

IMPACT PRECISION 737 SHOULDERED PREFIT STEEL BARRELS - PROOF RESEARCH 6MM CREEDMOOR 7.5 TWIST 26" STAINLESS COMPETITION BARREL

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

Ihr Repetierbüchsenlauf kommt bereit zur Gewinde- und Kammerbearbeitung durch Ihren Büchsenmacher. Als PROOF Research 2012 mit Lawrence Barrels fusionierte, brachten sie 15 Jahre Erfahrung in der Herstellung von präzisen Stahlläufen mit. PROOF stellt jetzt Edelstahl-Läufe intern her und verpflichtet sich absolut zu extremer Genauigkeit und Qualität. Sie beginnen mit doppelt spannungsarm geglühtem 416R-Edelstahl, einem vorgehärteten, chromhaltigen Edelstahl, der sich ideal für den Einsatz in präzisen, matchtauglichen Gewehrläufen eignet. 416R wurde speziell von Ingenieuren in Zusammenarbeit mit Laufherstellern und Gewehrproduzenten entwickelt, um die Konsistenz, hohe Qualität und Langlebigkeit zu bieten, die die Feuerwaffenindustrie verlangt.



Eigenschaften

- Name: [PROOF RESEARCH 6MM CREEDMOOR 7.5 TWIST 26" STAINLESS COMPETITION BARREL](#)
- Hersteller: [PROOF RESEARCH](#)
- Artikel-Nr.: 100046295
- Herst.-Nr.: 123331
- Dralllänge: 1-7.5
- Finish: Stainless Steel
- Gewicht des Laufes: 7.5 lbs
- Kontur: Competition
- Länge: 26"
- Mündungsgewinde: 5/8-24
- Patrone: 6mm Creedmoor
- Versandgewicht: 3.583kg
- Versandhöhe: 89mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 838mm
- UPC: 843068123331

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den IMPACT PRECISION 737 Schulterlauf](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den IMPACT PRECISION 737 Schulterlauf

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für den IMPACT PRECISION 737 Schulterlauf entschieden haben. Dieser Lauf wurde mit höchster Präzision und Sorgfalt hergestellt, um Ihnen eine hervorragende Leistung zu bieten. Um Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Laufs und der gesamten Waffe, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.
- Verwenden Sie nur am Lauf empfohlene Munition, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halten Sie den Lauf und die Waffe außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Achten Sie darauf, dass der Lauf vor der Verwendung gründlich gereinigt und gewartet wird.
- Informieren Sie sich über die geltenden Gesetze und Vorschriften in Ihrem Land oder Ihrer Region bezüglich des Besitzes und der Verwendung von Feuerwaffen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Gehörschutz und Schutzbrille, beim Schießen.
- Stellen Sie sicher, dass der Bereich um Sie herum frei von Personen ist, bevor Sie den Lauf verwenden.
- Verwenden Sie den Lauf nur in dafür vorgesehenen und sicheren Umgebungen, wie z.B. auf Schießständen.
- Überprüfen Sie den Lauf auf Beschädigungen oder Abnutzung vor jeder Verwendung.
- Achten Sie darauf, dass Sie den Lauf nicht überhitzen, um eine mögliche Beschädigung zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Verwendung

- **Installation:**
 1. Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor Sie mit der Installation des Laufs beginnen.
 2. Befestigen Sie den Lauf gemäß den Anweisungen des Waffenherstellers.
 3. Überprüfen Sie die Verbindung auf festen Sitz und stellen Sie sicher, dass keine Teile lose sind.
- **Verwendung:**
 1. Laden Sie die Waffe nur mit der empfohlenen Munition.
 2. Positionieren Sie sich in einer stabilen Haltung und zielen Sie immer in eine sichere Richtung.
 3. Betätigen Sie den Abzug nur, wenn Sie bereit sind, das Ziel zu treffen.
 4. Halten Sie den Finger vom Abzug, bis Sie bereit sind zu schießen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle nicht mehr benötigten Teile oder Munition gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Bringen Sie alte oder beschädigte Laufsysteme zu einem autorisierten Fachhändler oder einer Sammelstelle für gefährliche Abfälle.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile in die Umwelt gelangen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Sicherheitsrichtlinien und -praktiken wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Fachhändler. Es ist wichtig, dass Sie alle Sicherheitsvorkehrungen einhalten und sich bei Unsicherheiten an Fachleute wenden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de