

REMINGTON 700 BARREL - SHILEN 30-06 SPRINGFIELD 1-10" TWIST #5.5 CHROME MOLY BARREL

[Pièces Carabine](#) > [Pièces Canon](#) > [Canons Carabine](#)

Chambre courte ; Pré-fileté pour s'adapter aux actions Remington 700

La méthode la plus rapide et la plus pratique disponible pour tout armurier pour rebarreler et améliorer la précision de l'excellente action Remington 700. Maintenant, tu peux offrir à tes clients une précision accrue et des performances supérieures que seul un canon personnalisé de qualité match peut fournir, sans le travail coûteux et long de tour. Les canons de qualité match de Brownells sont pré-filetés et courts pour faciliter l'installation. De plus, le contre-perçage du corps de la culasse est complètement usiné. Les tolérances de rainure sont uniformes à .0003" de bout en bout et mesurées à l'air pour assurer la conformité. Après l'installation, utilise un reamer de finition à main pour approfondir la chambre jusqu'à atteindre le bon espace de tête (reamer correct et jauges d'espace de tête requis). Fabriqué selon nos spécifications par Shilen.



Caractéristiques

- Nom: [SHILEN 30-06 SPRINGFIELD 1-10" TWIST #5.5 CHROME MOLY BARREL](#)
- Fabricant: [SHILEN](#)
- Référence: 801736105
- N° fabr.: 3006105CM
- Application: -
- Calibre: 30-06 Springfield
- Compétences Requises: -
- Consumable Commodity: -
- Diamètre de Bouche: -
- Finition: Chrome Moly
- Longueur: 26"
- Modèle: 700
- Niveau de marché: -
- Pas de Rayure: 1-10
- Poids du Canon: 4.3 lbs
- Spécificité: #5.5
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 1.95kg
- Hauteur d'expédition: 28mm
- Largeur d'expédition: 28mm
- Longueur d'expédition: 660mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le canon REMINGTON 700 BARREL SHILEN 3006 SPRINGFIELD 110" TWIST #5.5 CHROME MOLY BARREL](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le canon REMINGTON 700 BARREL SHILEN 3006 SPRINGFIELD 110" TWIST #5.5 CHROME MOLY BARREL

Introduction

Merci d'avoir choisi le canon REMINGTON 700 BARREL SHILEN 3006 SPRINGFIELD 110" TWIST #5.5 CHROME MOLY BARREL. Ce guide fournit des instructions et des lignes directrices importantes pour assurer une utilisation et une installation sécurisées de ton nouveau canon. Veuillez lire ce document attentivement et le conserver pour référence future.

Lignes directrices générales de sécurité

- Manipule toujours les armes à feu et les composants d'armes avec soin et responsabilité.
- Assure-toi d'être familiarisé avec toutes les lois et réglementations locales concernant les modifications et l'utilisation des armes à feu.
- Porte toujours un équipement de protection approprié, y compris des lunettes et des protections auditives, lors de l'utilisation d'armes à feu.
- Garde le canon et tous les composants d'armes hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte régulièrement ton canon et ton arme à feu pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Si tu rencontres des problèmes lors de l'installation ou de l'utilisation, demande de l'aide à un professionnel.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Inspecte le canon pour tout défaut visible avant l'installation.
- Assure-toi que le canon est compatible avec ton action Remington 700.
- Utilise uniquement les munitions appropriées spécifiées pour le canon (3006 Springfield).
- Vérifie toujours l'espace de tête après l'installation en utilisant le bon reamer et les jauges d'espace de tête.
- Ne dépasse pas les spécifications de charge recommandées pour les munitions utilisées avec ce canon.
- Évite d'utiliser l'arme à feu dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir la corrosion.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation

- Rassemble tous les outils et équipements nécessaires, y compris un reamer de finition à main et des jauges d'espace de tête.
- Assure-toi d'avoir un espace de travail propre et bien éclairé pour effectuer l'installation.

2. Étapes d'installation

- Retire le canon existant de l'action Remington 700 à l'aide des outils appropriés.
- Nettoie l'action et assure-toi qu'il n'y a pas d'obstructions.
- Aligne le nouveau canon Shilen avec l'action et vissele en place.
- Utilise le reamer de finition à main pour approfondir la chambre jusqu'à ce que l'espace de tête correct soit atteint.
- Vérifie l'alignement et l'ajustement du canon avant de le fixer complètement.

3. Contrôles postinstallation

- Après l'installation, vérifie à nouveau tous les composants pour t'assurer qu'ils sont bien sécurisés.
- Effectue un contrôle de fonctionnement de l'arme à feu pour garantir un fonctionnement correct.
- Si des problèmes surviennent, consulte un armurier qualifié pour obtenir de l'aide.

Instructions de mise au rebut

- Élimine tous les matériaux d'emballage conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Si le canon devient endommagé au-delà de toute réparation, consulte les réglementations locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.
- Ne jette pas le canon dans les déchets ménagers ordinaires.

Conclusion

Ta sécurité est notre priorité. En suivant les lignes directrices et les instructions décrites dans ce document, tu peux assurer une expérience sûre et agréable avec ton nouveau canon. Priorise toujours la sécurité et demande de l'aide professionnelle lorsque cela est nécessaire. Merci pour ton achat.

À propos de nous

Brownells Suisse

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

Mentions légales

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 : +41 917 309 915

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