

# High Scope Base for ESS Chassis System Winchester Model 70 SA FDE

[Optica](#) > [Anillas, monturas y bases](#) > [Bases para Arma larga](#)

El rifle (sistema) y la mira mostrados en la imagen no están a la venta y no están incluidos. Solo el chasis está incluido en la entrega.

Las bases de riel Picatinny ESS de MDT están diseñadas para facilitar el montaje de tus ópticas. Están mecanizadas en aluminio 6061-T6 y luego anodizadas en duro para un acabado duradero. La parte inferior de los rieles está perfilada para permitir que el riel se monte a ras en el receptor y para coincidir con la geometría del puerto de eyección. Estos rieles están diseñados con una inclinación de 20 MOA, proporcionando un ajuste adicional de elevación desde tu mira. Se ha integrado un rebaje para el retroceso en el perfil inferior del riel en los modelos donde el diseño de la acción lo permite. Las bases de riel Picatinny ESS de MDT están específicamente diseñadas para ser utilizadas con nuestro sistema de chasis ESS. La altura de los rieles ha sido determinada para alinearse específicamente con el forend ESS de riel completo y parcial.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [MDT High Scope Base for ESS Chassis System Winchester Model 70 SA FDE](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2004305
- N.º fabr.: 103311-FDE
- Color: FDE
- Material: Aluminio
- Modelo: 70
- Numero de bases: 1-Piece
- Tipo de Acción: Short
- Tipo de arma: Winchester
- Peso de entrega: 0.3kg
- Altura de envío: 50mm
- Ancho de envío: 50mm
- Longitud de envío: 200mm
- UPC: 709951103852

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el MDT High Scope Base para ESS Chassis System](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el MDT High Scope Base para ESS Chassis System

## Introducción

Gracias por elegir la base MDT High Scope para el sistema de chasis ESS. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia de tiro al facilitar el montaje de tus ópticas. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz. Esta guía proporciona información sobre la seguridad del producto, precauciones específicas, instrucciones de instalación y uso, así como información sobre la eliminación del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté instalado correctamente antes de usarlo.
- Revisa el producto regularmente para detectar cualquier daño o desgaste que pueda afectar su funcionamiento.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Almacena el producto en un lugar seco y seguro, lejos de la luz solar directa y fuentes de calor.
- Reporta cualquier producto defectuoso o incidente a las autoridades competentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa siempre gafas de seguridad y protección auditiva al manipular armas de fuego.
- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de instalar o ajustar la base.
- No utilices la base si observas algún daño visible o si no está instalada correctamente.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Sigue las instrucciones del fabricante de tu arma para asegurar la compatibilidad y el correcto funcionamiento.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación

1. **Herramientas necesarias:** Asegúrate de tener un destornillador adecuado y cualquier otra herramienta recomendada por el fabricante.
2. **Preparación del receptor:** Limpia el área de montaje en el receptor de tu arma para asegurar un buen contacto.
3. **Colocación de la base:**
  - Alinea la base con los orificios de montaje en el receptor.
  - Asegúrate de que la parte inferior de la base esté perfilada correctamente para coincidir con la geometría del puerto de eyección.
4. **Fijación:**
  - Utiliza los tornillos proporcionados para fijar la base al receptor.
  - Aprieta los tornillos de manera uniforme para evitar que la base se desplace.
5. **Verificación:** Una vez instalada, verifica que la base esté firmemente sujeta y no presente movimientos.

### Uso

- Asegúrate de que la base esté correctamente instalada antes de montar cualquier óptica.
- Ajusta tu óptica según las especificaciones del fabricante para asegurar un rendimiento óptimo.
- Realiza pruebas de tiro en un entorno controlado para asegurarte de que la configuración es segura y efectiva.

## Instrucciones de Eliminación

- Al final de la vida útil del producto, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de aluminio y otros materiales.
- Si el producto está dañado o no es seguro, considera llevarlo a un centro de reciclaje especializado.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para consultas sobre seguridad o para reportar un producto defectuoso, dirígete a la autoridad competente en tu país. Asegúrate de tener a mano la información del producto y detalles sobre el problema al comunicarte.

Recuerda que tu seguridad y la de los demás es lo más importante. Sigue estas instrucciones y directrices para disfrutar de tu MDT High Scope Base para el sistema de chasis ESS de manera segura y eficaz.

# 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)