DIAMOND 8111

Die universelle Handschuhserie für Berufsfeuerwehr und Freiwillige Feuerwehr. Leicht und trotzdem mit hohen Schutzeigenschaften, verbunden mit sehr guter Taktilität und Passform – dazu noch fünf verschiedene Stulpenvarianten.



DIAMOND Flexi Navy Blue

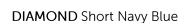


DIAMOND Easy Beige





DIAMOND Evo Red





DIAMOND Long Beige

PRODUKTBESCHREIBUNG

DIAMOND Flexi	Navy Blue	8111-01
	•	
DIAMOND Evo	Navy Blue	8111-02
DIAMOND Easy	Navy Blue	8111-03
DIAMOND Long	Navy Blue	8111-04
DIAMOND Short	Navy Blue	8111-05
DIAMOND Flexi	Beige	8111-11
DIAMOND Evo	Beige	8111-12
DIAMOND Easy	Beige	8111-13
DIAMOND Long	Beige	8111-14
DIAMOND Short	Beige	8111-15
DIAMOND Flexi	Red	8111-21
DIAMOND Evo	Red	8111-22
DIAMOND Easy	Red	8111-23
DIAMOND Long	Red	8111-24
DIAMOND Short	Red	8111-25

OBERMATERIAL:

- Handrücken: Nomex®-Gewebe mit hydrophober und oleophober Behandlung, an exponierten Stellen mit Keramikbeschichtung verstärkt.
- Handfläche: Meta-Aramid / Para-Aramid Gestrick mit Silikonbeschichtung.

VERSTÄRKUNG:

- Handrücken: Die Rückenknochen sind durch stoßfeste Schaumstoffpolster geschützt, die in den inneren Schichten des Handschuhs platziert sind. Die Keramikbeschichtung erhöht die Abriebfestigkeit sowohl an den Fingern als auch an der Rückenverstärkung.
- Keramikbeschichtung: Die Fingerspitzen sind nicht mehr durch Verstärkungen, sondern durch Keramikbeschichtung geschützt, wodurch dieser Bereich flexibler wird, ohne den Schutz zu verringern. Diese Technologie reduziert das Gewicht und erhöht die Empfindlichkeit des Handschuhs.

DuPont™, Kevlar® und Nomex® sind Marken oder eingetragene Marken von E.I. du Pont de Nemours und Company.



DIAMOND 8111

FUTTER:

Aramid-Futter.

ZWISCHENLAGE:

- 1. Isolationsschicht: Recyceltes Aramid-Vliesstoff.
- 2. Membrane: FR-Membrane Porelle®.

STULPENFORMEN:

- Flexi Stulpe aus flammhemmendem Gewebe mit stabiler Innenfederung.
- Easy Stulpe aus Nomex®-Gewebe.
- Evo Nomex-Stulpe mit flexibler Barriere aus nicht entflammbarem Gewebe.
- Long Verlängerte Stulpe aus Nomex®-Gewebe mit Klettverschluss.
- Short Stulpe aus Para-Aramid Gewebe.

STANDARDS:

EN 659:2003+A1:2008



Messart:	Vor dem Waschen:	Nach dem Waschen:		
Abrieb	4	4		
Schnittfestigkeit (Handfläche)	5	TDM Level E		
Weiterreißfestigkeit	4	3		
Stichfestigkeit	3	3		
Brennverhalten	Pass	Pass		
Konvektive Wärme	Pass	Pass		
Strahlungswärme	Pass	Pass		
Kontaktwärme	Pass	Pass		
Tastgefühl	5	5		

WEITERE DETAILS:

- Anatomischer Handschnitt, Reflektierende Elemente, hochsichtbare Meta-Aramid-Fäden.
- Karabiner zum Befestigen an der Kleidung.
- Der Handschuh erfüllt die Norm EN 659 auch nach 40 Waschgängen bei 60°C.

LIEFERBARE GRÖßEN:

cm cm	12,7-15,2	15,2-16,5	16,5 - 19	19 - 21,6	21,6 - 24,2	24,2 - 26,7	26,7 - 29,2	29,2 - 30,4	30,4-32,9
velikost	5 (XXS)	6 (XS)	7 (S)	8 (M)	9 (L)	10 (XL)	11 (2XL)	12 (3XL)	13 (4XL)

PFLEGE UND WASCHEN:

Wählen Sie das umweltfreundlichere Kurzwaschprogramm bei 40 °C. Waschen Sie die Handschuhe bei einer Temperatur von maximal 60 °C, wenn Sie sie desinfizieren müssen oder wenn sie stark verschmutzt sind.



VERFAHREN: Entfernen Sie groben Schmutz nach jedem Gebrauch. Vor dem Waschen die Klettverschlüsse schließen und die Druckknöpfe entfernen. Verwenden Sie ein Flüssigwaschmittel. Waschen Sie mit einem kurzen Programm.

FÜR BESSERE PASSFORM: Bringen Sie den Handschuh nach dem Waschen und während des Trocknens mehrmals in Form. Nicht in direktem Sonnenlicht oder an Wärmequellen trocknen, keinen Wäschetrockner verwenden. Lagern Sie die Handschuhe in einer trockenen Umgebung.

EMPFOHLENE ANWENDUNG:

Holík Imprägnierspray

Ein hochwirksames Imprägnierspray für Leder und Textilien, das vor Feuchtigkeit, Wasser, Öl und Verschmutzung schützt und gleichzeitig die Atmungsaktivität des Materials erhält. Tragen Sie die Imprägnierung in einer dünnen Schicht auf das trockene Produkt auf und lassen Sie es mindestens 12 Stunden lang trocknen.

Holík Waschgel

Das Waschgel ist auf natürlicher Basis für Leder- und Textilhandschuhe mit hoher Wascheffizienz.
Es wirkt bakterienreduzierend, belastet die Umwelt nicht und ist vollständig biologisch abbaubar (Eco-Friendly).

Weitere Informationen zur Waschen und Pflege finden Sie hier: www.holik-international.com > Technologie > Waschen und Pflege











Holík International, s.r.o.

Za Dvorem 612, Stípa, 763 14 Zlin Tel.: +420 577 125 500 E-mail: info@holik-international.c: Instagram: holik_international Facebook: holikinternational

Holík GmbH

Von-der-Goltz Strasse 24 DE-42329 Wuppertal, DE Tel.: +49 (0) 202 786 6278 Mob.: +49 170 788 8432 E-mail: mail@holik-gmbh.de Web: www.holik-gmbh.de

Holík America, LLC

532 N Regional Rd, Ste A Greensboro, NC 27409, USA Cell: +1 631-636-9212 Office: +1 336-907-8001 E-mail: kolar@holik-international.com

Web: www.holik-america.com

