

# AR-15 SENTRY verstellbare Gasblöcke Stahl-Madenschrauben - SENTRY Gasblock .936 verstellbar, Stahl, Madenschraube

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

## Sichere deinen einstellbaren Gasblock

Der SLR Rifleworks Sentry Adjustable Set-Screw Gas Block stellt sicher, dass AR-15-Schützen die Möglichkeit haben, ihr Gassystem für einen optimalen Betrieb fein abzustimmen. Der SLR Rifleworks Sentry Adjustable Set-Screw Gas Block ist mit einem einfachen Messsystem ausgestattet, das keine Federn oder Kugeln verwendet und mit einem im Lieferumfang enthaltenen Werkzeug einstellbar ist. Aus 4140 Stahl gefertigt. Verfügt über eine QPQ Melonite-Beschichtung. Erhältlich in den Durchmessern .625, .750, .875 und .936. Der SLR Rifleworks Sentry Adjustable Set-Screw Gas Block ist mit zwei Set-Schrauben ausgestattet, die den Block im Lauf für einen idealen Gasschluss fixieren.



## Eigenschaften

- Name: [SENTRY Gasblock .936 verstellbar, Stahl, Madenschraube](#)
- Hersteller: [SLR RIFLEWORKS](#)
- Artikel-Nr.: 100025370
- Herst.-Nr.: SA9-SM
- Art: Adjustable
- Innendurchmesser: .936
- Material: Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 133mm

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für AR15 Sentry Adjustable Gas Blocks
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für AR15 Sentry Adjustable Gas Blocks

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den SLR Rifleworks Sentry Adjustable Gas Block entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um eine sichere Verwendung und Installation deines Gasblocks zu gewährleisten. Bitte lese dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Gasblock mit deinem AR15Modell vor der Installation kompatibel ist.
- Gehe immer vorsichtig mit Schusswaffen um und befolge alle gängigen Sicherheitspraktiken für Waffen.
- Halte den Gasblock und alle dazugehörigen Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfe den Gasblock vor der Installation auf sichtbare Schäden. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Verwende den Gasblock nur für den vorgesehenen Zweck, wie in diesem Handbuch angegeben.
- Wenn du während der Installation oder Nutzung Probleme hast, suchst Hilfe bei einem qualifizierten Büchsenmacher.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage immer geeigneten Augenschutz, wenn du mit Schusswaffen arbeitest.
- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor du Installationen oder Wartungsarbeiten durchführst.
- Sei vorsichtig mit scharfen Kanten am Gasblock und an Werkzeugen während der Installation.
- Überschreite nicht die empfohlenen Drehmomentwerte beim Anziehen der SetSchrauben, um Schäden zu vermeiden.
- Überprüfe regelmäßig den Gasblock auf Anzeichen von Abnutzung oder Fehlfunktionen.
- Wenn du während des Betriebs der Waffe ungewöhnliches Verhalten bemerkst, stelle die Nutzung sofort ein und konsultiere einen Fachmann.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Versammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich des beiliegenden Einstellwerkzeugs.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und organisiert ist.

### 2. Installationsschritte:

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Entferne den vorhandenen Gasblock, falls zutreffend.
- Reinige die Laufoberfläche, auf der der neue Gasblock installiert wird.
- Richte den SLR Rifleworks Sentry Adjustable Gas Block mit dem Gasport am Lauf aus.
- Sichere den Gasblock mit den beiden mitgelieferten SetSchrauben. Achte darauf, dass sie ausreichend festgezogen sind, aber ziehe sie nicht zu fest an, um Schäden zu vermeiden.
- Verwende das beiliegende Einstellwerkzeug, um den gewünschten Gasfluss einzustellen. Befolge die Empfehlungen des Herstellers für Anpassungen.

### 3. Nutzung:

- Führe nach der Installation einen Funktionstest durch, um die ordnungsgemäße Funktion

sicherzustellen.

- Überwache die Leistung des Gasblocks während der Nutzung, um sicherzustellen, dass er korrekt funktioniert.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn der Gasblock nicht mehr verwendbar ist, entsorge ihn in Übereinstimmung mit den lokalen Abfallentsorgungsrichtlinien.
- Entsorge den Gasblock nicht im Feuer oder in Gewässern.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung bezüglich des SLR Rifleworks Sentry Adjustable Gas Blocks kontaktiere bitte direkt den Hersteller. Stelle sicher, dass du deine Produktdetails zur Hand hast.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du die sichere und effektive Nutzung deines SLR Rifleworks Sentry Adjustable Gas Blocks gewährleisten. Setze immer die Sicherheit an erste Stelle und suche professionelle Hilfe, wenn nötig. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitsanweisungen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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