

# AR-15 MICRO GAS BLOCKS STEEL SET SCREW - SLR RIFLEWORKS

## Micro Gas Block .625 Set Screw Steel

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

### Vielseitigkeit in einem Niedrigprofil-Design

AR-15 MICRO GAS BLOCKS STEEL SET SCREW Hast du genug von diesem Front-Sight Gasblock? Tausche ihn aus und erweitere die Vielseitigkeit deines AR-15 mit dem SLR Rifleworks Micro Gas Block. Der SLR Rifleworks Micro Gas Block hat ein niedriges Profil, das Platz für die meisten Aftermarket-Handguards bietet, die für die AR-15-Plattform erhältlich sind, und gibt den Besitzern eine breite Palette an Anpassungs- und Gestaltungsmöglichkeiten für ihr Gewehr.



### EIGENSCHAFTEN

Aus 4140 Billet-Stahl gefertigt

Mit QPQ Melonite-Beschichtung behandelt

Erhältlich in den Größen .875 und .936

Der SLR Rifleworks Micro Gas Block ist außerdem mit 0.400-Zoll

Abstandsschrauben ausgestattet, um sicherzustellen, dass dein Gasblock immer an seinem Platz bleibt.

### Eigenschaften

- Name: [SLR RIFLEWORKS Micro Gas Block .625 Set Screw Steel](#)
- Hersteller: [SLR RIFLEWORKS](#)
- Artikel-Nr.: 100025355
- Herst.-Nr.: GB6
- Art: Low Profile
- Innendurchmesser: .625
- Material: Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.048kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 140mm

### Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für AR15 Micro Gas Blocks](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für AR15 Micro Gas Blocks

## Einführung

Danke, dass du dich für den AR15 Micro Gas Block von SLR Rifleworks entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung deines Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig vor der Installation und Verwendung.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass alle Benutzer dieses Produkts mit den Regeln und Vorschriften zur Sicherheit von Feuerwaffen vertraut sind.
- Behandle Feuerwaffen immer so, als wären sie geladen.
- Halte den Gasblock und alle dazugehörigen Komponenten außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig den Gasblock auf Anzeichen von Schäden oder Abnutzung.
- Verwende den Gasblock nicht, wenn er beschädigt oder defekt erscheint.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Modifikationen und Nutzung von Feuerwaffen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen zur Nutzung

- Verwende den Gasblock nur mit AR15-Plattformgewehren.
- Stelle sicher, dass der Gasblock mit deinem spezifischen Gewehrmodell und Kaliber kompatibel ist.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, beim Umgang mit Feuerwaffen.
- Versuche nicht, den Gasblock oder seine Komponenten über die Spezifikationen des Herstellers hinaus zu modifizieren.
- Sei dir der Möglichkeit von Gasleckagen bewusst und stelle sicher, dass alle Verbindungen vor der Nutzung sicher sind.
- Vermeide die Verwendung des Gasblocks unter extremen Bedingungen, die seine Leistung beeinträchtigen könnten, wie extreme Hitze oder Kälte.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen ist und die Kammer leer ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Sammle die notwendigen Werkzeuge: geeignete Schraubenschlüssel und Schraubendreher.

### 2. Installationsschritte

- Entferne den vorhandenen Gasblock von deinem AR15.
- Reinige den Bereich, in dem der neue Gasblock installiert werden soll, um eine ordnungsgemäße Passform zu gewährleisten.
- Positioniere den SLR Rifleworks Micro Gas Block über dem Gasport am Lauf.
- Richte den Gasblock mit dem Lauf und dem Handschutz aus.
- Sichere den Gasblock mit den mitgelieferten Set-Schrauben. Stelle sicher, dass sie gemäß den Spezifikationen des Herstellers festgezogen sind.
- Überprüfe die Ausrichtung und Festigkeit des Gasblocks, bevor du deine Feuerwaffe wieder zusammenbaust.

### 3. Nutzung

- Führe nach der Installation einen Funktionscheck durch, um sicherzustellen, dass der Gasblock korrekt funktioniert.
- Überwache die Leistung des Gasblocks während der Nutzung und achte auf Anzeichen von Gasleckagen oder Fehlfunktionen.
- Reinige und warte den Gasblock regelmäßig entsprechend dem Wartungsplan deiner Feuerwaffe.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien gemäß den lokalen Abfallbewirtschaftungsvorschriften.
- Wenn der Gasblock das Ende seiner Nutzungsdauer erreicht hat, entsorge ihn als Metallabfall an einer dafür vorgesehenen Recyclingstelle.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung wende dich bitte an deinen lokalen Einzelhändler oder den Hersteller direkt.

## **Fazit**

Der SLR Rifleworks Micro Gas Block ist darauf ausgelegt, die Vielseitigkeit und Leistung deines AR15 zu verbessern. Indem du diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Nutzung deines Produkts gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit beim Umgang mit Feuerwaffen und deren Komponenten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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