

# CONTOUR #4 - DOUGLAS .358 1-12 CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

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

## Barils de qualité Match de l'ancien fabricant de barils des États-Unis

Les célèbres canons Douglas Double XX, de qualité premium, sont un excellent choix pour tout projet de rebarrelage. Précision prouvée et soin extrême 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 .358 1-12 CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- Fabricant: [DOUGLAS](#)
- Référence: 237358124
- N° fabr.: 35812CM4
- Calibre: 35 Caliber (.358)
- Matériaux: Chrome Moly Steel
- Pas de Rayure: 1-12
- Spécificité: #4
- Style: Ultra Ray©
- Poids du colis: 1.429kg
- 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
- Instructions de sécurité pour le CONTOUR #4 DOUGLAS .358 112 CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL
- À propos de nous

# Instructions de sécurité pour le CONTOUR #4 DOUGLAS .358 112 CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

## Introduction

Merci d'avoir choisi le CONTOUR #4 DOUGLAS .358 112 CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Ce produit est conçu pour la précision et la qualité dans les projets de rebarrelage. Afin d'assurer une utilisation sécurisée et la conformité avec le Règlement général de l'Union européenne sur la sécurité des produits (GPSR), merci de lire et de suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Directives générales de sécurité

- Assuretoi d'une manipulation et d'une utilisation sûres du canon pour prévenir les accidents et les blessures.
- Familiariseto avec les spécifications et les caractéristiques du produit avant utilisation.
- Porte toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI) lors de l'installation et de l'utilisation.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signale toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.
- Vérifie régulièrement les rappels de produits et les mises à jour de sécurité sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions spécifiques de sécurité pour l'utilisation

### • Identification des dangers :

- Une manipulation incorrecte peut entraîner des blessures.
- L'utilisation du canon dans des armes à feu incompatibles peut entraîner des dysfonctionnements.

### • Éviter les dangers :

- Assuretoi toujours que le canon est compatible avec les spécifications de ton arme à feu.
- Ne dépasse pas les spécifications de calibre et de pas de rayure recommandées.
- Inspecte le canon pour tout défaut visible avant l'installation.

### • Avertissements spécifiques à l'âge :

- Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des personnes de moins de 18 ans sans supervision d'un adulte.
- Assuretoi que les utilisateurs inexpérimentés sont supervisés par une personne qualifiée lors de l'installation et de l'utilisation.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### • Installation :

- Rassemble tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer l'installation.
- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sécurisée.
- Retire l'ancien canon conformément aux instructions du fabricant.
- Installe le nouveau canon en suivant ces étapes :

1. Aligne le canon avec le récepteur.
2. Fixe le canon en utilisant les spécifications de couple appropriées.
3. Assuretoi que toutes les vis et fixations sont correctement serrées.

- **Utilisation :**

- Suis toujours les directives du fabricant pour faire fonctionner ton arme à feu.
- Utilise uniquement des munitions compatibles avec le calibre .358 et les spécifications du canon.
- Nettoie et entretiens régulièrement le canon pour assurer une performance et une sécurité optimales.
- Surveille le canon pour détecter des signes d'usure ou de dommages après chaque utilisation.

## Instructions de mise au rebut

- Dispose du canon conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques et les composants d'armes à feu.
- Ne jette pas le canon dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si tu n'es pas sûr des méthodes de mise au rebut, consulte les autorités locales de gestion des déchets pour obtenir des conseils.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou aide supplémentaire, consulte le site Web du fabricant ou contacte ton revendeur agréé local. Assuretoi d'avoir les détails et spécifications du produit à portée de main pour une assistance précise.

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux garantir une expérience sûre et efficace avec ton CONTOUR #4 DOUGLAS .358 112 CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Merci de prêter attention à la sécurité et à la conformité.

# 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 : 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)