

CONTOUR #5 - DOUGLAS .375 1-12 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

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

Blanks de canon de match de l'ancien fabricant de canons des États-Unis

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



Caractéristiques

- Nom: [DOUGLAS .375 1-12 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- Fabricant: [DOUGLAS](#)
- Référence: 237937125
- N° fabr.: 375125SS
- Calibre: 375 Caliber (.375)
- Matériaux: Stainless Steel
- Pas de Rayure: 1-12
- Spécificité: #5
- Style: Ultra Ray©
- Poids du colis: 1.633kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 28mm
- 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 CONTOUR #5 DOUGLAS .375 112 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le CONTOUR #5 DOUGLAS .375 112 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

Introduction

Merci d'avoir choisi le CONTOUR #5 DOUGLAS .375 112 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation et une manipulation sûres de ton produit, conformément au Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assuretoi que toutes les précautions de sécurité sont suivies lors de la manipulation et de l'installation du canon.
- Porte toujours un équipement de protection approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lorsque tu travailles avec des armes à feu et des composants associés.
- Garde le canon hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte régulièrement le canon pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Familiarisetoi avec le modèle d'arme à feu spécifique pour lequel ce canon est destiné afin d'assurer la compatibilité et un fonctionnement sûr.
- Signale toute expérience de produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Identification des dangers :

- Une installation incorrecte peut entraîner un dysfonctionnement de l'arme à feu ou des blessures.
- Manipuler le canon sans formation appropriée peut poser des risques.
- Assuretoi que le canon est exempt d'obstructions avant utilisation.

• Éviter les dangers :

- Utilise uniquement le canon avec des armes à feu compatibles avec les spécifications du calibre .375.
- Suis toutes les directives du fabricant concernant l'installation et l'utilisation.
- Ne tente jamais de modifier le canon ou ses composants.
- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée avant d'installer le canon.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemble tous les outils et l'équipement de sécurité nécessaires.
- Assuretoi que l'espace de travail est propre et exempt de distractions.

2. Installation :

- Consulte le manuel de l'utilisateur de l'arme à feu pour des instructions spécifiques sur l'installation du canon.
- Retire soigneusement le canon existant de l'arme à feu, en suivant les directives du fabricant.
- Aline le nouveau canon avec le récepteur et fixele à l'aide des outils appropriés.

- Vérifie à nouveau toutes les connexions pour assurer un ajustement sécurisé.

3. Utilisation :

- Avant de tirer, assuretoi que le canon est correctement installé et que l'arme à feu est en bon état de fonctionnement.
- Suis toujours les pratiques de sécurité standard des armes à feu, y compris pointer l'arme à feu dans une direction sûre et garder ton doigt hors de la gâchette jusqu'à ce que tu sois prêt à tirer.
- Après utilisation, nettoie le canon selon les recommandations du fabricant pour maintenir des performances optimales.

Instructions d'Élimination

- Élimine tous les matériaux d'emballage conformément aux réglementations locales.
- Si le canon est endommagé audelà de toute réparation, consulte les autorités locales pour les méthodes d'élimination appropriées.
- Ne jette pas le canon dans les déchets ordinaires ; vérifie les directives spécifiques de recyclage ou de déchets dangereux dans ta région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou les problèmes de produit, réfèretoi au point de contact basé dans l'UE fourni par le fabricant ou le détaillant. Assuretoi d'avoir les détails de ton produit prêts pour obtenir de l'aide.

En suivant ces directives, tu peux garantir l'utilisation sûre et efficace de ton CONTOUR #5 DOUGLAS .375 112 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Merci de prêter attention 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 : RAIICH22

Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

www.brownells.ch