

Lederhandschuh - Schnitenschutz



ARTIKEL:
NAME:
BESCHREIBUNG:
Beschaffenheit
EIGENSCHAFTEN:
GRÖSSEN:
VERPACKUNG:
GEEIGNET FÜR:
TEILEHANDLING:
NORM:
LEISTUNGSSTUFEN:

KAT. 3

2741300

BÜFFEL STEEL 1

Passform mit perfektem Tragekomfort, handangepasste Schnittform mit Flügeldaumen, gewendetes Narbenleder in der Innenhand (Granitgrau), Spaltleder auf dem Hand- und Daumenrücken (Royalblau)

Gummizug auf dem Rücken, Kevlar mit Stahl-/ Glasseele auf der Innenhand, Molton auf der Rückhand – anatomisch geschnitten, Feste Spaltlederstulpe mit spezieller Stabilisierungsnaht, Naht aus schnittfestem Kevlar, Nahtschutzstreifen an der Finger- und Daumennaht, Länge: 30 cm

Schweißerhandschuh mit extrem hohen Schnitenschutz durch spezielles Futter

06	07	08	09	10	11	12
----	----	----	----	----	----	----

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

EN 388:2016

EN 407:2004

4 X 4 4 F

4 1 3 2 4 X



- A Abriebfestigkeit (0 - 4)
- B Schnitfestigkeit (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
4 X 4 4 F

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



- 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
4 1 3 2 4 X

KENNZEICHNUNG:
PFLEGEHINWEIS:
LAGERUNG:
GEBRAUCHSDAUER:
ENTSORGUNG:
EINSCHRÄNKUNG:
WARNHINWEIS:
KONFORMITÄTS-ERKLÄRUNG:



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



Die Handschuhe sollten an einem trockenen und sauberen Platz gelagert werden.
 Die Gebrauchsdauer ist abhängig vom Verschleißgrad und der Verwendungintensität in den jeweiligen Einsatzgebieten. Zeitliche Angaben zur Gebrauchsdauer sind daher nicht möglich.
 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.
 Die Handschuhe schützen nicht vor chemischen, bakteriologischen, elektrostatischen und thermischen Gefahren. Durch Abnutzung werden die Schutzeigenschaften der Handschuhe verringert und sie müssen ersetzt werden.
 In Situationen, bei denen ein Risiko besteht, sich in drehende Maschinenteile zu verfangen, dürfen keine Handschuhe getragen werden.
 Download unter: <http://www.seiz.de/datenblaetter>