

V88 HAWK

Was alle Einsatzkräfte und Rettungskräfte wissen: Gurt und Träger müssen eine Einheit bilden. Der HAWK ist mehr als nur ein Gurt, seine robuste Bauweise und seine einfache Bedienbarkeit verleihen ihm den typischen "Einsatzgurt" Charakter.

- 1 Der Brustgurt in H-Bauweise bringt viele spezifische Vorteile für den professionellen Anwender.
 - eine erhöhte Sicherheit bei Überkopfstürzen und ähnlich kritischen Sturzpositionen
 - aktive Unterstützung des Oberkörpers in Absturzfällen
 - keine Einschränkungen der Bewegungsfreiheit im Hals- und Nackenbereich
 - die fehlende Auffangöse am Rücken macht das Tragen von Pressluftatmern oder Rucksäcken viel angenehmer
- **2** Die Öse am Beckengurt ist möglichst nahe am Körperschwerpunkt positioniert. Das ermöglicht die beste Bewegungsfreiheit und ein entspanntes Arbeiten im Seil.
- 3 Aus Aluminium geschmiedete Auffangöse.
- 4 Ein durchgehendes Gurtband schafft die Verbindung zwischen Oberkörpergurt und Sitzgurt. Das spart Gewicht und bringt mehr Flexibilität.
- 5 Eine Bruststeigklemme mit DELTA-Schraubglied ist als Zubehör erhältlich. Mittels einem schmalen Gurtband (mitgeliefert) wird die Bruststeigklemme am hinteren Teil des zentralen Gurtbandes in einer einstellbaren, fest eingebauten Miniklemme fixiert. Somit ist die Bruststeigklemme stets in Bauchnabelhöhe, sehr nahe am Körper.

- 6 Asymmetrische **Cobra**® Clickverschlüsse sorgen im Oberschenkelbereich für eine optimale Funktionalität mit großem Sicherheitsfaktor.
- Durch die Optimierung der Gurtbandführung sowie der Oberschenkelpolster konnte im Schrittbereich viel Bewegungsfreiheit und Komfort gewonnen werden.
- 8 High-Tech Gurtbänder haben eine hohe Bruchlast und hohe Verschleißfestigkeit. Sie sind **TEFLON®** und **NANODIRT®** gegen das Eindringen von Schmutz, Ölen oder Fetten, ausgerüstet. Einige der Gurtbänder sind mit Silberionen imprägniert, die eine antibakterielle und antimykotische Wirkung haben.
- **9** Die sorgfältig berechneten und auf modernsten CNC Automaten präzise ausgeführten Nahtbilder, bieten höchste Sicherheit und eine gesteigerte Einsatzdauer des **HAWK** von bis zu 10 Jahren.
- Der mehrschichtig asymmetrisch aufgebaute **EVO-III** Rückenpolster ist anatomisch perfekt geformt und sorgt für viel Komfort. Das innen liegende 3D Gewebe sowie seine Form ermöglichen einen guten Abtransport der hier entstandenen Wärme.
- 11 Walkie Talkie Öse.