

## **Nahtloser Strickhandschuh HOTGRIP - Hitzeschutz 250°C - EN 388 - EN 407 - Lebon Protection**



URL

[https://ppe.page/anzeige/Hand-protection/CE-Cat-II---Gloves-against-reversible-risks/Nahtloser-Strickhandschuh-HOTGRIP---Hitzeschutz-250C---EN-388---EN-407---Lebon-Protection\\_77835](https://ppe.page/anzeige/Hand-protection/CE-Cat-II---Gloves-against-reversible-risks/Nahtloser-Strickhandschuh-HOTGRIP---Hitzeschutz-250C---EN-388---EN-407---Lebon-Protection_77835)

Größen information

**Größe:**

10 (=XL)

Eigenschaften

**Weitere Merkmale:**

EN 388 Handschuhe Mechanische Risiken

EN 407 Handschuhe Thermische Risiken

**Sonstiges:**

Elastischer Strickbund

Material

**Material:**

Baumwolle

Nitril

Farben

**Farben:**

orange

schwarz

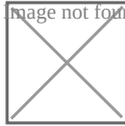
Anbietersauswahl

**Anbieter:**

Hersteller

**Produktbild**

image not found or type unknown



## Beschreibung

Nahtlos gestrickter Handschuh aus 100% schwarzer Baumwolledoppellagig, Gaugezahl 7. Mit braunem Nitril Raster auf der Handfläche und dem Handrücken. Beidhändig tragbar. Elastischer Strickbund von 15cm. Gesamtlänge ca. 35 cm.

[Siehe das technische Datenblatt](#)

[Siehe die EU-Konformitätserklärung](#)

### Standards

- EN 388:2016 1 2 4 X X
- EN 407 X 2 X X X X

### Angaben zum Produkt

Verpackungseinheiten

6 Paar pro Paket / 60 Paar pro Karton

### Die Produktvorteile

- Beidhändig
- Komfort
- Verstärkung

### Branchen

- Automotive
- Glas
- Gummi
- Maschinenbau
- Metall

### Werte

- EN 388:2016
  - Abriebfestigkeit 1/4
  - Schnittfestigkeit 2/5
  - Weiterreißfestigkeit 4/4
  - Durchstichfestigkeit X
  - Schnittfestigkeit nach ISO 13997 X
- EN 407
  - Brennverhalten X
  - Kontaktwärme 2/4
  - 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

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

Feuerschuetzenbostel 3  
D-29303 Bergen/ Eversen  
GERMANY

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

Email : [office@psa.page](mailto:office@psa.page)

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