

Universo	Profesional
Tipo	Mundo vertical
Familia	Arneses
Subfamilia	Arneses anticaídas, de sujeción y de suspensión



AVAO® BOD FAST versión internacional

El arnés anticaídas, de sujeción y de suspensión AVAO BOD FAST se ha diseñado para priorizar el confort en cualquier situación. El cinturón y las perneras semirrígidos y anchos proporcionan una sujeción excelente. La construcción ligera y transpirable ofrece una muy buena ventilación. Los tirantes disponen de un sistema que permite guardar los conectores de los elementos de amarre anticaídas y tenerlos al alcance de la mano. Las hebillas autobloqueantes DOUBLEBACK en la parte posterior del arnés, entre el cinturón y las perneras, permiten una regulación corta en caso de utilización del punto de enganche dorsal. El arnés también facilita llevar y organizar las herramientas de trabajo gracias a varios anillos portamaterial y trabillas para instalar los portaherramientas CARITool y las bolsas portaherramientas TOOLBAG. El arnés integra un testigo de caída en el punto de enganche dorsal y se cierra mediante un mosquetón con bloqueo de seguridad automático TRIACT-LOCK. Está certificado según las normas norteamericanas y europeas. El AVAO BOD FAST está provisto de perneras con hebillas FAST.



El cinturón y las perneras semirrígidos y anchos proporcionan una sujeción excelente. La construcción ligera y transpirable ofrece una muy buena ventilación.



Los conectores MGO de los elementos de amarre anticaídas se pueden guardar en cada tirante. Así el elemento de amarre no molesta al usuario y los conectores permanecen al alcance de la mano. En caso de caída, este sistema permite el despliegue del absorbedor liberando los MGO.



Las perneras están equipadas con hebillas FAST para una apertura y cierre fáciles y rápidos, sin perder la regulación, incluso con guantes.



Testigo de caída en el punto de enganche dorsal: una cinta roja aparece, como consecuencia de una caída sobre el punto de enganche dorsal, lo que significa que el arnés debe ser desechado.

Descripción breve Arnés comfortable anticaídas, de sujeción y de suspensión

Argumentos comerciales

- Confortable durante todas las fases de trabajo:
- Cinturón y perneras semirrígidos y anchos para una sujeción excelente. La construcción ligera y transpirable ofrece una muy buena ventilación.
- Tirantes acolchados y separados del cuello para limitar los rozamientos. Cuando se lleva carga en el cinturón, los tirantes soportan esta carga y la reparten sobre los hombros.
- Regulaciones prácticas:
- Cinturón y tirantes equipados con hebillas autobloqueantes DOUBLEBACK para una regulación fácil y rápida.
- Perneras equipadas con hebillas FAST para una apertura y cierre fáciles y rápidos, sin perder la regulación, incluso con guantes.
- Sistema para guardar los conectores MGO de los elementos de amarre anticaídas, en cada tirante, que permite que el elemento de amarre no moleste al usuario y tener los conectores al alcance de la mano. En caso de caída, este sistema permite el despliegue del absorbedor liberando los conectores MGO.
- Puntos de enganche laterales que se pueden abatir para evitar que se enganchen involuntariamente cuando no se utilizan.
- Hebillas autobloqueantes DOUBLEBACK en la parte posterior del arnés, entre el cinturón y las perneras, que permiten una regulación en caso de utilización del punto de enganche dorsal. En caso de caída sobre este punto, una regulación corta permite cargar el peso en las perneras, y así poder estar más cómodamente suspendido del arnés mientras se espera el rescate.
- Facilita llevar y organizar las herramientas de trabajo:
- Seis anillos portamaterial preformados con funda de protección.
- Dos trabillas para los portaherramientas CARITool.
- Cuatro trabillas para las bolsas portaherramientas TOOLBAG.
- Versión internacional que integra un testigo de caída: una cinta roja aparece, como consecuencia de una caída sobre el punto de enganche dorsal, lo que significa que el arnés debe ser desechado.

Características

- Punto de enganche ventral: conexión de un descensor o de un elemento de amarre de sujeción utilizado en simple
 - Puntos de enganche laterales: conexión de un elemento de amarre de sujeción utilizado en doble
 - Punto de enganche esternal: conexión del sistema anticaídas
 - Punto de enganche dorsal: conexión del sistema anticaídas
 - Punto de enganche posterior en el cinturón: conexión de un elemento de amarre de retención
 - Certificaciones: ANSI Z359.11, NFPA 1983 clase III, CSA Z259.10, CE EN 361, CE EN 358, CE EN 813
 - Materiales: poliamida, poliéster, aluminio y acero
-

Características por referencia

Referencias	C071DA00	C071DA01	C071DA02	C071DA03
				
Colores	negro/amarillo	negro/amarillo	negro/amarillo	negro
Talla	0	1	2	0
Contorno de cintura	65-80 cm	70-93 cm	83-120 cm	65-80 cm
Contorno de muslo	44-59 cm	47-62 cm	50-65 cm	44-59 cm
Altura	160-180 cm	165-185 cm	175-200 cm	160-180 cm
Peso	2350 g	2400 g	2485 g	2350 g
Made in	RO	RO	RO	RO
Garantía	3 Años	3 Años	3 Años	3 Años
Pack	1	1	1	1
Cantidad por caja	3	3	3	3
EAN	3342540827066	3342540827059	3342540827035	3342540827028

Referencias	C071DA04	C071DA05
		
Colores	negro	negro
Talla	1	2
Contorno de cintura	70-93 cm	83-120 cm
Contorno de muslo	47-62 cm	50-65 cm
Altura	165-185 cm	175-200 cm
Peso	2400 g	2485 g
Made in	RO	RO
Garantía	3 Años	3 Años
Pack	1	1
Cantidad por caja	3	3
EAN	3342540827004	3342540826991

Piezas de recambio Portaconectores del elemento de amarre

Productos asociados TOOLBAG
RING OPEN
GRILLON HOOK versión internacional
I'D® S
ASAP® versión internacional
ASAP'SORBER versión internacional