

# Leva per otturatore SV Remington 700 - Leva di sollevamento otturatore SV Nero

[Parti Carabine](#) > [Componenti otturatore](#) > [Componenti manetta di armamento](#) > [Manetta di armamento](#)

## La Manopola per Bullone Oversized più Facile sul Mercato\

Il Bolt Lift SV (Versione Piccola) è composto da due metà di manopola in polimero rinforzato e alcuni pezzi di supporto. Gli utenti possono scegliere tra un'installazione permanente utilizzando epoxy, un setup rimovibile molto solido, o un'installazione rapida e semplice utilizzando gli spessori forniti per adattare il Bolt Lift alla maniglia del bullone di fabbrica. Una vite in acciaio inossidabile per serrare le metà della manopola insieme e alcuni perni di rinforzo completano il pacchetto. KRG ha selezionato un materiale in polimero rinforzato molto resistente e lo ha incorporato in un design spesso e ad alta resistenza per garantire che il tuo Bolt Lift sarà l'ultimo pezzo della tua carabina a guastarsi. Come ulteriore vantaggio, la costruzione in polimero isola la tua mano dagli effetti ambientali.



## Caratteristiche

- Nome: [Leva di sollevamento otturatore SV Nero](#)
- Produttore: [KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- N. prodotto: 100033844
- N. fab.: BLS-BLK
- Finitura: Nero
- Mano: Ambidestro
- Peso della spedizione: 0.075kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 76mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.x

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per BOLT LIFT SV REMINGTON 700 KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per BOLT LIFT SV REMINGTON 700 KINETIC RESEARCH GROUP

## Introduzione

Grazie per aver scelto il BOLT LIFT SV (Versione Piccola) per il tuo Remington 700. Questo prodotto è progettato per migliorare l'efficienza e la maneggevolezza della tua carabina. È importante seguire le linee guida di sicurezza e le istruzioni di installazione per garantire un uso sicuro e corretto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Controlla il prodotto per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare il prodotto se presenta segni di usura o difetti.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse che potrebbero compromettere la sicurezza.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti difettosi alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre guanti protettivi durante l'installazione e la manutenzione per evitare lesioni.
- Non forzare mai il prodotto durante l'installazione o l'uso.
- Assicurati che tutte le parti siano fissate correttamente prima di utilizzare la carabina.
- Evita di utilizzare il prodotto con carabine non compatibili.
- Segui tutte le istruzioni di installazione per garantire che il prodotto funzioni correttamente.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. **Preparazione:** Assicurati di avere a disposizione tutti i componenti del pacchetto, inclusi i pezzi di supporto e la vite in acciaio inossidabile.
2. **Scelta del Metodo di Installazione:**
  - **Installazione Permanente:** Utilizza l'epoxy per un fissaggio permanente.
  - **Setup Rimovibile:** Segui le istruzioni per un montaggio solido e removibile.
  - **Installazione Rapida:** Utilizza gli spessori forniti per adattare il Bolt Lift alla maniglia del bullone di fabbrica.
3. **Fissaggio:** Utilizza la vite in acciaio inossidabile per serrare le metà della manopola insieme.
4. **Controllo Finale:** Controlla che il Bolt Lift sia fissato saldamente prima di utilizzare la carabina.

### Uso

- Una volta installato, utilizza il Bolt Lift per migliorare la maneggevolezza della tua carabina.
- Assicurati di esercitare una pressione uniforme durante l'uso per evitare danni al prodotto o alla carabina.
- Non utilizzare il Bolt Lift se noti un malfunzionamento o un allentamento delle parti.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali per i rifiuti di plastica e metallo.
- Non gettare il prodotto nel fuoco, poiché potrebbe causare emissioni tossiche.

## **Contatti per Ulteriore Supporto**

Per ulteriori informazioni o domande relative alla sicurezza, ti invitiamo a contattare il produttore o il rivenditore autorizzato. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova d'acquisto quando richiedi assistenza.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza e le istruzioni fornite, potrai utilizzare il BOLT LIFT SV in modo sicuro e efficace. La tua sicurezza è la nostra priorità, e ci impegniamo a fornirti un prodotto di alta qualità per le tue esigenze di tiro.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

**Sede Legale e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)