

S-LM BIPOD SLING SWIVEL MOUNT - HARRIS S-LM BIPOD SLING SWIVEL MOUNT 9-13" BLACK

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

Se monta en los tornillos de liberación rápida en rifles de cerrojo y de un solo disparo para una precisión máxima en el campo. No cambiará el cero; el peso añadido estabiliza el arma. Las patas telescópicas con resorte se ajustan rápidamente y se pliegan en paralelo al cañón para su transporte. Los bipodes de la serie 1A2 tienen una base sólida y no giran ni rotan. Los bipodes de la serie S rotan 45° para nivelarse instantáneamente en terrenos irregulares. Los muelles de amortiguación y la tensión ajustable en la base articulada ayudan a eliminar el temblor. Todos los modelos están disponibles en cualquiera de las series. Todos los adaptadores son compatibles con bipodes de cualquiera de las series. No se recomienda para acciones de palanca.



Atributos

- Nombre: [HARRIS S-LM BIPOD SLING SWIVEL MOUNT 9-13" BLACK](#)
- Fabricante: [HARRIS](#)
- N.º de producto: 416002223
- N.º fabr.: S-LM
- Altura: 9 to 13
- Color: Black
- Estilo: Cant Swivel
- Feet Material: Rubber
- Folding: Yes
- Peso de entrega: 0.363kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 107mm
- Longitud de envío: 244mm
- UPC: 051156012133

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Instrucciones de Seguridad para el Montaje de Correa de Bipode SLM
- Sobre nosotros

Instrucciones de Seguridad para el Montaje de Correa de Bipode SLM

Introducción

Gracias por elegir el Montaje de Correa de Bipode SLM de Harris. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia de tiro al proporcionar estabilidad y precisión para tus rifles de cerrojo y de un solo disparo. Para garantizar tu seguridad y el uso adecuado de este producto, por favor lee cuidadosamente las siguientes instrucciones de seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate siempre de que el bipode esté montado de manera segura en los tornillos de liberación rápida antes de usarlo.
- Inspecciona regularmente el bipode en busca de signos de desgaste o daño. No lo uses si está dañado.
- Asegúrate de que el bipode esté ajustado a la altura correcta para tu posición de tiro.
- Mantén el bipode alejado de los niños y de usuarios no autorizados.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el uso y la seguridad de armas de fuego.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No uses el bipode en rifles de acción de palanca, ya que no se recomienda para este tipo de arma de fuego.
- Evita colocar un peso excesivo en el bipode que supere su capacidad diseñada.
- Mantente al tanto de tu entorno y asegúrate de que el área de tiro esté despejada antes de apuntar.
- Al ajustar las patas, asegúrate de que estén completamente extendidas y bloqueadas en su lugar antes de disparar.
- Ten cuidado al plegar las patas del bipode para evitar pellizcarte los dedos o causar lesiones.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación

- Localiza los tornillos de liberación rápida en tu rifle.
- Alinea el montaje del bipode con los tornillos y asegúralo firmemente.
- Asegúrate de que el bipode esté estable y no se tambalee.

2. Ajuste de Altura

- Para ajustar la altura, tira de las patas con resorte hacia abajo hasta la altura deseada (9 a 13 pulgadas).
- Asegúrate de que las patas estén bloqueadas en su lugar antes de usarlo.

3. Plegado para Transporte

- Para plegar el bipode, tira de las patas hacia arriba hasta que queden paralelas al cañón.
- Asegúrate de que las patas estén plegadas de manera segura para evitar un despliegue accidental durante el transporte.

4. Uso

- Coloca el bipode sobre una superficie estable para máxima estabilidad.
- Ajusta las patas según sea necesario para terrenos irregulares utilizando los bipodes de la serie S que rotan 45° para nivelarse.
- Ten cuidado de mantener una postura y agarre de tiro adecuados mientras usas el bipode.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el bipode haya llegado al final de su ciclo de vida, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el bipode en la basura doméstica regular.
- Considera reciclar los componentes de aluminio y acero donde haya instalaciones disponibles.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad o el rendimiento del producto, por favor contacta al fabricante directamente a través de los canales proporcionados. Asegúrate de tener los detalles de tu producto listos para recibir asistencia.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y agradable con tu Montaje de Correa de Bipode SLM. 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es