

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

Micro Gas Block .750 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 .750 Set Screw Steel](#)
- Hersteller: [SLR RIFLEWORKS](#)
- Artikel-Nr.: 100025356
- Herst.-Nr.: GB7-S
- Art: Low Profile
- Innendurchmesser: .750
- Material: Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.068kg
- 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

Einleitung

Danke, dass du dich für den SLR Rifleworks Micro Gas Block für dein AR15 entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies die folgenden Informationen sorgfältig durch, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen um und befolge alle Sicherheitsprotokolle.
- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor du mit der Installation oder Wartung beginnst.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe während der Installation.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass du dich in einer sicheren Umgebung befindest, wenn du mit Feuerwaffen arbeitest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen am Gasblock und den umliegenden Komponenten.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass der Micro Gas Block mit deinem AR15Modell kompatibel ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Überschreite nicht die empfohlenen Drehmomentvorgaben beim Sichern des Gasblocks, um Schäden zu vermeiden.
- Überprüfe, ob die SetSchrauben richtig angezogen sind, um Bewegungen während des Betriebs zu verhindern.
- Wenn du während der Nutzung deiner Waffe ungewöhnliche Geräusche oder Leistungen bemerkst, stelle die Nutzung sofort ein und überprüfe den Gasblock.
- Führe immer einen Funktionscheck deiner Waffe nach der Installation durch, um die ordnungsgemäße Funktion sicherzustellen.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Drehmomentschlüssels, eines Inbusschlüssels und anderer erforderlicher Werkzeuge für die Installation.
- Stelle sicher, dass die Waffe entladen und in einer sicheren Position ist.

2. Installationsschritte

- Entferne den vorhandenen Gasblock von deinem AR15, indem du die SetSchrauben löst und entfernst.
- Reinige den Bereich des Laufs, an 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 Handschutz aus, um eine niedrige Profilanpassung sicherzustellen.
- Setze die SetSchrauben in den Gasblock ein und ziehe sie von Hand fest.
- Ziehe die SetSchrauben mit einem Drehmomentschlüssel gemäß den empfohlenen Drehmomentvorgaben des Herstellers fest.
- Überprüfe die Ausrichtung und stelle sicher, dass der Gasblock sicher ist.

3. Nutzungsanweisungen

- Führe nach der Installation einen Funktionscheck deiner Waffe durch.
- Stelle sicher, dass alle Komponenten korrekt funktionieren, bevor du die Waffe zum Schießstand nimmst.
- Überprüfe regelmäßig den Gasblock und die umliegenden Bereiche auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien verantwortungsbewusst, indem du sie wo möglich recycelst.
- Wenn der Gasblock irreparabel beschädigt wird, befolge die lokalen Vorschriften zur Entsorgung von Metallkomponenten.
- Werfe das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll weg.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen bezüglich der Sicherheit oder Leistung deines SLR Rifleworks Micro Gas Blocks konsultiere bitte die Website des Herstellers oder wende dich an den vorgesehenen Kontaktpunkt für Unterstützung.

Danke für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen Sicherheitsanweisungen. Deine Sicherheit hat für uns Priorität, und wir schätzen dein Engagement für verantwortungsbewussten Waffenbesitz.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de