

Nahtloser Strickhandschuh MASTERFIT - Level D - EN 388 - Lebon Protection



URL

https://psa.page/anzeige/Handschutz/CE-Cat-II-Handschuhe-fuer-mittleren-Risiken/Nahtloser-Strickhandschuh-MASTERFIT---Level-D---EN-388---Lebon-Protection_77849

Größen ine Angaben

Größe:

6 (=S)

7 (=S)

8 (=M)

9 (=L)

10 (=XL)

11 (=2XL)

12 (=3XL)

Eigenschaften

Weitere Merkmale:

EN 388 Handschuhe Mechanische Risiken

Sonstiges:

Elastischer Strickbund

Material

Material:

Elasthan

PA - Polyamid

Polyethylen

Farben

Farben:

anthrazit

grau

grün

Anbietersauswahl

Anbieter:

Hersteller

Produktbild

Image not found or type unknown



Beschreibung

Nahtloser Strickhandschuh, mit Elasthan, aus 100% High Density Polyethylen, High Tenacity Faser und 100% grünem texturiertem Polyamid. Graue CLEAN PU®-Beschichtung auf der Handfläche und den Fingerspitzen. Elastischer Strickbund.

[Siehe das technische Datenblatt](#)

[Siehe die EU-Konformitätserklärung](#)

Standards

- EN 388:2016 4 X 4 3 D

Angaben zum Produkt

Technologie

- CLEAN PU TECHNOLOGY® Die LEBON-Gruppe bietet ein Sortiment an Ökodesign-Handschuhen in Übereinstimmung mit den höchsten Umwelt- und Gesundheitsschutzanforderungen.

Die Zertifizierungen

- DERMATEST® Wissenschaftliche, dermatologische und biologische Methoden, die bei eingehenden klinischen Studien angewendet werden, erlauben es dem Dermatest®-Institut, die Effizienz und Sicherheit des Produkts präzise zu messen. Lebon Produkte haben nach dermatologischen Tests durch Dermatest® die Bewertung "Ausgezeichnet" erhalten, ein Beleg für die Aufmerksamkeit der Lebon Gruppe im Hinblick auf Qualität und Wohlbefinden.
- 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.

Verpackungseinheiten

10 Paar pro Paket / 200 Paar pro Karton

Die Produktvorteile

- Grip
- Komfort
- Widerstandsfähigkeit

Branchen

- Automotive
- Glas
- Gummi
- Maschinenbau
- Metall
- Montage

Werte

- EN 388:2016
 - Abriebfestigkeit 4/4
 - Schnittfestigkeit X
 - Widerstandsfähigkeit 4/4

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/>