

CONTOUR #5 BARREL - SHILEN 458 CALIBER 1-14 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 458 CALIBER 1-14 TWIST #5 CHROME MOLY BARREL](#)
- Fabricant: [SHILEN](#)
- Référence: 787458145
- N° fabr.: 458145CM
- Calibre: 458 Caliber (.458)
- Matériaux: Chrome Moly Steel
- Pas de Rayure: 1-14
- Spécificité: #5
- Style: Niveau Match
- Poids du colis: 1.61kg

- Hauteur d'expédition: 28mm
- Largeur d'expédition: 28mm
- 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 458 CALIBER 114 TWIST #5 CHROME MOLY BARREL](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le CONTOUR #5 BARREL SHILEN 458 CALIBER 114 TWIST #5 CHROME MOLY BARREL

Introduction

Merci d'avoir acheté le CONTOUR #5 BARREL SHILEN 458 CALIBER 114 TWIST #5 CHROME MOLY BARREL. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation et la manipulation en toute sécurité de ton canon. Veuillez lire ce guide attentivement et le conserver pour référence future.

Directives Générales de Sécurité

- Manipule toujours les armes à feu et leurs composants avec soin et respect.
- Assuretoi que le canon est compatible avec ton arme à feu avant l'installation.
- Inspecte le canon pour tout signe de dommage ou de défaut avant utilisation.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant les modifications et l'utilisation des armes à feu.
- Range le canon dans un endroit sécurisé, à l'abri d'un accès non autorisé, surtout par des enfants.
- Signale tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Risques Potentiels :

- Une installation incorrecte peut entraîner un dysfonctionnement de l'arme à feu.
- Utiliser un canon qui n'est pas compatible avec ton arme à feu peut causer des blessures graves ou la mort.

• Éviter les Risques :

- Consulte toujours un armurier qualifié pour l'installation.
- N'essaie pas de modifier ou d'altérer le canon sans l'aide d'un professionnel.
- Porte toujours un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de protection, lors de la manipulation des armes à feu.
- Assuretoi que ton arme à feu est déchargée avant d'essayer d'installer ou d'inspecter le canon.
- N'utilise pas le canon s'il présente des signes d'usure ou de dommage.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

• Installation :

1. Assuretoi que ton arme à feu est complètement déchargée.
2. Retire le canon existant de ton arme à feu selon les instructions du fabricant.
3. Inspecte le nouveau canon pour tout défaut ou dommage.
4. Aligne le nouveau canon avec le récepteur et fixe-le selon les spécifications du fabricant.
5. Vérifie l'installation pour un bon alignement et un serrage adéquat avant utilisation.

• Utilisation :

- Suis toujours les recommandations du fabricant concernant le type et le calibre des munitions.
- Inspecte régulièrement le canon pour détecter l'usure, les résidus ou les dommages après

utilisation.

- Nettoie le canon selon les directives du fabricant pour maintenir des performances optimales.

Instructions d'Élimination

- Élimine tout canon inutilisé ou endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas les armes à feu ou les composants d'arme à feu dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contacte les autorités locales ou les installations d'élimination des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le CONTOUR #5 BARREL SHILEN 458 CALIBER 114 TWIST #5 CHROME MOLY BARREL, fais référence aux informations de contact du fabricant fournies avec ton achat.

Merci d'avoir choisi le CONTOUR #5 BARREL. Ta sécurité est notre priorité.

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