

AR-15 Low-Profile-Gasblöcke - Low-Profile-Gasblock .875" ohne Logo für AR-15, nitriert

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

Die Gasblöcke von Aero Precision sind in verschiedenen Größen und Oberflächen erhältlich und sind entweder mit dem Aero-Logo graviert oder schlicht gehalten. Sie passen auf Läufe mit .625, .750, .825, .936OD. Hergestellt aus 4150 gehärtetem Stahl mit Phosphat- oder Nitrierbeschichtung. Niedrigprofil für eine einfache Montage. Die Set-Schrauben sind aus Stahl 10-32 x 3/16 mit geriffeltem Kuppelpunkt. Hergestellt in den USA. Rollstift nicht enthalten. Bitte beachten: Wir empfehlen nicht, roten Schraubensicherungslack auf die Gewinde der Set-Schrauben zu verwenden. Wenn du dich entscheidest, Schraubensicherungslack zu verwenden, empfehlen wir die nicht permanente Variante.



Eigenschaften

- Name: [Low-Profile-Gasblock .875" ohne Logo für AR-15, nitriert](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100054376
- Herst.-Nr.: APRH100535C
- Art: Low Profile
- Innendurchmesser: .875
- Material: Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.066kg
- Versandhöhe: 32mm
- Versandbreite: 95mm
- Versandlänge: 159mm
- UPC: 815421028492

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den AR15 Low Profile Gas Block](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den AR15 Low Profile Gas Block

Einführung

Herzlich willkommen zu den Sicherheitshinweisen für den AR15 Low Profile Gas Block von Aero Precision. Dieser Leitfaden soll Ihnen helfen, das Produkt sicher zu verwenden und potenzielle Risiken zu vermeiden. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in diesem Handbuch befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie beim Umgang mit dem Gas Block Schutzbrille und Handschuhe.
- Achten Sie darauf, dass der Gas Block richtig installiert ist, um Funktionsstörungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie keinen roten Schraubensicherungsack auf den Gewinden der SetSchrauben, es sei denn, Sie verwenden die nicht permanente Variante.
- Überprüfen Sie vor jeder Benutzung, ob alle Teile fest sitzen und keine Beschädigungen aufweisen.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge zur Hand haben.
- Überprüfen Sie, ob der Gas Block mit Ihrem Lauf kompatibel ist (OD: .625, .750, .825, .936).

2. Installation

- Entfernen Sie den alten Gas Block, falls vorhanden.
- Reinigen Sie die Oberfläche des Laufs, um eine ordnungsgemäße Montage zu gewährleisten.
- Setzen Sie den neuen Gas Block auf den Lauf und richten Sie ihn korrekt aus.
- Verwenden Sie die SetSchrauben (Stahl 1032 x 3/16 mit geriffeltem Kuppelpunkt), um den Gas Block zu sichern.
- Ziehen Sie die Schrauben gleichmäßig und mit dem empfohlenen Drehmoment an, um eine sichere Befestigung zu gewährleisten.

3. Verwendung

- Überprüfen Sie nach der Installation die Funktion des Gas Blocks, um sicherzustellen, dass er ordnungsgemäß arbeitet.
- Achten Sie während der Nutzung auf ungewöhnliche Geräusche oder Vibrationen, die auf eine fehlerhafte Installation hinweisen könnten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Gas Blocks sicher entsorgt werden, um Umweltauswirkungen zu vermeiden.

minimieren.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Es ist wichtig, dass Sie bei Sicherheitsanfragen oder Problemen immer einen Ansprechpartner haben.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Produkten wie dem AR15 Low Profile Gas Block von größter Bedeutung ist. Halten Sie sich an die oben genannten Richtlinien, um einen sicheren und effektiven Gebrauch zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de