

CONTOUR #4 - DOUGLAS .30 1-10 TWIST SS #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

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

Barils de qualité Match de l'ancien fabricant de barils des États-Unis

Les célèbres canons Douglas Double XX, de qualité premium, sont un excellent choix pour tout projet de rebarrelage. Précision prouvée et soin extrême dans la fabrication. Rayés au bouton pour une douceur inégalée avec des tolérances pour le diamètre des rayures et la rectitude maintenues à .0005". Les canons de .22 à .338 présentent 6 rayures tandis que les canons de .358, .375 et .458 en ont 8. Aucun redressement n'est effectué et tous les canons sont soulagés de stress.



Caractéristiques

- Nom: [DOUGLAS .30 1-10 TWIST SS #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- Fabricant: [DOUGLAS](#)
- Référence: 237930104
- N° fabr.:
- Calibre: 30 Caliber (.308)
- Matériaux: Stainless Steel
- Pas de Rayure: 1-10
- Spécificité: #4
- Style: Ultra Ray©
- Poids du colis: 1.497kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 699mm

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 DOUGLAS .30 110 TWIST SS #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL
- À propos de nous

Guide de Sécurité pour le CANON CONTOUR #4 DOUGLAS .30 110 TWIST SS #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

Introduction

Merci d'avoir choisi le CANON CONTOUR #4 DOUGLAS .30 110 TWIST SS #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité et des instructions pour garantir une utilisation sécurisée de ton canon. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation pour comprendre les précautions et procédures nécessaires.

Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que toutes les instructions de sécurité sont suivies lors de la manipulation et de l'utilisation du canon.
- Traite toujours le canon comme s'il était chargé pour éviter un tir accidentel.
- Range le canon dans un endroit sécurisé, loin des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte régulièrement le canon pour tout signe de dommage ou d'usure.
- Ne modifie pas le canon de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité et ses performances.
- Utilise des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés lors de la manipulation du canon, y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Sois conscient de ton environnement lorsque tu utilises le canon pour éviter les accidents et les blessures.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Suis toujours les directives du fabricant pour l'installation et l'utilisation.
- Assuretoi que le canon est compatible avec ton arme à feu avant l'installation.
- Utilise uniquement les types de munitions recommandés pour le calibre spécifié (.30 Caliber / .308).
- Ne dépasse pas les limites de pression maximales spécifiées par le fabricant des munitions.
- Fais attention aux surfaces chaudes après le tir, car le canon peut devenir chaud et provoquer des brûlures.
- Garde le canon pointé dans une direction sûre à tout moment lors de la manipulation.
- Sois conscient du potentiel de ricochet et assuretoi qu'un support de tir sûr est en place lors du tir.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemble tous les outils et équipements nécessaires à l'installation.
- Assuretoi que ton espace de travail est propre et organisé pour éviter les accidents.

2. Installation :

- Vérifie que l'arme à feu est déchargée et que la sécurité est engagée.
- Retire le canon existant de l'arme à feu selon les instructions du fabricant.
- Aligne le nouveau canon CONTOUR #4 avec le récepteur de l'arme à feu.
- Fixe le canon à l'aide des outils appropriés, en veillant à ce qu'il soit serré selon les spécifications du fabricant.
- Vérifie l'alignement et l'ajustement corrects.

3. Utilisation :

- Charge l'arme à feu avec les munitions appropriées.
- Assuretoi que l'arme à feu est pointée dans une direction sûre avant de tirer.
- Suis les pratiques de sécurité standard lors de l'utilisation de ton arme à feu.
- Après utilisation, laisse le canon refroidir avant de le manipuler.

Instructions d'Élimination

- Élimine le canon conformément aux réglementations et directives locales.
- Ne jette pas le canon avec les déchets ménagers habituels.
- Si le canon est endommagé ou inutilisable, contacte une installation de recyclage locale pour une élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou les informations sur le produit, consulte les coordonnées du fabricant ou de ton détaillant pour obtenir de l'aide. Assuretoi toujours d'avoir les dernières informations concernant les rappels de sécurité et les mises à jour.

En suivant ces directives, tu peux garantir une utilisation sûre et efficace de ton CANON CONTOUR #4 DOUGLAS .30 110 TWIST SS #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Merci de donner la priorité à 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

&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