

BOLT LIFT - KINETIC RESEARCH GROUP BOLT LIFT, OD GREEN

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

Ajoutez un bouton de culasse surdimensionné à votre fusil sans armurerie

Ajoutez un bouton de culasse surdimensionné à votre fusil 700 sans nécessiter de modifications permanentes à la culasse d'origine. Le contour ergonomique du Bolt Lift vous aide à obtenir une prise positive sur le bouton de culasse pour des tirs de suivi plus rapides dans toutes les conditions. Les deux moitiés renforcées en polymère du kit se fixent solidement autour du levier de culasse, maintenues par une vis Allen en acier et deux goupilles en acier inoxydable. Le kit comprend des entretoises en caoutchouc O-ring pour garantir un ajustement parfait sur les boutons de culasse Remington de différentes tailles.



Caractéristiques

- Nom: [KINETIC RESEARCH GROUP BOLT LIFT, OD GREEN](#)
- Fabricant: [KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- Référence: 100033842
- N° fabr.: BLL-ODG
- Fabrication: -
- Finition: O.D. Vert
- Main: Ambidextre
- Modèle: -
- 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 KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le BOLT LIFT KINETIC RESEARCH GROUP

Introduction

Merci d'avoir choisi le BOLT LIFT KINETIC RESEARCH GROUP. Ce produit est conçu pour améliorer l'expérience de tir de votre fusil Remington 700. Pour garantir un usage sûr et efficace, veuillez suivre attentivement les instructions de sécurité et d'utilisation cidessous.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre BOLT LIFT pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- En cas de doute sur l'utilisation du produit, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne modifiez pas le produit d'une manière qui pourrait compromettre sa sécurité.
- Utilisez toujours le produit dans un environnement sûr et contrôlé.
- Ne forcez pas le bouton de culasse lorsque vous utilisez le BOLT LIFT.
- Évitez d'utiliser le produit si vous êtes sous l'influence de l'alcool ou de médicaments qui pourraient affecter votre jugement ou votre coordination.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Assurezvous que votre fusil est déchargé et sécurisé avant de commencer l'installation.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris la vis Allen fournie.

2. Installation du BOLT LIFT

- Retirez le levier de culasse d'origine de votre Remington 700.
- Placez les deux moitiés en polymère du BOLT LIFT autour du levier de culasse.
- Fixez les moitiés en utilisant la vis Allen et les goupilles en acier inoxydable fournies.
- Assurezvous que le BOLT LIFT est bien ajusté en utilisant les entretoises en caoutchouc Oring pour s'adapter à la taille de votre bouton de culasse.

3. Utilisation

- Une fois installé, testez le BOLT LIFT pour vous assurer qu'il fonctionne correctement.
- Utilisez une prise positive sur le bouton de culasse pour un tir de suivi rapide.

Instructions de Disposal

- Si vous devez vous débarrasser du BOLT LIFT, assurezvous de le faire de manière responsable.
- Vérifiez les réglementations locales concernant le recyclage et l'élimination des produits en polymère et en métal.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le BOLT LIFT, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service client. Assurezvous d'avoir le numéro de modèle et d'autres informations pertinentes à portée de main pour faciliter le processus.

En suivant ces instructions et en respectant les directives de sécurité, vous pouvez profiter d'une expérience de tir améliorée tout en assurant votre sécurité et celle des autres. Merci de votre confiance dans le BOLT LIFT KINETIC RESEARCH GROUP.

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