



PETZL NEWTON EASYFIT Auffanggurt

Artikel-Nr.: HR-02005

Hersteller: PETZL



Der NEWTON EASYFIT ist ein schnell anzulegender ergonomischer und komfortabler Auffanggurt. Er verfügt über schaumstoffgepolsterte Schulterträger ...

Der NEWTON EASYFIT ist ein schnell anzulegender ergonomischer und komfortabler Auffanggurt. Er verfügt über schaumstoffgepolsterte Schulterträger und FAST LT PLUS-Schnallen an den Beinschlaufen, die das Anlegen des Gurts mit den Füßen am Boden ermöglichen, ohne die Einstellung zu verändern. Er ist leicht, atmungsaktiv und verfügt über zwei Reißverschlussaschen zum Verstauen kleiner Gegenstände. Die Materialschlaufen und Befestigungsmöglichkeiten für die TOOLBAG-Werkzeugtasche ermöglichen einen schnellen Zugriff auf die Arbeitsgeräte.

- ergonomisches Design
- Gurt liegt eng am Körper an und sorgt für optimale Bewegungsfreiheit
- ergonomische Form der schaumstoffgepolsterten Schulterträger, die Reibungspunkte an Nacken oder Hals werden reduziert
- Befestigungsmöglichkeit für LIFT-Rettungsbügel zum aufrechten Abseilen
- leichte, atmungsaktive Konstruktion sorgt dafür, dass der Gurt immer die richtige Form hat
- zwei Taschen mit Reißverschluss auf jeder Seite des Gurts zum verstauen von kleinen Gegenständen
- abnehmbare Beinschlaufenpolster
- ID-Fenster, um den Anwender schnell und einfach zu identifizieren
- mit selbstverriegelnden DOUBLEBACK-Schnallen ausgestattete Schulterträger lassen sich schnell und einfach einstellen
- Verstauesystem an jedem Schulterträger für die MGO-Verbindungselemente der Verbindungsmittel zur Absturzsicherung. Im Falle eines Sturzes ermöglicht das System ein Aufreißen des Falldämpfers durch Freigabe der



MGO-Verbindungselemente. Wichtig: Nach einem Sturz in die sternale oder dorsale Auffangöse ist ein rotes Gewebe sichtbar, was bedeutet, dass der Gurt ausgesondert werden muss.

Spezifikationen

- Vordere Auffangöse auf Brusthöhe: zum Einhängen des Auffangsystems
- Rückseitige Auffangöse aus Metall: zum Einhängen des Auffangsystems
- Dorsale textile Auffangöse: zum Einhängen eines Höhensicherungsgeräts

Material: Polyamid, Polyester, Aluminium, Stahl



Größe 0:

Taillenumfang: 65-80 cm
 Beinschlaufen: 44-59 cm
 Körpergröße: 160-180 cm
 Gewicht: 1,655 kg

Größe 1:

Taillenumfang: 70-93 cm
 Beinschlaufen: 47-62 cm
 Körpergröße: 165-185 cm
 Gewicht: 1,715 kg



Größe 2:

Taillenumfang: 83-120 cm
 Beinschlaufen: 50-65 cm
 Körpergröße: 175-200 cm
 Gewicht: 1,765 kg

CE EN 361, EAC, ANSI Z359.11, CSA Z259.10, UKCA