

## Leipold + Döhle | FerdyF. 1910 Power Mechanics-Handschuh



URL

[https://psa.page/anzeige/Handschutz/CE-Cat--II-Handschuhe-fuer-mittleren-Risiken/Leipold--Doehle--FerdyF--1910-Power-Mechanics-Handschuh\\_80772](https://psa.page/anzeige/Handschutz/CE-Cat--II-Handschuhe-fuer-mittleren-Risiken/Leipold--Doehle--FerdyF--1910-Power-Mechanics-Handschuh_80772)

Allgemeine Angaben

**Produkt:**

Leipold + Döhle | FerdyF. 1910 Power Mechanics-Handschuh

Größen

**Größe:**

5 (=XS)

6 (=S)

7 (=S)

8 (=M)

9 (=L)

10 (=XL)

11 (=2XL)

12 (=3XL)

13 (=4XL)

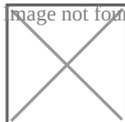
Anbietersauswahl

**Anbieter:**

Hersteller

**Produktbild**

image not found or type unknown



## Beschreibung

Der **FerdyF. 1910 Power Mechanics-Handschuh** ist ein robuster Allround-Handschuh für vielseitige Anwendungen im Innenausbau, Holzbau, bei Montagearbeiten sowie beim Maschinen- und Materialhandling. Durchdachtes Design und funktionale Materialien sorgen für zuverlässigen Schutz und langanhaltenden Tragekomfort.

Der gepolsterte Elasthan-Rücken bietet Flexibilität und Dämpfung, während atmungsaktive Einsätze zwischen den Fingern für gute Belüftung sorgen. Die Innenhand aus strapazierfähigem **Clarino®-Synthetikleder** ist mit **PVC-Verstärkungen** ausgestattet und sorgt für sicheren Halt bei präzisen Arbeiten. Der integrierte **Knöchelschutz** erhöht die Sicherheit bei mechanischer Belastung.

### Produktdetails:

- Marke: FerdyF.
- Modell: 1910 Power
- Obermaterial: Synthetikleder und Elasthan
- Innenhand: Clarino® mit PVC-Verstärkungen
- Gepolsterter Handrücken, Knöchelschutz
- Atmungsaktive Fingereinsätze
- Waschbar bei 30 °C
- Verpackung: 1 Paar mit SB-Label / 72 Paar im Karton
- Größen: M, L, XL, 2XL
- Normen:
  - EN 388:2016+A1:2018 (2.1.2.1.X)
  - EN ISO 21420:2020
  - PSA-Kategorie II

**Einsatzbereiche:** Innenausbau, Holzbau, Montagearbeiten, Maschinenbedienung, Materialhandling

[Mehr Details hier klicken.](#)

## Details zur Anzeige

10000000000 verfügbar.

---

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/>