

www.sutura.de

4,2 bar

EINSATZ BEKLEIDUNG



SUTURA



NOTRZT



***OUTSTANDING RESCUE
PERFORMANCE***

www.sutura.de

Nichts geht über den direkten und unmittelbaren Eindruck!

Deshalb haben wir starke Vertriebspartner, welche Sie bei Bedarf vor Ort beraten.

Musterpräsentation, Anprobe oder Individualisierungsmöglichkeiten - das geschulte Personal berät Sie kompetent für Ihr Beschaffungsprojekt.

Selbstverständlich können Sie unsere Artikel auch einzeln online bestellen und bequem nach Hause liefern lassen.

Oder Sie vereinbaren Termin über www.sutura.de und probieren unsere

Online-Shop: www.mbs-medizintechnik.com

Unser Online-Vertriebspartner verschickt unser komplettes Sortiment

auf Bestellung in Deutschland und Europa. Weitere Produktionsinformationen

und Bilder finden Sie ebenfalls im OnlineShop unter dem Punkt

EINSATZBEKLEIDUNG



Verzichten Sie im Rettungs- und Notarztdienst nicht länger auf Bekleidung, die sowohl hoch funktionell ist, als auch gut aussieht. Einsatzbekleidung unserer Marke SUTURA® stellen wir selbst bei uns in Schnaittach her - 100% made in Germany.

An Einsatzbekleidung für den Rettungsdienst werden heute umfangreiche Anforderungen, wie Warnschutz, Funktionalität und Design gestellt. Die Bekleidungsline für den Rettungsdienst enthält Einsatzjacken und Hosen aus modernsten Funktionstextilien, atmungsaktiv, wasserdicht oder wasserabweisend, winddicht und höchst strapazierfähig. Zertifiziert nach EN ISO Normen - je nach Produktart und Ausführung in den höchsten Schutzklassen.

Dank unserer Produktion hier bei uns in Schnaittach können wir nicht nur schnell und flexibel auf individuelle Kundenwünsche reagieren, sondern erfüllen auch höchste Ansprüche als fairer und sozialer Arbeitgeber in der Textilindustrie. Dank unserer kurzen Wege entstehen deutlich weniger CO2 Emissionen bei der Herstellung unserer Produkte. Unterstützen Sie mit Ihrer Kaufentscheidung Umweltschutz und gute Arbeitsbedingungen!

Unsere Produkte werden ausschließlich in Schnaittach (Mfr/BY) in unserer eigenen Produktion entwickelt und hergestellt - garantiert und zertifiziert!

KLEIDUNG

INDIVIDUALISIEREN

Nicht nur jeder Einsatz ist anders – auch unsere Kleidung. Dank unserer Konfigurationsmöglichkeit, können Sie bestimmte Ausstattungsmerkmale Ihrer Einsatzkleidung individuell zusammenstellen – passend für Ihre Anforderungen.

Beispiele für mögliche Optionen und Individualisierungen:

Optionaler Klettflausch
Für Namens- oder für
Qualifikationsabzeichen

CO-Warner Schlaufe
links, rechts, beidseitig, ohne

Auswählbares Reflexmaterial
silber-segmentiert oder
3M FIRECUT

Rücken- und/oder Brust-
Beschriftungen aus Flock oder
Reflexmaterial

Individuelle Farbkombinatio-
nen und Sonderfarben (je nach
gewünschter Zertifizierbarkeit)

hinzufügen oder weglassen be-
stimmter Taschen/Funktaschen
oder anderer Ausstattungs-
merkmale



Rücken-/Brustbeschriftungen

CO-Warner Schlaufe

optionaler Klettflausch

hinzufügen oder weglassen
von Taschen/Funktaschen

individuelle
Farbkombinationen

auswählbares Reflexmaterial

Vollwertige Kapuze aus wasserdichten Obermaterial - hochwertig verarbeitet und einstellbar



Unisex-Ausführung - Schnitt für Damen und Herren gleichermaßen tragbar

Einstellbare Saum- und Taillienweite

COMANDER⁴

Die Einsatzjacke COMANDER[®] 4 ist unser Primärmodell für den Rettungs- und Notarzteinsatz – kürzer geschnitten als die ENFORCER deckt Sie alle Anforderungen an Warn- und Wetterschutz ab und ist mit entsprechender Innenjacke für den ganzjährigen Einsatz geeignet.

Erhältliche Standardfarben

Tagesleuchtrot oder Tagesleuchtgelb mit dunkelblauen Schultereinsätzen

PSA Schutz

Zertifiziert nach ISO 20471:2013 (Verkehrswarnschutz) Klasse 3
Wetterschutz nach EN 343:2008, Klasse 3/3
PSA für den Rettungs- und Notarzteinsatz DGVU-R 105-003 wird erfüllt.

Waschbarkeit

bis 60° RKI Waschverfahren A+B
keine Weichspüler verwenden
Trockner geeignet

Einsatzgebiet

Primäre Einsatzjacke für das ganze Jahr mit Kapuze, optimal wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv.

Ausstattung

zwei Brusttaschen, zwei Bauchtaschen mit wasserabweisenden Reißverschlüssen, eine Funktasche passend für TETRA Funkgeräte, Stifthalter an der Schulter, Klettfläche für Namenschild, Klettfläche für Organisations- und Qualifikationsabzeichen 9 × 8 cm an Oberarm und Brust, Innentasche im Futter, Kapuze, verstärkter Schulterbereich mit Kontrastfarbe, Klett für Rückenschild 42 × 8 cm (Größe S und XS: 38 × 8 cm)

**VOLLWERTIGE
KAPUZE**



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
19.0.77312 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

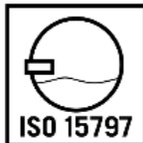
DGUV-R 105-003



EN 20471



EN 343



ISO 15797

ISO 20471 - KLASSE 3

EN 343 - KLASSE 3 / 3

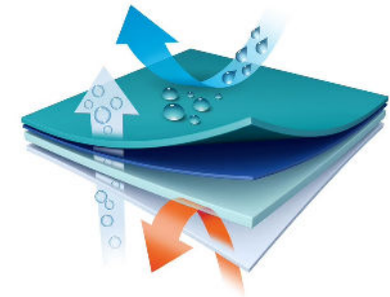


ATMUNGSAKTIV

WASSERDICHT

WINDDICHT

MULTI-PROTECT MEMBRANE





Einsatzjacke COMANDER® 4 tagesleuchtrot

Artikel-Nr.: SUT-HV100

Tagesleuchtrrot/marine

PSA Schutz

ISO 20471, KL.3 / EN 343, KL.3/3, DGUV, PSA für den Rettungs- und Notarzdienst.

Ausstattung

zwei Brusttaschen, zwei Bauchtaschen mit wasserabweisenden Reißverschlüssen, eine Funktasche passend für TETRA Funkgeräte, Stifthalter an der Schulter, Klettfläche für Namenschild, Klettfläche für Organisations- und Qualifikationsabzeichen 9 × 8 cm an Oberarm und Brust, Innentasche im Futter, Kapuze, verstärkter Schulterbereich mit Kontrastfarbe, Klett für Rückenschild 42 × 8 cm (Größe S und XS: 38 × 8 cm)



Einsatzjacke COMANDER® 4 tagesleuchtgelb

Artikel-Nr.: SUT-HV120

Tagesleuchtgelb/marine

PSA Schutz

ISO 20471, KL.3 / EN 343, KL.3/3, DGUV, PSA für den Rettungs- und Notarzdienst.

Ausstattung

zwei Brusttaschen, zwei Bauchtaschen mit wasserabweisenden Reißverschlüssen, eine Funktasche passend für TETRA Funkgeräte, Stifthalter an der Schulter, Klettfläche für Namenschild, Klettfläche für Organisations- und Qualifikationsabzeichen 9 × 8 cm an Oberarm und Brust, Innentasche im Futter, Kapuze, verstärkter Schulterbereich mit Kontrastfarbe, Klett für Rückenschild 42 × 8 cm (Größe S und XS: 38 × 8 cm)



EN 20471

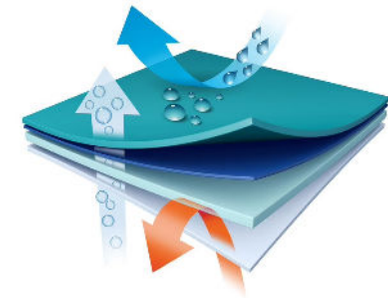


EN 343



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
19.0.77312 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100

MULTI-PROTECT MEMBRANE





Auf Wunsch auch mit Schulter-Reflexstreifen und/oder permanenter Rückenbeschriftung (Reflex oder Flock)



Unisex-Ausführung - Schnitt für Damen und Herren gleichermaßen tragbar

Einstellbare Saum- und Taillienweite



Seite -12-

ENFORCER

Etwas länger geschnitten als das Modell COMANDER® hat die ENFORCER® einen breiteren Kontrastkoller an den Schultern – zusätzlich sind auch die Armbündchen und der Saum in Kontrastfarbe gehalten. Das macht das Design nicht nur anspruchsvoller, sondern auch praktischer da leicht verschmutzende Stellen in „nicht-warnfarben“ gehalten sind. Zudem stehen mehr Farbvarianten zur Verfügung.

Erhältliche Farbvarianten

siehe Übersicht auf der nächsten Seite
(weitere Varianten auf Anfrage)

PSA Schutz

Zertifiziert nach ISO 20471:2013
(Verkehrswarnschutz) Klasse 3
Wetterschutz nach EN 343:2008, Klasse 3/3
PSA für den Rettungs- und Notarzteinsatz, DGVV-R 105-003 wird erfüllt.

Waschbarkeit

bis 60° RKI Waschverfahren A+B
keine Weichspüler verwenden
Trockner geeignet

Einsatzgebiet

Primäre Einsatzjacke für das ganze Jahr mit Kapuze, optimal wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv – Sweat oder Softshelljacke VIPER als Thermofutter einzipbar.

Ausstattung

zwei Brusttaschen, zwei Bauchtaschen mit wasserabweisenden Reißverschlüssen, eine Funktasche passend für TETRA Funkgeräte, Stifthalter an der Schulter, Klettfläche für Namenschild, Klettfläche für Organisations- und Qualifikationsabzeichen 9 × 8 cm auf der Brust, Innentasche im Futter, Kapuze, verstärkter Schulterbereich mit Kontrastfarbe, Klett für Rückenschild 42 × 8 cm (Größe S und XS- 38 × 8 cm)

**VOLLWERTIGE
KAPUZE**

DGUV-R 105-003



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
19.0.77312 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



EN 20471



EN 343



ISO 15797

ISO 20471 - KLASSE 3

EN 343 - KLASSE 3 / 3

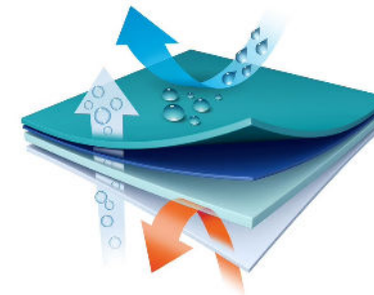


ATMUNGSAKTIV

WASSERDICHT

WINDDICHT

MULTI-PROTECT MEMBRANE



**VORRÜSTUNG
FÜR INNENFUTTER**

**ZUSÄTZLICHE
KONTRASTFLÄCHEN**



Einsatzjacke ENFORCER® tagesleuchrot/marine

Artikel-Nr.: SUT-HV240

Tagesleuchrot/marine

PSA Schutz

ISO 20471, KL.3 / EN 343, KL.3/3, DGUV, PSA für den Rettungs- und Notarzdienst.

Ausstattung

zwei Brusttaschen, zwei Bauchtaschen mit wasserabweisenden Reißverschlüssen, eine Funktasche passend für TETRA Funkgeräte, Stifthalter an der Schulter, Klettfläche für Namensschild, Klettfläche für Organisations- und Qualifikationsabzeichen 9 × 8 cm auf der Brust, Innentasche im Futter, Kapuze, verstärkter Schulterbereich mit Kontrastfarbe, Klett für Rückenschild 42 × 8 cm (Größe S und XS- 38 × 8 cm)



Einsatzjacke ENFORCER® tagesleuchrot/gelb

Artikel-Nr.: SUT-HV230

Tagesleuchrot/tagesleuchtgelb

PSA Schutz

ISO 20471, KL.3 / EN 343, KL.3/3, DGUV, PSA für den Rettungs- und Notarzdienst.

Ausstattung

zwei Brusttaschen, zwei Bauchtaschen mit wasserabweisenden Reißverschlüssen, eine Funktasche passend für TETRA Funkgeräte, Stifthalter an der Schulter, Klettfläche für Namensschild, Klettfläche für Organisations- und Qualifikationsabzeichen 9 × 8 cm auf der Brust, Innentasche im Futter, Kapuze, verstärkter Schulterbereich mit Kontrastfarbe, Klett für Rückenschild 42 × 8 cm (Größe S und XS- 38 × 8 cm)



Einsatzjacke ENFORCER® tagesleuchrot/dunkelrot

Artikel-Nr.: SUT-HV200

Tagesleuchtgelb/dunkelrot

PSA Schutz

ISO 20471, KL.3 / EN 343, KL.3/3, DGUV, PSA für den Rettungs- und Notarzdienst.

Ausstattung

zwei Brusttaschen, zwei Bauchtaschen mit wasserabweisenden Reißverschlüssen, eine Funktasche passend für TETRA Funkgeräte, Stifthalter an der Schulter, Klettfläche für Namensschild, Klettfläche für Organisations- und Qualifikationsabzeichen 9 × 8 cm auf der Brust, Innentasche im Futter, Kapuze, verstärkter Schulterbereich mit Kontrastfarbe, Klett für Rückenschild 42 × 8 cm (Größe S und XS- 38 × 8 cm)



**Einsatzjacke ENFORCER® tagesleuchtgelb/
marine**

Artikel-Nr.: SUT-HV210

Tagesleuchttrot/marine + Schulterreflexstreifen

PSA Schutz

ISO 20471, KL.3 / EN 343, KL.3/3, DGUV, PSA für den
Rettungs- und Notarztdienst.

Ausstattung

zwei Brusttaschen, zwei Bauchtaschen mit wasser-
abweisenden Reißverschlüssen, eine Funktasche
passend für TETRA Funkgeräte, Stifthalter an der
Schulter, Klettfläche für Namenschild, Klettfläche für
Organisations- und Qualifikationsabzeichen 9 x 8 cm
auf der Brust, Innentasche im Futter, Kapuze, ver-
stärkter Schulterbereich mit Kontrastfarbe, Klett für
Rückenschild 42 x 8 cm (Größe S und XS- 38 x 8 cm)



EN 20471



EN 343



ISO 15797



Alle Siegel gelten für jedes der Produkte auf
dieser Doppelseite

Rückenbeschriftung nach Kundenwunsch



Als Innenfutter für die Jacke ENFORCER ein-
zipbar!



VIPER®

Unsere Allround Softshelljacke - ideal für den Sommer und die Übergangszeit. Zusammen mit dem Modell ENFORCER® auch als Innenfutter tragbar. Dank drei-Lagen Laminataufbau wasserabweisend, winddicht und atmungsaktiv. Leicht und angenehm zu tragen - erhältlich in zwei Warnschutzklassen.

Erhältliche Farbvarianten

siehe nächste Doppelseite
(zahlreiche, weitere Ausführungen auf Anfrage)

PSA Schutz

Zertifiziert nach ISO 20471:2013
(Verkehrswarnschutz) Klasse 2 oder 3 (je nach Ausführung) PSA für den Rettungs- und Notarzdienst, DGUV-R 105-003

Waschbarkeit

bis 60° RKI Waschverfahren A+B
keine Weichspüler verwenden
Trockner geeignet

Einsatzgebiet

Leichte Allround Einsatzjacke oder als Dual-use Innenfutter und Einzeljacke in Kombination mit Einsatzjacke ENFORCER®

Ausstattung

zwei Bauchtaschen, eine Brusttasche, alle mit wasserabweisenden RVs, Front-RV, dreilagigen Laminat, atmungsaktiv, wasserabweisend, winddicht, einstellbare Armbündchen, aufstellbarer Kragen - mit zahlreichen Zusatzoptionen erhältlich (z.B. Beschriftung, optionale Klettflächen).

**ALS INNENFUTTER
TRAGBAR**



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
19.0.77312 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



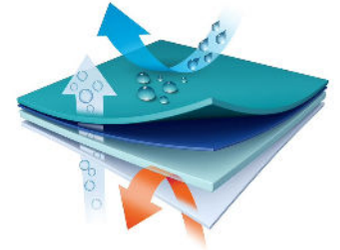
ATMUNGSAKTIV

WASSERABWEISEND

WINDDICHT

MULTI-PROTECT MEMBRANE

SympaTex®



DGUV-R 105-003



EN 20471



ISO 20471

KL. 2 ODER KL. 3



Softshelljacke VIPER® - Kl. 2

Artikel-Nr.: SUT-HV410

Tagesleuchtgelb/dunkelrot



EN 20471

PSA Schutz

ISO 20471:2013, Klasse 2 (Verkehrswarnschutz)

DGUV-R105-003 (Widerstand gegen Entflammung)

Ausstattung

zwei Bauchtaschen, eine Brusttasche, alle mit wasserabweisenden RVs, Front-RV, drei Lagen Laminat, atmungsaktiv, wasserabweisend, winddicht, einstellbare Armbündchen, aufstellbarer Kragen - mit zahlreichen Zusatzoptionen erhältlich (z.B. Beschriftung, optionale Klettflächen).



Softshelljacke VIPER® - Kl. 2

Artikel-Nr.: SUT-HV415

Tagesleuchtgelb/marine



EN 20471

PSA Schutz

ISO 20471:2013, Klasse 2 (Verkehrswarnschutz)

DGUV-R105-003 (Widerstand gegen Entflammung)

Ausstattung

zwei Bauchtaschen, eine Brusttasche, alle mit wasserabweisenden RVs, Front-RV, drei Lagen Laminat, atmungsaktiv, wasserabweisend, winddicht, einstellbare Armbündchen, aufstellbarer Kragen - mit zahlreichen Zusatzoptionen erhältlich (z.B. Beschriftung, optionale Klettflächen).



Softshelljacke VIPER® - Kl. 1

Artikel-Nr.: SUT-HV420

Tagesleuchtrrot/marine



EN 20471

PSA Schutz

ISO 20471:2013, Klasse 2 (Verkehrswarnschutz)

DGUV-R105-003 (Widerstand gegen Entflammung)

Ausstattung

zwei Bauchtaschen, eine Brusttasche, alle mit wasserabweisenden RVs, Front-RV, drei Lagen Laminat, atmungsaktiv, wasserabweisend, winddicht, einstellbare Armbündchen, aufstellbarer Kragen - mit zahlreichen Zusatzoptionen erhältlich (z.B. Beschriftung, optionale Klettflächen).





Softshelljacke VIPER tagesleuchtgelb Kl. 3

Artikel-Nr.: SUT-HV440

tagesleuchtgelb mit dunkelroter Kontrastschulter und Kragen

PSA Schutz

ISO 20471:2013, Klasse 3 (ab Größe S) DGUV-R105-003 (Widerstand gegen Entflammung)

Ausstattung

wie Softshelljacke VIPER aber mit einem 5cm und einem 7cm Streifen Reflexmaterial, sowie Schulterstreifen im Kontrastbereich. Deutlich weniger Kontrastflächen als bei der Schutzklasse 2

Die Abbildung zeigt Sonderausstattung.



EN 20471



Softshelljacke VIPER tagsleuchrot Kl. 3

Artikel-Nr.: SUT-HV430

tagesleuchrot mit marine Kontrastschulter und Kragen

PSA Schutz

ISO 20471:2013, Klasse 3 (ab Größe S) DGUV-R105-003 (Widerstand gegen Entflammung)

Ausstattung

wie Softshelljacke VIPER aber mit einem 5cm und einem 7cm Streifen Reflexmaterial, sowie Schulterstreifen im Kontrastbereich. Deutlich weniger Kontrastflächen als bei der Schutzklasse 2



EN 20471

Unisex-Ausführung - Schnitt für Damen und Herren gleichermaßen tragbar



VORTEX

Inspiziert von den härtesten Anforderungen aus Berg- und Luftrettung wurden modernste Kunstfasern zu einem hochatmungsaktiven und elastischen Funktionsmaterial verwebt. Diese Einsatzhose hält Temperaturschwankungen und Beanspruchungen stand und bietet dabei den höchstmöglichen Tragekomfort - jetzt noch besser!

Erhältliche Farbvarianten

tagesleuchtrot/marine
Alternative Farben auf Anfrage

PSA Schutz

Zertifiziert nach ISO 20471:2013
(Verkehrswarnschutz) Klasse 2
PSA für den Rettungs- und Notarztdienst

Waschbarkeit

bis 60° RKI Waschverfahren A+B
keine Weichspüler verwenden
Trockner geeignet

Einsatzgebiet

Ganzjahres Funktions-Einsatzhose für den Rettungs- und Notarztdienst aus five-way Stretch

Ausstattung

mit silberner Reflexite bedampft, Unisex-Ausführung, bester Sitz dank Elasthan zwei seitliche Einschubtaschen am Bund mit Reißverschlüssen, zwei Reißverschluss-Rundtaschen auf den Oberschenkeln, perfekte Kniepolsterung und Abriebschutz, extrem leicht, stark wasser- und schmutzabweisend dank Ausrüstung - neue Getzner HighTech Faser klimaregulatorisch und extrem Pilling resistent

getzner

DGUV-R 105-003



EN 20471



ISO 20471 KL 2

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

19.0.77312 HOHENSTEIN HTTI

Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



ATMUNGSAKTIV

WASSERABWEISEND

STRETCH

**AUFGESETZTE
RV-TASCHEN
AM OBERSCHENKEL**

KNIESCHUTZ



Einsatzhose VORTEX®

Artikel-Nr.: SUT-HV590

tagesleuchtrot/marine Kniebesatz

PSA Schutz

Verkehrswarnschutz nach ISO 20471 – Klasse 2
Einsatzbekleidung für die Luftrettung / Rettungsdienst, DGUV-R 105-003 konform

Einsatzgebiete

Einsatzhose für den Rettungs- und Notarztdienst für den täglichen, ganzjährigen Einsatz

Ausstattung

five-way Stretch für optimalen Tragekomfort, zwei aufgesetzte Beintaschen mit Patten in Kontrastfarbe, Kniebesatz wasserdicht und leicht gepolstert, atmungsaktives Polyester-Gewebe, wasserabweisend ausgerüstet. Zwei Becketaschen mit Reißverschlüssen und eine Gesäßtasche mit RV. Getzner Hightech Gewebe aus Österreich - extrem Pilling resistent (über 100.000 Touren)

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
19.0.77312 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



EN 20471



ISO 15797



Einsatzhose BLACK VORTEX®

Artikel-Nr.: SUT-GAP596

schwarz mit oder ohne Reflexstreifen erhältlich

PSA Schutz

keine PSA

Einsatzgebiete

technische Outdoor und Einsatzhose für Freizeit oder außerhalb von Gefahrenbereichen

Ausstattung

five-way Stretch für optimalen Tragekomfort, zwei aufgesetzte Beintaschen mit Patten in Kontrastfarbe, Kniebesatz wasserdicht und leicht gepolstert, atmungsaktives Polyamid-Gewebe, wasserabweisend ausgerüstet. Zwei Becketaschen mit Reißverschlüssen und eine Gesäßtasche mit RV. Getzner Hightech Gewebe aus Österreich - extrem Pilling resistent (über 100.000 Touren) und höchster PA-Tragekomfort.

Wahlweise mit oder ohne silberne Reflexstreifen. Weitere Varianten auf Anfrage möglich.

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
19.0.77312 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



Aufgesetzte Oberschenkeltaschen mit Patte



Unisex-Ausführung - Schnitt für Damen und Herren gleichermaßen tragbar



OMEGA II

Die noch größere Pattentaschenkonstruktion am Oberschenkel der OMEGA® II bietet noch mehr Stauraum. Die mit Laminat verstärkte Unterschenkelpartie, sowie die Taschenpatten und sogar die Paspeln an den Bund-Einschubtaschen sorgen für noch mehr Schutz vor Verschmutzung und Abrieb. Zudem sind die zusätzlichen Kontrast-Elemente eine optische Aufwertung der Signalfarbe.

Erhältliche Farbvarianten

siehe nächste Doppelseite
Weitere Varianten auf Anfrage

PSA Schutz

Zertifiziert nach ISO 20471:2013
(Verkehrswarnschutz) Klasse 2
DGUV-R 105-003 konform
PSA für den Rettungs- und Notarzteinsatz

Waschbarkeit

bis 60° RKI Waschverfahren A+B
keine Weichspüler verwenden
Trockner geeignet

Einsatzgebiet

Ganzjahres Funktions-Einsatzhose für den
Rettungs- und Notarzteinsatz aus Stretch

Ausstattung

Mit silberner Reflexite bedampft, Unisex-
Ausführung, bester Sitz dank Elasthan, zwei
seitliche Einschubtaschen am Bund mit Reiß-
verschlüssen, zwei große Pattentaschen auf
den Oberschenkeln, perfekte Kniepolsterung
und Abriebschutz, extrem leicht, stark was-
ser- und schmutzabweisend dank Ausrüstung,
atmungsaktiv und extrem Pilling resistent
(über 100.000 Touren) dank Getzner Hightech
Gewebe aus Österreich.

getzner

DGUV-R 105-003



EN 20471



ISO 15797

ISO 20471 KL 2

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
19.0.77312 HOHENSTEIN HTTI



Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



ATMUNGSAKTIV

WASSERABWEISEND

STRETCH

**AUFGESETZTE
PATTEN-TASCHEN
AM OBERSCHENKEL**

KNIESCHUTZ



EN 20471

Einsatzhose OMEGA® II

Artikel-Nr.: SUT-HV526

tagesleuchtgelb/marine

PSA Schutz

ISO 20471:2013, Klasse 2 (Verkehrswarnschutz)
DGUV-R 105-003 konform

Einsatzgebiete

Einsatzhose für den Rettungs- und Notarztdienst für den täglichen, ganzjahres Einsatz

Ausstattung

Mit silberner Reflexite bedampft, Unisex-Ausführung, bester Sitz dank Elasthan, zwei seitliche Einschubtaschen am Bund mit Reißverschlüssen, zwei große Pattentaschen auf den Oberschenkeln, perfekte Kniepolsterung und Abriebschutz, extrem leicht, stark wasser- und schmutzabweisend dank Ausrüstung, atmungsaktiv und extrem Pilling resistent (über 100.000 Touren) dank Getzner Hightech Gewebe aus Österreich.



EN 20471

Einsatzhose OMEGA® II

Artikel-Nr.: SUT-HV525

tagesleuchtgelb/dunkelrot

PSA Schutz

ISO 20471:2013, Klasse 2 (Verkehrswarnschutz)
DGUV-R 105-003 konform

Einsatzgebiete

Einsatzhose für den Rettungs- und Notarztdienst für den täglichen, ganzjahres Einsatz

Ausstattung

Mit silberner Reflexite bedampft, Unisex-Ausführung, bester Sitz dank Elasthan, zwei seitliche Einschubtaschen am Bund mit Reißverschlüssen, zwei große Pattentaschen auf den Oberschenkeln, perfekte Kniepolsterung und Abriebschutz, extrem leicht, stark wasser- und schmutzabweisend dank Ausrüstung, atmungsaktiv und extrem Pilling resistent (über 100.000 Touren) dank Getzner Hightech Gewebe aus Österreich.



Einsatzhosen / Warnschutz / OMEGA-II



EN 20471

Einsatzhose OMEGA® II

Artikel-Nr.: SUT-HV527

tagesleuchttrot/marine

PSA Schutz

ISO 20471:2013, Klasse 2 (Verkehrswarnschutz)
DGUV-R 105-003 konform

Einsatzgebiete

Einsatzhose für den Rettungs- und Notarztdienst für den täglichen, ganzjahres Einsatz

Ausstattung

Mit silberner Reflexite bedampft, Unisex-Ausführung, bester Sitz dank Elasthan, zwei seitliche Einschubtaschen am Bund mit Reißverschlüssen, zwei große Pattentaschen auf den Oberschenkeln, perfekte Kniepolsterung und Abriebschutz, extrem leicht, stark wasser- und schmutzabweisend dank Ausrüstung, atmungsaktiv und extrem Pilling resistent (über 100.000 Touren) dank Getzner Hightech Gewebe aus Österreich.



AIR-RESCUE

Hochfunktionelle und reichhaltig ausgerüstete Funktionseinsatzhose speziell für die Luftrettung konzipiert. Die in Manufaktur Qualität ausschließlich in Deutschland hergestellte Einsatzhose lässt keine Wünsche offen: Bundkonstruktion, seitliche Lüftungsschlitze, BTM-Beintaschen, aufgesetzte Oberschenkeltaschen, Stretch-Material - einzigartig am Markt

Erhältliche Farbvarianten

auf Kundenwunsch

PSA Schutz

je nach Farbe - Obermaterial nach ISO 20471
waschbar nach ISO 15797, definiertes Brennverhalten nach DGUV -R 105-003

Einsatzgebiet

Einsatzhose für die Luftrettung

Waschbarkeit

bis 60° nach RKI (Desinfektionswäsche)
Trockner geeignet

Ausstattung

extrem hoher Tragekomfort durch atmungsaktives Fiveway-Stretch-Material, wasser- und schmutzabweisende Beschichtung, 2 Lagenlaminat mit PU-Beschichtung verstärkte Beinabschlüsse und Knieschoner, zwei aufgesetzte Oberschenkeltaschen, zwei Einschubtaschen mit Reißverschlüssen, Gesäßtasche mit Reißverschluss, zwei BTM/Ampullarium Beintaschen mit Reißverschluss am Beinabschluss, verstellbare Beinabschlüsse mit Klettaschen, zwei Belüftungsschlitze am seitlichen Oberschenkel mit wasserfesten Reißverschluss, hochgezogener Bund im Bereich der Lendenwirbelsäule, Gestaltung der rechten Oberschenkeltasche nach Kundenwunsch.



OVERSKY II

Berg- und Wasserrettung benötigen vor allem eines - Bewegungsfreiheit und eine Einsatzhose die sich dem Träger anpasst und nicht anders herum. Die OVERSKY II ist eine in Deutschland hergestellte five-way Stretch Hose aus Polyamid-Fasern aus Österreich für höchsten Tragekomfort und maximale Bewegungsfreiheit in dunkelrot (ohne PSA Schutz).

Erhältliche Farbvarianten

dunkelrot mit marine Kontrast

PSA Schutz

keine PSA wegen fehlender Tagesleuchtfarbe

Einsatzgebiet

Einsatzhose außerhalb von Verkehrsgefahrenbereichen

Waschbarkeit

bis 40° - keine Desinfektionswäsche

Ausstattung

extrem hoher Tragekomfort durch atmungsaktives Bi-Stretch-Material aus Polyamid, mit silberner Reflexite bedampft, Unisex-Ausführung, bester Sitz dank Elasthan zwei seitliche Einschubtaschen am Bund mit Reißverschlüssen, zwei Reißverschluss-Rundtaschen auf den Oberschenkeln, perfekte Kniepolsterung und Abriebschutz, extrem leicht, stark wasser- und schmutzabweisend dank Ausrüstung - neue Getzner HighTech Faser klimaregulatorisch und sehr Pilling-Resistent.

Auf Anfrage auch ohne Reflexstreifen lieferbar.

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
19.0.77312 HOHENSTEIN HTTI

Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100





SUTURA Rettungsdienst PoloShirt Herren

Artikel-Nr.: SUT-GAP870

marine (weitere Farben auf Anfrage)

PSA Schutz

keine PSA - aber als Oberbekleidung dank 60 Grad Desinfektionswaschbarkeit ideal für unsere PSA Artikel zur Kombination

Ausstattung

aufgesetzte Brusttasche mit abgenähten Stifthalter, formschöner Kragen, individuell beschriftbar (z.B. mit Reflexfolie silber, Herrn-Ausführung (gerade), atmungsaktiv, Qualitativ hochwertiger Piquet Stoff aus 100% PES (hergestellt in Spanien)



SUTURA Rettungsdienst PoloShirt Damen

Artikel-Nr.: SSUT-GAP868

marine (weitere Farben auf Anfrage)

PSA Schutz

keine PSA - aber als Oberbekleidung dank 60 Grad Desinfektionswaschbarkeit ideal für unsere PSA Artikel zur Kombination

Ausstattung

formschöner Kragen mit V-Schnitt, individuell beschriftbar (z.B. mit Reflexfolie silber, Damen-Ausführung (tailliert), atmungsaktiv, Qualitativ hochwertiger Piquet Stoff aus 100% PES (hergestellt in Spanien)



SUTURA LongSleve unisex marine

Artikel-Nr.: SUT-GAP860

marine

PSA Schutz

keine PSA - aber als Oberbekleidung dank 60 Grad Desinfektionswaschbarkeit ideal für unsere PSA Artikel zur Kombination

Ausstattung

aufgesetzte Brusttasche mit abgenähten Stifthalter Frontreißverschluss, Kragen umlegbar / hochstellbar individuell beschriftbar (z.B. mit Reflexfolie oder Flock), Unisex-Schnitt für Damen und Herren tragbar, wärmender Piquet Stoff mit aufgerauter Innenseite





**SUTURA Sweat Jacke (auch Innenfutter-
jacke)**

Artikel-Nr.: SUT-GAP850

marine

PSA Schutz

keine PSA - aber als Oberbekleidung dank 60 Grad
Desinfektionswaschbarkeit ideal für unsere PSA
Artikel zur Kombination

Ausstattung

aufgesetzte Brusttasche mit abgenähten Stifthalter,
Frontreißverschluss, Kragen umlegbar / hochstellbar
individuell beschriftbar (z.B. mit Reflexfolie oder
Flock), Unisex-Schnitt für Damen und Herren tragbar,
wärmender Piquet Stoff mit aufgerauter Innenseite
- mit durchgehenden Front-Reißverschluss - ideal zum
Einzippen in unsere Einsatzjacke ENFORCER®



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100 
19.0.77312 HOHENSTEIN HTTI
Geprüft auf Schadstoffe.
www.oeko-tex.com/standard100



OEKOTEX und made-in-Germany Siegel gel-
ten für alle Produkte auf dieser Doppelseite

ELTEN



LOWA
safety & more **work**



Unser neues Sicherheitsschuh-Sortiment
finden Sie online unter www.sutura.de
und als Sonderprospekt zum download





WUNSCHTEXT

WUNSCHTEXT



Rücken- und Namenschilder

Reflexrückenschild 42x8 cm gelb

Reflexrückenschild 42x8 cm weiß

Reflexrückenschild 38x8 cm gelb

Reflexrückenschild 38x8 cm weiß

mit Wunschtex in schwarz

Reflexrückenschild 30x5 cm weiß

Reflexrückenschild 30x5 cm gelb

Namenschild marine 12 x 2 cm

Namenschild dunkelrot 12 x 2 cm

mit silbernem Reflexaufdruck

Qualifikations-Embleme

Eckemblem 9 x 8 cm - NOTARZT

Eckemblem 9 x 8 cm - NOTÄRZTIN

Rundemblem mit ca. 8 cm Durchmesser

NOTFALLSANITÄTER

NOTARZT

NOTÄRZTIN

SANITÄTER

RETTUNGSDIENST

ARZT

ÄRZTIN



OUTSTANDING RESCUE

PERFORMANCE

Als Spezialist für Einsatzbekleidung
im Rettungs- und Notarztdienst
sind wir voll auf Ihren Einsatz fokussiert.

All-in Service aus einer Hand! Von der Idee zum fertigen Produkt, inkl. Muster- und Serienproduktion, sowie zuverlässiger After-Sales Service wie Reparatur, Individualisierung, Lagerhaltung und Abruflieferungen - SUTURA®



Projektplanung und Umsetzung

Wir ermitteln laufend den Bedarf des Marktes und entwickeln eigene Produkte und Lösungen (z.B. für Einzel- oder Kleinabnehmer). Wenn Sie im bestehenden Sortiment nicht fündig werden, erstellen wir zusammen mit Ihnen eine genaue Bedarfs- und Anforderungsanalyse („Wunschliste“). Zusammen mit externen Experten suchen wir nach passenden Stoffen, Farben und anderen Materialien, um Wünsche und technisch machbares im gesteckten Kostenbudget verwirklichen zu können. Ein erstes Produktkonzept wird erstellt.



Muster- und Serienproduktion

Man kann nur wahrnehmen, was man auch anfassen kann – daher ist nichts so wichtig wie ein erstes Produktmuster. Hier werden evtl. Schwächen im Design oder Material erkannt und ausgemerzt, Verbesserungen in der Ergonomie vorgenommen und die Serienfertigung geplant. Das Muster ist auch Grundlage um eine endgültige und seriöse Kostenkalkulation erstellen zu können. Das modifizierte Trage- oder Freigabemuster entspricht meist dem Serienprodukt. Hierbei kann nochmals verifiziert werden, ob alles passt. Parallel dazu wird das Baumuster am Prüfinstitut eingereicht und zertifiziert.



Service – Reparatur – Individualisierung

Selbstverständlich können Produkte auch noch individualisiert und veredelt werden. Dazu gehören z.B. das Aufnähen oder Patchen mit eigenen Logos oder Emblemen, Beschriftungen oder/und Eigentumszeichnungen. Natürlich bieten wir auch eine passende Zubehörpalette wie Rückenschilder, Namenschilder, Abzeichen und andere nützliche Artikel. Aber auch Reparaturen oder nachträgliche Änderungen können in unserer Innofaktur einfach und schnell vor Ort durchgeführt werden.



Verpackung, Lagerung und Abrufversand

Die Auftragsabwicklung erfolgt von A – Z ausschließlich bei uns im Hause – d.h. für Sie: einen festen und zuverlässigen Ansprechpartner zu haben. Egal ob Produktentwicklung, Fertigung, Vertrieb, Service, Reklamationsbearbeitung oder Auslieferung. Alles ist unter einem Dach. Selbstverständlich sind bei uns Serienprodukte auch laufend am Lager und können so bequem und schnell online bestellt werden. Oder Sie vereinbaren für Ihre Großaufträge bequeme Abrufchargen. Auf Wunsch halten wir auch einen Pool Ihrer sondergefertigten und gekauften Ware bei uns auf Lager zum Abruf.



SUTURA® Einsatzbekleidung GmbH
www.sutura.de - info@sutura.de

überreicht durch

SUTURA