

# BOLT LIFT - KINETIC RESEARCH GROUP BOLT LIFT, FLAT DARK EARTH

[Gun Parts, Tools & Accessories](#) > [Rifle Parts](#) > [Bolt Parts](#) > [Charging Handle Parts](#) > [Charging Handles](#)

## Aggiungi un Pomello del Bolt Sovradimensionato al Tuo Fucile Senza Necessità di Fabbro

Dona al tuo fucile 700 un pomello del bolt sovradimensionato senza richiedere modifiche permanenti al bolt di fabbrica. Il profilo ergonomico del Bolt Lift ti aiuta a ottenere una presa sicura sul pomello del bolt per tiri di follow-up più rapidi in tutte le condizioni. Le due metà rinforzate in polimero del kit si bloccano saldamente attorno al manico del bolt, fissate da una vite Allen in acciaio e due perni in acciaio inossidabile. Il kit include spessori in gomma O-ring per garantire una vestibilità sicura su pomelli del bolt Remington di diverse dimensioni.



## Caratteristiche

- Nome: [KINETIC RESEARCH GROUP BOLT LIFT, FLAT DARK EARTH](#)
- Produttore: [KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- N. prodotto: 100013742
- N. fab.: BLL-FDE
- Finitura: Flat Dark Earth
- Mano: Ambidestro
- Modello: 700
- Tipo di arma: Remington
- Peso della spedizione: 0.077kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 79mm
- Lunghezza di spedizione: 79mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

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

# BOLT LIFT KINETIC RESEARCH GROUP Guida alle Istruzioni di Sicurezza

## Introduzione

Grazie per aver scelto il BOLT LIFT per il tuo fucile Remington 700. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di tiro fornendo un pomello del bolt sovradimensionato senza richiedere modifiche permanenti. Ti invitiamo a leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del BOLT LIFT.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di essere familiare con il funzionamento del tuo fucile prima di utilizzare il BOLT LIFT.
- Segui sempre le linee guida del produttore per il tuo fucile Remington 700.
- Tieni il BOLT LIFT fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona il BOLT LIFT per eventuali danni prima di ogni utilizzo. Non utilizzare se danneggiato.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato su richiami di prodotti e aggiornamenti di sicurezza tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non tentare di installare o utilizzare il BOLT LIFT mentre il fucile è carico.
- Assicurati che il fucile sia puntato in una direzione sicura durante l'installazione e l'uso.
- Utilizza il BOLT LIFT solo come previsto; non modificare il prodotto.
- Indossa sempre una protezione per gli occhi appropriata durante il tiro.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati di avere un colpo chiaro prima di sparare.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. **Disimballa il Kit:** Apri l'imballaggio e assicurati che tutti i componenti siano presenti, inclusi il BOLT LIFT, l'hardware di montaggio in acciaio inossidabile, gli Oring e le istruzioni.
2. **Prepara il Manico del Bolt:** Assicurati che il manico del bolt del tuo Remington 700 sia pulito e privo di detriti.
3. **Posiziona il BOLT LIFT:** Allinea le due metà del BOLT LIFT attorno al manico del bolt.
4. **Fissa il Kit:**
  - Inserisci la vite Allen in acciaio attraverso il foro designato e stringila saldamente.
  - Utilizza i due perni in acciaio inossidabile per fissare ulteriormente il BOLT LIFT in posizione.
5. **Controlla la Vestibilità:** Assicurati che il BOLT LIFT si adatti saldamente attorno al manico del bolt. Se necessario, utilizza gli spessori in gomma Oring per ottenere una vestibilità stretta.

### Uso

- Impugna saldamente il pomello del bolt sovradimensionato durante il funzionamento del bolt.
- Pratica l'uso del BOLT LIFT in un ambiente sicuro per familiarizzare con il suo funzionamento.
- Assicurati sempre che il fucile sia scarico quando pratichi o maneggi il BOLT LIFT.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il BOLT LIFT e i materiali di imballaggio in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il BOLT LIFT nei rifiuti domestici regolari se è danneggiato o contiene materiali pericolosi.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi richiesta riguardante la sicurezza o le preoccupazioni relative al prodotto, ti invitiamo a consultare i dettagli di contatto del produttore forniti nell'imballaggio del prodotto o visitare il sito web ufficiale di KINETIC RESEARCH GROUP.

**Nota:** Questa guida alle istruzioni di sicurezza è progettata per conformarsi al Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR) ed è destinata a fornire informazioni di sicurezza essenziali per il BOLT LIFT. Prioritizza sempre la sicurezza e la gestione responsabile del tuo fucile.

# 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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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)