

# Action Wrench #2 - Remington 700

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Clés](#)

Des outils robustes pour fournir la force et la rigidité nécessaires au démontage et à l'installation appropriés du canon. La clé d'action entoure et soutient en toute sécurité l'anneau de récepteur. La poignée en acier de 15 pouces de long et 1 pouce de diamètre surmontera même les assemblages les plus serrés.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [Action Wrench #2 - Remington 700](#)
- Fabricant: [Wheeler](#)
- Référence: EU1001303
- N° fabr.: 414521
- Poids du colis: 1.2kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 109mm
- Longueur d'expédition: 495mm
- UPC: 661120195405

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Clé d'Action Wheeler #2 Remington 700](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Clé d'Action Wheeler #2 Remington 700

## Introduction

Merci d'avoir choisi la Clé d'Action Wheeler #2 pour votre Remington 700. Cet outil robuste est conçu pour fournir la force et la rigidité nécessaires au démontage et à l'installation appropriés de votre canon. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser la clé d'action.
- Utilisez toujours l'outil dans un environnement bien éclairé et propre.
- Portez des lunettes de protection et des gants appropriés lors de l'utilisation de l'outil pour éviter les blessures.
- Ne laissez pas l'outil à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Vérifiez régulièrement l'outil pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne forcez jamais l'outil. Si vous rencontrez une résistance excessive, vérifiez que les pièces sont correctement alignées.
- Ne pas utiliser la clé d'action pour d'autres applications que celles recommandées par le fabricant.
- Assurezvous que la clé d'action est correctement positionnée autour de l'anneau de récepteur avant d'appliquer de la force.
- Ne pas utiliser l'outil si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances qui pourraient altérer votre jugement.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'outil :

- Inspectez la clé d'action pour toute usure ou dommage.
- Assurezvous que la poignée en acier de 15 pouces est propre et sèche.

### 2. Positionnement :

- Placez la clé d'action autour de l'anneau de récepteur de l'arme.
- Vérifiez que l'outil est bien en place et qu'il soutient correctement l'anneau.

### 3. Démontage :

- Appliquez une pression uniforme sur la poignée pour dévisser le canon.
- Si vous rencontrez une résistance, cessez d'appliquer de la force et vérifiez l'alignement.

### 4. Installation :

- Pour installer le canon, alignezle soigneusement avec le récepteur.
- Utilisez la clé d'action pour serrer le canon en appliquant une pression uniforme.

### 5. Fin de l'utilisation :

- Après utilisation, nettoyez l'outil pour enlever toute saleté ou résidu.
- Rangez la clé d'action dans un endroit sûr et sec.

## Instructions de Dépôt

- Lorsque vous n'utilisez plus l'outil, assurezvous de le ranger dans un endroit sûr, hors de portée des enfants.
- Si l'outil est endommagé ou ne fonctionne pas correctement, ne tentez pas de le réparer vous-même. Contactez un professionnel pour des réparations.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE pour des informations supplémentaires.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser la Clé d'Action Wheeler #2 pour Remington 700 en toute confiance. Assurez-vous de respecter toutes les recommandations pour garantir votre sécurité et celle des autres 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)