

# **AR-15 BARREL NUT - CORE RIFLE SYSTEMS AR-15 BARREL NUT STEEL BLACK**

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

## **Écrou de Canon Spécial Résistant à la Fatigue et à la Déformation**

L'écrou de canon est fabriqué en acier tiré à travers une matrice spéciale et soumis à un traitement thermique dans un four contrôlé avec précision, lui conférant une grande résistance à la fatigue et à la déformation des métaux. L'écrou de canon ne se déformera pas et résistera à des années d'utilisation intensive. S'adapte à tous les récepteurs et canons AR-15/M16 standards.



LES ÉCROUS DE CANON CORE15 NE SONT PAS COMPATIBLES AVEC LES RAILS DE TROY INDUSTRIES.

## **Caractéristiques**

- Nom: [CORE RIFLE SYSTEMS AR-15 BARREL NUT STEEL BLACK](#)
- Fabricant: [CORE RIFLE SYSTEMS](#)
- Référence: 100012441
- N° fabr.: 99446
- Couleur: Noir
- Matériau: Steel
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 76mm
- UPC: 700220496415

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Écrou de Canon AR15](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Écrou de Canon AR15

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'écrou de canon AR15 de CORE RIFLE SYSTEMS. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives pour garantir une utilisation sûre du produit. Veuillez lire ce document attentivement avant l'installation et l'utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues en tant qu'écrou de canon pour les récepteurs et canons AR15 et M16.
- Inspectez toujours l'écrou de canon pour tout signe de dommage ou d'usure avant l'installation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les composants et modifications d'armes à feu.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser l'écrou de canon s'il présente des signes de déformation ou de dommage.
- Portez toujours un équipement de protection approprié lors de la manipulation des armes à feu, y compris des lunettes de protection.
- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée avant l'installation ou l'entretien.
- Faites preuve de prudence lors du serrage de l'écrou de canon pour éviter un serrage excessif, ce qui pourrait entraîner des dommages.
- Soyez conscient du potentiel de fatigue des métaux au fil du temps ; inspectez régulièrement l'écrou de canon.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris une clé dynamométrique et des douilles appropriées.
- Assurezvous que l'espace de travail est propre et exempt de distractions.

### 2. Étapes d'Installation

- Déchargez l'arme à feu et assurezvous qu'elle est en sécurité.
- Retirez l'écrou de canon existant, le cas échéant, en suivant les directives du fabricant.
- Nettoyez les filetages du récepteur supérieur pour garantir un bon ajustement pour le nouvel écrou de canon.
- Alignez le nouvel écrou de canon avec le récepteur supérieur et serrezle à la main pour assurer un bon positionnement.
- À l'aide d'une clé dynamométrique, serrez l'écrou de canon selon les spécifications de couple recommandées par le fabricant. Évitez de dépasser le couple spécifié.
- Réassemblez les autres composants si nécessaire et effectuez un contrôle de fonctionnement pour garantir un bon fonctionnement.

### 3. PostInstallation

- Inspectez l'installation pour tout écart visible ou désalignement.
- Testez l'arme à feu dans un environnement sûr pour vous assurer que l'écrou de canon est sécurisé et fonctionne correctement.

## Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez l'écrou de canon conformément aux réglementations locales concernant le recyclage des métaux ou l'élimination des déchets.
- Ne jetez pas l'écrou de canon dans les déchets ménagers ordinaires.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant l'écrou de canon AR15, veuillez contacter votre distributeur ou détaillant local où le produit a été acheté.

En suivant ces instructions de sécurité et directives, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de votre écrou de canon AR15. Merci de votre attention à la sécurité.

# 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)