



Suprax - 47807

Der komfortable und robuste Sitzgurt für seilunterstützte Arbeiten.

Produktbeschreibung

- Der komfortable und robuste Sitzgurt für seilunterstütztes Arbeiten. Für maximale Anforderungen in Bezug auf Komfort, Belastbarkeit und Praktikabilität bei täglichen seilunterstützten Arbeiten, wie z.B. in der Höhenrettung oder beim Industrieklettern. Der Suprax wartet mit einer exzellenten Passform auf, vermeidet Druckstellen und Unannehmlichkeiten, während das mitgeführte Material sicher und perfekt organisiert ist. Zahlreiche Anschlag- und Halteösen ermöglichen zudem eine unkomplizierte Verbindung mit verschiedenen Sicherungs- und Arbeitspositionierungssystemen.
- Atmungsaktive, breite Rücken- und Hüftpolster, Beinpolster und Schulterträger sind abnehmbar – für maximalen Komfort.
- Automatische Gurtverschlüsse und zahlreiche Einstellmöglichkeiten für schnelles Anlegen und eine optimale Passform.
- Anklappbare seitliche Halteösen (lateral) behindern nicht beim Aufstieg.
- WebAlert – warnt vor rissigen Gurten.
- ZmartCheck – ermöglicht schnellen Zugriff auf sicherheitsrelevante Informationen.
- Aluminium Auffangösen sternal, dorsal und ventral





- leicht und robust.
- Robuste Materialschlaufen (20kg Tragfähigkeit) und ein Lanyard Park sorgen für eine sichere Arbeitsplatzorganisation.
- Ein Sturzindikator befindet sich auf der unteren Rückseite der dorsalen Auffangöse. Bei einer Belastung von über 6 kN wird ein Label sichtbar: WARNING. Fall Indicator.
- Beschriftungsfeld auf dem Produktetikett Tasche.
- Geeignet für Personen bis 150 kg.

Hinweise und Besonderheiten

Erfüllt die Normen EN 361, EN 358 und EN 813.

Produkteigenschaften

Auffangösen Auffangöse auf BrusthöheRückseitige AuffangöseSeitliche Halteösen	Automatische Verschlüsse Ja	Gewicht 2.5 kg	Größe L-XXL	Material Attachement Point DSide Aluminium
Material Auffangöse Dorsal Aluminium	Material Auffangöse Sternal Aluminium	Material Gewebe Polyester	Material Schnallen Aluminium	Maximale Nutzungsdauer 10 J
Maximales Benutzergewicht 150 kg	NFC-Tag Ja	Normen EN 361EN 358EN 813	Polsterung Schulter- und RückenpolsterBein polsterHüftpolster	Smart Check Ja
Sturzindikator Ja	Verbindungsmittel Befestigung Ja	Web Alert Ja		