

BOLT LIFT SV REMINGTON 700 - KINETIC RESEARCH GROUP BOLT LIFT SV OD GREEN

[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 OD GREEN](#)
- Fabricante: [KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- N.º de producto: 100033846
- N.º fabr.: BLS-ODG
- Acabado: O.D. Green
- Mano: Ambidiestro
- Peso de entrega: 0.075kg
- 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](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Bolt Lift SV Remington 700

Introducción

Gracias por elegir el Bolt Lift SV de Kinetic Research Group. Este producto está diseñado para mejorar la funcionalidad de tu rifle Remington 700. Es importante que sigas las instrucciones de seguridad a continuación para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el Bolt Lift SV.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de personas que no estén familiarizadas con su uso.
- Inspecciona el Bolt Lift antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- No utilices el Bolt Lift SV si está dañado o si las piezas están faltantes.
- Utiliza el Bolt Lift SV solo con el rifle Remington 700 para el cual fue diseñado.
- Sigue todas las normas de seguridad de armas de fuego al manipular tu rifle.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación:** Asegúrate de que el Bolt Lift esté instalado correctamente antes de usarlo.
- **Uso:** No apliques fuerza excesiva al operar el Bolt Lift. Esto puede causar daños al producto o al rifle.
- **Almacenamiento:** Guarda el Bolt Lift en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.
- **Manipulación:** Siempre trata el rifle como si estuviera cargado, incluso cuando no lo esté.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. Selecciona el Método de Instalación:

- **Instalación permanente:** Usa epoxi para fijar el Bolt Lift de forma permanente.
- **Configuración removible:** Utiliza el tornillo de acero inoxidable y las piezas de soporte para una instalación sólida.
- **Instalación rápida:** Usa los espaciadores suministrados para un ajuste fácil al mango del cerrojo.

2. Pasos para la Instalación:

- Limpia la superficie de contacto del cerrojo para asegurar una buena adherencia.
- Si eliges la instalación permanente, mezcla el epoxi según las instrucciones del fabricante y aplica una pequeña cantidad en la base del Bolt Lift.
- Coloca el Bolt Lift en su posición y manténlo en su lugar hasta que el epoxi se endurezca.
- Si eliges la instalación removible, coloca las mitades de la perilla y ajusta el tornillo de acero inoxidable.
- Si optas por la instalación rápida, coloca los espaciadores en el lugar adecuado y ajusta el Bolt Lift.

Uso

1. Operación:

- Asegúrate de que el rifle esté en modo seguro antes de operar el Bolt Lift.
- Usa el Bolt Lift para abrir y cerrar el cerrojo suavemente.
- No fuerces el cerrojo si sientes resistencia.

2. Mantenimiento:

- Limpia el Bolt Lift regularmente con un paño seco para eliminar la suciedad y el polvo.
- Inspecciona periódicamente el estado del Bolt Lift y reemplaza cualquier parte dañada.

Instrucciones de Eliminación

- El Bolt Lift SV debe ser desechado de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos de productos de polímero.
- No arrojes el Bolt Lift en la basura común. Consulta con las autoridades locales sobre los puntos de reciclaje o eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para más información sobre el Bolt Lift SV o para reportar un problema de seguridad, contacta a tu distribuidor local o visita el sitio web de Kinetic Research Group.

Recuerda que la seguridad es una prioridad al usar cualquier accesorio de arma de fuego. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para disfrutar de un uso seguro y efectivo del Bolt Lift SV.

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