

CONTOUR #4 - DOUGLAS 6MM 1-10 TWIST 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 6MM 1-10 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- Fabricant: [DOUGLAS](#)
- Référence: 237243104
- N° fabr.: 6MM10CM4
- Calibre: 243/6 mm (.243)
- Matériaux: Chrome Moly Steel
- Pas de Rayure: 1-10
- Spécificité: #4
- Style: Ultra Ray©
- Poids du colis: 1.633kg
- 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 #4 DOUGLAS 6MM 110 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le CANON #4 DOUGLAS 6MM 110 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

Introduction

Merci d'avoir choisi le CANON #4 DOUGLAS 6MM 110 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Ce guide fournit des instructions et des directives de sécurité importantes pour garantir une utilisation, une installation et une élimination sûres du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le canon pour assurer ta sécurité et celle des autres.

Directives Générales de Sécurité

- Suis toujours les lois et règlements locaux concernant l'utilisation des armes à feu et des composants d'armes à feu.
- Assuretoi que le canon est compatible avec ton arme à feu avant l'installation.
- Range le canon dans un endroit sécurisé, loin des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte régulièrement le canon pour tout signe de dommage ou d'usure. Ne l'utilise pas s'il est endommagé.
- Signale toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise uniquement le canon avec des munitions appropriées comme spécifié par le fabricant.
- Évite d'utiliser le canon dans des conditions météorologiques extrêmes, comme une forte pluie ou de la neige, qui peuvent affecter les performances.
- Ne tente pas de modifier ou d'altérer le canon de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre la sécurité et les performances.
- Utilise des lunettes de protection lors de la manipulation ou de l'utilisation d'armes à feu équipées de ce canon.
- Assuretoi que l'arme à feu est toujours pointée dans une direction sûre lors du chargement, du déchargement ou de la manipulation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assuretoi que l'arme à feu est complètement déchargée avant de commencer l'installation.
- Rassemble tous les outils et équipements nécessaires à l'installation.

2. Installation :

- Retire soigneusement l'ancien canon de l'arme à feu conformément aux instructions du fabricant.
- Aline le nouveau canon avec le récepteur et insérele délicatement.
- Fixe solidement le canon à l'aide des vis ou des fixations appropriées, en veillant à ce qu'elles soient serrées selon les spécifications du fabricant.
- Vérifie l'alignement correct et assuretoi que le canon est solidement fixé.

3. Utilisation :

- Suis toujours les recommandations du fabricant pour le chargement et le tir.
- Effectue un contrôle de fonctionnement pour t'assurer que l'arme à feu fonctionne correctement

- avec le nouveau canon.
- Maintiens une posture de tir appropriée et une bonne prise lors de l'utilisation de l'arme à feu.

Instructions d'Élimination

- Élimine le canon conformément aux réglementations locales concernant les matériaux dangereux.
- Si le canon est endommagé au-delà de la réparation, consulte les autorités locales pour les méthodes d'élimination appropriées.
- Ne jette pas le canon dans les ordures ordinaires ou les bacs de recyclage.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le CANON #4 DOUGLAS 6MM 110 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL, consulte les informations de contact du fabricant fournies avec ton produit.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux contribuer à garantir une expérience sûre et agréable avec ton CANON #4 DOUGLAS 6MM 110 TWIST CM #4 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL. Priorise toujours la sécurité et la conformité avec les lois locales. Merci de prêter attention à ces directives 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

&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