

# **AR-15/M16 Super-Gasblock Low-Profile - SGB GEISSELE Super Gasblock, schwarz**

[Büchsen Teile](#) > [Ersatzteile für Gasdrucksysteme](#) > [Gas-Blocks](#)

## **Niedrigprofil passt problemlos unter lange Free-Float-Rohre**

Der minimal-bulky Gasblock passt problemlos unter die meisten Free-Float-Rails. Die vollständig aus Stahl gefertigte Konstruktion bietet ausreichend Festigkeit, um der Erosion durch heißes Gas zu widerstehen. Präzise bearbeitet für einen engen Sitz auf Standard-Läufen mit .750" OD. Montagezubehör und Anleitungen sind im Lieferumfang enthalten. Die Installation durch einen Büchsenmacher wird empfohlen.



## **Eigenschaften**

- Name: [SGB GEISSELE Super Gasblock, schwarz](#)
- Hersteller: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Artikel-Nr.: 100014198
- Herst.-Nr.: 05-807B
- Art: Low-Profile
- Innendurchmesser: .750
- Material: Black Nitride
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 18mm
- Versandlänge: 33mm
- UPC: 810081130219

## **Artikeldetails**

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den AR15/M16 Super Gas Block
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für den AR15/M16 Super Gas Block

## Einführung

Danke, dass du dich für den AR15/M16 Super Gas Block von Geissele Automatics entschieden hast. Dieses Produkt ist darauf ausgelegt, die Leistung deiner Feuerwaffe zu verbessern und gleichzeitig die Sicherheit während der Nutzung zu gewährleisten. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um eine ordnungsgemäße Installation, Nutzung und Wartung sicherzustellen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle immer sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du den Gasblock installierst oder wartest.
- Trage Schutzbrille und Handschuhe, wenn du den Gasblock handhabst oder Installationsarbeiten durchführst.
- Halte den Gasblock und alle Komponenten der Feuerwaffe außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Melde alle Erfahrungen mit unsicheren Produkten oder Unfällen den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsgatePlattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass der Gasblock kompatibel ist: Dieser Gasblock ist für Standardläufe mit einem Durchmesser von .750" OD ausgelegt. Überprüfe die Spezifikationen deines Laufs vor der Installation.
- Vermeide extreme Hitze: Der Gasblock besteht aus einer Konstruktion aus Stahl, die Festigkeit bietet, aber durch übermäßige Hitze beeinträchtigt werden kann.
- Verwende nur das mitgelieferte Montagematerial: Die Verwendung von nicht standardisiertem oder beschädigtem Material kann die Sicherheit und Leistung beeinträchtigen.
- Führe regelmäßige Inspektionen durch: Überprüfe den Gasblock regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung, Beschädigung oder unsachgemäßer Installation.
- Konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher, wenn du dir über einen Aspekt der Installation oder Nutzung unsicher bist.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Sammle die notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Drehmomentschlüssels, eines Innensechskantschlüssels und aller zusätzlichen Werkzeuge, die in den Installationsanweisungen angegeben sind.
- Stelle sicher, dass du dich in einem gut belüfteten Bereich mit ausreichender Beleuchtung befindest.

### 2. Installationsschritte

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und die Kammer leer ist.
- Entferne den vorhandenen Gasblock, falls zutreffend, und befolge die Anweisungen des Herstellers.
- Reinige den Bereich des Laufs, an dem der Gasblock installiert wird, um Schmutz oder alte Kleberreste zu entfernen.
- Positioniere den neuen Gasblock über dem Gasport am Lauf und achte auf einen engen Sitz.
- Sichere den Gasblock mit dem mitgelieferten Montagematerial. Befolge die in den Anweisungen angegebenen Drehmomentvorgaben, um ein Überdrehen zu vermeiden.

- Überprüfe die Ausrichtung des Gasblocks und stelle sicher, dass er sicher befestigt ist.

### **3. Nutzungsrichtlinien**

- Führe nach der Installation einen Funktionscheck durch, um sicherzustellen, dass das Gassystem korrekt funktioniert.
- Achte während der Nutzung auf Anzeichen von Gaslecks oder ungewöhnlicher Abnutzung am Gasblock.
- Befolge immer die richtigen Handhabungs und Sicherheitsverfahren für Feuerwaffen während des Betriebs.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Gasblock gemäß den örtlichen Vorschriften für Metall und Feuerwaffenkomponenten.
- Wenn der Gasblock beschädigt oder nicht mehr funktionsfähig ist, versuche nicht, ihn zu reparieren. Entsorge ihn sicher, um unbefugte Nutzung zu verhindern.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des AR15/M16 Super Gas Blocks konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die auf deren offizieller Website oder der Produktverpackung verfügbar sind. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast, um eine effiziente Unterstützung zu gewährleisten.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du die verbesserte Leistung deines AR15/M16 Super Gas Blocks genießen und gleichzeitig die Sicherheit für dich und andere gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit priorisierst.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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