

CONTOUR #3 BARREL - SHILEN 270 CALIBER 1-10 TWIST #3 CHROM MOLY BARREL

[Outils Armurier](#) > [Canons Bruts & Outils](#) > [Canons Bruts](#)

Contour #3 en Chrome Moly ou Acier Inoxydable

Tout l'amour et le soin du meilleur fabricant de crosse, ainsi que l'attention méticuleuse aux détails du maître machiniste, ne rendront pas une arme plus précise que la capacité d'exactitude du canon utilisé. Et, c'est l'intérieur d'un canon, cette petite zone vitale de rayures et de rainures sur laquelle le gunsmith n'a aucun contrôle, qui peut déterminer si l'œuvre d'art finie est destinée à être tirée - ou "juste pour l'apparence". L'artisanat... pas le prix... détermine la qualité d'un canon. Mais, en même temps, le client prêt à dépenser de l'argent pour une arme personnalisée est vraiment myope s'il commence à économiser et commande "n'importe quel vieux canon tant qu'il est bon marché". De plus, il met en péril ta réputation en tant que constructeur d'armes en faisant une telle demande. Nous, en tant que fournisseur, engageons notre réputation (et la tienne aussi !) en t'offrant des canons bruts. Ils doivent être de bonne qualité, sinon nous avons des problèmes ! De gros problèmes !! Nous ne devons jamais te vendre autre chose que ce qui élargira ta stature dans ton métier. Et, nous pensons que le canon Brownell, fabriqué pour nous par Ed Shilen, fera exactement cela ! Les canons Shilen, qu'ils soient en chrome moly ou en acier inoxydable, sont rayés avec six rayures par le processus de "Cold Forming" utilisant des matrices en carbure fabriquées dans l'usine de Shilen sous les contrôles les plus rigoureux. Cette méthode de rayage atteint une uniformité intérieure extrêmement proche de la culasse à la bouche. Les canons finis sont inspectés par air-gauge (la sensibilité de l'air-gauge est de .00005" - cinq cent-millièmes !) et inspectés par endoscopie 6X. Tous les canons, du .22 au .30 calibre, ont des tolérances de rainures dans .0005" et une uniformité dans .0003". Aucun redressage n'est effectué, et tous les canons sont complètement soulagés de stress. Tous les canons en acier inoxydable sont polis à la main à l'usine. Seuls les canons passant tous les tests de spécifications sont offerts au commerce. Tout canon même légèrement "suspect" est renvoyé dans le processus de production et alésé à un calibre plus grand. Aucune autre méthode ne peut maintenir la qualité et la réputation. Légèrement plus coûteux à produire - mais d'une qualité et d'une performance ultimes bien supérieures.



Caractéristiques

- Nom: [SHILEN 270 CALIBER 1-10 TWIST #3 CHROM MOLY BARREL](#)
- Fabricant: [SHILEN](#)
- Référence: 787270103
- N° fabr.: 270103CM
- Calibre: 270/6.8 mm (.277)
- Matériaux: Chrome Moly Steel
- Pas de Rayure: 1-10
- Spécificité: #3
- Style: Niveau Match
- Poids du colis: 1.474kg

- 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 CONTOUR #3 BARREL SHILEN 270 CALIBER](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le CONTOUR #3 BARREL SHILEN 270 CALIBER

Introduction

Merci d'avoir choisi le CONTOUR #3 Barrel Shilen 270 Caliber. Ce guide fournit des instructions et des lignes directrices de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation sûre et efficace de ton canon. Veuillez lire ce document attentivement avant l'installation et l'utilisation.

Lignes directrices générales de sécurité

- Assure-toi que le canon est compatible avec ton arme à feu avant l'installation.
- Traite toujours les armes à feu comme si elles étaient chargées.
- Garde les armes à feu hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte régulièrement le canon pour détecter des signes d'usure, de dommages ou de corrosion.
- Utilise uniquement des munitions spécifiées pour le calibre de ton canon.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation et la possession d'armes à feu.
- Porte toujours une protection oculaire et auditive appropriée lors du tir.
- Sois conscient de ton environnement et assure-toi d'avoir un espace de tir sûr.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Ne modifie pas le canon et n'essaie pas de le réparer toi-même. Contacte un armurier qualifié pour toute réparation.
- Assure-toi que l'arme à feu est dans un état sûr avant de la manipuler ou de la nettoyer.
- Lorsque tu nettoies le canon, suis les instructions du fabricant pour éviter d'endommager le canon.
- Utilise uniquement des matériaux de nettoyage adaptés aux canons en chrome moly steel ou en acier inoxydable.
- Si tu remarques des sons ou des problèmes de performance inhabituels pendant le tir, cesse immédiatement l'utilisation et fais inspecter le canon.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

• Installation :

1. Assure-toi que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
2. Retire l'ancien canon selon les instructions du fabricant.
3. Nettoie les filetages du récepteur et la zone où le nouveau canon sera installé.
4. Installe soigneusement le CONTOUR #3 Barrel en suivant les spécifications de couple fournies par le fabricant de l'arme.
5. Vérifie l'alignement correct et assure-toi que le canon est solidement fixé.

• Utilisation :

1. Charge l'arme à feu avec les munitions appropriées.
2. Vérifie toujours le canon pour des obstructions avant de tirer.
3. Maintiens une prise ferme sur l'arme à feu et assure-toi d'avoir une posture correcte.
4. Tire uniquement dans un environnement contrôlé, en suivant tous les protocoles de sécurité.
5. Après utilisation, nettoie le canon selon les directives du fabricant pour maintenir la performance.

Instructions d'élimination

- Élimine le canon conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Ne jette pas le canon dans les déchets ménagers généraux.
- Si tu n'es pas sûr des méthodes d'élimination, contacte les autorités locales de gestion des déchets pour obtenir des conseils.

Conclusion

En suivant ces lignes directrices et instructions de sécurité, tu peux garantir une expérience de tir sûre et agréable avec ton CONTOUR #3 Barrel Shilen 270 Caliber. Priorise toujours la sécurité et sois conscient de tes responsabilités en tant que propriétaire d'arme à feu. Merci de prêter attention à ces détails importants.

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