

## **Schutzhandschuh HYDRO - Montage - EN 388 - EN 511 - Lebon Protection**



URL

[https://ppe.page/anzeige/Hand-protection/CE-Cat-II---Gloves-against-reversible-risks/Schutzhandschuh-HYDRO---Montage---EN-388---EN-511---Lebon-Protection\\_77848](https://ppe.page/anzeige/Hand-protection/CE-Cat-II---Gloves-against-reversible-risks/Schutzhandschuh-HYDRO---Montage---EN-388---EN-511---Lebon-Protection_77848)

Größen information

**Größe:**

6 (=S)

7 (=S)

8 (=M)

9 (=L)

10 (=XL)

11 (=2XL)

12 (=3XL)

Eigenschaften

**Weitere Merkmale:**

EN 388 Handschuhe Mechanische Risiken

EN 407 Handschuhe Thermische Risiken

**Sonstiges:**

Wasserabweisend

Material

**Material:**

Leder

Farben

**Farben:**

beige

weiß

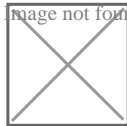
Anbietersauswahl

**Anbieter:**

Hersteller

**Produktbild**

image not found or type unknown



## Beschreibung

5-Finger Handschuh aus wasserabweisendem gelbem Rindnarbenleder mit Arterienchutz.

[Siehe das technische Datenblatt](#)

[Siehe die EU-Konformitätserklärung](#)

### Standards

- EN 388:2016 3 1 2 2 X
- EN 407 X 1 X X X X

### Angaben zum Produkt

#### Verpackungseinheiten

10 Paar pro Paket / 120 Paar pro Karton

### Die Produktvorteile

- Dichte
- Halt
- Weichheit

### Branchen

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

### Werte

- EN 388:2016
  - Abriebfestigkeit 3/4
  - Schnittfestigkeit 1/5
  - Weiterreißfestigkeit 2/4
  - Durchstichfestigkeit 2/4
  - Schnittfestigkeit nach ISO 13997 X
- EN 407
  - Brennverhalten X
  - Kontaktwärme 1/4
  - Konvektive Hitze X
  - Strahlungswärme X
  - Wärmebelastung durch kleine Spritzer geschmolzenen Metalls X
  - Wärmebelastung durch große Mengen geschmolzenen Metalls 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](mailto:office@psa.page)

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