

BOLT-ACTION 264 CALIBER STAINLESS STEEL BARRELS - PROOF RESEARCH 264 CAL 1-8 TWIST 28" STAINLESS STEEL COMPETITION BARREL

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

Votre canon à verrou arrivera prêt à être fileté et chambré par votre armurier. Lorsque PROOF Research s'est associé à Lawrence Barrels en 2012, ils ont acquis 15 ans d'expérience dans la fabrication de canons en acier de précision. PROOF fabrique désormais des canons en acier inoxydable en interne avec un engagement absolu envers une précision et une qualité extrêmes. Ils commencent avec de l'acier inoxydable 416R doublement détendu, un acier inoxydable au chrome pré-duré idéal pour une utilisation dans des canons de fusil de précision de type match. Le 416R a été spécifiquement conçu par des ingénieurs en collaboration avec des fabricants de canons et des fabricants de fusils pour fournir la cohérence, la haute qualité et la durabilité que l'industrie des armes à feu exige. Le 416R est le matériau de choix car il possède les caractéristiques suivantes : Excellente usinabilité pour le forage et le réamer, plus une polissabilité exceptionnelle pour un rodage uniforme—un must pour la précision du canon. Une microstructure homogène qui répond au traitement thermique, fournissant une dureté uniforme sur toute la longueur de la barre, nécessaire pour un rayage précis aux dimensions de rainure exactes. Une combinaison optimale de haute résistance à la traction avec une ténacité adéquate pour résister aux pressions de chambre typiques rencontrées lors du tir. Le 416R arrive à l'usine en longues longueurs et est ensuite coupé à la longueur finale du canon. Les canons sont ensuite percés, contournés et réamés au diamètre du projectile pour lequel ils sont chambrés. Les canons sont ensuite rayés, rodés à la main et inspectés individuellement à l'aide d'un bore scope.

Caractéristiques

- Nom: [PROOF RESEARCH 264 CAL 1-8 TWIST 28" STAINLESS STEEL COMPETITION BARREL](#)
- Fabricant: [PROOF RESEARCH](#)
- Référence: 100046255
- N° fabr.: 113738
- Calibre: 264 Caliber
- Finition: Acier Inox
- Longueur: 28"
- Pas de Rayure: 1-8
- Poids du Canon: 7.10 lbs
- Spécificité: Compétition
- Poids du colis: 3.887kg
- Hauteur d'expédition: 76mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 838mm
- UPC: 843068113738

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Canon à Verrou BOLTACTION 264 CALIBER](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Canon à Verrou BOLTACTION 264 CALIBER

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le canon à verrou BOLTACTION 264 CALIBER de PROOF Research. Ce document vise à garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Il est essentiel de suivre ces instructions pour éviter tout accident et garantir le bon fonctionnement de votre canon.

Directives Générales de Sécurité

- Assuretoi que le produit est utilisé uniquement par des personnes ayant une formation adéquate sur les armes à feu.
- Vérifie toujours que le canon est en bon état avant chaque utilisation.
- Ne jamais utiliser un canon endommagé ou usé.
- Garde le canon hors de portée des enfants et des personnes non formées.
- Informetoi sur les lois et règlements locaux concernant l'utilisation des armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'utiliser le canon, assuretoi qu'il est correctement fileté et chambré par un armurier qualifié.
- Utilise uniquement des munitions appropriées pour le calibre 264.
- Ne jamais pointer le canon vers des personnes ou des animaux.
- Assuretoi que la zone de tir est dégagée et sécurisée avant de tirer.
- Porte toujours des lunettes de protection et des protections auditives lors de l'utilisation du canon.
- En cas de défaillance ou de dysfonctionnement, cesse immédiatement l'utilisation et fais inspecter le canon par un professionnel.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Confie l'installation du canon à un armurier qualifié.
- Vérifie que le canon est bien fixé et qu'il n'y a pas de jeu.
- Assuretoi que toutes les vis et les pièces sont correctement serrées.

2. Utilisation

- Avant chaque utilisation, effectue une inspection visuelle du canon pour détecter tout dommage.
- Charge le canon uniquement lorsque tu es prêt à tirer.
- Suis les instructions du fabricant concernant le rodage du canon pour garantir une précision optimale.
- Après chaque séance de tir, nettoie soigneusement le canon pour éliminer les résidus de tir.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas le canon à la poubelle.
- Informetoi sur les réglementations locales concernant l'élimination des armes à feu et de leurs composants.
- Si le canon est endommagé, faisle évaluer par un professionnel pour déterminer la meilleure méthode de mise au rebut.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, consulte un armurier qualifié ou un professionnel des armes à feu. Assuretoi de suivre les mises à jour de sécurité sur les plateformes officielles.

En suivant ces directives, tu contribues à garantir la sécurité de tous lors de l'utilisation du canon à verrou BOLTACTION 264 CALIBER. Reste vigilant et pratique toujours une utilisation responsable.

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