

DUTY 5.56X45 NATO GOV'T/SOCOM PROFILE RIFLE BARRELS FOR AR-15 - FAXON FIREARMS DUTY 5.56X45 NATO 7.5" 1-8 TWIST GOVT/SOCOM BBL NITRIDE

[Pièces Carabine](#) > [Pièces Canon](#) > [Canons Carabine](#)

Le profil Gunner est un mélange de deux des profils les plus performants de tous les temps, Gov't et Pencil. Le profil Gunner de Faxon combine la durabilité du profil Gov't avec les économies de poids et la maniabilité du profil Pencil. Le profil Gunner ramène l'équilibre du fusil vers le corps du tireur, limitant la fatigue et permettant de tirer, s'entraîner ou chasser toute la journée. Les canons de Faxon Firearms sont le summum de la valeur. Fabriqués en interne à Cincinnati, Ohio, les canons Faxon sont entièrement détendus sous stress, testés par jauge d'air, et couronnés à 11 degrés pour assurer une précision supérieure. La qualité est intégrée dans leurs canons dès le début du processus de fabrication... Faxon commence avec les meilleurs matériaux, soit de l'acier certifié 4150 Mil-Spec ou du 416-R en acier inoxydable. Ensuite, chaque canon passe par une batterie de tests à chaque opération jusqu'à être fini en Nitride et inspecté final. Tous les canons sont vérifiés individuellement pour l'espace de tête avec des jauges PTG de précision. CARACTÉRISTIQUES : Matériau du canon : 4150 CMV Type de canon : Canon à rayures à bouton Calibre : 5.56 Pas de rayures : 1:8 Longueur du canon : 12.5" Profil du canon : Gunner Système de gaz du canon : Mid Finition intérieure : Nitride Finition extérieure : Nitride Filetage de bouche : 1/2x28 Diamètre du bloc de gaz : .625" Longueur du journal de bloc de gaz : 1.9" Extension de canon : M4 Poids : 1.22 lbs Inspecté par particules magnétiques ! Couronne cible à 11 degrés



Caractéristiques

- Nom: [FAXON FIREARMS DUTY 5.56X45 NATO 7.5" 1-8 TWIST GOVT/SOCOM BBL NITRIDE](#)
- Fabricant: [FAXON FIREARMS](#)
- Référence: 430108135
- N° fabr.: 15A58P7NSQ
- Calibre: 5.56 x 45
- Filetage Bouche: 1/2-28
- Finition: Noir
- Longueur: 7.5"
- Longueur Système Gaz: Arme de Poing
- Pas de Rayure: 1-8
- Poids du Canon: 0.9 lbs
- Spécificité: Arme de Poing
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.408kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 203mm
- UPC: 816341020023

Détails de l'article

Fabriqué au USA
US export classification: 0A501.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Canon DUTY 5.56X45 NATO GOV'T/SOCOM](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Canon DUTY 5.56X45 NATO GOV'T/SOCOM

Introduction

Ce guide de sécurité fournit des informations essentielles pour garantir l'utilisation sûre et efficace du canon DUTY 5.56X45 NATO GOV'T/SOCOM de Faxon Firearms. Il est important de suivre ces instructions pour minimiser les risques et maximiser la performance de ton équipement.

Directives de Sécurité Générales

- Toujours manipuler le canon comme s'il était chargé.
- Vérifie régulièrement l'état de ton canon pour détecter les signes d'usure ou de dommage.
- Ne jamais utiliser de munitions non conformes aux spécifications du produit.
- Conserve ce guide dans un endroit sûr pour référence future.
- Informetoi sur les lois locales concernant l'utilisation des armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Équipement de Protection:** Porte toujours des lunettes de protection et des protections auditives lors de l'utilisation de ton arme.
- **Environnement:** Utilise le canon dans des zones de tir approuvées et sécurisées. Évite les zones peuplées.
- **Surveillance:** Ne laisse jamais ton arme sans surveillance, surtout en présence d'enfants ou de personnes non formées.
- **Vérification:** Avant chaque utilisation, vérifie le bon fonctionnement du canon et assuretoi qu'il est propre et exempt de débris.
- **Manipulation:** Utilise des techniques de manipulation sécurisées pour éviter les accidents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

• Installation:

1. Assuretoi que l'arme est déchargée avant de commencer l'installation.
2. Utilise des outils appropriés et respecte les spécifications du fabricant lors de l'installation du canon.
3. Vérifie que le filetage de bouche est bien en place (1/2x28).
4. Après l'installation, vérifie l'alignement et le serrage du canon.

• Utilisation:

1. Charge ton arme uniquement lorsque tu es prêt à tirer.
2. Utilise des munitions de calibre 5.56 et respecte le pas de rayures de 1:8.
3. Maintiens toujours le canon pointé dans une direction sûre.
4. Si tu rencontres des défaillances, cesse immédiatement l'utilisation et fais inspecter le canon par un professionnel.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas le canon dans des ordures ménagères ordinaires.
- Contacte un centre de recyclage ou une installation spécialisée pour la mise au rebut des armes à feu.
- Suis les réglementations locales concernant la mise au rebut des équipements d'armement.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ton produit, consulte le site web de Faxon Firearms ou contacte leur support client. Assure-toi d'avoir le numéro de série de ton produit à portée de main pour faciliter l'assistance.

En suivant ces directives, tu contribues à assurer ta sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de ton canon DUTY 5.56X45 NATO GOV'T/SOCOM. Reste vigilant et responsable dans toutes tes activités liées aux armes à feu.

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

Site web : 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