

2011 40S&W/10MM MAGAZINES - STI HIGH CAPACITY MAG 40 S&W/10MM 126MM LENGTH, 15-ROUND

[Cargadores](#) > [Cargadores Arma corta](#) > [Cargadores](#)

Cargadores completos de alta capacidad. Cuerpos de acero inoxidable, soldados con TIG y tratados térmicamente, soportan el uso en competiciones sin agrietarse ni fallar. Todos los resortes son de alambre musical templado y se adaptan a los cuerpos STI sin necesidad de recorte. Los cargadores completos vienen con almohadilla de base de polímero y seguidor de nylon para una alimentación impecable.



Atributos

- Nombre: [STI HIGH CAPACITY MAG 40 S&W/10MM 126MM LENGTH, 15-ROUND](#)
- Fabricante: [STI](#)
- N.º de producto: 791000056
- N.º fabr.: 700-240012602-0
- Acabado: Silver
- Capacidad: 15-Round
- Cartucho: 40 S&W
- Material: Stainless Steel
- Modelo: 2011
- Tipo de arma: STI/Infinity
- Peso de entrega: 0.136kg

Detalles del artículo

Hecho en USA

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A501.x

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir los cargadores de alta capacidad STI para el modelo 2011 en calibres .40 S&W y 10MM. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad importantes que debes seguir para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Antes de usar el cargador, asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones.
- Mantén el cargador fuera del alcance de los niños y de cualquier persona no capacitada en el manejo de armas de fuego.
- Inspecciona el cargador antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Nunca uses un cargador que presente signos de daño, deformación o corrosión.
- Asegúrate de que el cargador sea compatible con tu arma antes de usarlo.
- Solo utiliza municiones recomendadas para el cargador y el arma.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Utiliza siempre gafas de protección al cargar y disparar.
- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de insertar o retirar el cargador.
- No intentes modificar el cargador de ninguna manera, ya que esto puede comprometer su seguridad y funcionamiento.
- Mantén el cargador limpio y libre de residuos para asegurar una alimentación adecuada.
- No expongas el cargador a temperaturas extremas o ambientes corrosivos.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Cargador:

- Asegúrate de que el arma esté descargada.
- Inserta el cargador en el marco del arma hasta que encaje en su lugar. Debes escuchar un clic.
- Verifica que el cargador esté bien asegurado antes de proceder.

2. Uso del Cargador:

- Carga el cargador con las municiones adecuadas, asegurándote de que cada cartucho esté bien asentado.
- Una vez cargado, inserta el cargador en el arma como se indica en la sección de instalación.
- Si experimentas problemas de alimentación, retira el cargador y verifica si hay obstrucciones o daños.

Instrucciones de Eliminación

- Los cargadores de acero inoxidable son reciclables. Consulta las regulaciones locales sobre reciclaje para asegurarte de que eliminas el cargador de manera adecuada.
- Si el cargador está dañado y no se puede reciclar, deséchalo de acuerdo con las normativas de residuos peligrosos de tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o para reportar un problema, busca un punto de contacto en la UE. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes disfrutar de un uso seguro y efectivo de los cargadores de alta capacidad STI para el modelo 2011. Recuerda siempre priorizar la seguridad y el cumplimiento de las normativas locales y europeas.

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

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es