

# **BOLT-ACTION 264 CALIBER CARBON FIBER BARRELS - PROOF RESEARCH 264 CAL 1-8 TWIST 20" 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 20" CARBON FIBER SENDERO LIGHT BARREL](#)
- Fabricant: [PROOF RESEARCH](#)
- Référence: 100046249
- N° fabr.: 105290
- Calibre: 264 Caliber
- Finition: Carbon Fiber
- Longueur: 20"
- Pas de Rayure: 1-8
- Poids du Canon: 2.10 lbs
- Spécificité: Sendero Light
- Poids du colis: 1.633kg
- Hauteur d'expédition: 70mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 838mm
- UPC: 843068105290

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

# Table des matières

- Page d'accueil
- Guide de Sécurité pour le Canon BOLTACTION 264 CALIBER CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH 264 CAL 18 TWIST 20" CARBON FIBER SENDEROS LIGHT BARREL
- À propos de nous

# Guide de Sécurité pour le Canon BOLTACTION 264 CALIBER CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH 264 CAL 18 TWIST 20" CARBON FIBER SENDERO LIGHT BARREL

## Introduction

Merci d'avoir choisi le canon à verrou BOLTACTION 264 CALIBER CARBON FIBER BARRELS de PROOF RESEARCH. Ce guide de sécurité est conçu pour t'aider à utiliser ce produit de manière sûre et efficace. Assuretoi de lire attentivement toutes les sections avant d'utiliser le canon.

## Directives Générales de Sécurité

- Toujours manipuler le canon avec soin et respect.
- Vérifie que le canon est déchargé avant toute manipulation.
- Ne jamais pointer le canon vers soi ou vers autrui.
- Utilise des équipements de protection individuelle, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation.
- Garde le canon hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Informetoi sur les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Vérification des dommages :** Avant chaque utilisation, inspecte le canon pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- **Conditions météorologiques :** Évite d'utiliser le canon dans des conditions extrêmes (pluie, neige, températures très élevées ou basses).
- **Amortissement :** Utilise un support adéquat lors du tir pour réduire le recul et améliorer la stabilité.
- **Surchauffe :** Ne tire pas en continu pendant de longues périodes. Laisse le canon refroidir pour éviter la surchauffe.
- **Impact :** Évite de tirer sur des cibles dures qui pourraient renvoyer des projectiles.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation :

- Assuretoi que ton armurier est qualifié pour fileter et chambrer le canon.
- Suis les instructions de l'armurier pour l'installation correcte du canon sur ta carabine.

### 2. Utilisation :

- Charge le canon uniquement dans un environnement sécurisé et contrôlé.
- Utilise des munitions appropriées pour le calibre 264.
- Avant de tirer, vérifie que toutes les personnes autour de toi sont en sécurité et à une distance appropriée.
- Tire uniquement dans des zones désignées et sûres.

## Instructions de Mise au Rebut

- Lorsque le canon atteint la fin de sa durée de vie utile ou s'il est endommagé audelà de la réparation, contacte un professionnel pour le recyclage ou l'élimination appropriée.
- Ne jette pas le canon dans les ordures ménagères. Informetoi sur les programmes de recyclage locaux

pour les matériaux en fibre de carbone.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ton produit, consulte le site web de PROOF RESEARCH ou contacte directement leur service client. Assure-toi d'avoir le numéro de modèle et toute autre information pertinente à portée de main.

## **Conclusion**

La sécurité est primordiale lors de l'utilisation d'armes à feu. En suivant ces directives, tu peux profiter de ton canon BOLTACTION 264 CALIBER CARBON FIBER en toute sécurité. Rappelle-toi toujours de rester vigilant et 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&nbsp;

&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](http://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](http://www.brownells.ch)