

# **CONTOUR #5 BARREL - SHILEN 22 CALIBER 1-9 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 ta 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 22 CALIBER 1-9 TWIST #5 CHROME MOLY BARREL](#)
- Fabricant: [SHILEN](#)
- Référence: 787224095
- N° fabr.: 2295CM
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224)
- Matériaux: Chrome Moly Steel
- Pas de Rayure: 1-9
- Spécificité: #5
- Style: Niveau Match
- Poids du colis: 1.996kg

- Hauteur d'expédition: 28mm
- Largeur d'expédition: 30mm
- 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 CANON CONTOUR #5 SHILEN 22 CALIBRE 19 TWIST #5 EN ACIER CHROME MOLY](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le CANON CONTOUR #5 SHILEN 22 CALIBRE 19 TWIST #5 EN ACIER CHROME MOLY

## Introduction

Merci d'avoir choisi le CANON CONTOUR #5 SHILEN 22 CALIBRE 19 TWIST #5 EN ACIER CHROME MOLY. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation, une installation et une élimination sûres de ce produit. Il est important de lire et de comprendre ces directives pour prévenir les accidents et assurer des performances optimales.

## Directives de Sécurité Générales

- **Sécurité du Produit :**
  - Assuretoi que le canon est utilisé conformément aux spécifications du fabricant.
  - Manipule toujours les armes à feu avec soin et respecte tous les protocoles de sécurité.
- **Rappels Améliorés :**
  - Sois conscient de tout avis de rappel concernant ce produit. Assuretoi d'être informé de toute mise à jour de sécurité.
- **Achats en Ligne :**
  - Lorsque tu achètes en ligne, assuretoi d'acheter auprès d'un vendeur réputé qui respecte toutes les exigences de sécurité.
- **Focus Spécial sur le Consommateur :**
  - Une attention particulière doit être portée lorsque ce produit est utilisé par ou autour de groupes vulnérables, comme les enfants.
- **Point de Contact de l'UE :**
  - Pour toute question de sécurité, réfèretoi aux informations de contact fournies par ton fournisseur.
- **Alertes Rapides :**
  - Reste informé des mises à jour sur les produits dangereux via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assuretoi toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou de manipuler le canon.
- Porte des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation du canon.
- Ne tente pas de modifier le canon ou ses composants.
- Assuretoi que le canon est correctement installé par un armurier qualifié pour éviter tout accident lors de l'utilisation.
- Inspecte régulièrement le canon pour détecter des signes d'usure ou de dommages. Si des problèmes sont détectés, cesse immédiatement l'utilisation et consulte un professionnel.
- Garde le canon et toutes les armes à feu hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.

# Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

## • Installation :

- Assuretoi d'avoir les outils nécessaires et un espace de travail propre et bien éclairé.
- Confirme que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Retire le canon existant selon les instructions du fabricant.
- Installe soigneusement le CANON CONTOUR #5, en veillant à ce qu'il soit solidement fixé.
- Vérifie que tous les composants sont correctement alignés et serrés.
- Consulte un armurier qualifié si tu n'es pas sûr du processus d'installation.

## • Utilisation :

- Suis toujours les directives du fabricant pour le fonctionnement sûr de l'arme à feu.
- Nettoie régulièrement le canon pour maintenir des performances optimales et prévenir la corrosion.
- Assuretoi d'utiliser des munitions appropriées pour le canon de .22 calibre.
- Sois conscient de ton environnement et assure toujours un environnement de tir sûr.

## Instructions d'Élimination

- Élimine le canon conformément aux réglementations locales concernant l'élimination des métaux et des composants d'armes à feu.
- Si le canon est endommagé ou n'est plus utilisable, consulte un établissement de gestion des déchets local pour les méthodes d'élimination appropriées.
- Ne jette pas le canon dans les déchets ménagers ordinaires.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité, support produit ou préoccupations concernant le CANON CONTOUR #5, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par votre fournisseur.

Merci de prêter attention à ces directives de sécurité. Ta sécurité et satisfaction sont nos priorités absolues.

# À propos de nous

## Brownells Suisse

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

### Mentions légales&nbsp;

&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](http://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 : RAIICH22

#### **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)