

Artikel-Nr.

Preis

Fire Twin®

...performance on highest level...

Zertifiziert nach EN 469: 2005,
Leistungsstufe Xf2, Xr2, Y2, Z2
EN 1149-3

Fire Twin Overall ist in folgenden
Materialkombinationen erhältlich:

Als Gore-Tex® Liner Konstruktion:

Variante PBI®:

Oberstoff: PBI® MATRIX
Membrane: GORE-TEX® AIRLOCK®
Futter: Nomex®/Viskose FR

Variante Nomex®:

Oberstoff: Nomex® "Delta TA™"
Membrane: GORE-TEX® AIRLOCK®
Futter: Nomex®/Viskose FR

Details

Absolut wasserdicht und atmungsaktiv durch GORE-TEX® Membrane, schwer entflammbares EXPORT® Saugsperrsystem an Frontleiste, Ärmel- und Jackensaum, sowie im Hosensaum verhindert permanent das Eindringen von Feuchtigkeit über die Saumnähte. Neu entwickeltes Isolationssystem Airblocker im Schulterbereich: Durch spezielle, am Innenfutter angebrachte Protektoren wird zwischen dem Oberstoff und dem Futter ein permanentes Luftpolster aufgebaut, das auch beim Tragen eines Atemschutzgerätes aufrecht bleibt.

Im Innenbereich der Jacke dient ein rundumlaufender elastischer Nomex® Strick mit Reisverschluss als Verbindung zur Hose. Schlaufe zur Fixierung der Hosenträger im Jackeninneren erleichtern das schnelle Einsteigen. Innenliegender Beinabschluss durch Nomex®-Strickbund passt sich dem Einsatzstiefel an, bildet so einen dichten Abschluss und verhindert somit das Eindringen von Hitze in den Hoseninnenbereich. Jacke und Hose des Twin-Overalls können auch separat als Anzug getragen werden, und entsprechen auch als Einzelteile der EN 469.

- Größen S bis XXL



53.400. Jacke dunkelblau Größen S bis L
als GORE-TEX® Nomex® Airlock

1'245.—

53.410. Hose dunkelblau Größen S bis L
als GORE-TEX® Nomex® Airlock

950.—

Übergrössenzuschläge ab Grösse XL

+ 10%

Variante PBI® auf Anfrage



Artikel-Nr.

Preis

Brandschutzjacke Fire Breaker Typ B Action

Zertifiziert nach EN 469: 2005, Anhang B,
Leistungsstufe Xf2, Xr2, Y2, Z2

EN 1149-5: 2005

- Oberstoff Nomex®
- Nässesperre GORE-TEX® AIRLOCK®
- Isolationsfutter Nomex® Viskose FR
- Reflexstreifen 3M Scotchlite™

Innovativ und neu, das ist die Fire Breaker Action Jacke im modernen Kurzjackendesign für optimale Bewegungsfreiheit. Das neue Isolationssystem **Air Blocker** im Schulterbereich ist ein weiteres, besonderes Highlight. Durch spezielle, am Innenfutter angebrachte Protektoren wird zwischen Oberstoff und dem Futter ein permanentes Luftpolster aufgebaut. Die eingeschlossene Luft isoliert diesen extrem exponierten Bereich permanent und bietet so ein zusätzliches Plus in punkto Sicherheit.

Details

Absolut wasserdicht und atmungsaktiv durch GORE-TEX® Membrane. Schwer entflammables EXPORT® Saugsperrensystem im Front-, Ärmel- und Saumbereich verhindert permanent das Eindringen von Feuchtigkeit über die Saumnähte in den Innenfutterbereich. Extreme Gewichtsreduzierung, erhöhte Atmungsaktivität, sowie schnellstmögliche Rücktrocknung durch GORE-TEX® AIRLOCK®. Der Reparaturzipf im Innenfutter ermöglicht rasche und kostengünstige Änderungen, Innentasche rechts, neu entwickeltes Isolationssystem **Air Blocker** im Schulterbereich, Vorrichtung rechts zur Befestigung einer Handlampe mit Klettverschluss und Karabiner, Ärmelweitenverstellung durch Klettfloschverschluss, zwei eingesetzte Seitentaschen mit Klettverschluss, links Karabiner, ein doppeltes Abdeckleistensystem verhindert das Einziehen von Feuchtigkeit direkt über den Frontreissverschluss, höhenverstellbare Funkgerätetasche links, Bewegungsfalten im Ellbogenbereich, dreifach Flosch für Rückenschilder, Feuerwehr oder Ortsname.

- Größen S bis XXL

53.525.	Jacke orange	Größen S bis L	950.—
53.526.	Jacke dunkelblau	Größen S bis L	870.—
53.527.	Jacke rot	Größen S bis L	950.—
	Übergrössenzuschläge	ab Grösse XL	+ 10%



Air Blocker



Artikel-Nr.

Preis

Brandschutzjacke Fire Breaker Belt

Nomex® Tough
 PBI gold
 Zertifiziert nach EN 469: 2005
 Leistungsstufe Xf2, Xr2, Y2, Z2
 EN 1149-5:2005
 - Obermaterial Nomex® Tough
 - Nässesperre GORE-TEX® AIRLOCK®
 - Isolationsfutter Nomex® Viskose FR
 - Reflexstreifen 3M Scotchlite™

Air Blocker

Ein zusätzlich eingebauter Air Blocker Schutzgürtel, der dem im Innenangriff besonders exponierten oberen Körperbereich (Schulter, Oberarme) eine zusätzliche thermische Isolierung bietet. Durch ein geschütztes Verarbeitungsverfahren werden Luftkammern aufgebaut, die besonders beim Tragen von Atemschutzgeräten eine Luftzirkulation unter der Begurtung ermöglichen.

Sicherungsgurt

Der Sicherungsgurt nach EN 358 wurde durch eine geschützte Verarbeitungsweise so eingebaut, dass der gesamte Gurt für die jährliche Begutachtung ohne nähtechnische Anforderungen aus der Jacke entfernt werden kann. Die Einsatzjacke kann auch ohne Sicherungsgurt geordert werden. Eine Nachrüstung der Jacke mit dem Gurt ist jederzeit möglich. Im Gegensatz zu fix eingebauten Sicherungssystemen in Einsatzjacken ist die EXPORT® Fire Breaker Einsatzjacke nicht Teil des Sicherungsgurtes und hat daher auch kein Ablaufdatum, wie der Sicherungsgurt. Beim Waschen der Einsatzjacke mit einem integrierten Sicherungsgurt wird das Material der Jacke durch grosse Karabiner und dem Sicherungsgurt selbst, durch die Walkbewegung besonders beansprucht. Daher sollte der Gurt vor dem Waschen immer aus der Einsatzjacke entfernt werden.

Reparatureingriffe

In Jacke und Hose wurden jeweils Reparatureingriffe eingebaut, um bei der routinemässigen Überprüfung der Einsatzbekleidung, ohne nähtechnische Hilfsmittel, die Membrane von beiden Seiten zu überprüfen. Nötige Reparaturen an der Einsatzbekleidung können dadurch auch wesentlich günstiger durchgeführt werden.

- Grössen S bis XXL

53.522.	Jacke dunkelblau	Grössen S bis L	875.—
53.656.	Jacke PBI®Matrix®	Grössen S bis L	1'190.—
54.200.00	Haltegurt EN 358 mit Karabiner Triplock		185.—
43.250.06	Bandschlinge		13.—
53.920.	Hose dunkelblau	Grössen S bis L	560.—
53.956.	Hose PBI®Matrix®	Grössen S bis L	765.—
	Übergrössenzuschläge	ab Grösse XL	+ 10%



Artikel-Nr.

Preis

Brandschutzjacke Fire Breaker PBI®

Zertifiziert nach EN 469: 2005
Leistungsstufe Xf2, Xr2, Y2, Z2
EN 1149-5:2005

- Obermaterial PBI®Matrix®
- Nässesperre GORE-TEX® AIRLOCK®
- Futter Nomex®/Viskose FR
- Reflexstreifen 3M Scotchlite™ Tripl

PBI® verbindet extremste Temperatur- und Flammbeständigkeit mit ausgezeichneter Beständigkeit gegen Säuren, Laugen, Lösungsmittel und andere Chemikalien. Die Aufbruchsicherung des Gewebes bietet zum bestmöglichen Schutz eine extrem lange Lebensdauer, speziell auch bei starker Beanspruchung, da die Schutzwirkung des Gewebes nach Beflammung nahezu uneingeschränkt aufrecht bleibt.

Details

Absolut wasserdicht und atmungsaktiv durch GORE-TEX® Membrane. Schwer entflammbares EXPORT® Saugsperrensystem im Front-, Ärmel- und Saumbereich verhindert permanent das Eindringen von Feuchtigkeit über die Saumnähte in den Innenfutterbereich. Extreme Gewichtsreduzierung, erhöhte Atmungsaktivität, sowie schnellstmögliche Rücktrocknung durch GORE-TEX® AIRLOCK®.

Bergeschlaufe mit Dienstgradspangen, Namensflausch über linker, höhenverstellbarer Funkgerätetasche, aufgesetzte Brusttasche rechts, 2 eingesetzte Seitentaschen mit Patten, rechts Karabinerlasche, Innentasche rechts, verstellbare Kragenweite für optimale Passform, Ärmelweitenverstellung durch Klett- / Flauschsystem

- Größen S bis XXL

53.670.

Brandschutzjacke PBI®Matrix®
Übergrössenzuschläge ab Grösse XL

1'110.—

+ 10%



Brandschutzhose Fire Breaker PBI®

Zertifiziert nach EN 469: 2005
Leistungsstufe Xf2, Xr2, Y2, Z2
EN 1149-5:2005

- Obermaterial PBI®Matrix®
- Nässesperre GORE-TEX® AIRLOCK®
- Futter Nomex®/Viskose FR
- Reflexstreifen 3M Scotchlite™ Tripl

Details

Hochgezogener Bund als Nierenschutz, Tail-lengummi für optimale Passform, 2 aufgesetzte Blasebalgtaschen mit Patten- und Klettverschluss, rechts integrierte Messertasche, unter der rechten Taschenpatte Karabinerlasche. Schwer entflammbare, nicht saugende Kniepads, abgedeckt mit Kevlar® Gewebe, aufgesetzter Scheuerschutz im Knöchelbereich

53.956.

Brandschutzhose PBI®Matrix®
Übergrössenzuschläge ab Grösse XL

765.—

+ 10%



Artikel-Nr.

Preis

Brandschutzjacke Fire Breaker GORE-TEX® AIRLOCK®

Zertifiziert nach EN 469: 2005
Leistungsstufe Xf2, Xr2, Y2, Z2
EN 1149-5:2005

- Obermaterial Nomex® Tough
- Nässesperre GORE-TEX® AIRLOCK®
- Futter Nomex®/Viskose FR
- Reflexstreifen 3M Scotchlite™ Tripl

Details

Absolut wasserdicht und atmungsaktiv durch GORE-TEX® Membrane. Schwer entflammables TEXPORT® Saugsperrsystem im Front-, Ärmel- und Saumbereich verhindert permanent das Eindringen von Feuchtigkeit über die Saumnähte in den Innenfutterbereich. Extreme Gewichtsreduzierung, erhöhte Atmungsaktivität, sowie schnellstmögliche Rücktrocknung durch GORE-TEX® AIRLOCK®.

Bergeschlaufe mit Dienstgradspangen, Namensflausch über linker, höhenverstellbarer Funkgerätetasche, aufgesetzte Brusttasche rechts, 2 eingesetzte Seitentaschen mit Patten, rechts Karabinerlasche, Innentasche rechts, verstellbare Kragenweite für optimale Passform, Ärmelweitenverstellung durch Klett- / Flauschsystem

- Grössen S bis XXL



- 53.520.** Jacke dunkelblau mit Reflexstreifen Tripl gelb/silber/gelb
Grössen S bis L
Übergrössenzuschläge ab Grösse XL

780.—
+ 10%



- 53.518.** Schriftzüge in reflektierenden Buchstaben pro Zeile, inkl. Rückenschild Nomex

37.—

Brandschutzhose Fire Breaker GORE-TEX® AIRLOCK®

Zertifiziert nach EN 469: 2005
Leistungsstufe Xf2, Xr2, Y2, Z2
EN 1149-5:2005

- Obermaterial Nomex® Tough
- Nässesperre GORE-TEX® AIRLOCK®
- Futter Nomex®/Viskose FR
- Reflexstreifen 3M Scotchlite™ Tripl

Details

Hochgezogener Bund als Nierenschutz, Tail-lengummi für optimale Passform, 2 aufgesetzte Blasebalgtaschen mit Patten- und Klettverschluss, rechts integrierte Messertasche, unter der rechten Taschenpatte Karabinerlasche. Schwer entflammbare, nicht saugende Kniepads, abgedeckt mit Kevlar® Gewebe, aufgesetzter Scheuerschutz im Knöchelbereich

- Grössen S bis XXL

- 53.920.** Hose dunkelblau mit Reflexstreifen Tripl gelb/silber/gelb
Grössen S bis L
Übergrössenzuschläge ab Grösse XL

560.—
+ 10%



Artikel-Nr.

Preis

Brandschutzjacke Fire ECO

- Zertifiziert nach EN 469: 2005
 Leistungsstufe Xf2, Xr2, Y2, Z2
 EN 1149-1
- Oberstoff Nomex® Delta TA™ antistatisch
 - Nässesperre 100% ePTFE von Gore
 - Thermofutter Steppfutter Nomex® einseitig grau versteppt, Oberware Nomex® / Viskose FR Vlies 100% Aramid
 - Reflexstreifen 3M Scotchlite™

Details

Absolut wasserdicht und atmungsaktiv durch ePTFE-Membrane von Gore, schwer entflammbares TEXPORT® Saugsprerrsystem an Ärmelsäumen, am Jackensaum und in der Frontleiste verhindert permanent das Eindringen von Feuchtigkeit über die Saumnähte.

- 2 grosse Seitentaschen mit Patten
- Handschuhring in rechter Seitentasche
- Flauschband für Namenstreifen auf linker Brust
- Funkgerätetasche links
- Ärmelweitenverstellung mit Klett-/Flauschsystem

- Grössen S bis XXL



53.620.	Jacke dunkelblau	Grössen S bis L	585.—
	Übergrössenzuschläge	ab Grösse XL	+ 10%

53.518.	Schriftzüge in reflektierenden Buchstaben pro Zeile, inkl. Rückenschild Nomex		37.—
----------------	---	--	-------------



Brandschutzhose Fire ECO

- Zertifiziert nach EN 469: 2005
 Leistungsstufe Xf2, Xr2, Y2, Z2
 EN 1149-1
- Oberstoff Nomex® Delta TA™ antistatisch
 - Nässesperre 100% ePTFE von Gore
 - Thermofutter Steppfutter Nomex® einseitig grau versteppt, Oberware Nomex® / Viskose FR Vlies 100% Aramid
 - Reflexstreifen 3M Scotchlite™

Details

Bundhose absolut wasserdicht und atmungsaktiv durch ePTFE-Membrane von Gore, ECO Saugsprerrsystem am Hosensaum aus einseitig beschichtetem Aramidgewebe, hochgezogener Bund dient als Nierenschutz, elastische, verstellbare Hosenträger mit Steckschnallen

- Grössen S bis XXL

53.816.	Bundhose dunkelblau	Grössen S bis L	385.—
	Übergrössenzuschläge	ab Grösse XL	+ 10%



Artikel-Nr.

Preis

Brandschutzjacke Fire Proof Light® PX

Zertifiziert nach EN 469: 2005
Leistungsstufe Xf2, Xr2, Y2, Z2
EN 1149-3

- Aufbau Laminatkonstruktion
- Obermaterial 2 Lagen Laminat
Nomex® Delta C™ antistatisch mit GORE-TEX®
- Nässesperre GORE-TEX®
- Thermofutter Trigotherm®
Vlies: 100% Nomex®
Steppgewebe: Nomex® / Viskose
- Reflexstreifen 3M Scotchlite™ silber/gelb, gepatcht
oder Tripl gelb/silber/gelb

Die Fire Proof Light® PX - Serie soll die harten Einsätze durch weniger Gewicht so weit wie möglich körperlich erleichtern. Denn die Belastung durch Hitze, Rauch und Zeitdruck, der Feuerwehren ausgesetzt sind, ist gross genug. Da spürt man jedes Kilo, das die Ausrüstung weniger wiegt... Genau gesagt bis zu 33% pro Teil.

Details

Absolut wasserdicht und atmungsaktiv durch GORE-TEX® - Membrane. Extreme Gewichtsreduzierung und erhöhte Atmungsaktivität bei grösstmöglichem Schutzniveau durch spezielles Innenfutter Trigotherm®. Schwer entflammbares EXPORT® Saugsperrsystem an Jackensaum, Ärmelsäumen und Frontzipfverschluss verhindert permanent das Eindringen von Feuchtigkeit über die Saumnähte. Reparaturöffnung mit Zipp am Jackensaum, um Reparaturen rasch und kostengünstig durchführen zu können. Flauschbänder an Brust und Rücken für die Anbringung eines Signalkollers. Napoleontasche in Frontleiste, höhenverstellbare Funkgerätauftasche links, 2 grosse, eingesetzte Seitentaschen mit Patten, die wasserdicht mit GORE-TEX® hinterlegt sind, unter rechter Patte Schlaufe mit Druckknopf und Karabiner. Ärmelweite ist durch eine Schnelleinstelllasche verstellbar, schwer entflammbare Strickbündchen mit Daumenloch an den Ärmeln.

- Grössen S bis XXL



53.516.	Jacke dunkelblau mit Reflexstreifen Tripl gelb/silber/gelb Übergrössenzuschläge	Grössen S bis L ab Grösse XL	795.— + 10%
53.512.	Jacke dunkelblau mit Reflexstreifen "Bayern Sipi" gelb/silber Übergrössenzuschläge	Grössen S bis L ab Grösse XL	725.— + 10%
	Schriftzug "Feuerwehr" ist in der Grundausrüstung inklusive		—.—
53.518.	Schriftzüge in reflektierenden Buchstaben, auch in Einzelanfertigung möglich z. B. zweite Zeile		37.—
53.518.55	Koller mit Aufschrift gelb / orange / weiss / warngelb		75.—



Artikel-Nr.

Preis

Brandschutzhose Fire Proof Light® PX

Zertifiziert nach EN 469: 2005
Leistungsstufe Xf2, Xr2, Y2, Z2
EN 1149-3

- Aufbau Laminatkonstruktion
- Obermaterial 2 Lagen Laminat
Nomex® Delta C™ antistatisch mit GORE-TEX®
- Nässesperre GORE-TEX®
- Thermofutter Trigotherm®
Vlies: 100% Nomex®
Steppgewebe: Nomex® / Viskose
- Reflexstreifen 3M Scotchlite™ silber/gelb, gepatcht
oder Tripl gelb/silber/gelb

Details

Absolut wasserdicht und atmungsaktiv durch GORE-TEX® - Membrane. Extreme Gewichtsreduzierung und erhöhte Atmungsaktivität bei grösstmöglichem Schutzniveau durch spezielles Innenfutter Trigotherm®. Schwer entflammbares EXPORT® Saugsperrsystem am Hosensaum verhindert permanent das Eindringen von Feuchtigkeit über die Saumnähte. Thermofutter ist fix in die Hose eingearbeitet. Abnehmbare, verstellbare Hosenträger. Gummizug seitlich am Bund für optimale Passform. Beidseitige Durchgriffe mit Klett-/Flauschverschluss und Anfasslasche. Hosenschlitz mit Zipp, Bundverschluss mit Klett-/Flauschverschluss und Anfasslasche. Links und rechts Blasebalgtaschen mit Patten, die rechte Tasche hat zusätzlich eine integrierte Messertasche. An der linken Schenkeltasche Lasche und Druckknopf für Karabiner. Schwer entflammbare, nichtsaugende Kniepads, abgedeckt mit Kevlar® Gewebe. Abgedeckte Reparaturöffnung mit Zipp im hinteren Hosensack ermöglicht rasche und kostengünstige Reparaturen. Kevlar® Stosskanten.

- Grössen S bis XXXL



53.936.	Bundhose dunkelblau mit Reflexstreifen Tripl gelb/silber/gelb	Grössen S bis L	525.—
	Übergrössenzuschläge	ab Grösse XL	+ 10%

53.935.	Bundhose dunkelblau mit Reflexstreifen "Bayern Sipi" gelb/silber	Grössen S bis L	
515.—	Übergrössenzuschläge	ab Grösse XL	+ 10%

Variable Hosenträgersysteme (alle Brandschutzhosen)

53.900.10	Basic Hosenträger	Grösse 0 - 4	27.—
53.900.40	Comfort-Quicklook Hosenträger breite, abnehmbare und verstellbare Hosenträger aus Nomex Tough™ mit einem elastischen Gummi. Zusätz. Polsterung im Vorder- und Schulterbereich	Grösse 0 - 4	48.—
53.900.00	Hosenträgerlaschen Nachrüst-Kit 4 Hosenträgerlaschen zur Fixierung eines abnehmbaren Hosenträgers zum Aufnähen		39.—



Artikel-Nr.

Preis

Brandschutzjacke

“Fire Action Matrix Jacke Typ V-I X-treme”

Zertifiziert nach EN 469: 2005, & A1:2006

Anhang B

Leistungsstufe Xf2, Xr2, Y2, Z2

EN 1149-5: 2008

- Oberstoff PBI®Matrix®
- Zwischenlage TNX Heat Comfort Barrier 100% Aramid
- Nässesperre GORE-TEX®
- Futter 50% Aramit, 50% Viskose FR
- Reflexstreifen 3M Scotchlite™

Details

Absolut wasserdicht und atmungsaktiv durch GORE-TEX® Membrane. Schwer entflammables EXPORT® Saugsperrsystem im Front-, Ärmel- und Saumbereich verhindert permanent das Eindringen von Feuchtigkeit über die Saumnähte in den Innenfutterbereich. Extreme Gewichtsreduzierung, erhöhte Atmungsaktivität durch X-treme Aufbau.

Neu entwickeltes Isolationssystem Air-Blocker im Schulterbereich: Protektoren am Innenfutter schaffen zwischen Oberstoff und Futter ein permanentes Luftpolster, das auch beim Tragen eines Atemschutzgerätes aufrecht bleibt. Die eingeschlossene Luft isoliert diesen extrem exponierten Bereich permanent und bietet so ein zusätzliches Plus in punkto Sicherheit. Neu entwickeltes HPX-System® ermöglicht ein rasches und kostengünstiges Austauschen eines defekten Reissverschlusses.

- Grössen S bis XXL



53.655.	Brandschutzjacke PBI®Matrix® Grössen S bis L Übergrössenzuschläge ab Grösse XL	1'220.— + 10%
----------------	---	--------------------------------

Brandschutzhose

“Fire Action Matrix Jacke Typ V-I X-treme”

Zertifiziert nach EN 469: 2005, & A1:2006

Anhang B

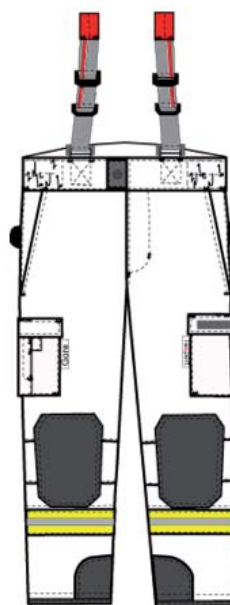
Leistungsstufe Xf2, Xr2, Y2, Z2

EN 1149-5: 2008

- Oberstoff PBI®Matrix®
- Zwischenlage TNX Heat Comfort Barrier 100% Aramid
- Nässesperre GORE-TEX®
- Futter 50% Aramit, 50% Viskose FR
- Reflexstreifen 3M Scotchlite™

Details

Hochgezogener Bund als Nierenschutz, Taillengummi für optimale Passform, 2 aufgesetzte Blasebalgtaschen mit Patten- und Klettverschluss, rechts integrierte Messertasche. Schwer entflammare, nicht saugende Kniepads, abgedeckt mit Kevlar® Gewebe.



53.955.	Brandschutzhose PBI®Matrix® Grössen S bis L Übergrössenzuschläge ab Grösse XL	855.— + 10%
----------------	--	------------------------------

Artikel-Nr.

Preis

Brandschutzjacke

“Fire Power Bi-Colour X-treme”

Zertifiziert nach EN 469: 2005, & A1:2006

Anhang B

Leistungsstufe Xf2, Xr2, Y2, Z2

EN 1149-5: 2008

- Oberstoff Nomex® Delta TA™
- Zwischenlage TNX Heat Comfort Barrier 100% Aramid
- Nässesperre GORE-TEX®
- Futter Nomex, Viskose FR
- Reflexstreifen Texport® Triple Fabric®

Details

Absolut wasserdicht und atmungsaktiv durch GORE-TEX® Membrane. Schwer entflammbares TEXPORT® Saugsperrsystem im Front-, Ärmel- und Saumbereich verhindert permanent das Eindringen von Feuchtigkeit über die Saumnähte in den Innenfutterbereich. Extreme Gewichtsreduzierung, erhöhte Atmungsaktivität durch X-treme Aufbau.

Neu entwickeltes Isolationssystem Air-Blocker im Schulterbereich: Protektoren am Innenfutter schaffen zwischen Oberstoff und Futter ein permanentes Luftpolster, das auch beim Tragen eines Atemschutzgerätes aufrecht bleibt. Die eingeschlossene Luft isoliert diesen extrem exponierten Bereich permanent und bietet so ein zusätzliches Plus in punkto Sicherheit. Neu entwickeltes HPX-System® ermöglicht ein rasches und kostengünstiges Austauschen eines defekten Reissverschlusses.

- Grössen S bis XXL

53.681.	Brandschutzjacke Bi-Colour Schulterpartie dunkel blau	Grössen S bis L	830.—
53.682.	Brandschutzjacke Bi-Colour Schulterpartie rot	Grössen S bis L	890.—
53.683.	Brandschutzjacke Bi-Colour Schulterpartie gelb	Grössen S bis L	890.—
53.684.	Brandschutzjacke Bi-Colour Schulterpartie royal blau	Grössen S bis L	890.—
	Übergrössenzuschläge	ab Grösse XL	+ 10%



Brandschutzhose

“Fire Breaker Action X-treme” / X-treme light

Zertifiziert nach EN 469: 2005, & A1:2006

Anhang B

Leistungsstufe Xf2, Xr2, Y2, Z2

EN 1149-5: 2008

- Oberstoff Nomex® Delta TA™
- Zwischenlage TNX Heat Comfort Barrier 100% Aramid
- Nässesperre GORE-TEX®
- Futter Nomex, Viskose FR
- X-treme light Nässesperre GORE-TEX® Flameliner®
- Reflexstreifen Texport® Triple Fabric®

53.981.	Brandschutzhose X-treme	Grössen S bis L	615.—
53.985.	Brandschutzhose X-treme light	Grössen S bis L	565.—
	Übergrössenzuschläge	ab Grösse XL	+ 10%



Artikel-Nr.

Preis

Brandschutzjacke "Fire Swiss GVZ"

Zertifiziert nach EN 469: 2005, & A1:2006

Leistungsstufe Xf2, Xr2, Y2, Z2

EN 1149-5: 2008

- Oberstoff 93% m-Aramid (Nomex), 5% p-Aramid (Kevlar), 2% P140 (Carbon)
- Zwischenlage TNX Heat Comfort Barrier, 100% Aramid
- Nässesperre GORE-TEX® Fire Blocker N
- Futter: Nomex, Viskose FR
- Reflexstreifen 3M Scotchlite™

Details

Absolut wasserdicht und atmungsaktiv durch GORE-TEX® Membrane. Schwer entflammbares EXPORT® Saugsperrsystem im Front-, Ärmel- und Saumbereich verhindert permanent das Eindringen von Feuchtigkeit über die Saumnähte in den Innenfutterbereich.

Neu entwickeltes Isolationssystem Air-Blocker im Schulterbereich: Protektoren am Innenfutter schaffen zwischen Oberstoff und Futter ein permanentes Luftpolster, das auch beim Tragen eines Atemschutzgerätes aufrecht bleibt. Die eingeschlossene Luft isoliert diesen extrem exponierten Bereich permanent und bietet so ein zusätzliches Plus in punkto Sicherheit. Neu entwickeltes HPX-System® ermöglicht ein rasches und kostengünstiges Austauschen eines defekten Reissverschlusses.

5 Aussentaschen, Napoleontasche, 2 Innentaschen

53.300.	Brandschutzjacke rot	Grössen S bis XXXL	885.—
53.310.	Brandschutzjacke gelb	Grössen S bis XXXL	885.—



Brandschutzhose "Fire Swiss GVZ"

Zertifiziert nach EN 469: 2005, & A1:2006

Leistungsstufe Xf2, Xr2, Y2, Z2

EN 1149-5: 2008

- Oberstoff 93% m-Aramid (Nomex), 5% p-Aramid (Kevlar), 2% P140 (Carbon)
- Zwischenlage TNX Heat Comfort Barrier, 100% Aramid
- Nässesperre GORE-TEX® Fire Blocker N
- Futter: Nomex, Viskose FR
- Reflexstreifen 3M Scotchlite™

Details

Hochgezogener Bund als Nierenschutz, Hosenträgersystem halbumlaufend, Reissverschluss ganze Beinlänge, schwer entflammbare, nicht saugende Kniepads, abgedeckt mit Kevlar® Gewebe.

53.700.	Brandschutzhose rot	Grössen S bis XXXL	655.—
----------------	---------------------	--------------------	--------------



Artikel-Nr.

Preis

Brandschutzjacke

“Fire Swiss X-treme GVZ” dunkelblau

Zertifiziert nach EN 469: 2005, & A1:2006

Anhang B

Leistungsstufe Xf2, Xr2, Y2, Z2

EN 1149-5: 2008

- Oberstoff Nomex® Delta TA™
- Zwischenlage TNX Heat Comfort Barrier 100% Aramid
- Nässe Sperre GORE-TEX®
- Futter Nomex, Viskose FR
- Reflexstreifen 3M Scotchlite™

Details

Absolut wasserdicht und atmungsaktiv durch GORE-TEX® Membrane. Schwer entflammbares EXPORT® Saugsperrensystem im Front-, Ärmel- und Saumbereich verhindert permanent das Eindringen von Feuchtigkeit über die Saumnähte in den Innenfutterbereich. Extreme Gewichtsreduzierung, erhöhte Atmungsaktivität durch X-treme Aufbau.

Neu entwickeltes Isolationssystem Air-Blocker im Schulterbereich: Protektoren am Innenfutter schaffen zwischen Oberstoff und Futter ein permanentes Luftpolster, das auch beim Tragen eines Atemschutzgerätes aufrecht bleibt. Die eingeschlossene Luft isoliert diesen extrem exponierten Bereich permanent und bietet so ein zusätzliches Plus in puncto Sicherheit. Neu entwickeltes HPX-System® ermöglicht ein rasches und kostengünstiges Austauschen eines defekten Reissverschlusses. 5 Aussentaschen, Napoleontasche, 2 Innentaschen

- Größen S bis XXL



53.320

Brandschutzjacke dunkelblau Größen S bis L

855.—

Übergrössenzuschläge ab Grösse XL

+ 10%

