

PROOF RESEARCH, INC AR-15/ 308 AR STAINLESS STEEL BARRELS -

PROOF RESEARCH, INC 300 AAC Blackout 1-8 Twist 16" Stainless Barrel

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

Als PROOF Research 2012 Lawrence Barrels übernahm, brachten sie 15 Jahre Erfahrung in der Herstellung von Präzisionsstahlläufen mit. PROOF stellt Edelstahlläufe intern her und verpflichtet sich absolut zu extremer Genauigkeit und Qualität. Sie beginnen mit doppelt spannungsreliefiertem 416R-Edelstahl, einem vorgehärteten Chrom-Edelstahl, der sich ideal für den Einsatz in Präzisions-, Match-Grade-Gewehrläufen eignet. 416R wurde speziell von Ingenieuren in Zusammenarbeit mit Laufmachern und Gewehrherstellern entwickelt, um die Konsistenz, hohe Qualität und Haltbarkeit zu bieten, die die Feuerwaffenindustrie verlangt. 416R ist das Material der Wahl, da es folgende Eigenschaften hat: Hervorragende Bearbeitbarkeit für das Bohren und Reiben von Läufen sowie außergewöhnliche Polierfähigkeit für gleichmäßiges Lappen – ein Muss für die Laufgenauigkeit. Eine homogene Mikrostruktur, die auf die Wärmebehandlung reagiert und eine gleichmäßige Härte entlang der Länge des Laufs gewährleistet, notwendig für präzises Rillen zu genauen Rillendimensionen. Eine optimale Kombination aus hoher Zugfestigkeit und ausreichender Zähigkeit, um den typischen Kammerdrücken während des Schießens standzuhalten. 416R kommt in langen Längen in die Fabrik und wird dann auf die fertige Lauflänge zugeschnitten. Die Läufe werden dann gebohrt, konturiert und auf den Bohrdurchmesser der Patrone, für die sie beschossen werden sollen, aufgerieben. Die Läufe werden dann gerillt, gelappt und einzeln mit einem Laufendoskop inspiziert. HINWEIS: GASBLOCK, GASTUBE und BOLZEN NICHT ENTHALTEN (Ausnahme 300BLK)



Eigenschaften

- Name: [PROOF RESEARCH, INC 300 AAC Blackout 1-8 Twist 16" Stainless Barrel](#)
- Hersteller: [PROOF RESEARCH](#)
- Artikel-Nr.: 100018052
- Herst.-Nr.: 100578
- Draillänge: 1-8
- Finish: Stainless Steel
- Länge: 16"
- Länge des Gassystems: Carbine
- Mündungsgewinde: 5/8-24
- Patrone: 300 AAC Blackout
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.98kg
- Versandhöhe: 32mm
- Versandbreite: 32mm
- Versandlänge: 419mm

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für AR15/308 AR EdelstahlLäufe
- Über uns

Sicherheitsanleitung für AR15/308 AR EdelstahlLäufe

Einführung

Danke, dass du dich für den PROOF Research 300 AAC Blackout EdelstahlLauf entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Nutzung und Wartung deines Laufs zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe vor dem Handling des Laufs entladen ist.
- Halte dich immer an die lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Modifikationen und Nutzung von Feuerwaffen.
- Verwende den Lauf nur mit kompatiblen Feuerwaffen und Munition.
- Bewahre den Lauf an einem sicheren Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig den Lauf auf Anzeichen von Schäden oder Abnutzung.
- Wenn du Unregelmäßigkeiten bemerkst, benutze den Lauf nicht und konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage immer geeigneten Augen und Gehörschutz, wenn du deine Feuerwaffe abfeuerst.
- Überschreite nicht die empfohlenen Munitionsspezifikationen für den Lauf.
- Stelle sicher, dass der Lauf von einem qualifizierten Fachmann ordnungsgemäß installiert wird.
- Vermeide die Nutzung des Laufs bei extremen Wetterbedingungen, die die Leistung beeinträchtigen könnten.
- Versuche nicht, den Lauf auf irgendeine Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und sorge für eine sichere Schießumgebung.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe vollständig entladen ist.
- Entferne den alten Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Richte den neuen PROOF Research Lauf sorgfältig mit dem Empfänger aus.
- Sichere den Lauf mit den entsprechenden Werkzeugen, wobei du die vom Waffenhersteller angegebenen Drehmomentwerte befolgst.
- Überprüfe die Installation, um sicherzustellen, dass sie richtig passt und ausgerichtet ist.

2. Nutzung

- Lade deine Feuerwaffe mit der geeigneten 300 AAC Blackout Munition.
- Stelle sicher, dass die Sicherung aktiviert ist, bis du bereit bist zu schießen.
- Ziele in eine sichere Richtung und deaktiviere die Sicherung, wenn du bereit bist zu schießen.
- Überprüfe nach dem Schießen auf Anzeichen von Überhitzung oder Schäden am Lauf.
- Reinige den Lauf regelmäßig, um die Genauigkeit und Leistung aufrechtzuerhalten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Läufe gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wirf den Lauf nicht im regulären Hausmüll weg.
- Kontaktiere die örtlichen Behörden für Anleitungen zu den richtigen Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich Sicherheit oder Leistung wende dich bitte an deinen örtlichen Waffenhandler oder einen qualifizierten Büchsenmacher. Stelle immer sicher, dass du die neuesten Sicherheitsrichtlinien und Vorschriften befolgst.

Danke, dass du die Sicherheit priorisierst, während du deinen PROOF Research Lauf genießt. Deine Einhaltung dieser Richtlinien trägt dazu bei, ein sicheres und angenehmes Schießerlebnis zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de