

## 5.56 NATO GOVT/SOCOM-Profillauf mit vernietetem Gasblock für AR-15 - 5.56x45 NATO 10,5" 1:8 Drall GOV/SOCOM Lauf mit gestiftetem Gasblock, nitriert

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

Wenn du nach einer robusteren Montagemethode für deinen Gasblock suchst... dann bist du hier genau richtig. Das Verankern deines Gasblocks, zusätzlich zur Verwendung von Set-Schrauben, gibt dir die zusätzliche Sicherheit, dass dein Gasblock sich beim Schießen nicht verschiebt oder lockert. Faxon hat einige der beliebtesten Laufmodelle von Faxon genommen und dir die größte Mühe beim Verankern deines Gasblocks abgenommen, indem sie das Gasblock-Journal vorgeritzt und entsprechende Löcher im mitgelieferten, flachen Gasblock gebohrt haben. Jeder Pinned Gas Block Lauf wird mit dem Pin sowie einem Gasblock geliefert. Gasblöcke werden für den Versand handfest am Lauf befestigt. Die Läufe von Faxon Firearms sind das Beste, was du für dein Geld bekommen kannst. Sie werden im eigenen Haus hergestellt, sind vollständig spannungsentlastet, luftgeprüft und mit einer 11-Grad-Zielfläche versehen, um überlegene Genauigkeit zu gewährleisten. Qualität ist von Anfang an in die Läufe von Faxon eingebaut. Faxon verwendet die besten Materialien, entweder zertifizierten 4150 Mil-Spec Stahl oder 416-R Edelstahl. Anschließend durchläuft jeder Lauf eine Reihe von Tests in jedem Arbeitsschritt, bis er in Nitride fertiggestellt und abschließend inspiziert wird. Alle Läufe werden individuell auf Kopfsplay mit präzisen, maßgefertigten gehärteten Messgeräten überprüft. SPECS Laufmaterial: 4150 CMV Lauftyp: Button Rifled Lauf Kaliber: 5.56 NATO Laufdrall: 1:8 Lauflänge: 10,5" oder 16" Laufprofil: Socom Lauf-Gassystem: 10" Carbine oder 16" Mid Length Innenseite Finish: Nitride Außenseite Finish: Nitride Mündungsgewinde: 1/2-28 Durchmesser des Gasblocks: .750" Länge des Gasblock-Journals: 1.9" Laufverlängerung: M4 Gewicht: 10,5" Lauf 1.10 lbs / 16" Lauf 1.65" Magnetartikel geprüft 11-Grad-Zielfläche



### Eigenschaften

- Name: [5.56x45 NATO 10,5" 1:8 Drall GOV/SOCOM Lauf mit gestiftetem Gasblock, nitriert](#)
- Hersteller: [FAXON FIREARMS](#)
- Artikel-Nr.: 430108141
- Herst.-Nr.: 15A58C10NSQ-APGB
- Dralllänge: 1-8
- Finish: Black
- Gewicht des Laufes: 1.1 lbs
- Kontur: Socom
- Länge: 10.5"
- Länge des Gassystems: Carbine
- Mündungsgewinde: 1/2-28
- Patrone: 5.56 x 45
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.68kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 279mm
- UPC: 816341025424

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den 5.56 NATO GOVT/SOCOM PROFILE BARREL W/PINNED GAS BLOCK](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den 5.56 NATO GOVT/SOCOM PROFILE BARREL W/PINNED GAS BLOCK

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des 5.56 NATO GOVT/SOCOM PROFILE BARREL W/PINNED GAS BLOCK von Faxon Firearms. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitshinweise, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst. Bitte lies die folgenden Informationen sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfe das Produkt vor der Verwendung auf sichtbare Schäden oder Mängel.
- Verwende das Produkt nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen in dieser Anleitung.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen ungeschulten Personen.
- Achte darauf, dass du beim Umgang mit Feuerwaffen immer die grundlegenden Sicherheitsregeln befolgst.
- Informiere dich über die geltenden Gesetze und Vorschriften in deinem Land bezüglich des Besitzes und der Verwendung von Feuerwaffen und Zubehör.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende nur die empfohlenen Munitionstypen, um sicherzustellen, dass das Produkt ordnungsgemäß funktioniert.
- Überprüfe den Gasblock regelmäßig auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigungen.
- Stelle sicher, dass der Gasblock fest montiert ist, um ein Lösen während des Schießens zu verhindern.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz, während des Schießens.
- Halte den Abzug immer in einer sicheren Position und lade die Waffe nur, wenn du bereit bist zu schießen.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor du mit der Installation des Laufs beginnst.
2. **Installation des Laufs:**
  - Entferne den alten Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers.
  - Setze den neuen Lauf in die Laufschiene ein und achte darauf, dass er korrekt ausgerichtet ist.
  - Befestige den Lauf mit den mitgelieferten Schrauben und stelle sicher, dass er fest sitzt.
  - Montiere den Pinned Gas Block, indem du den Pin in die entsprechenden Löcher einführst und sicherstellst, dass er ordnungsgemäß sitzt.
3. **Nach der Installation:**
  - Überprüfe alle Verbindungen auf Festigkeit.
  - Führe einen Funktionstest durch, um sicherzustellen, dass der Gasblock und der Lauf ordnungsgemäß funktionieren.
4. **Verwendung:**
  - Lade die Waffe gemäß den Anweisungen des Herstellers.
  - Achte während des Schießens auf eine sichere Handhabung und befolge alle Sicherheitsrichtlinien.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für Recycling und Abfallentsorgung.
- Bei der Entsorgung von beschädigten oder nicht mehr benötigten Teilen, achte darauf, dass sie nicht in die Hände von unbefugten Personen gelangen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Unterstützung zu deinem Produkt, wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast.

Bitte beachte, dass du unsicherheiten oder gefährliche Produkte umgehend den zuständigen Behörden melden solltest. Halte dich über Rückrufaktionen auf der EU Safety Gate Plattform auf dem Laufenden.

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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