

# M14/M1A/M1 GARAND RIFLE ACTION WRENCH & HEAD - BROWNELLS SPRINGFIELD M1A ACTION WRENCH HEAD ONLY

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

Le seul système de clé d'action disponible dans le commerce qui entoure et soutient l'anneau du récepteur et la butée de recul pour répartir uniformément les forces de couple potentiellement dommageables. La base en acier solide possède un relief usiné unique pour dégager la butée de recul sur la plupart des fusils à verrou de type Mauser, et les têtes individuelles, fixées par boulons, sont usinées pour s'adapter parfaitement autour de l'anneau du récepteur ou de l'écrou de canon pour chacun des modèles d'armes à feu listés. 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, vous pouvez prévenir des dommages coûteux au récepteur sur la plupart des actions de fusil populaires, y compris les modèles militaires, ainsi que pour certains modèles de pistolets. Soutient le haut, le côté et le bas de l'anneau avant du récepteur. S'adapte à la plupart des variations de ces fusils, y compris le BM-59.



## Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS SPRINGFIELD M1A ACTION WRENCH HEAD ONLY](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080801114
- N° fabr.:
- Modèle: M1A
- Type d'arme: Springfield
- Poids du colis: 0.658kg
- Hauteur d'expédition: 58mm
- Largeur d'expédition: 61mm
- Longueur d'expédition: 173mm
- UPC: 050806021044

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Clé d'Action M14/M1A/M1 GARAND RIFLE ACTION WRENCH](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Clé d'Action M14/M1A/M1 GARAND RIFLE ACTION WRENCH

## Introduction

Merci d'avoir choisi la clé d'action M14/M1A/M1 GARAND RIFLE ACTION WRENCH. Ce produit est conçu pour vous aider à travailler en toute sécurité sur vos fusils. Ce guide vous fournira des informations importantes sur la sécurité, l'utilisation et l'entretien de ce produit. Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser l'outil.

## Directives Générales de Sécurité

- Toujours utiliser la clé d'action dans un environnement bien éclairé et propre.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez toujours l'outil pour des dommages avant utilisation. Ne pas utiliser si l'outil est endommagé.
- Portez des lunettes de sécurité et des gants appropriés lors de l'utilisation.
- Ne pas utiliser l'outil pour des applications non prévues.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant de commencer toute opération.
- Ne jamais diriger l'arme vers soi ou vers d'autres personnes pendant l'utilisation.
- Utilisez uniquement les têtes de clé spécifiquement conçues pour votre modèle d'arme.
- Évitez d'appliquer une force excessive qui pourrait endommager l'outil ou l'arme.
- Ne pas utiliser l'outil pour des travaux sur d'autres types d'armes à feu, sauf indication contraire.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'Arme

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

### 2. Installation de la Clé d'Action

- Sélectionnez la tête de clé appropriée pour votre modèle d'arme.
- Fixez la tête de clé à la base en acier solide en utilisant les boulons fournis.
- Assurez-vous que la tête est bien fixée et sécurisée avant de continuer.

### 3. Utilisation de la Clé d'Action

- Positionnez l'outil autour de l'anneau du récepteur ou de l'écrou de canon.
- Appliquez une pression uniforme pour éviter des dommages à l'arme.
- Si nécessaire, utilisez une clé à molette pour appliquer un couple supplémentaire, mais avec précaution.
- Après utilisation, retirez l'outil et vérifiez l'état de l'arme.

### 4. Entretien de l'Outil

- Nettoyez l'outil après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Vérifiez régulièrement les têtes de clé pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Rangez l'outil dans un endroit sec et sécurisé.

## Instructions de Mise au Rebut

- Suivez les réglementations locales pour le recyclage ou l'élimination de l'outil ou de ses composants.
- Ne jetez pas l'outil dans les déchets ménagers. Consultez votre centre de recyclage local pour des options appropriées.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact européen approprié.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser la clé d'action M14/M1A/M1 GARAND RIFLE ACTION WRENCH de manière efficace et sécurisée. Votre sécurité et celle des autres sont primordiales. Merci de votre attention et de votre responsabilité lors de l'utilisation de cet outil.

# 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)