

CONTOUR #5 BARREL - SHILEN 270 CALIBER 1-10 TWIST #5 STAINLESS 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 270 CALIBER 1-10 TWIST #5 STAINLESS BARREL](#)
- Fabricant: [SHILEN](#)
- Référence: 787927105
- N° fabr.: 270105SS
- Calibre: 270/6.8 mm (.277)
- Matériaux: Stainless Steel
- Pas de Rayure: 1-10
- Spécificité: #5
- Style: Niveau Match
- Poids du colis: 1.973kg

- 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 CONTOUR #5 BARREL SHILEN 270 CALIBER](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le CONTOUR #5 BARREL SHILEN 270 CALIBER

Introduction

Merci d'avoir choisi le CONTOUR #5 BARREL SHILEN 270 CALIBER. Ce guide de sécurité est conçu pour t'aider à utiliser ce produit en toute sécurité et efficacité. Merci de lire l'intégralité du guide avant d'utiliser le canon pour garantir ta sécurité et celle des autres.

Directives de Sécurité Générales

- Assure-toi d'être familier avec la manipulation et l'utilisation appropriées des armes à feu et des composants associés.
- Traite chaque arme à feu comme si elle était chargée.
- Range le canon dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte le canon pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et les munitions.
- Utilise uniquement des munitions compatibles avec les spécifications du canon.
- Sois conscient de ton environnement lors de l'utilisation du canon pour prévenir les accidents ou les blessures.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Porte toujours une protection appropriée pour les yeux et les oreilles lors de l'utilisation des armes à feu.
- Ne dépasse pas les spécifications de calibre recommandées pour le canon.
- Assure-toi que le canon est correctement installé sur l'arme à feu avant utilisation.
- Évite d'utiliser le canon s'il présente des signes de défauts ou d'irrégularités.
- Ne tente pas de modifier le canon de quelque manière que ce soit.
- Fais attention à la chaleur du canon après le tir ; laisse-le refroidir avant de le manipuler.
- Garde le canon propre et bien entretenu pour assurer des performances optimales.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assure-toi que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Retire l'ancien canon, si applicable, en suivant les instructions du fabricant.
- Aligne le nouveau CONTOUR #5 BARREL avec le récepteur et assure-toi qu'il s'adapte correctement.
- Serre toutes les vis ou attaches selon les spécifications du fabricant.
- Vérifie à nouveau l'alignement et la sécurité du canon avant de continuer.

2. Utilisation :

- Charge l'arme à feu seulement lorsque tu es prêt à tirer.
- Suis les procédures de chargement recommandées pour ton arme à feu spécifique.
- Maintiens une posture de tir correcte et une bonne prise sur l'arme à feu.
- Vise une zone cible sûre et sois conscient de ce qui se trouve au-delà.
- Tire seulement lorsque tu es certain que c'est sûr de le faire.
- Après utilisation, décharge l'arme à feu et nettoie le canon selon les instructions du fabricant.

Instructions de Mise au Rebut

- Dispose de tout canon inutilisé ou endommagé conformément aux lois et réglementations locales.
- Contacte ton autorité locale de gestion des déchets pour des conseils sur les méthodes de mise au rebut sécuritaires.
- Ne jette pas les canons dans les déchets ménagers ordinaires.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation du CONTOUR #5 BARREL SHILEN 270 CALIBER, merci de te référer aux coordonnées du fabricant fournies avec ton achat. Il est important de demander de l'aide à des professionnels qualifiés pour toute question technique ou problème.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux garantir une expérience sûre et agréable avec ton CONTOUR #5 BARREL SHILEN 270 CALIBER. Priorise toujours la sécurité et la responsabilité lors de la manipulation des armes à feu. Merci d'avoir choisi notre produit.

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