

# Magazine - Metal - 6mm ARC - SA - 10 Round - BLK

[Cargadores](#) > [Cargadores Arma larga](#) > [Magazines](#)

Estos cargadores están diseñados con una única transición de Doble Apilamiento a Alimentación Simple (DSSF) para reducir la altura total en comparación con el estándar de la industria. Los cargadores de metal de patrón AICS de MDT están fabricados con acero de alta resistencia, nitrurados, y terminados por dentro y por fuera con Cerakote Elite para una durabilidad máxima, resistencia a la corrosión y reducción de fricción. Cargador de 10 rondas: 3.055" de longitud exterior, 2.400" de longitud máxima del cartucho (COAL), 3.90" de altura trasera. Los cargadores de 10 rondas de MDT son aproximadamente ¾" más cortos en altura que los cargadores estándar de 10 rondas AICS gracias al exclusivo diseño de transición Doble Apilamiento a Alimentación Simple (DSSF) de MDT, lo que permite cambios de cargador más fáciles al disparar en posición tendida.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [MDT Magazine - Metal - 6mm ARC - SA - 10 Round - BLK](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2010398
- N.º fabr.: 106223-BLK
- Capacidad: 10-Round
- Color: Black
- Material: Metal
- Peso de entrega: 0.58kg
- Altura de envío: 6mm
- Ancho de envío: 6mm
- Longitud de envío: 8.5mm
- UPC: 682157403394

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: Cargador MDT Metal 6mm ARC SA 10 Rondas BLK](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: Cargador MDT Metal 6mm ARC SA 10 Rondas BLK

## Introducción

Gracias por elegir el cargador MDT Metal 6mm ARC SA 10 Rondas BLK. Este cargador ha sido diseñado para proporcionar un rendimiento óptimo y durabilidad. Sin embargo, es fundamental seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz del producto. Esta guía está destinada a ayudarte a utilizar el cargador de manera segura, así como a informarte sobre los procedimientos de instalación, uso y disposición.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el cargador.
- Mantén el cargador fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Utiliza el cargador únicamente con armas compatibles y según las especificaciones del fabricante.
- Inspecciona el cargador regularmente para detectar daños o desgaste.
- No utilices el cargador si está dañado o si presenta signos de corrosión.
- Almacena el cargador en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y fuentes de calor.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manipulación Segura:** Siempre trata el cargador como si estuviera cargado. Mantén la boca del cargador apuntando en una dirección segura.
- **Carga del Cargador:** Carga el cargador de acuerdo con las instrucciones del fabricante. No sobrecargues el cargador más allá de su capacidad de 10 rondas.
- **Transición Doble Apilamiento a Alimentación Simple (DSSF):** Familiarízate con el diseño de transición DSSF para facilitar cambios de cargador en situaciones de disparo en posición tendida.
- **Uso en Terreno:** Al disparar, asegúrate de que el área esté despejada y de que no haya personas a tu alrededor.
- **Mantenimiento:** Limpia el cargador regularmente con un paño seco y asegúrate de que no haya residuos que puedan afectar su funcionamiento.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de instalar el cargador.
- Inserta el cargador en el receptáculo del arma hasta que encaje en su lugar. Escucharás un clic que indica que está correctamente instalado.

### 2. Uso:

- Una vez instalado, verifica que el cargador esté bien sujeto.
- Carga las rondas en el cargador asegurándote de que estén orientadas correctamente.
- Cuando estés listo para disparar, asegúrate de que el arma esté en modo seguro hasta que estés preparado para usarla.
- Realiza disparos de manera responsable y siempre mantén la seguridad como prioridad.

## Instrucciones de Eliminación

- Si el cargador está dañado o ya no es necesario, elimínalo de manera responsable.
- Contacta con un centro de reciclaje local que acepte metales para la correcta disposición del cargador.
- No arrojes el cargador en la basura común ni en el medio ambiente.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad, recuerda que todos los productos deben tener un punto de contacto en la UE para tus preguntas. Mantente informado sobre la seguridad de los productos y los retiros a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

## **Conclusión**

Siguiendo estas directrices de seguridad, puedes disfrutar de un uso seguro y eficaz de tu cargador MDT Metal 6mm ARC SA 10 Rondas BLK. Recuerda siempre priorizar la seguridad y estar atento a cualquier aviso o actualización relacionada con el producto.

# 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)