

# CONTOUR #5 - DOUGLAS .338 1-10 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 soulagements de stress.



## Caractéristiques

- Nom: [DOUGLAS .338 1-10 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- Fabricant: [DOUGLAS](#)
- Référence: 237933105
- N° fabr.: 338105SS
- Calibre: 338 Caliber (.338)
- Matériaux: Stainless Steel
- Pas de Rayure: 1-10
- Spécificité: #5
- Style: Ultra Ray©
- Poids du colis: 1.678kg
- Hauteur d'expédition: 28mm
- Largeur d'expédition: 30mm
- 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 .338 110 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL
- À propos de nous

# Guide de Sécurité pour le CANON CONTOUR #5 DOUGLAS .338 110 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

## Introduction

Merci d'avoir choisi le CANON CONTOUR #5 DOUGLAS .338 110 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Ce guide fournit des instructions et des directives essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Merci de lire ce document attentivement avant l'installation et l'utilisation.

## Directives Générales de Sécurité

- Assuretoi que le canon est installé par un armurier qualifié ou une personne expérimentée pour éviter les accidents.
- Porte toujours un équipement de protection approprié, y compris des lunettes de protection, lors de la manipulation des armes à feu et des composants associés.
- Range le canon dans un endroit sécurisé, loin des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte régulièrement le canon pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et les munitions.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

### • Identification des Risques :

- Une installation incorrecte peut entraîner un dysfonctionnement de l'arme à feu, ce qui peut causer des blessures.
- L'utilisation de munitions incorrectes peut provoquer une accumulation de pression dangereuse.

### • Éviter les Risques :

- Vérifie toujours la compatibilité du canon avec ton arme à feu avant l'installation.
- Ne dépasse pas les spécifications de calibre recommandées.
- Assuretoi que le canon est propre et exempt d'obstructions avant utilisation.

### • Avertissements Spécifiques à l'Âge :

- Ce produit est destiné à des personnes de 18 ans ou plus.
- Garde le produit hors de portée des enfants et de ceux qui pourraient ne pas comprendre les pratiques de manipulation sécuritaire.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### • Installation :

- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Retire le canon existant de l'arme à feu selon les instructions du fabricant.
- Aline le nouveau canon avec le récepteur et assuretoi qu'il s'adapte correctement.
- Suis les spécifications de couple spécifiques pour l'installation du canon.
- Vérifie l'alignement correct et fixe tous les composants nécessaires.

### • Utilisation :

1. Charge l'arme à feu uniquement avec des munitions de calibre approprié (.338 Caliber).
2. Vérifie toujours le canon pour détecter des obstructions avant de charger.
3. Suis les procédures de sécurité standard lors de la manipulation et du tir de l'arme à feu.
4. Après utilisation, nettoie le canon selon les directives de nettoyage du fabricant pour maintenir ses performances.

## Instructions d'Élimination

- Élimine le canon conformément aux réglementations locales concernant le recyclage des métaux et les matériaux dangereux.
- Si le canon est endommagé audelà de toute réparation, consulte les autorités locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

## Conclusion

Ta sécurité est notre priorité. En suivant ces directives, tu peux garantir une manipulation et une opération sûres du CANON CONTOUR #5 DOUGLAS .338 110 TWIST SS #5 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Priorise toujours la sécurité et le respect des lois locales lors de l'utilisation d'armes à feu et d'équipements connexes.

# À propos de nous

## Brownells Suisse

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

### Mentions légales&nbsp;

&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](mailto:service@brownells.ch)

Site web : [www.brownells.ch](http://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](http://www.brownells.ch)