

CONTOUR #4 BARREL...BY SHILEN - SHILEN 30 CALIBER 1-10 TWIST #4 STAINLESS BARREL

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

Contour #4 en Chrome Moly ou Acier Inoxydable

Tout l'amour et le soin du meilleur fabricant de crosse et l'attention minutieuse aux détails du maître machiniste ne feront pas tirer une arme plus droit que la capacité de précision 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 le look ». 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 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 votre fournisseur, mettons notre réputation (et la vôtre aussi !) en jeu en vous offrant des barils vierges. Ils doivent être bons sinon nous sommes dans le pétrin ! Un gros pétrin !! Nous ne devons jamais vous vendre autre chose que ce qui élargira votre stature dans votre métier. Et, nous pensons que le canon Brownell, fabriqué pour nous par Ed Shilen, fera exactement cela ! Les canons Shilen, 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 intérieure extrêmement proche du culot 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 avec un borescope 6X. Tous les canons, de .22 à .30 calibre, ont des tolérances de rainure dans .0005" et une uniformité dans .0003". Aucune redressement 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 remis dans le processus de production et percé à un gros calibre. Aucune autre méthode ne peut maintenir la qualité et la réputation. Légèrement plus cher à produire - mais d'une qualité et d'une performance ultimes bien supérieures.



Caractéristiques

- Nom: [SHILEN 30 CALIBER 1-10 TWIST #4 STAINLESS BARREL](#)
- Fabricant: [SHILEN](#)
- Référence: 787930104
- N° fabr.: 30104SS
- Calibre: 30 Caliber (.308)
- Matériaux: Stainless Steel
- Pas de Rayure: 1-10
- Spécificité: #4
- Style: Niveau Match
- Poids du colis: 1.724kg

- 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 #4 par SHILEN](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le CANON CONTOUR #4 par SHILEN

Introduction

Merci d'avoir choisi le CANON CONTOUR #4 par SHILEN. Ce guide fournit des instructions et des lignes directrices essentielles pour assurer une utilisation et une manipulation sûres de ton canon. Merci de lire ce document attentivement avant l'installation et l'utilisation.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assure-toi que le canon est utilisé conformément à toutes les lois et réglementations applicables.
- Manipule toujours les armes à feu et les composants d'armes avec soin et respect.
- Garde le canon hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte régulièrement le canon pour tout signe de dommage ou d'usure.
- Suis les recommandations du fabricant pour l'entretien et le soin.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Porte toujours un équipement de sécurité approprié, y compris une protection oculaire, lors de la manipulation ou de l'utilisation des armes à feu.
- Assure-toi que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou de retirer le canon.
- Utilise le canon uniquement avec des armes à feu compatibles, comme spécifié par le fabricant.
- Évite d'utiliser le canon avec des munitions qui dépassent le calibre spécifié.
- Ne modifie pas le canon de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre son intégrité et sa sécurité.
- Sois conscient de ton environnement et assure un environnement de tir sécurisé.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

• Installation :

1. Assure-toi que l'arme à feu est complètement déchargée.
2. Retire le canon existant de l'arme à feu selon les instructions du fabricant.
3. Nettoie les filetages du canon et assure-toi qu'ils sont exempts de débris.
4. Visse soigneusement le CANON CONTOUR #4 sur l'arme à feu, en veillant à un ajustement sécurisé sans trop serrer.
5. Confirme que le canon est correctement aligné et solidement fixé.

• Utilisation :

1. Vérifie toujours que l'arme à feu est déchargée avant de la manipuler.
2. Charge uniquement les munitions du calibre approprié (30 Caliber / .308) dans l'arme à feu.
3. Suis les protocoles de sécurité standard pour le tir, y compris la position correcte et l'identification de la cible.
4. Après utilisation, nettoie le canon selon les recommandations du fabricant pour maintenir la performance et la sécurité.

Instructions de Mise au Rebut

- Dispose de tout composant de canon endommagé ou inutilisable conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas le canon dans les déchets ménagers ordinaires.

- Envisage des options de recyclage pour les composants métalliques lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité, l'installation ou l'utilisation du CANON CONTOUR #4, consulte le site web du fabricant ou contacte ton revendeur local pour obtenir de l'aide.

En suivant ces lignes directrices et instructions, tu peux garantir une expérience sûre et agréable avec ton CANON CONTOUR #4 par SHILEN. Merci pour ton engagement envers la sécurité.

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