

CONTOUR #2 - DOUGLAS .224 1-14 TWIST CM #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 .224 1-14 TWIST CM #2 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- Fabricant: [DOUGLAS](#)
- Référence: 237224142
- N° fabr.: 22414CM2
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224)
- Matériaux: Chrome Moly Steel
- Pas de Rayure: 1-14
- Spécificité: #2
- Style: Ultra Ray®
- Poids du colis: 1.338kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 28mm
- 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 ULTRA RAYÉ DOUGLAS #2 .224 114 TWIST CM #2](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le CANON ULTRA RAYÉ DOUGLAS #2 .224 114 TWIST CM #2

Introduction

Merci d'avoir choisi le CANON ULTRA RAYÉ DOUGLAS #2 .224 114 TWIST CM #2. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation et la manipulation sécurisées de ce produit. Il est important de suivre ces directives pour minimiser les risques et assurer la conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

Directives Générales de Sécurité

- Manipule toujours les armes à feu et les composants connexes de manière responsable et conformément aux lois et réglementations locales.
- Assuretoi que le canon est installé par un armurier qualifié pour éviter des dangers potentiels.
- Inspecte régulièrement le canon pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Range le canon dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Sois conscient du calibre spécifique et du pas de rayure pour assurer la compatibilité avec ton arme à feu.
- Suis toutes les recommandations du fabricant concernant l'entretien et le soin.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant l'installation, assuretoi que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- N'essaie pas de modifier le canon ou de l'utiliser d'une manière non prévue par le fabricant.
- Utilise uniquement des munitions approuvées qui correspondent aux spécifications du canon.
- Fais attention à la chaleur excessive pendant les séances de tir ; laisse le canon refroidir si nécessaire.
- Si tu rencontres des pannes ou des irrégularités pendant l'utilisation, cesse immédiatement l'opération et consulte un armurier qualifié.
- Assuretoi de porter une protection oculaire et auditive appropriée pendant les activités de tir.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assuretoi d'avoir les outils suivants à portée de main : clé à canon, clé de couple et jauge de jeu appropriées.
- Retire l'ancien canon de l'arme à feu selon les instructions du fabricant.
- Nettoie soigneusement les filetages du récepteur avant d'installer le nouveau canon.
- Aligne le nouveau canon avec le récepteur et serrele à l'aide de la clé à canon selon les paramètres de couple spécifiés par le fabricant.
- Vérifie le jeu avec les jauge pour assurer un ajustement correct.
- Une fois installé, effectue une vérification de fonctionnement pour confirmer le bon fonctionnement.

2. Utilisation :

- Vérifie toujours que l'arme à feu est claire avant de charger.
- Charge les munitions selon les spécifications pour le calibre du canon.
- Maintiens une posture de tir correcte et une prise stable pour assurer la stabilité.
- Suis tous les protocoles de sécurité pour les stands de tir ou les zones de tir en extérieur.
- Après utilisation, nettoie le canon selon les recommandations du fabricant pour maintenir les performances.

Instructions de Mise au Rebut

- Dispose du canon conformément aux réglementations locales concernant le recyclage des métaux et les matériaux dangereux.
- Si le canon est endommagé audelà de la réparation, consulte les services de gestion des déchets locaux pour des options de mise au rebut sécurisées.
- Ne dispose pas du canon dans les déchets ménagers ordinaires.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant des préoccupations de sécurité ou des informations sur le produit, référetoi au fabricant ou aux revendeurs autorisés. Assuretoi d'avoir les détails du produit, y compris le modèle et le numéro de stock, prêts pour référence.

Merci de prêter attention à ces instructions de sécurité. Ton respect de ces directives contribuera à garantir une expérience sûre et agréable avec ton canon DOUGLAS #2.

À propos de nous

Brownells Suisse

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

Mentions légales

&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

Site web : 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