

# CONTOUR #2 - DOUGLAS 7MM 1-9 TWIST SS #2 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

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

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

Les célèbres canons Douglas Double XX de qualité supérieure sont un excellent choix pour tout projet de remplacement de canon. Précision prouvée et soin exceptionnel 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 7MM 1-9 TWIST SS #2 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- Fabricant: [DOUGLAS](#)
- Référence: 237928092
- N° fabr.: 7MM9SS2
- Calibre: 284/7 mm (.284)
- Matériaux: Stainless Steel
- Pas de Rayure: 1-9
- Spécificité: #2
- Style: Ultra Ray®
- Poids du colis: 1.247kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 648mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le CANON #2 DOUGLAS 7MM 19 TWIST SS #2 CONTOUR ULTRA RAYÉ](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le CANON #2 DOUGLAS 7MM 19 TWIST SS #2 CONTOUR ULTRA RAYÉ

## Introduction

Merci d'avoir choisi le CANON #2 DOUGLAS 7MM 19 TWIST SS #2 CONTOUR ULTRA RAYÉ. Ce guide fournit des instructions et des directives de sécurité importantes pour garantir une utilisation et une manipulation sûres de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement avant utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que le produit est utilisé conformément aux spécifications du fabricant.
- Manipule toujours le canon avec soin pour éviter les blessures.
- Range le produit dans un endroit sûr et sec, à l'écart des enfants et des animaux de compagnie.
- Inspecte régulièrement le canon pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu et des composants d'armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Porte toujours un équipement de protection approprié, y compris des lunettes de protection, lors de la manipulation ou de l'utilisation du canon.
- Assuretoi que le canon est correctement installé et sécurisé avant utilisation.
- Évite d'utiliser une force excessive lors de l'installation ou de l'ajustement du canon.
- Ne tente pas de modifier le canon de quelque manière que ce soit qui n'est pas recommandée par le fabricant.
- Si tu remarques des irrégularités dans le fonctionnement, arrête immédiatement d'utiliser le canon et consulte un armurier qualifié.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemble tous les outils et équipements nécessaires pour l'installation.
- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.

### 2. Installation :

- Retire le canon existant de l'arme à feu conformément aux instructions du fabricant.
- Nettoie les filetages du canon et assuretoi qu'ils sont exempts de débris.
- Aligne le nouveau canon avec le récepteur et serre à la main en place.
- Utilise une clé dynamométrique pour serrer le canon selon les spécifications du fabricant, en veillant à ce qu'il soit sécurisé mais pas trop serré.

### 3. Utilisation :

- Suis toujours des pratiques de manipulation sûres lorsque tu utilises l'arme à feu équipée du canon.
- Nettoie et entretiens régulièrement le canon pour garantir des performances optimales et la sécurité.
- Sois conscient de ton environnement et assuretoi d'être dans un endroit sûr lorsque tu décharges une arme à feu.

## Instructions de Mise au Rebut

- Dispose du canon conformément aux réglementations locales concernant les métaux et les composants d'armes à feu.
- Si le canon est endommagé ou n'est plus utilisable, envisage de le recycler dans un établissement désigné qui accepte les produits métalliques.
- Ne jette pas le canon dans les déchets ménagers ordinaires.

## Conclusion

Suivre ces directives et instructions de sécurité contribuera à assurer une expérience sûre et agréable avec ton CANON #2 DOUGLAS 7MM 19 TWIST SS #2 CONTOUR ULTRA RAYÉ. Priorise toujours la sécurité et le respect des réglementations pertinentes. Merci de prêter attention à ces mesures 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&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)