



GETAUCHTE HANDSCHUHE (NITRIL)

ARTIKEL:

1005

NAME:

SUPERTOUC

BESCHREIBUNG:

5-Finger-Schutzhandschuh aus Baumwolle im Interlock-Gestrick mit leichter Beschichtung aus Nitril in der Innenhand.

GARN:

100 % Baumwolle

BESCHICHTUNG:

leichte ¼ Tauchung aus Nitril

EIGENSCHAFTEN:

- sehr gute Griffsicherheit
- flüssigkeitsabweisend
- sehr gutes Handling von trockenen und nassen Teilen

GRÖSSEN:

07	08	09	10
----	----	----	----

VERPACKUNG:

10/100

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

LEISTUNGSSTUFEN:

0 1 2 1 X

KAT. 2



- 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:

A B C D E F
0 1 2 1 X

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



- EN 407**
- A Brennverhalten (0 - 4)
 - B Kontaktwärme (0 - 4)
 - C Konvektive Hitze (0 - 4)
 - D Strahlungswärme (0 - 4)
 - E Kleine Spritzer geschmolzenes Metall (0 - 4)
 - F Große Menge geschmolzenes Metall (0 - 4)

A B C D E F



- EN 511**
- A Konvektive Kälte (0 - 4)
 - B Kontaktkälte (0 - 4)
 - C Wasserdichtheit (0 - 4)

A B C

KENNZEICHNUNG:



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 Verwendungintensität 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.

Handschuhe, die mit Stoffen kontaminiert sind, die nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen, entsorgen Sie bitte entsprechend den örtlichen Vorschriften.

EINSCHRÄNKUNG:

Die Handschuhe schützen nicht vor chemischen, bakteriologischen, elektrostatischen und thermischen Gefahren. Durch Abnutzung werden die Schutzeigenschaften 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>