

1911 STAINLESS STEEL BARREL BUSHINGS - NOWLIN PRE-FIT BARREL BUSHING COMMANDER

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

Améliore l'Ajustement Glissière/Canon Pour Une Meilleure Précision ; Modèles Pré-Ajustés & Surdimensionnés

Des bagues en acier inoxydable de qualité supérieure, usinées, garantissent un ajustement précis entre la glissière et le canon, offrant ainsi un verrouillage serré qui contribue à une précision constante. Traitée thermiquement et durcie pour rester dans les spécifications après des milliers de cycles de tir. Le modèle Pré-ajusté nécessite peu ou pas d'ajustement sur la plupart des 1911 Autos. C'est un moyen rapide et facile d'obtenir une précision optimale et un bon verrouillage. S'adapte aux canons Nowlin, Wilson et autres canons de .581" O.D. Le modèle surdimensionné nécessite un tournage de l'O.D. et un alésage de l'I.D. pour obtenir un ajustement véritable de qualité match, garantissant une précision maximale et un verrouillage sécurisé. Ajustement par un armurier requis.



Caractéristiques

- Nom: [NOWLIN PRE-FIT BARREL BUSHING COMMANDER](#)
- Fabricant: [NOWLIN](#)
- Référence: 654000069
- N° fabr.: 225SC
- Finition: Acier Inox
- Modèle: Commander
- Style: Pré-ajusté
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.009kg
- Hauteur d'expédition: 6mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 085382301648

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Bagues de Canon en Acier Inoxydable 1911](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Bagues de Canon en Acier Inoxydable 1911

Introduction

Merci d'avoir choisi les Bagues de Canon en Acier Inoxydable 1911 Nowlin Préajustées pour le modèle Commander. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ton produit, conformément au Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE. Veuillez lire ce guide attentivement avant l'installation et l'utilisation.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assuretoi que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu tel que spécifié.
- Manipule toujours les bagues avec soin pour éviter les blessures.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspecte régulièrement le produit pour détecter l'usure ou des dommages avant utilisation.
- Signale tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifie les mises à jour des rappels sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise uniquement avec des modèles 1911 compatibles pour éviter les dysfonctionnements.
- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée avant l'installation ou l'ajustement.
- Porte un équipement de protection approprié, y compris des lunettes de sécurité, pendant l'installation.
- Évite d'utiliser une force excessive lors de l'installation pour prévenir les dommages.
- Sois conscient du potentiel de bords tranchants sur les bagues ; manipuleles avec précaution.
- Si tu n'es pas sûr du processus d'installation, consulte un armurier qualifié.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assuretoi que ton espace de travail est propre et bien éclairé.
- Rassemble les outils nécessaires, y compris un tournevis pour armurier et des calibres.

2. Retrait de l'Ancienne Bague :

- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée.
- Retire la glissière du cadre.
- Utilise une clé à bushing pour dévisser soigneusement l'ancienne bague de canon.

3. Installation de la Nouvelle Bague :

- Choisis la Bague de Canon Préajustée Nowlin appropriée.
- Si tu utilises la version surdimensionnée, sois prêt à tourner l'O.D. et à aléser l'I.D. pour un ajustement de qualité match.
- Insère la nouvelle bague dans la glissière, en t'assurant qu'elle est correctement en place.

4. Ajustement :

- Vérifie l'ajustement de la bague avec le canon.
- Si nécessaire, consulte un armurier pour un ajustement précis afin d'atteindre une précision et un verrouillage optimaux.

5. Remontage :

- Rattache la glissière au cadre.
- Effectue un contrôle de fonctionnement pour garantir un bon fonctionnement.

6. Vérification Finale de Sécurité :

- Après l'installation, assuretoi que l'arme à feu fonctionne correctement.
- Effectue toujours un tir d'essai dans un environnement sûr pour confirmer la précision et la fonctionnalité.

Instructions de Mise au Rebut

- Dispose de toute ancienne bague ou bague endommagée conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas le produit avec les déchets ménagers ordinaires. Vérifie les options de recyclage ou les méthodes d'élimination des déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation, consulte le point de contact de l'UE désigné pour les demandes de sécurité des produits. Assuretoi d'avoir les détails du produit disponibles pour obtenir de l'aide.

En suivant ces directives, tu garantiras l'utilisation sûre et efficace de tes Bagues de Canon en Acier Inoxydable 1911. Merci de prêter attention à la sécurité.

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 : RAIFCH22

Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

www.brownells.ch