

# ULTRA RIFLED #3 CONTOUR BARREL BLANKS - DOUGLAS .257 1-10 TWIST CM #3 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

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

ULTRA RIFLED #3 CONTOUR BARREL BLANKS Les célèbres canons Douglas Double XX, de qualité supérieure, sont un excellent choix pour tout projet de rebarrelage. Précision prouvée et fabrication de la plus haute qualité. 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 détendus de contraintes. SPÉCIFICATIONS : Acier au chrome-moly 4140 et acier inoxydable. Les blanks non tournés seront de .025" (.63mm) à .050" (1.3mm) plus grands en diamètre et 1-7" (3.8cm) plus longs que ceux indiqués. Pas filetés ni chambrés.



## Caractéristiques

- Nom: [DOUGLAS .257 1-10 TWIST CM #3 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- Fabricant: [DOUGLAS](#)
- Référence: 237257103
- N° fabr.: 25710CM3
- Calibre: 25 Caliber (.257)
- Matériaux: Chrome Moly Steel
- Pas de Rayure: 1-10
- Spécificité: #3
- Style: Ultra RayÃ©
- Poids du colis: 1.338kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 660mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le CANON ULTRA RIFLED #3 CONTOUR DOUGLAS .257 110 TWIST CM #3 CONTOUR](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le CANON ULTRA RIFLED #3 CONTOUR DOUGLAS .257 110 TWIST CM #3 CONTOUR

## Introduction

Merci d'avoir choisi le CANON ULTRA RIFLED #3 CONTOUR DOUGLAS .257 110 TWIST CM #3 CONTOUR. Ce guide fournit des instructions et des directives de sécurité essentielles pour garantir une utilisation et une manipulation sûres de ton canon. Veuillez lire ce document attentivement et suivre toutes les instructions pour minimiser les risques associés à son utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que ce produit est utilisé uniquement par des personnes qui ont des connaissances sur les armes à feu et leurs composants.
- Suis toujours les lois et règlements locaux concernant les armes à feu et les munitions.
- Range le canon dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte régulièrement le canon pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Utilise un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation du canon.
- Manipule toujours le canon avec précaution pour éviter les blessures.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne tente pas de modifier ou d'altérer le canon de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre la sécurité et la performance.
- Assuretoi que le canon est compatible avec ton arme à feu avant l'installation.
- Utilise toujours les munitions de calibre correct spécifiées pour ce canon afin d'éviter les accidents.
- Lorsque tu tires, maintiens une distance de sécurité avec les autres et assuretoi que la zone est dégagée d'obstructions et de spectateurs.
- Sois conscient de ton environnement et assuretoi d'avoir un environnement de tir sûr.
- Si tu rencontres des dysfonctionnements ou un comportement inhabituel lors de l'utilisation du canon, arrête immédiatement de l'utiliser et cherche une assistance professionnelle.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemble tous les outils et équipements nécessaires pour l'installation.
- Assuretoi que ton espace de travail est propre et bien éclairé.

### 2. Installation :

- Suis attentivement les instructions du fabricant pour installer le canon sur ton arme à feu.
- Assuretoi que tous les composants sont correctement fixés et alignés.
- Vérifie qu'il n'y a pas d'obstructions dans le canon avant utilisation.

### 3. Utilisation :

- Oriente toujours l'arme à feu dans une direction sûre lors du chargement et du déchargement.
- Charge l'arme à feu uniquement lorsque tu es prêt à tirer.
- Après avoir tiré, laisse le canon refroidir avant de le manipuler à nouveau.

#### **4. Entretien :**

- Nettoie régulièrement le canon selon les recommandations du fabricant pour garantir des performances optimales.
- Inspecte le canon pour tout signe de corrosion ou de dommage après chaque utilisation.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Élimine tout matériau d'emballage conformément aux réglementations locales sur l'élimination des déchets.
- Si le canon n'est plus utilisable, contacte un revendeur d'armes à feu agréé pour des options d'élimination sécurisées.
- Ne jette pas le canon dans les déchets ménagers ordinaires.

## **Conclusion**

En suivant ces lignes directrices et instructions de sécurité, tu peux contribuer à garantir une expérience sûre et agréable avec ton CANON ULTRA RIFLED #3 CONTOUR DOUGLAS .257 110 TWIST CM #3 CONTOUR. Priorise toujours la sécurité et cherche des conseils professionnels si nécessaire. Merci de prêter attention à ces considérations 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

#### 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 : +41 917 309 915

#### 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](http://www.brownells.ch)