

# ESS Chassis Base Lithgow - ESS Chassis Base-Lithgow 102 SA-Right Handed-ESS Cerakote Burnt Bronze

[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 están disponibles 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 del visor. Cada forend viene con ranuras M-LOK y montajes de copa QD a ras. También están disponibles como accesorio rieles de montaje de visor específicos para la acción, que se alinean con el riel del forend. Las opciones de culata incluyen la culata estándar Skeleton Rifle para ESS, la culata plegable para ESS, o la culata Skeleton Carbine utilizando el adaptador de ESS a Carbine.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [ESS Chassis Base-Lithgow 102 SA-Right Handed-ESS Cerakote Burnt Bronze](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2007958
- N.º fabr.: 103237-BBZ
- Color: Bronze
- 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: 682131927977

# 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 ha sido diseñado para ofrecerte una experiencia de tiro segura y efectiva. Para garantizar tu seguridad y la de los demás, es importante que sigas todas las instrucciones y precauciones de seguridad que se detallan en esta guía.

## 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 personas no capacitadas.
- Verifica que todos los componentes estén en buen estado antes de la instalación y el uso.
- No utilices el chasis si presenta daños visibles o si falta alguna pieza.
- Siempre utiliza equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y protección auditiva, al disparar.
- Reporta cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades competentes.
- Consulta actualizaciones sobre retiradas de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación:** Asegúrate de seguir las instrucciones de instalación al pie de la letra. Un montaje incorrecto puede provocar fallos en el funcionamiento.
- **Uso:** Nunca apuntes con el chasis a algo que no quieras disparar. Mantén el dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.
- **Mantenimiento:** Limpia el chasis regularmente para asegurar su correcto funcionamiento. Utiliza productos de limpieza recomendados para evitar daños.
- **Almacenamiento:** Guarda el chasis en un lugar seguro y seco, lejos de humedad y temperaturas extremas.
- **Modificaciones:** No realices modificaciones no autorizadas en el chasis, ya que esto puede afectar su seguridad y rendimiento.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Selecciona la Base de Chasis:** Elige la base de chasis que mejor se adapte a tus necesidades.
2. **Instalación del Forend:** Selecciona la longitud del forend (12", 15" o 18"). Asegúrate de que el forend esté correctamente alineado con la base del chasis. Fija el forend utilizando los tornillos proporcionados y asegúrate de que estén bien apretados.
3. **Instalación de la Culata:** Escoge entre la culata estándar Skeleton Rifle, la culata plegable o la culata Skeleton Carbine. Si utilizas el adaptador de ESS a Carbine, asegúrate de seguir las instrucciones de instalación específicas. Fija la culata al chasis y verifica que esté segura.
4. **Verificación Final:** Antes de usar el chasis, revisa que todas las piezas estén correctamente instaladas y aseguradas. Realiza una prueba de funcionamiento en un entorno seguro.

## Instrucciones de Desecho

- Cuando ya no necesites el chasis o sus componentes, asegúrate de desecharlos de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre el desecho de productos de aluminio y otros materiales.
- Nunca tires el chasis en la basura común. Busca centros de reciclaje que acepten productos de metal.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad, instalación o uso del chasis ESS de MDT, por favor contacta a un representante autorizado. Es importante que tengas a mano la información de compra y cualquier detalle relevante sobre el producto.

Esta guía está diseñada para ayudarte a utilizar el chasis ESS de MDT de manera segura y efectiva. Siguiendo estas instrucciones, podrás disfrutar de tu producto con confianza.

# 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)