

Univers	Professional
Typ	Vertikale Aktivitäten
Kategorie	Gurte
Unterkategorie	Auffang- und Haltegurte zur Arbeitsplatzpositionierung und zum freihängenden Arb



AVAO[®] europäische Ausführung

Der AVAO-Gurt ist speziell für die Höhenarbeit konzipiert. Seine Bauweise ist speziell an die Besonderheiten bei der Arbeitsplatzpositionierung und dem Abstieg am Seil angepasst. Die vorgeformte Schaumstoffpolsterung und die halbstarre Bauweise des Hüftgurts und der Beinschlaufen sorgen für erhöhten Komfort bei der Anwendung. Der Hüftgurt mit den seitlichen Befestigungsösen aus Metall, den Materialschlaufen und den Befestigungsmöglichkeiten für Gerätehalter ermöglicht, das für einen Arbeitstag benötigte Material übersichtlich zu verstauen. Zudem lässt sich der Gurt dank den selbstverriegelnden DOUBLEBACK-Schnallen einfach und schnell einstellen.



Die ergonomische Bauweise des AVAO-Gurts ermöglicht es den anwendenden Personen, sich in jeder Arbeitssituation bequem fortzubewegen und zu arbeiten.



Ventrale Befestigungsöse mit Textilschleufe (zur Installation eines Verbindungsmittels mithilfe eines RING OPEN) und ein D-Ring aus Metall (zur Installation eines PODIUM- oder LITEPOD-Sitzbretts).



Für eine optimale Organisation der Ausrüstung ist der Hüftgurt mit fünf Materialschlaufen und zwei Befestigungsmöglichkeiten für Werkzeugtaschen ausgestattet.

Kurzbeschreibung Komfortabler, vielseitiger Gurt für die Höhenarbeit

Beschreibung

- Komfortable Bauweise:
 - Die ergonomisch geformten Schulterträger reduzieren Reibungspunkte an Nacken oder Hals.
 - Die schmalen, beweglichen Gurtbänder sorgen für erhöhten Komfort und optimale Bewegungsfreiheit.
 - Alle Kontaktflächen (Schulterträger, Hüftgurt und Beinschlaufen) sind aus vorgeformten Schaumstoff mit atmungsaktivem Futtergewebe gefertigt, sodass die arbeitende Person sich bequem fortbewegen und arbeiten kann.
 - Hüftgurt und Beinschlaufen sind halbstarr und sorgen dadurch für eine optimale Positionierung und perfekten Halt des Gurts an der anwendenden Person.
 - Die seitlichen Befestigungsösen aus Metall können eingeklappt werden, um ein Hängenbleiben zu verhindern, wenn sie nicht benutzt werden.
 - Die Rückseite der Oberschenkel ist mit elastischen Gurtbändern (austauschbar – als Zubehör erhältlich) ausgestattet, die sowohl beim Gehen als auch beim Sitzen im Gurt dafür sorgen, dass die richtige Einstellung beibehalten wird.
- Praktische Einstellmöglichkeit:
 - Dank den selbstverriegelnden DOUBLEBACK-Schnallen an Schulterträgern, Hüftgurt und Beinschlaufen lässt sich der Gurt praktisch und einfach einstellen.
 - Die an den DOUBLEBACK-Schnallen angebrachten Antirutschelemente sorgen dafür, dass die Einstellung während der Arbeitsphasen beibehalten wird.
- Praktisches Design für einfachen Transport und übersichtliche Verteilung der Ausrüstung:
 - Der ventrale D-Ring aus Metall ist mit Verbindungsösen zum Anbringen eines PODIUM- oder LITEPOD-Sitzbretts ausgestattet.
 - Die ventrale Verbindungsöse ist mit einer speziellen Textilschleife ausgestattet, an der mithilfe eines RING OPEN-Verbindungsring ein Verbindungsmittel installiert werden kann.
 - Zwei seitliche Befestigungsösen aus Metall zum Befestigen eines Verbindungsmittels zur Arbeitsplatzpositionierung an beiden Ösen.
 - Fünf ummantelte, vorgeformte Materialschlaufen.
 - Zwei Befestigungsmöglichkeiten für CARITool-Gerätehalter oder INTERFAST-Befestigungssystemen.

Spezifikationen

- Zentrale Halteöse: Zum Einhängen eines Abseilgeräts, eines Verbindungsmittel zur Arbeitsplatzpositionierung an einer Öse, eines Sitzbretts am ventralen D-Ring und eines Verbindungsmittels mithilfe eines am textilen Befestigungspunkt installierten RING OPEN.
- Seitliche Halteösen: Zum Einhängen eines Verbindungsmittels zur Arbeitsplatzpositionierung an beiden Befestigungsösen.
- Vordere Auffangöse auf Brusthöhe: Zum Einhängen eines Auffangsystems.
- Rückseitige Auffangöse: Zum Einhängen eines Auffangsystems.
- Öse an der Rückseite des Hüftgurts: Zum Einhängen eines Rückhaltesystems.
- Zertifizierung(en): CE EN 361, EN 813, EN 358
- Material: Polyamid, Polyester, Aluminium, Stahl

Spezifikationen/Referenz

Referenz(en)	C071AB00	C071AB01	C071AB02
Farbe(n)	Schwarz, Gelb	Schwarz, Gelb	Schwarz, Gelb
Größe	0	1	2
Taillenumfang	65-80 cm	70-93 cm	83-120 cm
Beinschlaufen	44-59 cm	47-62 cm	50-65 cm
Körpergröße	160-180 cm	165-185 cm	175-200 cm
Gewicht	1720 g	1760 g	1860 g
Made in	RO	RO	RO
Garantie	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre
Verpackung	1	1	1
Menge pro Karton	3	3	3
EAN	3342540845190	3342540845206	3342540845411

Ersatzteil(e) Zubehör-Verriegelung DOUBLEBACK
Elastische Riemenhalter 45 mm
Kunststoff-Riemenhalter 45 mm

Zubehör Verstausystem für das Verbindungselement des Verbindungsmittels
RING OPEN
CARITool
INTERFAST
TOOLEASH
MINO
Verbindungsbügel

Zugehörige Produkte ASAP®
ASAP® LOCK
ASAP'SORBER
PODIUM
LITEPOD
I'D® S
ABSORBICA®-Y MGO europäische Ausführung
PROGRESS ADJUST-I-Verbindungsmittel zur Fortbewegung
JANE-I
PROGRESS ADJUST-Y
GRILLON