

CONTOUR #3 BARREL - SHILEN 25 CALIBER 1-10 TWIST #3 STAINLESS BARREL

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

Contour #3 en Chrome Moly ou Acier Inoxydable

Tout l'amour et le soin du meilleur fabricant de crosse, ainsi que l'attention méticuleuse aux détails du maître machiniste, ne rendront pas une arme plus précise que la capacité d'exactitude 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 l'apparence". 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 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, engageons notre réputation (et la tienne aussi !) en t'offrant des canons bruts. Ils doivent être de bonne qualité, sinon nous avons des problèmes ! De gros problèmes !! Nous ne devons jamais te vendre autre chose que ce qui élargira ta stature dans ton 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 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 de la culasse 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 par endoscopie 6X. Tous les canons, du .22 au .30 calibre, ont des tolérances de rainures dans .0005" et une uniformité dans .0003". Aucun 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 renvoyé dans le processus de production et alésé à un calibre plus grand. Aucune autre méthode ne peut maintenir la qualité et la réputation. Légèrement plus coûteux à produire - mais d'une qualité et d'une performance ultimes bien supérieures.



Caractéristiques

- Nom: [SHILEN 25 CALIBER 1-10 TWIST #3 STAINLESS BARREL](#)
- Fabricant: [SHILEN](#)
- Référence: 787925103
- N° fabr.: 257103SS
- Calibre: 25 Caliber (.257)
- Matériaux: Stainless Steel
- Pas de Rayure: 1-10
- Spécificité: #3
- Style: Niveau Match
- Poids du colis: 1.52kg

- 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 le Canon CONTOUR #3 SHILEN 25 CALIBER 110 TWIST #3 INOX](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Canon CONTOUR #3 SHILEN 25 CALIBER 110 TWIST #3 INOX

Introduction

Merci d'avoir choisi le Canon CONTOUR #3 SHILEN 25 CALIBER 110 TWIST #3 INOX. Ce manuel fournit des informations essentielles sur la sécurité pour garantir l'utilisation et la manipulation en toute sécurité de ton canon. Merci de lire et de comprendre ces instructions avant toute utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Traite toujours le canon comme s'il était chargé.
- Assuretoi que le canon est installé correctement et solidement avant utilisation.
- Inspecte régulièrement le canon pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Utilise uniquement des munitions compatibles comme spécifié par le fabricant.
- Range le canon dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Garde le canon hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Suis toutes les lois locales, nationales et fédérales concernant l'utilisation et la possession d'armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Sécurité lors de l'installation :

- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée avant d'installer le canon.
- Utilise des outils appropriés et suis les instructions du fabricant pour l'installation.

• Sécurité lors de l'utilisation :

- Ne dépasse pas les spécifications de calibre recommandées.
- Évite d'utiliser des canons endommagés ou suspects ; signale immédiatement toute préoccupation.
- Porte un équipement de protection approprié, comme des lunettes et des protections auditives, lors du tir.

• Sécurité lors de l'entretien :

- Nettoie régulièrement le canon pour prévenir la corrosion et l'accumulation.
- Utilise des produits de nettoyage adaptés aux canons en acier inoxydable.
- Inspecte le canon pour détecter tout signe de piqûre ou d'érosion après chaque utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Instructions d'installation :

- Assuretoi que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Retire le canon existant selon les recommandations du fabricant.
- Aline le nouveau canon CONTOUR #3 avec le récepteur de l'arme à feu.
- Serre solidement le canon en utilisant les outils appropriés.
- Vérifie que le canon est bien en place et verrouillé.

2. Instructions d'utilisation :

- Charge l'arme à feu avec les munitions appropriées de calibre .25.

- Vise dans une direction sûre et assuretoi que la zone est dégagée d'obstructions et de personnes.
- Suis les protocoles de sécurité standard lors du tir.
- Après utilisation, décharge l'arme à feu et inspecte le canon pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

Instructions de Disposal

- Dispose du canon conformément aux réglementations locales concernant le recyclage des métaux ou les déchets dangereux.
- Ne jette pas le canon dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si le canon est endommagé audelà de toute réparation, consulte les autorités locales pour les méthodes de disposition appropriées.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité et instructions, tu garantiras une expérience sûre et agréable avec ton Canon CONTOUR #3 SHILEN 25 CALIBER 110 TWIST #3 INOX. Priorise toujours la sécurité et respecte les meilleures pratiques pour la manipulation et l'entretien des armes à feu. Merci de prêter attention à ces instructions de sécurité importantes.

À propos de nous

Brownells Suisse

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

Mentions légales

&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

Téléphone : +41&nbs;p;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