

CONTOUR #5 - DOUGLAS .224 1-14 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-canonage. 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 soulèvements de stress.



Caractéristiques

- Nom: [DOUGLAS .224 1-14 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- Fabricant: [DOUGLAS](#)
- Référence: 237924145
- N° fabr.: 22414SS5
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224)
- Matériaux: Stainless Steel
- Pas de Rayure: 1-14
- Spécificité: #5
- Style: Ultra RayÃ©
- Poids du colis: 1.882kg
- Hauteur d'expédition: 28mm
- 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 CANON CONTOUR #5 DOUGLAS .224 114 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le CANON CONTOUR #5 DOUGLAS .224 114 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

Introduction

Merci d'avoir choisi le CANON CONTOUR #5 DOUGLAS .224 114 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité pour garantir une utilisation et une manipulation sûres de ton nouveau canon. Lis ce guide attentivement avant utilisation pour comprendre les précautions de sécurité et les procédures de manipulation appropriées.

Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Traite toujours le canon comme s'il était chargé, même s'il ne l'est pas.
- Assure-toi que ton espace de travail est propre et exempt de distractions pendant la manipulation du canon.
- Utilise des équipements de protection individuelle appropriés (EPI), tels que des lunettes de sécurité et des gants, lorsque tu travailles avec des armes à feu et des composants associés.
- Range le canon dans un endroit sécurisé, loin des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Sois conscient de ton environnement et assure-toi que tu es dans un endroit sûr lorsque tu utilises le canon.
- Inspecte régulièrement le canon pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation. Ne l'utilise pas s'il y a des problèmes détectés.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assure-toi que le canon est compatible avec ton arme à feu avant l'installation.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant les modifications et l'utilisation des armes à feu.
- N'utilise que les munitions spécifiées pour le calibre du canon afin d'éviter les dysfonctionnements.
- Ne tente pas de modifier ou d'altérer le canon de quelque manière que ce soit.
- Assure-toi toujours que l'arme à feu est pointée dans une direction sûre lors du chargement ou du déchargement.
- Si tu rencontres des dysfonctionnements, cesse immédiatement l'utilisation et consulte un armurier qualifié.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemble tous les outils et équipements nécessaires à l'installation.
- Assure-toi que l'espace de travail est propre et bien éclairé.

2. Installation :

- Déballe le canon avec précaution et inspecte-le pour tout dommage.
- Consulte le manuel de ton arme à feu pour des instructions spécifiques sur l'installation du canon.
- Aligne le canon avec le récepteur et assure-toi qu'il s'adapte correctement.
- Serre toutes les vis et fixations conformément aux spécifications du fabricant.
- Vérifie à nouveau que le canon est correctement fixé avant de continuer.

3. Utilisation :

- Charge l'arme à feu en suivant les instructions du fabricant.
- Vérifie toujours le canon pour des obstructions avant de tirer.
- Tire dans un environnement contrôlé, en veillant à ce qu'il n'y ait pas d'autres personnes dans la ligne de tir.
- Maintiens une distance de sécurité avec les autres pendant le tir.

Instructions de Disposal

- Dispose du canon conformément aux réglementations locales concernant les armes à feu et les composants d'armes à feu.
- Ne jette pas le canon dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contacte les autorités locales ou des installations de traitement agréées pour les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le CANON CONTOUR #5 DOUGLAS .224 114 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL, consulte les informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage du produit ou ton reçu d'achat.

Conclusion

En suivant ces lignes directrices de sécurité et instructions, tu peux garantir une expérience sûre et agréable avec ton CANON CONTOUR #5 DOUGLAS .224 114 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Priorise toujours la sécurité et respecte toutes les lois et réglementations locales lors de la manipulation d'armes à feu. 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

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