

FIREDEVIL 911 X-TREME 2.0

Textile Feuerwehrschtzhandschuh mit PBI® gold gemäß EN 659:2003+A1:2008

MODELL: FIREDEVIL 911 X-TREME 2.0 long

LEISTUNGSDATEN



ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

Hohenstein Laboratories GmbH & Co. KG
Schloss Hohenstein
D-74357 Bönningheim - Identifikationnummer der notifizierte Stelle NB 0555

TECHNISCHE ANGABEN

- Unterhand: Perlfang-Strickware aus 100% Para-Aramid mit flammfester Silikon-Carbon Beschichtung
- Oberhand, Daumenrücken sowie Schichtel: Perlfang-Strickware aus 60% PBI®gold und 40% Para-Aramid
- Stulpe: Köpergewebe 2/2 aus 100% Para-Aramid
- Porelle® - Nässeperre (winddicht, wasserdicht, atmungsaktiv)
- Schnittschutz und Wärmeisolierung im kompletten Handteil (Doubleface- Strickware aus Para-Aramid und Polyglas mit einem Vlies vernadelt)
- Geraffte Abpolsterungen im Finger-, Daumen-und Knöchelbereich
- Feuerfeste Strickstulpe
- Umlenkbarer Klettverschluss
- Karabinerhaken & Öse zur Befestigung am Koppel

HERSTELLER ART. - NR.

FIREDEVIL 911 X-TREME 2.0 short / long

MATERIAL

Perlfang-Strickware, PBI®gold

GRÖSSEN

5 - 13

MODELL: FIREDEVIL 911 X-TREME 2.0 short

EINSATZBEREICHE

Innenangriff



LEISTUNGSTUFEN

	ANFORDERUNG	ERGEBNIS
Abriebfestigkeit	3	3
Schnittfestigkeit	2	5
Weiterreißfestigkeit	3	4
Stichfestigkeit	3	3
Fingerfertigkeit	1	5
Brennverhalten	4	4
Konvektive Hitze	min. 13.0s	erfüllt
Strahlungswärme	min. 18.0s	erfüllt
Kontaktwärme, trocken 250°	min. 10,0s	erfüllt
Kontaktwärme, nass 250°	min. 10,0s	erfüllt
Hitzeschrumpf	<_5%	erfüllt
Nahtfestigkeit	min. 350 N	erfüllt
Ausziehen Handschuh, trocken	<_3s	erfüllt
Ausziehen Handschuh, nass	<_3s	erfüllt
Chemikaliendurchdringung	keine Penetration	erfüllt

KATEGORIE

KATEGORIE III

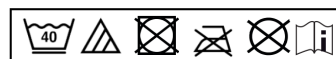
EN - NORM

EN 659:2003+A1:2008 und EN 420:2003+A1:2009

PIKTOGRAMME



SONSTIGES



gemäß Waschgutachten Lars Reuter
(Textilreiniger-Meister, Hamburg)

Die Konformitätserklärung finden sie unter penkert.com