

# Clé de culasse et tête pour carabine BROWNING A-BOLT - Tête seule pour clé d'action BROWNING A-BOLT

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Clés](#) > [Clés de Serrage & Composants](#)

Le seul système de clé d'action disponible dans le commerce qui entoure et supporte l'anneau de récepteur et le taquet de recul pour répartir les forces de couple potentiellement dommageables de manière égale. La base en acier massif possède un relief usiné unique pour dégager le taquet de recul sur la plupart des fusils à verrou de type Mauser et, les têtes individuelles, fixées par boulons, sont usinées pour offrir un ajustement exact autour et contre l'anneau de récepteur ou l'écrou de canon pour chacun des modèles d'arme à feu répertoriés. Ensemble, elles soutiennent le récepteur dans un anneau d'acier et augmentent considérablement la surface de prise pour éliminer totalement les voies de verrou tordues ou les récepteurs endommagés. C'est le système de clé d'action le plus avancé, complet et de qualité professionnelle. Avec cela, tu peux prévenir les dommages coûteux au récepteur sur la plupart des actions de fusils populaires, y compris les modèles militaires, ainsi que les modèles pour certaines armes de poing. Les pinces à tête en deux pièces s'enroulent autour de l'anneau de récepteur avant pour un contact complet sur le dessus et les côtés de ce récepteur au design unique.



## Caractéristiques

- Nom: [Tête seule pour clé d'action BROWNING A-BOLT](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080801002
- N° fabr.:
- Modèle: A-Bolt
- Type d'arme: Browning
- Poids du colis: 1.406kg
- Hauteur d'expédition: 86mm
- Largeur d'expédition: 86mm
- Longueur d'expédition: 196mm
- UPC: 050806020894

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Utilisation de la Clé d'Action BROWNING ABOLT](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Utilisation de la Clé d'Action BROWNING ABOLT

## Introduction

Merci d'avoir choisi la clé d'action BROWNING ABOLT. Ce produit est conçu pour vous aider à manipuler en toute sécurité votre arme à feu. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles, des précautions spécifiques, ainsi que des instructions d'installation et d'utilisation pour garantir une expérience sûre et efficace.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire ce guide en entier avant d'utiliser le produit.
- Conservez ce guide dans un endroit sûr pour référence future.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ce produit sans supervision.
- Vérifiez régulièrement l'état de la clé d'action pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne pas utiliser le produit si vous constatez des défauts ou des dommages visibles.
- Toujours porter des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation appropriée** : Utilisez la clé uniquement pour les modèles d'armes à feu spécifiés dans le manuel.
- Support stable** : Assurez-vous que l'arme à feu est placée sur une surface stable avant d'utiliser la clé d'action.
- Couple approprié** : Ne pas appliquer un couple excessif lors de l'utilisation pour éviter d'endommager le récepteur ou la clé.
- Vérification de la sécurité** : Avant de commencer, vérifiez que l'arme est déchargée et sécurisée.
- Concentration** : Restez attentif pendant l'utilisation et évitez les distractions.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'arme :

- Assurez-vous que l'arme est déchargée.
- Retirez tous les accessoires qui pourraient interférer avec l'utilisation de la clé d'action.

### 2. Installation de la clé d'action :

- Positionnez la clé d'action autour de l'anneau de récepteur.
- Assurez-vous que les têtes de la clé sont correctement alignées avec le récepteur ou l'écrou de canon.
- Fixez les têtes à l'aide des boulons fournis, en veillant à ce qu'elles soient bien serrées mais sans excès.

### 3. Utilisation de la clé d'action :

- Appliquez un couple modéré et uniforme lorsque vous serrez ou desserrez les composants de l'arme.
- Surveillez l'état de l'arme et de la clé pendant l'utilisation pour détecter tout signe de dommage.

### 4. Après utilisation :

- Retirez la clé d'action et rangezla dans un endroit sûr.
- Vérifiez que tous les composants de l'arme sont en bon état avant de les ranger.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et accessoires d'armes à feu.
- Envisagez de retourner le produit à un centre de recyclage approprié ou à un distributeur agréé.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre clé d'action BROWNING ABOLT, veuillez vous référer à votre distributeur ou consulter le site Web du fabricant pour des conseils supplémentaires.

En suivant ces lignes directrices et précautions, vous pouvez assurer une utilisation sûre et efficace de la clé d'action BROWNING ABOLT. Restez toujours vigilant et informé sur les meilleures pratiques de sécurité lors de l'utilisation d'outils liés aux armes à feu.

# **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)