

GETAUCHTE HANDSCHUHE (SPEZIALSCHAUM)



ARTIKEL:
NAME:
BESCHREIBUNG:
GARN:
BESCHICHTUNG:
EIGENSCHAFTEN:

200315-FRA

DIPTEX 315-FRA

Nahtlos gestrickter 5-Finger-Schutzhandschuh mit Beschichtung aus Spezialschaum und einer zweiten ¾-Grip-Tauchung. Wärmendes Futter aus Acryl, kurzfristiger Kälteschutz bis -50 °C. Acryl/Polyester

komplette Tauchung aus Spezialschaum und zweite ¾-Grip-Tauchung

- sehr hohe Griffsicherheit bei öligen und nassen Teilen
- sehr hohe Abriebfestigkeit (Standzeit)
- flüssigkeitsdicht
- STANDARD 100 by OEKO-TEX®-zertifiziert



GRÖSSEN:
VERPACKUNG:
GEEIGNET FÜR:

07	08	09	10	11
----	----	----	----	----

5/50

Produktschutz	• Anlagen- & Apparatebau	Handling heißer Teile	• Garten- & Landschaftsbau
Feinmechanik	Stanz- & Umformtechnik	• Hoch- & Tiefbau	• Verpackung & Logistik
Elektronik	Glasverarbeitung	Schweißen	• Maler- & Lackierarbeiten
• trocken	• nass	• schmutzig	• fettig/ölig

TEILEHANDLING:
NORM:
LEISTUNGSSTUFEN:

EN 388:2016

EN 511:2006

3 2 4 2 X

X 2 X

KAT. 2



- 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
3 2 4 2 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)

Kurzfristiger Kälteschutz bis -50° C.

A B C
X 2 X

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.

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>