

# ESS Chassis Base Lithgow - ESS Chassis Base-Lithgow 102 SA-Right Handed-Cerakote Black

[Partes de Armas](#) > [Culatas y partes de las culatas.](#) > [Culatas de rifle](#)

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

¡Ahora puedes crear tu propio chasis ESS! Solo selecciona una base de chasis aquí y añade el forend y la culata de tu elección. Los forends ESS se ofrecen en 3 longitudes diferentes: 12", 15" y 18", y se pueden pedir con un riel completo, un riel parcial o sin riel, con recortes para permitir un montaje bajo de la mira. Cada forend viene con ranuras M-LOK y montajes de copa QD a ras. Se encuentran disponibles como accesorio rieles de montaje para miras específicos para la acción que co-indexan con el riel del forend. Las opciones de culata son la culata estándar Skeleton Rifle para ESS, la culata plegable Folding Rifle Stock para ESS, o la culata Skeleton Carbine con el uso del adaptador ESS a Carbine.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [ESS Chassis Base-Lithgow 102 SA-Right Handed-Cerakote Black](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2007959
- N.º fabr.: 103237-BLK
- Color: Black
- Estilo: Chassis
- Mano (Derecha Izquierda): Right
- Material: Aluminio
- Modelo: LA-102
- Tipo de Acción: Short
- Tipo de arma: Lithgow
- Peso de entrega: 0.9kg
- Altura de envío: 50mm
- Ancho de envío: 50mm
- Longitud de envío: 400mm
- UPC: 709951102510

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Chasis ESS de MDT](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Chasis ESS de MDT

## Introducción

¡Gracias por elegir el Chasis ESS de MDT! Este producto está diseñado para proporcionar un rendimiento excepcional y una experiencia de tiro mejorada. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía contiene información esencial sobre la seguridad del producto, precauciones específicas, instrucciones de instalación y uso, así como información sobre la disposición adecuada.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el chasis.
- Mantén el chasis y sus componentes fuera del alcance de los niños y de cualquier persona no capacitada.
- Inspecciona regularmente el chasis y sus componentes para detectar signos de desgaste o daño.
- No uses el chasis si observas alguna anomalía o daño. Contacta a un profesional para su revisión.
- Siempre utiliza el chasis en un entorno seguro y legal, respetando todas las normativas locales sobre armas de fuego.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** Este chasis está diseñado para rifles de acción corta. No lo uses con otras configuraciones.
- **Montaje:** Asegúrate de que todos los componentes estén correctamente montados y asegurados antes de usar el chasis.
- **Forends:** Selecciona el forend adecuado (12", 15" o 18") según tus necesidades y asegúrate de que esté instalado correctamente.
- **Accesorios:** Si usas accesorios adicionales, verifica que sean compatibles con el chasis y que estén instalados de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- **Condiciones de Uso:** Evita el uso del chasis en condiciones climáticas extremas o ambientes que puedan comprometer su integridad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Selección de la Base:** Escoge la base de chasis adecuada para tu rifle. Asegúrate de que sea compatible con el modelo de tu rifle.
2. **Instalación del Forend:**
  - Selecciona la longitud del forend deseada.
  - Monta el forend en la base del chasis, asegurándote de que esté alineado correctamente.
  - Utiliza las ranuras MLOK y los montajes de copa QD a ras para asegurar el forend.
3. **Instalación de la Culata:**
  - Elige entre la culata estándar Skeleton Rifle, la culata plegable Folding Rifle Stock o la culata Skeleton Carbine.
  - Sigue las instrucciones específicas para instalar la culata elegida, asegurándote de que esté firmemente fijada.
4. **Verificación Final:**
  - Revisa que todos los componentes estén correctamente instalados y ajustados.
  - Realiza una prueba de funcionamiento en un área segura antes de usar el chasis en condiciones de tiro.

## Instrucciones de Disposición

- Cuando ya no necesites el chasis o si está dañado, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la disposición de productos relacionados con armas de fuego.
- Si el chasis incluye componentes electrónicos, sigue las instrucciones de reciclaje para estos materiales.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre la seguridad del producto, recomendaciones de uso, o si tienes preguntas sobre el chasis ESS de MDT, por favor contacta a tu distribuidor autorizado o visita el sitio web de MDT para recursos adicionales.

## **Conclusión**

El Chasis ESS de MDT es un producto de alta calidad que mejora tu experiencia de tiro. Siguiendo estas pautas de seguridad y las instrucciones de uso, puedes disfrutar de un uso seguro y efectivo. Recuerda que la seguridad es siempre la prioridad número uno. Si tienes alguna duda o inquietud, no dudes en buscar asistencia profesional.

# 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)