

Universo	Professionale
Tipo	Verticalità
Famiglia	Imbracature
Sottofamiglia	Imbracature anticaduta, di posizionamento sul lavoro e di sospensione



## AVAO® FAST versione europea

L'imbracatura AVAO FAST è appositamente progettata per i lavoratori in quota. La sua progettazione è adatta ai requisiti specifici del posizionamento sul lavoro e della discesa su fune. Le imbottiture preformate e la struttura semirigida della cintura e dei cosciali ne garantiscono il comfort di utilizzo. La cintura, con i punti di attacco laterali metallici, i portamateriali e i passanti porta utensili, consente l'organizzazione di tutto il materiale necessario per una giornata di lavoro. Anche la regolazione è semplice e rapida, grazie alla fibbie autobloccanti DOUBLEBACK e alle fibbie apribili FAST.



La costruzione ergonomica dell'imbracatura AVAO FAST consente agli utilizzatori di lavorare e spostarsi comodamente, durante tutte le fasi di lavoro.



Punto di collegamento ventrale con un passante tessile (per l'installazione di un cordino mediante un RING OPEN) e una D metallica (per l'installazione di un sedile PODIUM o LITEPOD).



La cintura è dotata di cinque portamateriali e due passanti per porta utensili, per una gestione ottimale del materiale.



I cosciali sono dotati di fibbie apribili FAST per un'apertura e una chiusura semplice e rapida, anche con i guanti, senza perdere la regolazione.

---

Breve descrizione	Imbracatura confortevole e versatile per i lavori in quota
-------------------	--

---

Argomentario	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Costruzione confortevole:</b><ul style="list-style-type: none"><li>- le bretelle separate dal collo limitano gli sfregamenti,</li><li>- le fettucce sottili e scorrevoli consentono maggiore libertà e facilità di movimento,</li><li>- tutte le zone di contatto, bretelle, cintura e cosciali, con imbottitura preformata e rivestite con tessuto traspirante, consentono all'utilizzatore di spostarsi e lavorare comodamente,</li><li>- la cintura e i cosciali semirigidi garantiscono una perfetta vestibilità e tenuta dell'imbracatura al corpo dell'utilizzatore,</li><li>- i punti di attacco laterali metallici sono pieghevoli per evitarne l'aggancio involontario quando non sono utilizzati.</li><li>- la parte posteriore dei cosciali è dotata di fettucce elastiche (sostituibili - disponibili come accessorio) per mantenere la giusta vestibilità sia in marcia che in sospensione.</li></ul></li><li>• <b>Regolazione comoda e rapida:</b><ul style="list-style-type: none"><li>- la regolazione è comoda, semplice e rapida, grazie alle fibbie autobloccanti DOUBLEBACK delle bretelle e della cintura e alle fibbie apribile FAST dei cosciali,</li><li>- gli elementi antiscorrimento, installati sulle fibbie DOUBLEBACK, consentono di mantenere la corretta regolazione durante tutte le fasi di lavoro.</li></ul></li><li>• <b>Progettazione che facilita il trasporto e l'organizzazione del materiale:</b><ul style="list-style-type: none"><li>- D ventrale metallica dotata di punti di collegamento per l'installazione di un sedile PODIUM o LITEPOD,</li><li>- punto di collegamento ventrale dotato di un passante tessile dedicato, che consente l'installazione di un cordino mediante un anello di collegamento RING OPEN,</li><li>- due punti di attacco laterali metallici per il collegamento di un cordino di posizionamento doppio,</li><li>- cinque portamateriali preformati con guaina di protezione,</li><li>- due passanti per portamateriale CARITOOL o elemento di collegamento INTERFAST.</li></ul></li></ul>
Specifiche	<ul style="list-style-type: none"><li>• Punto di attacco ventrale: collegamento di un discensore, di un cordino di posizionamento utilizzato singolarmente, di un sedile sulla D ventrale e di un cordino mediante un RING OPEN collegato sul punto di collegamento tessile.</li><li>• Punti di attacco laterali: collegamento di un cordino di posizionamento utilizzato doppio.</li><li>• Punto di attacco sternale: collegamento di un sistema di arresto caduta.</li><li>• Punto di attacco dorsale: collegamento di un sistema di arresto caduta.</li><li>• Punto di attacco nella parte posteriore della cintura: collegamento di un cordino di trattenuta.</li><li>• Certificazione(i): CE EN 361, EN 813, EN 358</li><li>• Materiali: poliammide, poliestere, alluminio, acciaio</li></ul>

---

## Specifiche per codice

Codice(i)	C071BB00	C071BB01	C071BB02	C071BB03
Colore(i)	nero, giallo	nero, giallo	nero, giallo	nero
Taglia	0	1	2	0
Girovita	65-80 cm	70-93 cm	83-120 cm	65-80 cm
Girocoscia	44-59 cm	47-62 cm	50-65 cm	44-59 cm
Statura	160-180 cm	165-185 cm	175-200 cm	160-180 cm
Peso	1695 g	1735 g	1835 g	1695 g
Made in	RO	RO	RO	RO
Garanzia	3 anni	3 anni	3 anni	3 anni
Confezione	1	1	1	1
Quantità per cartone	3	3	3	3
EAN	3342540845428	3342540845435	3342540845442	3342540845459

Codice(i)	C071BB04	C071BB05
Colore(i)	nero	nero
Taglia	1	2
Girovita	70-93 cm	83-120 cm
Girocoscia	47-62 cm	50-65 cm
Statura	165-185 cm	175-200 cm
Peso	1735 g	1835 g
Made in	RO	RO
Garanzia	3 anni	3 anni
Confezione	1	1
Quantità per cartone	3	3
EAN	3342540845466	3342540845480

---

Pezzo(i) di ricambio      Accessorio bloccaggio DOUBLEBACK  
 Passanti elastici 45 mm  
 Passanti in plastica 45 mm

---

Accessorio(i)      Porta connettori per cordino  
 RING OPEN  
 CARITOOL  
 INTERFAST  
 TOOLEASH  
 MINO  
 Grilli

---

Prodotto(i) associato(i)      ASAP®  
 ASAP® LOCK  
 ASAP'SORBER  
 PODIUM  
 LITEPOD  
 JANE-I  
 PROGRESS ADJUST-I cordino di progressione  
 PROGRESS ADJUST-Y  
 ABSORBICA®-Y MGO versione europea  
 GRILLON