

Kit de cales pour écrou de canon BRN AR-15

[Pièces carabine](#) > [Pièces Canon](#) > [Matériels Canon de Carabine](#) > [Rondelles](#)

Le kit de cales pour écrou de canon AR-15 vous permet d'indexer l'écrou de canon afin d'assurer un alignement parfait entre l'écrou de canon / le tube de gaz ainsi que le rail supérieur, tout en respectant les plages de couple recommandées pour l'écrou de canon. Les cales peuvent être utilisées individuellement ou combinées pour obtenir l'épaisseur souhaitée. Le kit comprend (2) cales de .001", (2) cales de .003" et (1) cale de .007" d'épaisseur. La cale se place entre l'extension du canon et l'écrou de canon. N'affectera pas le jeu de tête.



Caractéristiques

- Nom: [Kit de cales pour écrou de canon BRN AR-15](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 084000461
- N° fabr.: NONE
- Couleur: Argent
- Matériau: Stainless Steel
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 25mm
- UPC: 050806022232

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le KIT DE CALES D'ÉCROU DE CANON BROWNELLS AR15](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le KIT DE CALES D'ÉCROU DE CANON BROWNELLS AR15

Introduction

Merci d'avoir choisi le KIT DE CALES D'ÉCROU DE CANON BROWNELLS AR15. Ce produit est conçu pour vous aider à installer et à aligner correctement l'écrou de canon de votre AR15. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide. Il contient des informations de sécurité importantes et des instructions pour une installation et un entretien appropriés.

Directives de sécurité générales

- Sécurité du produit :** Assurezvous d'utiliser le KIT DE CALES D'ÉCROU DE CANON comme prévu. Ce produit est conçu uniquement pour les écrous de canon AR15.
- Rappels améliorés :** Restez informé des rappels potentiels. Si vous recevez une notification de rappel, suivez les instructions fournies.
- Achats en ligne :** Lorsque vous achetez en ligne, assurezvous d'acheter auprès de vendeurs réputés qui respectent les réglementations de sécurité de l'UE.
- Focalisation spéciale sur le consommateur :** Ce produit n'est pas destiné à un usage par des enfants. Gardez tous les composants hors de portée des enfants.
- Point de contact de l'UE :** Pour toute question de sécurité, veuillez vous référer à l'emballage du produit ou au site Web du fabricant pour obtenir des informations de contact basées dans l'UE.
- Alertes rapides :** Restez à jour sur les informations de sécurité des produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions spécifiques de sécurité pour l'utilisation

- Assurezvous que tous les composants sont exempts de défauts avant utilisation.
- Ne pas utiliser les cales si elles montrent des signes d'usure, de dommage ou de déformation.
- Portez toujours un équipement de protection approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation des outils et des composants.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'installation pour éviter d'endommager l'écrou de canon ou les cales.
- Suivez les spécifications de couple recommandées pour l'écrou de canon afin d'éviter de compromettre la sécurité et les performances.
- Soyez prudent avec les bords tranchants des cales et d'autres composants.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé dynamométrique et les outils d'installation appropriés.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.

2. Sélection des cales :

- Déterminez l'épaisseur requise pour votre application. Le kit comprend :
 - (2) cales de .001" d'épaisseur
 - (2) cales de .003" d'épaisseur
 - (1) cale de .007" d'épaisseur
- Vous pouvez utiliser les cales individuellement ou les combiner pour obtenir l'épaisseur souhaitée.

3. Installation :

- Placez la ou les cales choisies entre l'extension du canon et l'écrou de canon.
- Assurezvous que la cale est correctement positionnée et n'est pas tordue ou mal alignée.
- Installez l'écrou de canon selon les spécifications du fabricant. Utilisez une clé dynamométrique pour appliquer le couple recommandé.

4. Vérification finale :

- Après l'installation, vérifiez l'alignement de l'écrou de canon avec le tube de gaz et le rail supérieur.
- Assurezvous qu'il n'y a pas de jeux ou de désalignements.

5. Entretien :

- Inspectez régulièrement les cales et l'écrou de canon pour détecter l'usure ou les dommages.
- Remplacez immédiatement tout composant usé ou endommagé.

Instructions de disposition

- Disposez de toute cale endommagée ou inutilisée conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les cales dans les déchets ménagers ordinaires si elles sont fabriquées à partir de matériaux nécessitant un traitement spécial.
- Recyclez les matériaux lorsque cela est applicable, en suivant les directives de recyclage locales.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le KIT DE CALES D'ÉCROU DE CANON BROWNELLS AR15, veuillez vous référer au site Web du fabricant ou au service client pour obtenir de l'aide.

Merci de suivre ces directives de sécurité. Votre sécurité est notre priorité, et nous espérons que vous appréciez l'utilisation de votre KIT DE CALES D'ÉCROU DE CANON.

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