

B32 ATLAS STANDARD RUBBER FEET FOR V8/PSR/CA MODEL ATLAS BIPOD - ACCU-SHOT B32 ATLAS STANDARD RUBBER FEET FOR V8/PSA/CA BIPODS BLACK

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

B32 PIES DE GOMA ESTÁNDAR ATLAS PARA BIPODE ATLAS MODELO V8/PSR/CA Los Pies de Goma Estándar Atlas son el equipo estándar en todos los bipodes Atlas modelos V8, PSR o CAL. Se instalan fácilmente con la presión de un émbolo de acero inoxidable. Se venden por pareja. Disponibles solo en negro.



Atributos

- Nombre: [ACCU-SHOT B32 ATLAS STANDARD RUBBER FEET FOR V8/PSA/CA BIPODS BLACK](#)
- Fabricante: [ACCU-SHOT](#)
- N.º de producto: 100012052
- N.º fabr.: BT32
- Attachment: Feet
- Estilo: Bipod Accessory
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 15mm
- Ancho de envío: 46mm
- Longitud de envío: 81mm
- UPC: 810040220500

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para las Patas de Goma Estándar ATLAS](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para las Patas de Goma Estándar ATLAS

Introducción

Gracias por elegir las patas de goma estándar ATLAS. Este producto está diseñado para proporcionar estabilidad y soporte a los bipodes Atlas modelos V8, PSR o CAL. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante que sigas estas instrucciones de seguridad y uso.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el bipode esté en una superficie plana y estable antes de usar las patas de goma.
- Nunca utilices las patas de goma en condiciones climáticas extremas que puedan comprometer su integridad.
- Mantén las patas de goma fuera del alcance de los niños para evitar accidentes.
- Inspecciona las patas de goma regularmente para detectar signos de desgaste o daño.
- Si encuentras algún daño, deja de usar el producto y contacta al fabricante.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación Correcta:** Asegúrate de que las patas estén instaladas correctamente y firmemente antes de usar el bipode.
- **Carga Máxima:** No excedas la carga máxima recomendada para el bipode al usar las patas de goma.
- **Uso en Terreno Irregular:** Si utilizas el bipode en terreno irregular, asegúrate de que las patas estén bien ajustadas para evitar caídas.
- **Condiciones Húmedas:** Ten cuidado al usar el bipode en condiciones húmedas o resbaladizas, ya que esto puede afectar la estabilidad.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación de las Patas de Goma:

- Alinea las patas de goma con el soporte del bipode.
- Presiona firmemente con la mano o utiliza un émbolo de acero inoxidable para asegurar que las patas estén bien ajustadas.
- Verifica que las patas estén firmemente instaladas y no se muevan.

2. Uso del Bipode:

- Coloca el bipode en una superficie plana.
- Ajusta la altura del bipode según sea necesario.
- Asegúrate de que las patas de goma estén en contacto completo con la superficie para una estabilidad óptima.
- Durante el uso, mantén el bipode alejado de áreas donde pueda ser golpeado o derribado.

3. Desmontaje de las Patas de Goma:

- Para quitar las patas, presiona el mecanismo de liberación y retira las patas con cuidado.
- Limpia las patas de goma después de cada uso para mantenerlas en buen estado.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites las patas de goma, asegúrate de desecharlas de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de plástico y goma.
- Considera reciclar el producto si es posible.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o para reportar un problema, por favor contacta al fabricante. Recuerda que es importante mantenerte informado sobre cualquier aviso de retiro de productos a través de plataformas oficiales.

Gracias por seguir estas instrucciones de seguridad. Tu atención a los detalles garantiza un uso seguro y efectivo de las patas de goma estándar ATLAS.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es