

# STRICKHANDSCHUHE (ESD MIT BENOPPUNG)



**ARTIKEL:** 105210  
**NAME:** ESD PICO

**BESCHREIBUNG:** Leitfähiger 5-Finger-Strickhandschuh aus Nylon/Kupfer mit rutschfester PVC-Benoppung in der Innenhand.  
**GARN:** Nylon/Kupfer  
**BENOPPUNG:** Transparente PVC-Mikrofeinbenoppung

- EIGENSCHAFTEN:**
- Durchgangswiderstand < 100 MΩ nach DIN EN 16350:2014 (elektrostatische Eigenschaften von Schutzhandschuhen. Geprüft wird dabei der Durchgangswiderstand nach DIN EN 1149-2:1997 bei einer Lufttemperatur von 23 ± 1 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 25 ± 5 %)
  - perfekte Passform
  - Touchfunktion – abhängig vom Gerätehersteller
  - Die Handschuhe enthalten keine Substanzen, von denen bekannt ist, dass sie Allergien verursachen.



**GRÖSSEN:**

05/XS	06/S	07/M	08/L	09/XL	10/2XL	11/3XL
-------	------	------	------	-------	--------	--------

**VERPACKUNG:** 10/240

**GEEIGNET FÜR:**

• Produktschutz	Anlagen- & Apparatebau	Handling heißer Teile	Garten- & Landschaftsbau
• Feinmechanik	Stanz- & Umformtechnik	Hoch- & Tiefbau	Verpackung & Logistik
• Elektronik	Glasverarbeitung	Schweißen	Maler- & Lackierarbeiten

**TEILEHANDLING:**

• trocken	nass	schmutzig	fettig/ölig
-----------	------	-----------	-------------

**NORM:** EN 388:2016 **EN 1149-2**  
**LEISTUNGSSTUFEN:** 3 1 3 1 X Durchgangswiderstand. **Mittelwert: 9,8 x 10<sup>7</sup> Ohm**

KAT. 2



A B C D E F  
3 1 3 1 X

- EN 388
- A Abriebfestigkeit (0 - 4)
  - B Schnitffestigkeit (0 - 5)
  - C Weiterreißfestigkeit (0 - 4)
  - D Durchstichfestigkeit (0 - 4)

Mit Einführung der EN 388:2016 werden bei Bedarf zusätzlich Parameter geprüft:

- E Schnittwiderstand nach EN ISO 13997 (A - F)
- F Optional: Schutz gegen Stoß (P)

**KENNZEICHNUNG:**

**W+R | SEIZ** W+R SEIZ ist ein eingetragenes Markenzeichen der Firmen W+R INDUSTRY GMBH und SEIZ INDUSTRIEHANDSCHUHE GMBH.

**PFLEGEHINWEIS:**

Wäsche oder chemische Reinigung bedarf einer Prüfung. Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.

**LAGERUNG:**

Die Handschuhe sollten an einem trockenen und sauberen Platz gelagert werden.

**GEBRAUCHSDAUER:**

Die Gebrauchsdauer ist abhängig vom Verschleißgrad und der Verwendungsintensität in den jeweiligen Einsatzgebieten. Zeitliche Angaben zur Gebrauchsdauer sind daher nicht möglich.

**ENTSORGUNG:**

Defekte und/oder nicht mehr benötigte Handschuhe können über den Hausmüll entsorgt werden.

**EINSCHRÄNKUNG:**

Die Handschuhe schützen nicht vor chemischen, bakteriologischen, elektrostatischen und thermischen Gefahren. Durch Abnutzung werden die Schutzzeigenschaften der Handschuhe verringert und sie müssen ersetzt werden.

**WARNHINWEIS:**

In Situationen, bei denen ein Risiko besteht, sich in drehende Maschinenteile zu verfangen, dürfen keine Handschuhe getragen werden.

**KONFORMITÄTS-ERKLÄRUNG:**

Download unter: <http://www.seiz.de/datenblaetter>