

Datenblatt

AIR ASCENT BLACK/YELLOW



ALLGEMEIN

Art.Nr:	G-1181-M/L	Normen:	EN 12277:2015-C,EN 361:2002
GTIN:	4030281021292	Nettogewicht:	0.96 kg
E-Class-Nummer:	40-02-01-02	Bruttogewicht:	0.96 kg
Zoll-Nummer:	63079098		

Datenblatt

AIR ASCENT BLACK/YELLOW

Rettungsgurt für eine Anwendung in gefährlichem Umfeld oder mit schwierigem Zugang, bestehend aus dem Hüftgurt und dem Brustgurt, die durch ein Verbindungselement verbunden werden.

Der Brustgurt kennzeichnet sich durch:

- Verschlussystem mit Doppelschnalle und Polsterung hinten;
 - Selbstsperrende Schnallen zum Regulieren der Schulterriemen;
 - Sternal Anschlagpunkt EN 361 aus Bandriemen, um den Platzbedarf bei Nicht-Verwendung einzuschränken;
 - Die Verbindung zum Gurt ist regulierbar und mit dem Triplexkarabiner ausgestattet.

Der Hüftgurt hat folgende Eigenschaften:

- Atmungsaktives Mesh innen, für schnelles Trocknen;
- Robuste und ergonomische Form für eine optimale Lendenstützung;
 - Vier Regulierungsschnallen für ein besseres Anpassen an den Körper;
 - Vier großzügige Materialträger und zwei Sitze für Materialträgerkarabiner oder Zubehör.

MERKMALE

Anschlagpunkte:	Sternal Anschlagpunkt Polyester
Anwendungsgebiete:	LEAF, Rettungskräfte
Farbe:	Schwarz, Gelb
Handwäsche:	40 °C
Maximale Körpergröße:	185 cm
Maximale Lebensdauer:	12 Jahre
Maximale Leibweite:	90 cm
Maximaler Beinumfang:	65 cm
Maximaltemperatur:	40 °C
Minimale Körpergröße:	170 cm
Minimale Leibweite:	75 cm
Minimaler Beinumfang:	55 cm
Minimaltemperatur:	-35 °C
Polster:	Rückenpolster, Beinpolster
Schnallen:	stick_buckle
Verstellschnallen:	Verstellschnallen Schulter, Verstellschnallen Hüfte, Verstellschnallen Beine

MAßE

Größe: M-L

MATERIAL

Datenblatt

AIR ASCENT BLACK/YELLOW

Material: Polyamide, Polyester,
Stahl, Aluminium