

# CONTOUR #3 BARREL - SHILEN 270 CALIBER 1-10 TWIST #3 STAINLESS 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 STAINLESS BARREL](#)
- Fabricant: [SHILEN](#)
- Référence: 787927103
- N° fabr.: 270103SS
- Calibre: 270/6.8 mm (.277)
- Matériaux: Stainless Steel
- Pas de Rayure: 1-10
- Spécificité: #3
- Style: Niveau Match
- Poids du colis: 1.451kg

- 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 CONTOUR #3 SHILEN 270 CALIBRE 110 TWIST #3 EN ACIER INOXYDABLE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Canon CONTOUR #3 SHILEN 270 CALIBRE 110 TWIST #3 EN ACIER INOXYDABLE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Canon CONTOUR #3 Shilen 270 Calibre 110 Twist #3 en acier inoxydable. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité et des instructions pour assurer une utilisation et un entretien sûrs de ton canon. Merci de lire ce guide attentivement avant utilisation.

## Directives Générales de Sécurité

Pour assurer ta sécurité et le bon fonctionnement du canon, merci de respecter les directives suivantes :

- Assuretoi que tous les composants sont compatibles avec ton arme à feu.
- Inspecte le canon pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Manipule toujours les armes à feu avec soin et suis les pratiques de manipulation sécuritaire.
- Range le canon dans un endroit sécurisé, à l'écart des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Utilise un équipement de protection individuelle (EPI) approprié lors de la manipulation ou de l'installation du canon.
- Sois conscient de ton environnement et assuretoi d'un cadre sûr lors de l'utilisation d'armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

Lorsque tu utilises le Canon CONTOUR #3, merci d'observer les précautions suivantes :

- N'utilise que des munitions spécifiées pour le calibre 270.
- Évite d'utiliser des munitions rechargées ou mal fabriquées.
- Assuretoi que le canon est correctement installé avant de tirer.
- N'essaie pas de modifier ou d'altérer le canon de quelque manière que ce soit.
- Nettoie et entretiens régulièrement le canon pour éviter la corrosion et garantir des performances optimales.
- Si tu remarques des irrégularités dans les performances ou des signes d'usure, arrête immédiatement l'utilisation et consulte un armurier professionnel.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Une installation et une utilisation appropriées sont essentielles pour garantir la sécurité et l'efficacité de ton canon. Suis ces étapes :

### 1. Installation :

- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée avant de commencer l'installation.
- Utilise des outils appropriés pour installer le canon selon les spécifications du fabricant.
- Serrer toutes les vis et les raccords de manière sécurisée, mais ne pas trop serrer, car cela pourrait endommager le canon ou l'arme à feu.
- Vérifie que le canon est correctement aligné et sécurisé avant utilisation.

### 2. Utilisation :

- Porte toujours une protection pour les yeux et les oreilles lors du tir.
- Charge l'arme à feu uniquement lorsque tu es prêt à tirer.

- Maintiens une distance de sécurité par rapport aux autres lors du tir.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu.

## **Instructions de Mise au Rebut**

Lorsque le moment est venu de te débarrasser du canon, merci de suivre ces directives pour assurer une élimination sûre et respectueuse de l'environnement :

- Contacte ton autorité locale de gestion des déchets pour des conseils sur les méthodes d'élimination appropriées.
- Ne jette pas le canon dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si le canon est endommagé ou n'est plus utilisable, envisage des options de recyclage si disponibles.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation du Canon CONTOUR #3, merci de te rapprocher de ton fournisseur ou d'un armurier qualifié. Assure-toi toujours d'utiliser le canon conformément aux lois et réglementations locales.

En suivant ces directives de sécurité et ces instructions, tu contribueras à garantir une expérience sûre et agréable avec ton Canon CONTOUR #3 Shilen 270 Calibre 110 Twist #3 en acier inoxydable. Merci de prioriser la sécurité dans tes pratiques avec les armes à feu.

# 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](mailto:service@brownells.ch)

Site web : [www.brownells.ch](http://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](http://www.brownells.ch)