

Die S-GARD® ULTIMATE-Serie...

...wurde für extremste Ansprüche entwickelt. ULTIMATE ist eine Einsatzbekleidung die ideale Trageigenschaften, höchste Funktionalität und modernste Optik bietet und darüber hinaus exzellente Prüfergebnisse liefert. Der ultimative Schutz!

Mit Depot-Taschen-System (DTS) vorbereitet für ein IRS-System

Schulterprotektoren



MOVE+^{3D} Bewegungsfreiheit



Cargo-taschen mit Last-Kontrollsystem



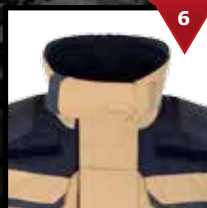
3-fach verstellbare Beinweite



Depottasche für IRS



Kragen mit Kinn-schutz-lasche



FEUERWEHR
ULTIMATE-SERIE



NEU



Überhose ULTIMATE

DIN EN 469:2007 Xf2, Xr2, Y2, Z2

Athletischer S-GARD® MOVE+^{3D} Schnitt für optimale Bewegungsfreiheit, vorgeformte Hosenbeine | S-Pocket Design für eine intuitive Bedienbarkeit der Taschen | 2 Seitentaschen inklusive Durchgrifföffnung auf die Innenseite | Schräg angeordnete Gesäßtasche beidseitig mit Balg | Schräg angeordnete Cargotasche beidseitig mit Last-Kontrollsystem, rechts mit zusätzlicher Messertasche | Patten und Verstellschlaufen mit rutschhemmenden Griffverstärkungen aus DuPont™ Kevlar® mit Silicon-Carbon-Beschichtung | Gepolstertes S-GARD® Komfort-Trägersystem mit handschuhbedienbarer Längenverstellung | Elastischer Bund mit Weitenverstellung und flacher Polsterung | Nieren- und Rückenschutz aus PRX-9000 für optimalen Dämpfungskomfort des Pressluftatmers, gleichbleibende thermische Isolation und optimierte Klimafunktion | Verstärkter Vorderverschluss mit Klett | Vorgeformte Knieverstärkungen aus DuPont™ Kevlar® mit hoch abriebfester Silicon-Carbon-Beschichtung und Polsterung aus Para-Aramid-Vlies | Dreifache Weitenverstellung im Beinbereich | Vierfach vernähte Reflexstreifen | Vorgeformte Beinkontur mit verrutschungsfreier S-GARD® Tetra-Verarbeitung | Beinabschlüsse mit Einstiegskeil und Weitenverstellung, umlaufende Verstärkung aus DuPont™ Kevlar® mit Silicon-Carbon-Beschichtung, Fersenaussparung und verlängertem Stiefelschutz am Innenbein | segmentierte Reflexstreifen für optimierte Sichtbarkeit der Körpersilhouette | 2 Revisionsöffnungen | Innenliegende Aufhängeschlaufen

FEUERWEHR
ULTIMATE-SERIE

Überjacke ULTIMATE

DIN EN 469:2007 Xf2, Xr2, Y2, Z2

Athletischer S-GARD® MOVE+^{3D} Schnitt für optimale Bewegungsfreiheit, vorgeformte High-Reach Ärmel | S-Pocket Design für eine intuitive Bedienbarkeit der Taschen | Schräg angeordnete funkerätetaugliche Brusttasche beidseitig | Schräg angeordnete Cargotaschen beidseitig mit Last-Kontrollsystem und Tool-Schlaufen | Schräg angeordnete Oberarmtasche links | Ergonomischer Kragen mit Kinnschutzlasche inklusive Weitenregulierung und Heat-Seal Konstruktion | Lampenhalterung mit Karabinersicherung links | Depottasche und Tunnelsystem zur Aufnahme eines IRS-Systems | Wasserdichter Multigrip-Frontverschluss mit handschuhbedienbaren Griffleisten und Panikreißverschluss, innenliegenden Stifteköchern und Napoleontasche | Schulterprotektoren aus PRX-9000 DuPont™ Kevlar® mit hoch abriebfester Silicon-Carbon-Beschichtung für optimalen Dämpfungskomfort des Pressluftatmers, gleichbleibende thermische Isolation und optimierte Klimafunktion | Patten und Verstellschlaufen mit rutschhemmenden Griffverstärkungen aus DuPont™ Kevlar® mit Silicon-Carbon-Beschichtung | Toolschlaufe links | Verlängertes Rückenteil | Hochgezogenes Vorderteil für eine vereinfachte Zugänglichkeit zur Hose und erhöhtem Komfort beim Sitzen | Ergonomische Ellbogenverstärkung aus DuPont™ Kevlar® mit hoch abriebfester Silicon-Carbon-Beschichtung | Vorgeformte Ärmel mit verrutschungsfreier S-GARD® Tetra-Verarbeitung, Armabschlüsse mit Weitenverstellung, Stoßkante aus DuPont™ Kevlar® mit Silicon-Carbon-Beschichtung und verlängertem Handrückenschutz | Strickbündchen mit ITC-System | Vierfach vernähte Reflexstreifen | segmentierte Reflexstreifen für optimierte Sichtbarkeit der Körpersilhouette | 2 Revisionsöffnungen | Innenliegende Aufhängeschlaufen | 1 Innentasche mit Kennzeichnungslasche | 1 Aufhängelasche am Kragen außen

Lagenaufbau:




Obergewebe Typ 820: Titan 1220 mit Hainsworth® Technologie, 220 g/m², 89% DuPont™ Nomex®, 9% DuPont™ Kevlar®, 2% P140 Antistatik

Nässesperre/Isolation/Innenfutter: GORE-TEX® Parallon

Lagenaufbauten mit PBI-Technologie auf Anfrage

Lieferbare Größen: XS – 3XL
Kurze Größen: KXS – KXXXL
Lange Größen: LS – LXXXL

Bestellnummer:  18890 820 8559 gold-schwarz

Vorbereitung für das IRS-System: Depot-Taschen-System (DTS)

- Depottasche und Tunnel
- Anforderungen nach FWDV 1 und dem DGUV Infoblatt Nr. 4/2014 erfüllt

(Ersetzt vollständig den Feuerwehrhaltegurt)

Hinweis: DTS-kompatibles IRS-System (Integrierte Rettungs- und Halteschlaufe) bitte immer separat bestellen!



**SOFORT
EINSATZ-
BEREIT**

Lagenaufbau:



Obergewebe Typ 820: Titan 1220 mit Hainsworth® Technologie, 220 g/m², 89% DuPont™ Nomex®, 9% DuPont™ Kevlar®, 2% P140 Antistatik

Nässesperre/Isolation/Innenfutter: GORE-TEX® Parallon

Lagenaufbauten mit PBI-Technologie auf Anfrage

Lieferbare Größen: XS – 3XL
Kurze Größen: KXS – KXXXL
Lange Größen: LS – LXXXL

Bestellnummer: 28890 820 8599 gold-schwarz

NEU



Hubert Schmitz GmbH
Aphovener Straße 75-77
D-52525 Heinsberg
Germany

Telefon +49 (0) 24 52-99 09-0
Telefax +49 (0) 24 52-99 09-20
Internet www.s-gard.de
E-Mail info@s-gard.de