



## **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

Auffangöse auf BrusthöheRückseit ige AuffangöseSeitlich e Halteösen	Automatische Verschlüsse Ja	Gewicht  2.5 kg	Größe L-XXL	Material Attachement Point DSide Aluminium
Material Auffangöse Dorsal <b>Aluminium</b>	Material Auffangöse Sternal <b>Aluminium</b>	Material Gewebe Polyester	Material Schnallen <b>Aluminium</b>	Maximale Nutzungsdauer
Maximales Benutzergewicht  150 kg	NFC-Tag <b>Ja</b>	Normen EN 361EN 358EN 813	Polsterung  Schulter- und RückenpolsterBein polsterHüftpolster	Smart Check  Ja
Sturzindikator Ja	Verbindungsmittel Befestigung Ja	Web Alert		