

9MM STAINLES SSTEEL 1911 PRE-FIT MATCH GRADE BARREL 6" RAMPED - NOWLIN 9MM RAMPED, 6"

[Pièces Arme de Poing](#) > [Pièces Canon](#) > [Canons](#)

La manière la plus simple d'installer les performances exceptionnelles des canons de match de qualité ECM de Nowlin dans votre 1911 Auto. Le kit de canon est livré avec un bushing en acier inoxydable pré-ajusté, un lien de canon et une goupille, nécessitant peu ou pas d'ajustement pour l'installation. Les canons sont dotés d'un capot pré-ajusté, de lugs supérieurs et de pieds inférieurs qui offrent un ajustement très serré pour une précision accrue dans la plupart des 1911 Autos. Comprend un lien de norme d'usine et une goupille surdimensionnée durcie.



Caractéristiques

- Nom: [NOWLIN 9MM RAMPED, 6"](#)
- Fabricant: [NOWLIN](#)
- Référence: 654358009
- N° fabr.: RB6PF
- Barrel Length: 6"
- Calibre: 9 mm Luger
- Finition: Acier Inox
- Modèle: Government
- Poids du Canon: .4 lbs
- Style: Rampe
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 15mm
- Largeur d'expédition: 127mm
- Longueur d'expédition: 231mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Canon 9MM Acier Inoxydable 1911 PréFit Match Grade 6" Ramped Nowlin](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Canon 9MM Acier Inoxydable 1911 PréFit Match Grade 6" Ramped Nowlin

Introduction

Merci d'avoir choisi le Canon 9MM Acier Inoxydable 1911 PréFit Match Grade 6" Ramped de Nowlin. Ce produit est conçu pour améliorer les performances de ton 1911 Auto. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, lis attentivement ce guide de sécurité. Il fournit des informations essentielles sur la sécurité du produit, l'installation, l'utilisation et l'élimination.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Manipule toujours les armes à feu avec précaution et assuretoi qu'elles sont déchargées avant l'installation ou l'entretien.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant les modifications et l'utilisation des armes à feu.
- Assuretoi que le produit est adapté à ton modèle spécifique de 1911 Auto.
- Garde ce produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Vérifie régulièrement tout signe d'usure ou de dommage sur le canon et les pièces associées.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Inspecte le canon et tous les composants pour détecter d'éventuels dommages avant l'installation.
- Utilise un équipement de protection approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, pendant l'installation.
- Assuretoi que l'espace de travail est propre et exempt de distractions.
- Ne tente pas de modifier le canon ou ses composants audelà des spécifications du fabricant.
- Si tu rencontres des problèmes lors de l'installation ou de l'utilisation, cesse immédiatement l'opération et consulte un armurier qualifié.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Rassemble tous les outils et matériaux nécessaires, y compris le kit de canon, une clé à bushing, et tout autre outil requis.
- Assuretoi que ton espace de travail est propre et bien éclairé.

2. Étapes d'Installation

- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Retire le canon et le bushing existants de ton 1911 Auto selon les instructions du fabricant.
- Installe le bushing en acier inoxydable préajusté sur le nouveau canon.
- Positionne le nouveau canon dans la glissière et assuretoi qu'il s'ajuste correctement.
- Fixe le lien de canon et la goupille, en veillant à ce qu'ils soient correctement alignés.
- Vérifie que le capot du canon, les lugs supérieurs et les pieds inférieurs sont bien en place et offrent un ajustement serré.
- Effectue un contrôle de fonctionnement pour t'assurer que tout fonctionne correctement.

3. Utilisation

- Suis toujours des pratiques de manipulation sûres lors de l'utilisation de ton arme à feu.
- Entretiens et nettoie régulièrement le canon selon les directives du fabricant.
- Surveille les performances du canon pendant son utilisation et sois conscient de tout changement.

Instructions d'Élimination

- Élimine tout matériau d'emballage conformément aux réglementations locales de recyclage.
- Si le canon ou tout composant est endommagé audelà d'une utilisation sûre, consulte un service d'élimination d'armes à feu qualifié pour garantir une élimination sûre et conforme.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou le support produit, consulte le fabricant ou ton revendeur local. Assuretoi d'avoir les détails du produit à disposition pour obtenir de l'aide.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux garantir une utilisation sûre et efficace de ton Canon 9MM Acier Inoxydable 1911 PréFit Match Grade 6" Ramped de Nowlin. Priorise toujours la sécurité et le respect des lois et réglementations locales. Merci de prêter attention à ces directives importantes.

À propos de nous

Brownells Suisse

Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

Mentions légales

&nbs;p;

Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

Directeur général : Fabio Pura

Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

Contact :

E-mail : service@brownells.ch

Site web : www.brownells.ch

Téléphone : +41&nbs;p;917 309 915

Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIICH22

Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

www.brownells.ch