

Clé pour écrou de canon AR-15/M16 - Clé d'écrou de canon pour AR-15

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

Un excellent levier pour un retrait et une installation rapides du canon

CLE DE DEBARRELLAGE AR-15/M16 La clé de débarrelage AR-15/M16 de Precision Reflex, Inc. est un outil robuste conçu pour offrir un levier suffisant pour l'installation et le retrait des écrous de canon sur les fusils AR-15 et M16. Fabriquée en acier 1018 de 3/8" d'épaisseur avec une finition en oxyde noir, cette clé garantit durabilité et longévité. Elle dispose de découpes pour les outils de 3/8" et de 1/2", permettant la compatibilité avec des barres de rupture, des clés à douille ou des clés dynamométriques pour une application de couple précise. La poignée intégrée de 10" offre une commodité, et des trous supplémentaires entre les broches aident à l'alignement correct du tube de gaz lors de l'assemblage. Caractéristiques clés : Construction robuste : Fabriquée en acier 1018 de 3/8" d'épaisseur avec une finition en oxyde noir, assurant force et durabilité. Compatibilité polyvalente : Équipée de découpes pour les outils de 3/8" et de 1/2", facilitant l'utilisation de différentes clés pour une application de couple précise. Poignée intégrée : La poignée intégrée de 10" offre un levier suffisant pour une installation et un retrait faciles des écrous de canon. Assistance à l'alignement du tube de gaz : Des trous supplémentaires entre les broches aident à aligner correctement le tube de gaz lors de l'assemblage. Spécifications : Matériau : acier 1018 avec finition en oxyde noir Épaisseur : 3/8" Longueur de la poignée de la clé de débarrelage Traditionnelle : 10" *Ceci concerne uniquement la clé avec poignée, pas l'outil. Compatibilité des outils de conduite : 3/8" et 1/2" Avis des clients : Nos clients apprécient la clé de débarrelage AR-15/M16 de Precision Reflex, Inc. pour sa construction robuste et son design efficace. Sa construction lourde garantit une performance fiable lors de l'installation et du retrait des écrous de canon. La compatibilité avec les outils de 3/8" et de 1/2" offre une flexibilité, et la poignée intégrée fournit un levier suffisant. Certains clients ont noté que l'épaisseur de la clé peut poser des défis dans les espaces restreints, mais dans l'ensemble, elle est considérée comme un outil précieux pour l'entretien des AR-15 et M16. Incorporer la clé de débarrelage AR-15/M16 de Precision Reflex, Inc. dans votre boîte à outils de gunsmithing garantit que vous disposez d'un outil durable et efficace pour gérer les écrous de canon sur les fusils AR-15 et M16. Sa construction robuste et son design réfléchi en font un choix fiable tant pour les gunsmiths professionnels que pour les passionnés d'armes à feu.



Caractéristiques

- Nom: [Clé d'écrou de canon pour AR-15](#)
- Fabricant: [PRECISION REFLEX](#)
- Référence: 714000007
- N° fabr.: 050082
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.249kg
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 81mm

- Longueur d'expédition: 91mm
- UPC: 090222551473

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour la Clé à Écrou de Canon AR15/M16](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour la Clé à Écrou de Canon AR15/M16

Introduction

Merci d'avoir acheté la clé à écrou de canon AR15/M16 de Precision Reflex. Cet outil est conçu pour vous aider à installer et retirer les écrous de canon pour votre plateforme AR15. Veuillez lire attentivement ce guide d'instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

Directives de Sécurité Générales

- Toujours utiliser la clé conformément aux instructions du fabricant.
- Assurezvous que la zone de travail est propre et exempte de dangers.
- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de la clé.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez la clé pour tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation.
- Ne pas utiliser la clé à des fins autres que celles prévues.
- Si la clé est endommagée, cessez immédiatement son utilisation et contactez le fabricant pour obtenir des conseils.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous d'utiliser la bonne taille de drive (3/8" ou 1/2") pour votre barre de rupture, clé à douille ou clé dynamométrique.
- Appliquez toujours la force progressivement ; une force soudaine ou excessive peut entraîner une défaillance de l'outil ou des blessures personnelles.
- Assurezvous que l'écrou de canon est correctement aligné avant de serrer ou de desserrer.
- Ne dépassez pas les spécifications de couple recommandées pour votre application spécifique.
- Si vous ressentez une résistance lors de l'utilisation de la clé, arrêtezvous et évaluez la situation pour éviter d'endommager l'outil ou l'arme à feu.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris la clé à écrou de canon AR15/M16, une barre de rupture, une clé à douille ou une clé dynamométrique.
- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et sûre à travailler.

2. Installation de l'Écrou de Canon :

- Alignez la clé à écrou de canon avec l'écrou de canon.
- Insérez le drive approprié dans la clé et fixezle à votre barre de rupture ou clé dynamométrique.
- Appliquez une pression progressive pour serrer l'écrou de canon selon les spécifications du fabricant.

3. Retrait de l'Écrou de Canon :

- Alignez la clé à écrou de canon avec l'écrou de canon.
- Insérez le drive approprié dans la clé et fixezle à votre barre de rupture ou clé dynamométrique.
- Appliquez soigneusement une pression dans la direction opposée pour desserrer l'écrou de canon.

4. Après Utilisation :

- Après utilisation, nettoyez la clé pour enlever toute débris ou résidu.
- Rangez la clé dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de la clé conformément aux réglementations locales.
- Si la clé est endommagée audelà de toute réparation, envisagez de recycler les composants métalliques lorsque des installations sont disponibles.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation de la clé à écrou de canon AR15/M16, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec votre produit.

Signalement de Produits Non Sûrs

Si vous rencontrez des problèmes avec le produit ou pensez qu'il pourrait poser un risque pour la sécurité, signalez le problème aux autorités compétentes. Restez informé des rappels et des mises à jour de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Merci de prioriser la sécurité lors de l'utilisation de la clé à écrou de canon AR15/M16. Votre attention aux directives cidessus contribuera à garantir une expérience sûre et efficace.

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