

# Rehausseur de poignée de culasse SV Remington 700 - Élévateur de culasse SV noir

[Pièces carabine](#) > [Pièces Culasse](#) > [Pièces Levier Armement](#) > [Poignées de Chargement](#)

## Le Bouton de Culasse Oversized le Plus Facile sur le Marché

Le Bolt Lift SV (Version Petite) se compose de deux moitiés de bouton en polymère renforcé et de quelques pièces de support. Tu peux choisir entre une installation permanente avec de l'époxy, une configuration amovible ultra solide, ou une installation rapide et simple avec les entretoises fournies pour adapter le Bolt Lift à la poignée de culasse d'origine. Une vis en acier inoxydable pour maintenir les moitiés de bouton ensemble et quelques goupilles de renforcement complètent le tout. KRG a sélectionné un matériau en polymère renforcé très résistant et l'a intégré dans un design à parois épaisses et haute résistance pour garantir que ton Bolt Lift sera la dernière pièce de ton fusil à faillir. De plus, la construction en polymère isolera ta main des effets environnementaux.



## Caractéristiques

- Nom: [Élévateur de culasse SV noir](#)
- Fabricant: [KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- Référence: 100033844
- N° fabr.: BLS-BLK
- Finition: Noir
- Main: Ambidextre
- Poids du colis: 0.075kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 76mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le BOLT LIFT SV REMINGTON 700 KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le BOLT LIFT SV REMINGTON 700 KINETIC RESEARCH GROUP

## Introduction

Merci d'avoir choisi le BOLT LIFT SV. Ce produit a été conçu pour améliorer l'expérience de chargement de votre fusil Remington 700. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le BOLT LIFT SV est correctement installé avant utilisation.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes (températures très élevées ou très basses).

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le BOLT LIFT SV comme prévu dans ce guide.
- Ne forcez pas le mécanisme lors de l'utilisation, car cela pourrait entraîner des dommages.
- Si vous ressentez une résistance anormale, arrêtez immédiatement l'utilisation et vérifiez le produit.
- Ne laissez pas le produit en contact prolongé avec des substances corrosives.
- Portez des gants de protection si vous êtes sensible aux matériaux en polymère.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Vérifiez le contenu** : Assurez-vous que toutes les pièces sont présentes (deux moitiés de bouton, pièces de support, vis en acier inoxydable, goupilles de renforcement).
2. **Choisissez votre méthode d'installation** :
  - **Installation permanente** : Utilisez de l'époxy pour fixer le BOLT LIFT SV de manière permanente.
  - **Configuration amovible** : Suivez les instructions pour une installation amovible ultra solide.
  - **Installation rapide** : Utilisez les entretoises fournies pour une installation simple sur la poignée de culasse d'origine.
3. **Fixation** : Utilisez la vis en acier inoxydable pour maintenir les moitiés de bouton ensemble.
4. **Renforcement** : Insérez les goupilles de renforcement pour une sécurité accrue.

### Utilisation

- Tenez le BOLT LIFT SV avec une prise confortable.
- Appliquez une pression douce et régulière pour manipuler le mécanisme.
- Ne pas forcer le bouton au-delà de sa capacité.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le BOLT LIFT SV avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage des matériaux en polymère.
- Si le produit est endommagé, suivez les procédures de mise au rebut pour les déchets dangereux si applicable.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre BOLT LIFT SV, veuillez contacter un point de contact basé dans l'UE pour obtenir de l'aide.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du BOLT LIFT SV. Merci de votre attention et profitez de votre produit en toute sécurité.

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

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