

## Identificación

Clase:	Arnés
Marca y modelo:	Petzl ASTRO BOD FAST
Número de serie:	23L0524774552
Referencia:	C083BA01
Etiqueta:	 <a href="https://repi.es/20ea27d6">https://repi.es/20ea27d6</a>

## Propietario

Propietario:	Con*****
Identificador:	P46*****
Sección:	Par*****
Fabricación:	01/12/2023
Fecha de compra:	01/06/2024
Primer uso:	22/07/2024

## Normativas

**EN 361:2002** Equipos de protección individual contra caídas de altura. Arnéses anticaídas.

**EN 358:2018** Equipo de protección individual para sujeción en posición de trabajo y prevención de caídas de altura. Cinturones y equipos de amarre para posicionamiento de trabajo o de retención.

**EN 813:2008** Equipos de protección individual contra caídas. Arnéses de asiento.

## Legenda

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
En buen estado	Estado a vigilar	A reparar	Mal estado, desechar

## Valoraciones

Si No

Observaciones	Si	No	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>1. Observaciones previas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Compruebe la presencia y la legibilidad del número de serie y del marcado CE.</li> <li>Compruebe que no se haya superado la vida útil del producto.</li> <li>Compare con un aparato nuevo la ausencia de modificación o pérdida de un elemento.</li> </ul>			X			
<b>2. Revisión del estado de las cintas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Controle los cortes, aumento de grosor, daños y desgastes debidos a la utilización, al calor, a los productos químicos. Controle las cintas del cinturón, perneras, unión perneras/cinturón y tirantes si los hay. No olvide las zonas escondidas por las hebillas y los puntos de enganche.</li> <li>Compruebe el estado de las costuras de seguridad (por encima/por debajo). Detecte cualquier hilo flojo, desgastado o cortado.</li> </ul>			X			
<b>3. Revisión de los puntos de enganche</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Compruebe el estado de los puntos de enganche metálicos (marcas, fisuras, desgastes, deformaciones, corrosión...).</li> <li>Compruebe el estado de los puntos de enganche textiles (cortes, desgastes, desgarros...).</li> <li>Compruebe el estado de los puntos de enganche plásticos (cortes, desgastes, desgarros...).</li> <li>Si dispone de indicadores de detención de caída comprobar que no están afectados.</li> </ul>			X			
<b>4. Revisión del estado de las hebillas de regulación</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Compruebe el estado de las hebillas de regulación (marcas, fisuras, desgastes, deformaciones, corrosión...).</li> <li>Compruebe que las cintas están pasadas correctamente (sin torsiones).</li> <li>Compruebe el correcto funcionamiento de las hebillas.</li> </ul>			X			
<b>5. Revisión del estado de los elementos de confort</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Compruebe el estado de los acolchados del cinturón, perneras y tirantes (cortes, desgaste, desgarros...).</li> <li>Controle el estado de las trabillas elásticas y/o plásticas (cortes, desgastes, desgarros...).</li> <li>Controle el estado de los elásticos de las perneras (cortes, desgastes, desgarros...).</li> <li>Controle el estado de los anillos portamaterial (cortes, desgastes, desgarros...).</li> </ul>			X			
<b>6. Revisión del estado del conector torso/arnés de asiento (si hay uno)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Para revisar los conectores, consulte la documentación del fabricante del conector.</li> <li>Punto de enganche con cierre: compruebe la presencia y el correcto apretado de los tornillos del punto de enganche con cierre.</li> <li>Si el arnés presenta un conector de unión torso/arnés de asiento, compruebe que está presente.</li> <li>Compruebe que el conector sea del modelo correcto y que esté correctamente conectado al arnés.</li> </ul>			X			
<b>7. Revisión del estado del bloqueador ventral (si hay uno)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Para revisar el bloqueador, consulte la documentación del fabricante del bloqueador.</li> </ul>			X			

## Resultado

Producto Apto para utilización segura.  
 Próxima revisión: 08/07/2025

Revisado por Miguel el 08/07/2024