



CONSULTIV

Produkt- und Gebrauchsinformation

Artikel-Nr.:	Modellname:
156 4420-FF-A/CH	FIRELINER

Design & Konstruktion

Beschreibung:	Feuerwehrhandschuhe mit sehr guter Wärme- und Kälteisolierung. Flash-Over getestet bei 800°C / 10 Sek. Wasserdicht und atmungsaktiv, anatomisch geformt und dadurch sehr angenehm zu tragen. Sehr gutes Tastgefühl bei extrem hoher Schnitt- und Abriebfestigkeit der Innenhand.	
Größen:	8/S, 9/M, 10/L, 11/XL, 12/XXL	
Farbe:	rot / schwarz	
Länge:	ca. 38 cm	

Materialien:

Innenhand:	Double-Face Strick bestehend aus NOMEX® RSK und KEVLAR® und einer Beschichtung aus Silikon/Carbon. Zweifacher Gummibanddraffung am Handgelenk	
Rückhand:	NOMEX® RSK , mit aufkaschiertem Filz aus KEVLAR® , Thermoknöchelschutz auf dem Handrücken, Zugklettverschluss am Handgelenk.	
Stulpe:	NOMEX® RSK , mit aufkaschiertem Filz aus KEVLAR® , gelb-silber-gelber Reflexstreifen aus 3M Scotchlite™ in der Stulpenmitte, Zugklettverschluss am Stulpenende, Ring- und Karabinerhaken.	
Futter:	Senso touch lining system, fest verarbeitet mit der GORE-TEX® Membrane.	
Membrane:	GORE-TEX® FZFG Membrane.	

Gebrauchsinformationen:

Waschen:		Achtung! Keine Bleich- und Oxidationsmittel verwenden.
Empfehlung:	Die GORE-TEX® Membrane ist an den Fingerspitzen und im Handbereich der Handschuhe fest angenäht. Wir empfehlen dennoch, beim Herausziehen der Hand aus dem Handschuh mit der anderen Hand die Fingerspitzen fest zu halten, um die Verbindung der Membrane mit der Außenhülle nicht unnötig zu belasten.	
Einschränkung:	Der Handschuh schützt nicht vor chemischen, bakteriologischen und elektrostatischen Gefahren. Bei Handschuhen mit GORE-TEX® Membrane ist die Flüssigkeitsdichtheit nur gewährleistet, solange die Membrane unbeschädigt ist.	

Piktogramme und Leistungsstufen nach EN 659:2003

Zertifikat Nr.: BP 60007033 0001	 	Anforderung	LS	Eingeschaltete notifizierte Stelle: 0197 Prüf- und Zertifizierungsstelle: TÜV Rheinland Product Safety GmbH D-51101 Köln
		Abriebfestigkeit nach EN 388	4	
		Schnittfestigkeit nach EN 388	3	
		Weiterreißfestigkeit nach EN 388	4	
		Stichfestigkeit nach EN 388	3	
		Tastgefühl	2	
		Brennverhalten nach EN 407	4	
		Kontaktwärme nach EN 407	2	
		Konvektive Hitze	3	
		Strahlungswärme nach EN ISO 6942	2	

Vertrieb:	Consultiv AG, Wieshofstr. 117, CH-8408 Winterthur, Tel. 0041 52 223 20 63, Fax 0041 52 223 20 66
------------------	--