

# AR-15/M16 300 BLK S2W hammergeschmiedete Läufe - 16" S2W Karabinerlänge 300 BLK Lauf, 1:8 Drall

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

Diese Läufe sind kalt hammergeschmiedet aus hochgradigem Chrom-Molybdän-Vanadium-Legierungsstahl, was außergewöhnliche Festigkeit und Genauigkeitspotenzial bietet – ähnlich wie bei einem hochwertigen Matchgewehrlauf. Eine magnetische Partikelinspektion (MPI) stellt sicher, dass es keine inneren Mängel im Metall gibt. Die langlebige Manganphosphat-Beschichtung sorgt für hervorragenden Schutz gegen Oberflächenverschleiß. Die Laufverlängerung verfügt über M4-typische Zuführrampen. Wähle Kaliber, Profil, Länge und Gasblock/Sichtbasis-Option, um deinen Bedürfnissen gerecht zu werden. Die Strength 2 Weight 300 Blackout-Läufe haben eine 1-8 Drehung und ein schwereres Profil, das sich zur Mündung hin verjüngt. Dieses Profil bietet überlegene Festigkeit und Steifigkeit. Der Durchmesser am Gasblock beträgt .750".



## Eigenschaften

- Name: [16" S2W Karabinerlänge 300 BLK Lauf, 1:8 Drall](#)
- Hersteller: [DANIEL DEFENSE](#)
- Artikel-Nr.: 100010893
- Herst.-Nr.: 3611606041018
- Dralllänge: 1-8
- Finish: Nitride
- Gewicht des Laufes: 2.3495 lbs
- Kontur: S2W
- Länge: 16"
- Länge des Gassystems: Carbine
- Mündungsgewinde: 5/8-24
- Patrone: 300 AAC Blackout
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 1.157kg
- Versandhöhe: 22mm
- Versandbreite: 40mm
- Versandlänge: 482mm
- UPC: 815604014243

## Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für AR15/M16 300 BLK S2W Hammergeschmiedete Läufe](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für AR15/M16 300 BLK S2W Hammergeschmiedete Läufe

## Einleitung

Danke, dass du dich für den AR15/M16 300 BLK S2W Hammergeschmiedeten Lauf von Daniel Defense entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Installation und Nutzung deines Laufs zu gewährleisten. Bitte lese dieses Dokument sorgfältig durch, um die Sicherheitsvorkehrungen und Richtlinien zu verstehen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Lauf von einem qualifizierten Büchsenmacher oder einer erfahrenen Person installiert wird.
- Gehe immer mit Sorgfalt und Respekt mit Feuerwaffen um und halte dich an alle geltenden Gesetze und Vorschriften.
- Halte den Lauf und alle Komponenten der Feuerwaffe außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig den Lauf auf Anzeichen von Abnutzung, Beschädigung oder Korrosion.
- Verwende nur compatible Munition mit deinem Lauf, um Fehlfunktionen und Unfälle zu vermeiden.
- Lagere den Lauf an einem sicheren Ort, wenn er nicht in Gebrauch ist.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augen und Gehörschutz, beim Abfeuern deiner Feuerwaffe.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe jederzeit in eine sichere Richtung zeigt.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und stelle sicher, dass der Bereich vor dem Schießen frei von Personen und Hindernissen ist.
- Versuche nicht, den Lauf oder irgendwelche Komponenten der Feuerwaffe ohne professionelle Anleitung zu modifizieren.
- Sei vorsichtig mit heißen Oberflächen nach dem Schießen; der Lauf kann extrem heiß werden.
- Wenn du Fehlfunktionen erlebst, stelle die Nutzung sofort ein und konsultiere einen qualifizierten Fachmann.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### Installation

#### 1. Vorbereitung:

- Sammle die notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Laufwrenchs, eines Drehmomentschlüssels und geeigneter Schmierung.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.

#### 2. Entfernen des alten Laufs:

- Befolge die Anweisungen des Herstellers zum Zerlegen der Feuerwaffe, um den vorhandenen Lauf zu entfernen.
- Überprüfe den Empfänger auf Beschädigungen oder Ablagerungen.

#### 3. Installiere den neuen Lauf:

- Trage eine leichte Schicht Schmierung auf die Gewinde des neuen Laufs auf.
- Richte den Lauf vorsichtig mit dem Empfänger aus und stelle sicher, dass die Zuführrampen richtig positioniert sind.
- Verwende den Laufwrench, um den Lauf gemäß den angegebenen Drehmomentwerten des Herstellers festzuziehen.

#### **4. Wiedierzusammenbau der Feuerwaffe:**

- Befolge die Anweisungen des Herstellers, um die Feuerwaffe wieder zusammenzubauen.
- Stelle sicher, dass alle Komponenten sicher befestigt sind.

### **Nutzung**

- Überprüfe, ob die Feuerwaffe vor der Nutzung ordnungsgemäß funktioniert.
- Verwende nur 300 AAC BlackoutMunition mit dem Lauf.
- Halte einen sicheren Schussabstand ein und befolge alle Regeln der Schießstätte beim Abfeuern.

### **Entsorgungsanweisungen**

- Bei der Entsorgung des Laufs oder anderer Komponenten der Feuerwaffe befolge die lokalen Vorschriften für gefährliche Materialien.
- Entsorge Läufe nicht im normalen Müll; kontaktiere die örtlichen Behörden für die richtigen Entsorgungsmethoden.

### **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zu Sicherheitsbedenken oder Produktinformationen besuche bitte die Website des Herstellers oder die KundenserviceRessourcen.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du dazu beitragen, eine sichere und angenehme Erfahrung mit deinem AR15/M16 300 BLK S2W Hammergeschmiedeten Lauf zu gewährleisten. Danke für dein Engagement für Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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