

# **Repetierläufe .264 Kaliber, Edelstahl - Kaliber .264, Drall 1:8, 28 Zoll Edelstahl M24-Laufen**

[Büchsen Teile](#) > [Läufe & Ersatzteile](#) > [Läufe für Langwaffen](#)

Dein Repetierlauf wird bereit für das Gewinde und die Kammer von deinem Büchsenmacher geliefert. Als PROOF Research 2012 mit Lawrence Barrels fusionierte, brachten sie 15 Jahre Erfahrung in der Herstellung von Präzisionsstahlläufen mit. PROOF stellt jetzt Edelstahl-Läufe intern her und verpflichtet sich absolut zu extremer Genauigkeit und Qualität. Sie beginnen mit doppelt spannungsarm geglähtem 416R Edelstahl, einem vorgehärteten Chrom-Edelstahl, der sich ideal für den Einsatz in Präzisions-Läufen eignet. 416R wurde speziell von Ingenieuren in Zusammenarbeit mit Laufmachern und Büchsenherstellern entwickelt, um die Konsistenz, hohe Qualität und Haltbarkeit zu gewährleisten, die die Waffenindustrie verlangt. 416R ist das Material der Wahl, da es die folgenden Eigenschaften aufweist: Hervorragende Bearbeitbarkeit für das Bohren und Reiben sowie außergewöhnliche Polierbarkeit für gleichmäßiges Lappen – ein Muss für die Lauftreue. Eine homogene Mikrostruktur, die auf die Wärmebehandlung reagiert und eine gleichmäßige Härte entlang der Länge des Laufs bietet, notwendig für präzises Rillen zu genauen Rillendimensionen. Eine optimale Kombination aus hoher Zugfestigkeit und ausreichender Zähigkeit, um den typischen Kammerdrücken beim Schießen standzuhalten. 416R kommt in langen Längen zur Fabrik und wird dann auf die fertige Lauflänge zugeschnitten. Die Läufe werden dann gebohrt, konturiert und auf den Bohrdurchmesser der Patrone, für die sie kammerbar sind, gerieben. Anschließend werden die Läufe gezogen, von Hand gelappt und einzeln mit einem Bohrendoskop inspiziert.

---

## **Eigenschaften**

- Name: [Kaliber .264, Drall 1:8, 28 Zoll Edelstahl M24-Laufen](#)
- Hersteller: [PROOF RESEARCH](#)
- Artikel-Nr.: 100046256
- Herst.-Nr.: 101094
- Dralllänge: 1-8
- Finish: Stainless Steel
- Gewicht des Laufes: 6.10 lbs
- Kontur: M24
- Länge: 28"
- Patrone: 264 Caliber
- Versandgewicht: 3.47kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 845mm
- UPC: 843068101094

## **Artikeldetails**

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den PROOF RESEARCH, INC BOLT ACTION STAINLESS STEEL BARREL
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den PROOF RESEARCH, INC BOLT ACTION STAINLESS STEEL BARREL

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des PROOF RESEARCH, INC BOLT ACTION STAINLESS STEEL BARREL! Dieser Lauf wurde mit höchster Präzision und Qualität hergestellt, um Ihnen ein hervorragendes Schießerlebnis zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie den Lauf sicher und effektiv nutzen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass der Lauf nur für die vorgesehenen Kaliber und Anwendungen verwendet wird.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen.
- Halten Sie den Lauf und andere Waffenteile außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Verwenden Sie nur empfohlene Reinigungs und Wartungsmittel, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle umgehend den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Gehörschutz, während des Schießens.
- Stellen Sie sicher, dass der Lauf korrekt installiert und sicher befestigt ist, bevor Sie die Waffe verwenden.
- Vermeiden Sie es, den Lauf zu modifizieren oder zu bearbeiten, um die Sicherheit zu gewährleisten.
- Verwenden Sie nur Munition, die für das spezifische Kaliber des Laufs geeignet ist, um gefährliche Situationen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass der Lauf bei der Verwendung nicht überhitzt. Lassen Sie ihn zwischen den Schüssen abkühlen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Überprüfen Sie, ob der Lauf mit Ihrer Waffe kompatibel ist.
- Entfernen Sie den alten Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setzen Sie den neuen Lauf ein und stellen Sie sicher, dass er sicher sitzt.
- Befestigen Sie alle Schrauben und Halterungen gemäß den Spezifikationen des Herstellers.

### 2. Nutzung:

- Laden Sie die Waffe gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfen Sie vor jedem Schuss den Zustand des Laufs.
- Achten Sie darauf, dass die Mündung des Laufs immer in eine sichere Richtung zeigt.
- Schießen Sie nur auf dafür vorgesehenen Schießständen oder sicheren Bereichen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Lauf und andere Waffenteile gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während des Transports zu vermeiden.
- Informieren Sie sich über lokale Entsorgungsstellen, die auf die Entsorgung von Waffenmaterialien spezialisiert sind.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder an die Verkaufsstelle, bei der Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen über Ihr Produkt bereitzustellen, um eine schnelle und effektive Unterstützung zu erhalten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise nicht alle möglichen Risiken abdecken können. Es liegt in Ihrer Verantwortung, sicherzustellen, dass Sie die Waffe und den Lauf sicher und verantwortungsbewusst verwenden.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)