

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

- Assurez-vous 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.
- Assurez-vous 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.
- Assurez-vous 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, alignez-le 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, assurez-vous 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