

BOLT LIFT SV REMINGTON 700 - KINETIC RESEARCH GROUP BOLT LIFT SV FDE

[Partes de Armas](#) > [Partes del cerrojo](#) > [Partes de carga de la empuñadura](#) > [Mangos de carga](#)

La Perilla de Cerrojo Sobredimensionada Más Fácil del Mercado

El Bolt Lift SV (Versión Pequeña) consiste en dos mitades de perilla de polímero reforzado y algunas piezas de soporte. Puedes elegir entre una instalación permanente utilizando epoxi, una configuración removible muy sólida, o una instalación rápida y sencilla usando los espaciadores suministrados para adaptar el ajuste del Bolt Lift al mango del cerrojo de fábrica. Un tornillo de acero inoxidable para sujetar las mitades de la perilla y algunos pasadores de refuerzo completan el paquete. KRG ha seleccionado un material de polímero reforzado muy fuerte e incorporado en un diseño de alta resistencia y paredes gruesas para asegurar que tu Bolt Lift sea la última pieza en fallar en tu rifle. Como beneficio adicional, la construcción de polímero aislará tu mano de los efectos ambientales.



Atributos

- Nombre: [KINETIC RESEARCH GROUP BOLT LIFT SV FDE](#)
- Fabricante: [KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- N.º de producto: 100033845
- N.º fabr.: BLS-FDE
- Acabado: Flat Dark Earth
- Mano: Ambidiestro
- Peso de entrega: 0.073kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 76mm
- Longitud de envío: 76mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

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

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Bolt Lift SV Remington 700 Kinetic Research Group](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Bolt Lift SV Remington 700 Kinetic Research Group

Introducción

Gracias por elegir el Bolt Lift SV (Versión Pequeña) de Kinetic Research Group. Este producto ha sido diseñado para mejorar la operación de tu rifle Remington 700. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante que sigas las instrucciones de seguridad y uso que se detallan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el Bolt Lift SV.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Inspecciona el Bolt Lift SV antes de cada uso para detectar signos de daño o desgaste.
- No utilices el Bolt Lift SV si observas cualquier daño o defecto en el producto.
- Sigue las recomendaciones de instalación para evitar lesiones o daños al rifle.
- Si tienes dudas o preguntas sobre el uso del producto, busca ayuda profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza el Bolt Lift SV solo con el modelo Remington 700 para el que fue diseñado.
- No modifiques el Bolt Lift SV de ninguna manera, ya que esto puede comprometer su seguridad y funcionalidad.
- Al instalar el Bolt Lift, asegúrate de que todas las piezas estén firmemente sujetas y en su lugar.
- Mantén tus manos secas y limpias al manipular el Bolt Lift SV para evitar resbalones.
- Si el Bolt Lift SV se calienta durante el uso, permite que se enfríe antes de tocarlo.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación del área de trabajo:

- Trabaja en un área bien iluminada y limpia.
- Ten a mano todas las herramientas necesarias, como un destornillador y epoxi, si decides optar por una instalación permanente.

2. Opciones de instalación:

- **Instalación permanente:**
 - Aplica epoxi en las mitades de la perilla y colócalas en el mango del cerrojo.
 - Asegúrate de seguir las instrucciones del fabricante del epoxi para un secado adecuado.
- **Configuración removible:**
 - Utiliza los espaciadores suministrados para ajustar el Bolt Lift al mango del cerrojo.
 - Asegúrate de que el ajuste sea seguro antes de usar el rifle.
- **Instalación rápida:**
 - Coloca el Bolt Lift en su lugar y ajusta según sea necesario utilizando los pasadores de refuerzo.
 - Verifica que todas las partes estén firmemente sujetas.

3. Uso del Bolt Lift SV:

- Al utilizar el Bolt Lift, asegúrate de que el rifle esté en una posición segura y estable.
- Manipula el Bolt Lift con cuidado para evitar lesiones en las manos.

Instrucciones de Eliminación

- El Bolt Lift SV está fabricado con polímero reforzado y puede ser reciclable. Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de polímero.
- Si el Bolt Lift SV está dañado y no se puede utilizar, considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud sobre el Bolt Lift SV, te recomendamos que contactes con el fabricante o un distribuidor autorizado.

Recuerda que la seguridad es primordial al utilizar cualquier accesorio para armas. Sigue estas instrucciones cuidadosamente y disfruta de tu Bolt Lift SV de manera segura.

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