

# CONTOUR #2 - SHILEN 30 CALIBER 1-10 TWIST #2 CHROME MOLY BARREL

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

## Contour #2 en Chrome Moly ou Acier Inoxydable

Tout l'amour et le soin du meilleur fabricant de crosse et l'attention méticuleuse aux détails du maître machiniste ne permettront pas à une arme de tirer plus droit que la capacité d'exactitude du canon utilisé. Et, c'est l'intérieur d'un canon, cette très 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 tirer - ou "juste pour le look". 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 sur mesure 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 votre 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 blanks de canon. Ils doivent être bons ou nous avons des problèmes ! De gros problèmes !! Nous ne devons jamais vous vendre autre chose que ce qui élargira votre stature auprès de votre 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 et rainures 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 interne extrêmement proche du culot à la bouche. Les canons finis sont inspectés par jauge à air (la sensibilité de la jauge à air est de .00005" - cinq cent-millionièmes !) et inspectés par borescope 6X. Tous les canons, de .22 à .30 calibre, ont des tolérances de rainure dans les .0005" et une uniformité dans les .0003". Aucun redressement n'est effectué, et tous les canons sont complètement soulagés des contraintes. 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 recommandé dans le processus de production et percé à un gros calibre. Aucune autre méthode ne peut maintenir la qualité et la réputation. Légèrement plus coûteux à produire - mais infiniment supérieur en qualité et en performance finale.



## Caractéristiques

- Nom: [SHILEN 30 CALIBER 1-10 TWIST #2 CHROME MOLY BARREL](#)
- Fabricant: [SHILEN](#)
- Référence: 787308102
- N° fabr.: 30102CM
- Calibre: 30 Caliber (.308)
- Matériaux: Chrome Moly Steel
- Pas de Rayure: 1-10
- Spécificité: #2
- Style: Niveau Match

- Poids du colis: 1.315kg
- 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 les Consommateurs du CANON CONTOUR #2 SHILEN 30 CALIBRE 110 TWIST #2 CHROME MOLY
- À propos de nous

# Guide de Sécurité pour les Consommateurs du CANON CONTOUR #2 SHILEN 30 CALIBRE 110 TWIST #2 CHROME MOLY

## Introduction

Merci d'avoir choisi le CANON CONTOUR #2 SHILEN 30 CALIBRE 110 TWIST #2 CHROME MOLY. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Merci de lire ce document attentivement pour comprendre comment manipuler et entretenir correctement ton canon.

## Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assuretoi que le canon est utilisé uniquement par des personnes qui connaissent bien les armes à feu et les techniques de manipulation appropriées.
- Traite toujours les armes à feu comme si elles étaient chargées, même si tu crois qu'elles ne le sont pas.
- Range le canon dans un endroit sécurisé, à l'écart des accès non autorisés, en particulier des enfants.
- Inspecte régulièrement le canon pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et leurs composants.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise uniquement des munitions compatibles avec les spécifications de 30 calibre du canon.
- Porte un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de protection et une protection auditive, lors de l'utilisation d'armes à feu équipées de ce canon.
- Assuretoi que l'arme à feu est toujours pointée dans une direction sécurisée pendant son utilisation.
- Évite d'utiliser le canon dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir la corrosion et la dégradation.
- Ne modifie pas le canon de manière à affecter son intégrité ou ses performances.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sécurisée avant de commencer le processus d'installation.
- Retire soigneusement tout canon existant de l'arme à feu selon les instructions du fabricant.
- Aligne le canon CONTOUR #2 SHILEN avec le récepteur et fixele en utilisant les outils et techniques appropriés.
- Assuretoi que le canon est correctement serré selon les spécifications du fabricant.

### 2. Utilisation :

- Après l'installation, effectue une inspection complète de l'arme à feu pour t'assurer que tous les composants sont sécurisés.
- Charge l'arme à feu avec des munitions compatibles et préparetoi à l'utiliser dans un environnement sécurisé.
- Suis les procédures opérationnelles standard pour tirer avec l'arme à feu, y compris vérifier le mécanisme de sécurité et assurer une ligne de vue dégagée.

## Instructions d'Élimination

- Élimine le canon conformément aux lois et réglementations locales concernant les composants d'armes à feu.
- Si le canon est endommagé ou n'est plus utilisable, consulte un revendeur d'armes à feu qualifié pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.
- N'essaie pas d'éliminer le canon dans les déchets ménagers ordinaires.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant le CANON CONTOUR #2 SHILEN 30 CALIBRE 110 TWIST #2 CHROME MOLY, n'hésite pas à contacter ton fournisseur ou le fabricant pour obtenir de l'aide. Ils peuvent te fournir des informations supplémentaires sur la sécurité, l'entretien et les soins du produit.

En suivant ces lignes directrices, tu peux garantir une utilisation sûre et efficace de ton canon tout en respectant les Régulations Générales de Sécurité des Produits de l'UE. Merci de privilégier 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&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](mailto: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)