

# AR-15/M16 5.56 HAMMER FORGED BARRELS - DANIEL DEFENSE 14.5"

## Mid-Length 5.56 Gov't Barrel, 1-7 Twist

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

### Kalt geschmiedet für hervorragende Genauigkeit; verchromt für lange Lebensdauer

Diese Läufe sind aus hochgradigem Chrom-Molybdän-Vanadium-Legierungsstahl kalt geschmiedet, was außergewöhnliche Festigkeit und Genauigkeit ermöglicht – wie bei einem hochwertigen Matchgewehrlauf. Die magnetische Partikelinspektion (MPI) stellt sicher, dass es keine internen Mängel im Metall gibt. Die haltbare Manganphosphat-Beschichtung bietet hervorragenden Schutz gegen Oberflächenabnutzung. Der Laufanschluss verfügt über M4-typische Zuführrampen. Wähle Kaliber, Profil und Länge. Die 5.56x45 Läufe sind in Längen von 10,5", 14,5" und 16" erhältlich, wobei die kürzeren Läufe mit einem Gas-System in Karabinolänge ausgestattet sind. Die Läufe sind in leichten oder Regierungsprofilen sowie M4 für die 14,5" Länge erhältlich. Der Durchmesser am Gasblock beträgt .750".



### Eigenschaften

- Name: [DANIEL DEFENSE 14.5" Mid-Length 5.56 Gov't Barrel, 1-7 Twist](#)
- Hersteller: [DANIEL DEFENSE](#)
- Artikel-Nr.: 100018013
- Herst.-Nr.: 07-077-19125-01
- Dralllänge: 1-7
- Finish: Black
- Gewicht des Laufes: 1.5 lbs
- Kontur: Government
- Länge: 14.5"
- Länge des Gassystems: Mid-Length
- Mündung: -
- Mündungsgewinde: 1/2-28
- Patrone: 5.56 mm NATO
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.785kg
- Versandhöhe: 44mm
- Versandbreite: 44mm
- Versandlänge: 406mm
- UPC: 852548002448

### Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitungsleitfaden für AR15/M16 5.56 Hammer Forged Barrels](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitungsleitfaden für AR15/M16 5.56

## Hammer Forged Barrels

### Einführung

Danke, dass du dich für den AR15/M16 5.56 Hammer Forged Barrel von Daniel Defense entschieden hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, Nutzungshinweise und Entsorgungsinformationen, um eine sichere und effektive Verwendung deines Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig, bevor du den Lauf verwendest.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Handle die Feuerwaffe immer so, als wäre sie geladen.
- Bewahre den Lauf an einem sicheren Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe den Lauf regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Besitzes und der Nutzung von Feuerwaffen.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe die Rückrufupdates auf der Sicherheitsplattform der EU.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende nur zugelassene Munition, die den Spezifikationen des Laufs entspricht (5.56 mm NATO).
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe mit dem Lauf vor der Installation kompatibel ist.
- Überschreite nicht die empfohlenen Gewichtslimits des Laufs während der Installation.
- Vermeide die Verwendung des Laufs bei extremen Temperaturen oder widrigen Wetterbedingungen.
- Trage beim Schießen eine Schutzbrille.
- Stelle sicher, dass der Bereich vor dem Schießen frei von Zuschauern ist.
- Achte auf deine Umgebung und Sorge für einen sicheren Rückhalt beim Schießen.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

- Stelle vor der Installation sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und die Kammer frei ist.
- Befolge diese Schritte zur Installation:
  1. Entferne den vorhandenen Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers von der Feuerwaffe.
  2. Reinige die Laufverlängerung und stelle sicher, dass keine Rückstände oder Blockaden vorhanden sind.
  3. Richte den neuen Lauf mit dem Empfänger aus und stelle sicher, dass er sicher sitzt.
  4. Ziehe die Laufmutter gemäß den Spezifikationen des Herstellers fest.
  5. Installiere den Gasblock und Sorge für eine ordnungsgemäße Ausrichtung mit dem Gasport.
  6. Baue die Feuerwaffe wieder zusammen und überprüfe die ordnungsgemäße Funktion, bevor du schießt.
- Für die Nutzung:
  - Führe immer einen Funktionscheck der Feuerwaffe nach der Installation durch.
  - Beginne mit einer kleinen Anzahl von Testpatronen, um sicherzustellen, dass der Lauf korrekt funktioniert.
  - Achte auf ungewöhnliche Geräusche oder Fehlfunktionen während der Nutzung und stelle das Schießen sofort ein, wenn Probleme auftreten.

### Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Lauf gemäß den lokalen Vorschriften für Feuerwaffenkomponenten.
- Entsorge den Lauf nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Ziehe Recyclingmöglichkeiten für Metallkomponenten in Betracht, um die Umweltbelastung zu minimieren.

### Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung besuche bitte die Website des Herstellers oder die Kundenserviceressourcen.

Danke für deine Aufmerksamkeit auf diese Sicherheitsrichtlinien. Sicheres Schießen!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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