

# PSR (PRECISION SNIPER RIFLE) ATLAS BIPODS - ACCU-SHOT QUICK DETACH PICATINNY PSR STANDARD HEIGHT BIPOD BLACK

[Accesorios de tiro](#) > [Bipodes, monopods y accesorios](#) > [Bipodes](#)

**BIPODE ATLAS PSR (RIFLE DE FRANCOTIRADOR DE PRECISIÓN)** El bipode Atlas PSR (Rifle de Francotirador de Precisión) surgió cuando el Atlas fue seleccionado para el sistema de Rifle de Francotirador de USSOCOM. El PSR fue una respuesta a los comentarios de las pruebas que recibimos del Ejército. Estos cambios incluyen patas no rotativas, limitadores de pivote hacia adelante y hacia atrás, y una pata interior un 40% más fuerte. Está compuesto de aluminio 6061-T6, excepto las patas interiores reforzadas que están hechas de aluminio 7075-T6, anodizado con recubrimiento duro Tipo III según las especificaciones militares y con componentes de acero inoxidable tratados térmicamente.

**CARACTERÍSTICAS** Pan precargado: 30 grados Inclinación precargada: 30 grados Limitadores de pivote hacia adelante y hacia atrás 5 posiciones de pata: 0, 45, 90, 135 y 180 grados Patas no rotativas: la pata exterior no rota alrededor de la pata interior Patas interiores más grandes y fuertes Diseñado, Ingenierizado, Maquinado y Montado en América.



## Atributos

- Nombre: [ACCU-SHOT QUICK DETACH PICATINNY PSR STANDARD HEIGHT BIPOD BLACK](#)
- Fabricante: [ACCU-SHOT](#)
- N.º de producto: 100014177
- N.º fabr.: BT46-LW17
- Altura: 5 to 9
- Attachment: Picatinny Mount
- Color: Black
- Estilo: Cant Swivel
- Feet Material: Rubber
- Folding: Yes
- Peso de entrega: 0.249kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 122mm
- Longitud de envío: 180mm
- UPC: 810040220142

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del PSR ATLAS BIPODS ACCUSHOT QUICK DETACH PICATINNY](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del PSR ATLAS BIPODS ACCUSHOT QUICK DETACH PICATINNY

## Introducción

Gracias por elegir el bipode PSR Atlas. Este producto está diseñado para ofrecer precisión y estabilidad en diversas aplicaciones de tiro. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad. Cumple con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR) y tiene como objetivo proporcionarte información esencial de seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre inspecciona el bipode en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlo.
- Asegúrate de que el bipode esté firmemente sujetado a tu rifle antes de usarlo.
- No excedas el límite de peso especificado por el fabricante.
- Mantén el bipode y sus componentes alejados de los niños y usuarios no autorizados.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el uso de armas de fuego y accesorios.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Patás No Rotativas:** Asegúrate de que la pata exterior no rote alrededor de la pata interior durante el uso para mantener la estabilidad.
- **Pan y Cant Precargados:** Ten en cuenta los límites de 30 grados en los ajustes de pan y cant para evitar sobreextender el bipode.
- **Posiciones de las Patas:** Utiliza las 5 posiciones de las patas (0, 45, 90, 135 y 180 grados) según lo especificado para asegurar una configuración y estabilidad correctas.
- **Mecanismo de Plegado:** Al plegar el bipode, asegúrate de que tus dedos y otras partes del cuerpo estén alejados de las partes móviles para prevenir lesiones.
- **Precaución con el Material:** El bipode está hecho de aluminio y acero inoxidable; evita la exposición a sustancias corrosivas para mantener su integridad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Alinea el montaje Picatinny con el riel de tu rifle.
- Desliza el bipode sobre el riel hasta que se bloquee en su lugar.
- Asegúrate de que el bipode esté firmemente asegurado revisando el mecanismo de bloqueo.

### 2. Ajustando el Bipode:

- Para ajustar las posiciones de las patas, presiona el botón de liberación y extiende o retrae las patas a la posición deseada.
- Asegúrate de que las patas estén bloqueadas en su lugar antes de usar el bipode.

### 3. Usando el Bipode:

- Coloca el bipode sobre un terreno estable para un soporte óptimo.
- Ajusta el pan y el cant según sea necesario, asegurándote de no exceder los límites de 30 grados.
- Mantén un agarre firme en el rifle cuando uses el bipode para evitar accidentes.

### 4. Cuidado PostUso:

- Limpia el bipode con un paño suave después de usarlo.
- Guarda el bipode en un lugar seco, alejado de la luz solar directa y la humedad.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el bipode de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos electrónicos y metálicos.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular.
- Si el bipode está dañado más allá de la reparación, contacta a centros de reciclaje locales para métodos de eliminación adecuados.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas de seguridad o soporte del producto, consulta el sitio web del fabricante o contacta a tu distribuidor local. Asegúrate de tener la información del producto disponible para referencia.

Al seguir estas directrices de seguridad e instrucciones, garantizarás una experiencia más segura al usar el bipode PSR Atlas. ¡Gracias por tu atención a la seguridad!

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)