

# **IMPACT PRECISION 737 SHOULDERED PREFIT STAINLESS STEEL BARREL - PROOF RESEARCH 6MM DASHER 7.5 TWIST 26" STAINLESS COMPETITION BARREL**

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

Dein Repetierlauf wird bereit für Gewinde und Kammer von deinem Büchsenmacher geliefert. 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 spannungsentlastetem 416R-Edelstahl, einem vorgehärteten Chrom-Edelstahl, der ideal für den Einsatz in präzisen, matchfähigen Gewehrläufen geeignet ist. 416R wurde speziell von Ingenieuren in Zusammenarbeit mit Laufherstellern und Gewehrproduzenten entwickelt, um die Konsistenz, hohe Qualität und Langlebigkeit zu bieten, die die Waffenindustrie verlangt.



## **Eigenschaften**

- Name: [PROOF RESEARCH 6MM DASHER 7.5 TWIST 26" STAINLESS COMPETITION BARREL](#)
- Hersteller: [PROOF RESEARCH](#)
- Artikel-Nr.: 100046296
- Herst.-Nr.: 123324
- Dralllänge: 1-7.5
- Finish: Stainless Steel
- Gewicht des Laufes: 7.5 lbs
- Kontur: Competition
- Länge: 26"
- Mündungsgewinde: 5/8-24
- Patrone: 6 mm Dasher
- Versandgewicht: 3.549kg
- Versandhöhe: 89mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 838mm
- UPC: 843068123324

## **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

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des IMPACT PRECISION 737 Schulterlaufes. Dieser Lauf wurde mit höchster Präzision und Qualität hergestellt, um Ihnen ein sicheres und zuverlässiges Schießen zu ermöglichen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um die sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie den Lauf nur für den vorgesehenen Zweck und in Übereinstimmung mit den Herstelleranweisungen.
- Halten Sie den Lauf von Kindern und unbefugten Personen fern.
- Achten Sie darauf, dass Sie beim Umgang mit Waffen stets die grundlegenden Sicherheitsregeln befolgen.
- Überprüfen Sie regelmäßig, ob der Lauf in gutem Zustand ist und keine sichtbaren Schäden aufweist.
- Melden Sie unsichere Produkte und Vorfälle umgehend den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen bei der Nutzung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Gehörschutz und Schutzbrille, während Sie mit dem Lauf arbeiten.
- Stellen Sie sicher, dass der Lauf ordnungsgemäß an Ihrer Waffe montiert ist, bevor Sie mit dem Schießen beginnen.
- Vermeiden Sie es, den Lauf zu überhitzen. Lassen Sie ihn nach intensiver Nutzung ausreichend abkühlen.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Munitionstypen für diesen Lauf (6 mm Dasher).
- Achten Sie darauf, dass der Lauf und die Mündung sauber und frei von Verunreinigungen sind, um eine sichere Funktion zu gewährleisten.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Werkzeuge und Materialien zur Hand haben, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Befolgen Sie diese Schritte zur Installation des Laufs:
  1. Entfernen Sie den alten Lauf von Ihrer Waffe gemäß den Anweisungen des Herstellers.
  2. Reinigen Sie das Gewinde und die Kammer gründlich, um eine sichere Montage zu gewährleisten.
  3. Setzen Sie den neuen Lauf vorsichtig ein und ziehen Sie ihn gemäß den Herstelleranweisungen fest.
  4. Überprüfen Sie die Montage auf Stabilität, bevor Sie den Lauf verwenden.
- Führen Sie vor dem ersten Schießen einen Funktionstest durch, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Lauf gemäß den geltenden lokalen Vorschriften für metallische Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass der Lauf vor der Entsorgung nicht mehr verwendet werden kann, um Unfälle zu vermeiden.
- Informieren Sie sich über spezielle Recyclingprogramme in Ihrer Nähe.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung in Bezug auf Sicherheit und Nutzung des IMPACT PRECISION 737 Schulterlaufes, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder Ihren Fachhändler.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise nicht alle möglichen Sicherheitsaspekte abdecken. Es liegt in Ihrer Verantwortung, sich über die besten Praktiken im Umgang mit Waffen und Zubehör zu informieren.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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