

"AIR-GAUGED" PREMIUM BARREL - DOUGLAS 7MM 1-9 TWIST #7 STAINLESS BARREL

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

Qualité XX ; Sélectionné à la main pour une uniformité de .0001"

Chaque canon est inspecté avec précision par des instruments pour une rectitude absolue et est mesuré à l'air pour une uniformité maximale afin d'obtenir la plus grande précision possible. La tolérance des rayures et des lands de la culasse à la bouche ne peut varier que de .0001". Seul un canon qui répond à ces critères exigeants porte le tampon XX Premium.



Caractéristiques

- Nom: [DOUGLAS 7MM 1-9 TWIST #7 STAINLESS BARREL](#)
- Fabricant: [DOUGLAS](#)
- Référence: 237728097
- N° fabr.: 7MM9SS7AIR
- Calibre: 284/7 mm (.284)
- Matériaux: Stainless Steel
- Pas de Rayure: 1-9
- Spécificité: #7
- Style: CalibrÃ©-Air
- Poids du colis: 2.835kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 28mm
- 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 PREMIUM AIRGAUGED DOUGLAS 7MM 19 TWIST #7 EN INOX](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Canon PREMIUM AIRGAUGED DOUGLAS 7MM 19 TWIST #7 EN INOX

Introduction

Merci d'avoir choisi le Canon PREMIUM AIRGAUGED DOUGLAS 7MM 19 TWIST #7 EN INOX. Ce guide fournit des instructions et des lignes directrices essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant l'installation et l'utilisation.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Manipule toujours le canon avec soin pour éviter les blessures personnelles.
- Assuretoi que le canon est exempt d'obstructions avant l'utilisation.
- Utilise un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'installation et de la manipulation.
- Garde le canon hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte régulièrement le canon pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation et l'installation des composants d'arme à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépasse pas les spécifications du fabricant concernant le calibre et le pas de rayure.
- Évite d'utiliser le canon avec des munitions qui ne sont pas compatibles avec le calibre spécifié.
- Assuretoi que le canon est correctement installé par un armurier qualifié ou une personne expérimentée.
- Ne tente pas de chambrer ou de fileter le canon à moins d'avoir l'expertise et les outils nécessaires.
- Sois conscient du potentiel de recul et assuretoi d'avoir une prise sécurisée sur l'arme à feu lors de l'utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Rassemble tous les outils et équipements nécessaires pour l'installation.
- Assuretoi que tu es dans un environnement de travail propre et sûr.

2. Installation

- Retire soigneusement le canon de son emballage.
- Inspecte le canon pour tout dommage ou défaut visible.
- Si le canon est destiné à une arme à feu, consulte le manuel de l'arme pour les instructions d'installation spécifiques.
- Fixe solidement le canon à l'arme à feu, en veillant à ce que toutes les connexions soient serrées et sécurisées.
- Ne tente pas de modifier le canon de quelque manière que ce soit qui pourrait compromettre son intégrité.

3. Utilisation

- Avant de tirer, effectue une inspection finale pour t'assurer que le canon est correctement installé.
- Charge l'arme à feu conformément aux instructions du fabricant.
- Oriente toujours l'arme à feu dans une direction sûre lors du chargement et du tir.
- Après utilisation, nettoie le canon selon les recommandations du fabricant pour maintenir ses

performances.

Instructions de Mise au Rebut

- Élimine tout matériau d'emballage conformément aux réglementations locales de recyclage.
- Si le canon est endommagé audelà de toute réparation, consulte les réglementations locales pour les méthodes d'élimination sécuritaires.
- Ne jette pas le canon dans les déchets ménagers ordinaires.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux garantir une expérience sûre et efficace avec ton Canon PREMIUM AIRGAUGED DOUGLAS 7MM 19 TWIST #7 EN INOX. Priorise toujours la sécurité et le respect de toutes les réglementations pertinentes. Merci de prêter attention à ces lignes directrices 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 : RAIFCH22

Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

www.brownells.ch