

# CONTOUR #5 BARREL - SHILEN 25 CALIBER 1-10 TWIST #5 CHROME MOLY BARREL

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

## Contour #5 en Chrome Moly ou Acier Inoxydable

Tout l'amour et l'attention aux détails du meilleur fabricant de crosse ne feront pas tirer une arme plus droit que la capacité d'exactitude du canon utilisé. Et, c'est l'intérieur d'un canon, cette petite et vitale zone 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 les apparences ». L'artisanat... pas le prix... détermine la qualité d'un canon. Mais, de la même manière, 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 sa réputation en tant que constructeur d'armes en faisant une telle demande. Nous, en tant que fournisseur, mettons notre réputation (et la vôtre aussi !) en jeu en vous offrant des canons bruts. Ils doivent être bons ou nous sommes en difficulté ! De gros problèmes !! Nous ne devons jamais vous vendre autre chose que ce qui augmentera votre stature auprès de votre clientèle. 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 et rainures selon le processus de « Formage à froid » 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 du culot à la bouche. Les canons finis sont inspectés par jauge d'air (la sensibilité de la jauge d'air est de .00005" - cinq cent-millionièmes !) et inspectés par endoscope 6X. Tous les canons, de .22 à .30 calibre, ont des tolérances de rayures 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 » recommence le processus de production et est percé à un gros calibre. Aucune autre méthode ne peut maintenir la qualité et la réputation. Légèrement plus coûteux à produire - mais de qualité et de performance ultimes bien supérieures.



## Caractéristiques

- Nom: [SHILEN 25 CALIBER 1-10 TWIST #5 CHROME MOLY BARREL](#)
- Fabricant: [SHILEN](#)
- Référence: 787257105
- N° fabr.: 257105CM
- Calibre: 25 Caliber (.257)
- Matériaux: Chrome Moly Steel
- Pas de Rayure: 1-10
- Spécificité: #5
- Style: Niveau Match
- Poids du colis: 1.991kg

- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 711mm

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le CONTOUR #5 BARREL SHILEN 25 CALIBER 110 TWIST #5 CHROME MOLY BARREL](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le CONTOUR #5 BARREL SHILEN 25 CALIBER 110 TWIST #5 CHROME MOLY BARREL

## Introduction

Merci d'avoir choisi le CONTOUR #5 BARREL SHILEN 25 CALIBER 110 TWIST #5 CHROME MOLY BARREL. Ce guide fournit des informations importantes sur la sécurité et des instructions pour garantir une utilisation et une manipulation sûres du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le canon.

## Directives Générales de Sécurité

- Assuretoi que tous les utilisateurs du canon connaissent les pratiques de sécurité des armes à feu.
- Manipule toujours le canon avec soin et respect, en le considérant comme s'il était chargé.
- Range le canon dans un endroit sécurisé, loin des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte régulièrement le canon pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation et la possession de composants d'armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise uniquement le canon avec des armes à feu compatibles comme spécifié par le fabricant.
- Assuretoi que le canon est correctement installé selon les instructions fournies.
- Ne tente pas de modifier ou d'altérer le canon de quelque manière que ce soit.
- Utilise uniquement les munitions spécifiées pour ce canon afin d'éviter les accidents et d'assurer la sécurité.
- Si tu remarques une performance inhabituelle ou des signes de dysfonctionnement lors de l'utilisation du canon, cesse immédiatement l'utilisation et consulte un armurier qualifié.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Retire le canon existant de l'arme à feu selon les instructions du fabricant.
- Installe soigneusement le CONTOUR #5 BARREL en suivant ces étapes :
- Aligne le canon avec le récepteur de l'arme à feu.
- Fixe le canon à l'aide des outils appropriés, en t'assurant qu'il est bien ajusté.
- Vérifie l'alignement et l'ajustement corrects avant de continuer.

### 2. Utilisation :

- Avant de tirer, vérifie que le canon est propre et exempt d'obstructions.
- Charge l'arme à feu avec les munitions appropriées.
- Suis les procédures standard de manipulation des armes à feu lors du tir.
- Après utilisation, nettoie le canon selon les recommandations du fabricant pour maintenir la performance et la longévité.

## Instructions de Mise au Rebut

- Dispose de tout matériau d'emballage conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.

- Si le canon n'est plus utilisable, consulte les directives locales pour l'élimination des composants d'armes à feu.
- Ne jette pas le canon dans les déchets ménagers ordinaires ; suis les procédures appropriées de recyclage ou de déchets dangereux selon le cas.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant le CONTOUR #5 BARREL SHILEN 25 CALIBER 110 TWIST #5 CHROME MOLY BARREL, contacte le point de contact approprié fourni par le fabricant. Ils peuvent t'assister avec des questions de sécurité, des informations sur le produit et un soutien.

## **Conclusion**

Le CONTOUR #5 BARREL SHILEN 25 CALIBER 110 TWIST #5 CHROME MOLY BARREL est conçu pour la précision et la performance. En suivant les directives et instructions fournies dans ce guide de sécurité, tu peux garantir une expérience sûre et agréable avec ton produit. Priorise toujours la sécurité et la responsabilité lors de la manipulation des armes à feu et de leurs composants.

# 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)