



UNTERARMSCHÜTZER

ARTIKEL:

100260

NAME:

INDIGO 260

BESCHREIBUNG:

Nahtlos gestrickter Unterarmschützer aus 35% PE, 46% PA, 15% FIBERGLAS und 4% LYCRA. Klettverschluss am Oberarm. Geprüft auf Kontaktwärme 100° C.

GARN:

35% PE, 46% PA, 15% FIBERGLAS und 4% LYCRA

EIGENSCHAFTEN:

- schnittfest
- hohe Flexibilität
- atmungsaktiv
- hautfreundlich
- Die Unterarmschützer enthalten keine Substanzen, von denen bekannt ist, dass sie Allergien verursachen.

GRÖSSEN:

M	L
400 mm	400 mm

LÄNGE:

VERPACKUNG:

200 Stück

GEEIGNET FÜR:

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

NORM:

EN 388:2016

EN 407:2004

LEISTUNGSTUFEN:

2 5 4 X C

X 1 X X X 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
2 5 4 X C

- E Schnittwiderstand nach EN ISO 13997 (A - F)
- F Optional: 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
X 1 X X X X



- 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:

    Maschinenwaschbar mit 60° / Industrielle Reinigung.

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.

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>