit (Stufe D) bietet Sapphire Nano ein herausragendes Maß an Taktilität für die Durchführung extremer Präzisionsaufgaben. Mit einer PU-beschichteten Handfläche war das Gefühl einer zweiten Haut noch nie so gut.

MERKMALE

- › Mittlere bis hohe Schnittfestigkeit: Stufe D / ANSI A4
- › Der nahtlose 21-Gauge-Liner bietet ein noch nie dagewesenes Maß an Fingerspitzengefühl für Präzisionsaufgaben
- › Strapazierfähige Handflächenbeschichtung aus Polyurethan sorgt für guten Schutz gegen Abrieb
- › Verstärkter Daumenpatch erhöht die Haltbarkeit
- › Touchscreen-fähig für die Verwendung an Bildschirmgeräten
- › Entwickelt für leichte Bewegung und kontinuierliches Tragen
- › Atmungsaktiv an der Rückseite der Hand, um die Schweißbildung zu reduzieren
- › Nahtloses Strickmaterial beugt Reizungen vor
- › Gummizug am Handgelenk für einen sicheren Sitz

**GEEIGNET FÜR****Typische Branchen**

- Automobilbranche
- Bauwesen
- Logistik
- Wartung
- Fertigung
- Transport

Geeignete Anwendungen

- Montage
- Umgang mit scharfen und fettigen Teilen
- Bearbeitung
- Karosseriebau
- Feinmechanik

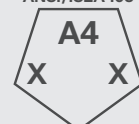
ZERTIFIZIERUNG

EN388:2016 + A1:2018



3X42D

ANSI/ISEA 105



Erklärung siehe umseitig

GLOBUS



Sapphire Nano™

PRODUKTINFORMATION

MATERIALS	LINER:	21 g HPPE, Stahl, Nylon
	COATING:	Polyurethan
FARBE	Schwarz	
LÄNGE (mm)	250 (größenabhängig)	
BÜNDCHEN	Elastisches Strickbündchen	

ORDERING DETAILS

GRÖSSE	CODE	VERPACKUNG
6/XS	SKG00033FB	10 Paar pro Beutel
7/S	SKG00033FD	
8/M	SKG00033FF	120 Paar pro Karton
9/L	SKG00033FH	
10/XL	SKG00033FJ	

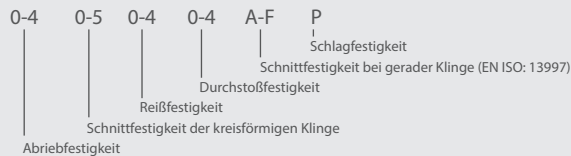
ANWENDUNGSEMPFEHLUNGEN

- **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

CERTIFICATION LEGENDS



MECHANISCHE GEFAHREN EN 388:2016
LEISTUNGSSTUFEN*



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

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

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-SAPP-NANO-DE-0624.1

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