

# BOLT-ACTION 264 CALIBER CARBON FIBER BARRELS - PROOF RESEARCH 264 CAL 1-8 TWIST 24" CARBON FIBER SENDERO LIGHT BARREL

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

Votre canon à verrou arrivera prêt à être fileté et chambré par votre armurier. Jusqu'à 64 % plus léger par rapport aux canons traditionnels, l'équipe de PROOF Research a surpassé tous les autres avec leur quête obsessionnelle de la perfection. Ces canons en fibre de carbone sont 10 fois plus résistants que l'acier en poids et presque imperméables aux intempéries, aux éraflures, aux bosses ou aux rayures. Ces canons enveloppés de fibre de carbone offrent une alternative haut de gamme aux canons traditionnels tout en maintenant une précision, une performance et une durabilité extrêmes. Précision de match Amélioration de la dissipation de la chaleur pour des canons plus frais et plus durables Pas de déplacement du point d'impact lors de tirs à fort volume Réduction des vibrations harmoniques du canon



## Caractéristiques

- Nom: [PROOF RESEARCH 264 CAL 1-8 TWIST 24" CARBON FIBER SENDERO LIGHT BARREL](#)
- Fabricant: [PROOF RESEARCH](#)
- Référence: 100046245
- N° fabr.: 105351
- Calibre: 264 Caliber
- Finition: Carbon Fiber
- Longueur: 24"
- Pas de Rayure: 1-8
- Poids du Canon: 2.15 lbs
- Spécificité: Sendero Light
- Poids du colis: 1.792kg
- Hauteur d'expédition: 76mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 838mm
- UPC: 843068105351

## 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 CARBON FIBER BARRELS](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Canon à Verrou BOLTACTION 264 CALIBER CARBON FIBER BARRELS

## Introduction

Merci d'avoir choisi le canon à verrou BOLTACTION 264 CALIBER CARBON FIBER BARRELS de PROOF Research. Ce guide est conçu pour t'aider à utiliser ce produit en toute sécurité, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Suis attentivement ces instructions pour garantir une utilisation optimale et sécurisée.

## Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assure-toi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état du canon pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laisse pas le produit à la portée des enfants ou de groupes vulnérables.
- Signale tout produit suspect ou accident à l'autorité compétente.
- Consulte les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Évaluation des Risques:** Avant chaque utilisation, vérifie que le canon est en bon état. Inspecte les surfaces pour des fissures, des éraflures ou d'autres dommages.
- **Utilisation d'Équipement de Protection:** Porte toujours des lunettes de protection et des protections auditives lors de l'utilisation du canon.
- **Contrôle de la Température:** Évite de tirer en continu pendant de longues périodes pour prévenir la surchauffe. Laisse le canon refroidir entre les séries de tirs.
- **Manipulation Sécurisée:** Ne pointe jamais le canon vers des personnes ou des animaux. Assure-toi que la zone de tir est dégagée.
- **Chargement et Déchargement:** Suis toujours les procédures appropriées pour charger et décharger le canon. Ne manipule pas les munitions avec des mains humides ou sales.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation du Canon:

- Assure-toi que le canon est propre et exempt de débris.
- Vérifie que le filetage est en bon état et prêt pour l'armurier.

### 2. Installation:

- Fais installer le canon par un armurier qualifié. Ne tente pas de l'installer toi-même si tu n'as pas l'expertise requise.
- Vérifie que le canon est correctement fixé avant chaque utilisation.

### 3. Utilisation:

- Utilise uniquement des munitions compatibles avec le calibre 264.
- Suis les recommandations du fabricant pour les charges de poudre et les types de projectiles.

### 4. Entretien:

- Nettoie régulièrement le canon après chaque utilisation pour enlever les résidus de poudre et autres débris.
- Vérifie les joints et les filetages pour assurer une bonne étanchéité.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jette pas le canon avec les déchets ménagers.
- Consulte les réglementations locales pour le recyclage ou l'élimination des armes à feu et des accessoires.
- Si le canon est endommagé, fais-le examiner par un professionnel avant de décider de son élimination.

## **Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de ton canon, n'hésite pas à contacter le service client de PROOF Research. Ils sont disponibles pour t'aider avec toute information supplémentaire dont tu pourrais avoir besoin.

En suivant ces instructions et en respectant les lignes directrices de sécurité, tu peux profiter de ton canon BOLTACTION 264 CALIBER CARBON FIBER BARRELS en toute sécurité.

# 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](mailto:service@brownells.ch)

Site web : [www.brownells.ch](http://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](http://www.brownells.ch)