

Nahtloser Strickhandschuh WINTERSAFE - Kälteschutz - EN 388 - EN 511 - Lebon Protection



URL

https://psa.page/anzeige/Handschutz/CE-Cat-II-Handschuhe-fuer-mittleren-Risiken/Nahtloser-Strickhandschuh-WINTERSAFE---Kaelteschutz---EN-388---EN-511---Lebon-Protection_77847

Größen ine Angaben

Größe:

7 (=S)

8 (=M)

9 (=L)

10 (=XL)

11 (=2XL)

Eigenschaften

Weitere Merkmale:

EN 388 Handschuhe Mechanische Risiken

EN 511 Handschuhe Kälteschutz

Sonstiges:

Elastischer Strickbund

Wärmendes Futter

Wasserabweisend

Wasserdicht

Material

Material:

PVC

Farben

Farben:

grün

hellgrün

schwarz

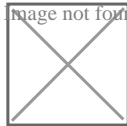
Anbietersauswahl

Anbieter:

Hersteller

Produktbild

Image not found or type unknown



Beschreibung

Nahtloser Strickhandschuh aus 100% Hochleistungsfaser mit einer 3/4 PVC-Beschichtung. Komplettes isolierendes Futter aus 100% Acryl. Elastischer Strickbund.

[Siehe das technische Datenblatt](#)

[Siehe die EU-Konformitätserklärung](#)

Standards

- EN 388:2016 3 X 4 2 C
- EN 511 0 2 X

Angaben zum Produkt

Die Zertifizierung

- OEKO-TEX® Die STANDARD 100 Zertifizierung von OEKO-TEX® gibt Ihnen Vertrauen und Sicherheit bei der Auswahl Ihrer Produkte, denn dank dieser Zertifizierung können Sie sicher sein, dass : - Ihr Produkt ist nicht schädlich für Ihre Gesundheit und Ihre Haut. - Ihr Produkt entspricht einer anspruchsvollen internationalen Zertifizierung. - Ihr Produkt ist Teil einer nachhaltigen Entwicklung.

Die Produktvorteile

- Dichte
- Schutz
- Widerstandsfähigkeit

Branchen

- Automotive
- Bau
- Glas
- Gummi
- Logistik
- Maschinenbau
- Metall
- Montage

Werte

- EN 388:2016
 - Abriebfestigkeit 3/4
 - Schnittfestigkeit X
 - Weiterreißfestigkeit 4/4
 - Durchstichfestigkeit 2/4
 - Schnittfestigkeit nach ISO 13997 C
- EN 511
 - KonvektiveKälte 0/4
 - Kontaktkälte 2/4
 - Wasserdichte X

Details zur Anzeige

PSA.PAGE® GmbH

Feuerschuetzenbostel 3
D-29303 Bergen/ Eversen
GERMANY

TEL: +49 (0) 5054 359 982 2-0

FAX: +49 (0) 5054 359 982 2-99

Email : office@psa.page

Internet: <https://psa.page/>