

# **AR-15 Low-Profile-Gasblöcke - Low-Profile-Gasblock .625" ohne Logo für AR-15, phosphatiert**

[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 .625" ohne Logo für AR-15, phosphatiert](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100054366
- Herst.-Nr.: APRH100529C
- Art: Low Profile
- Innendurchmesser: .625
- Material: Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.061kg
- Versandhöhe: 32mm
- Versandbreite: 95mm
- Versandlänge: 161mm
- UPC: 815421028430

## **Artikeldetails**

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für AR15 Low Profile Gas Blocks
- Über uns

# Sicherheitshinweise für AR15 Low Profile Gas Blocks

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des AR15 Low Profile Gas Blocks von Aero Precision. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine sichere und effiziente Nutzung zu ermöglichen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um mögliche Risiken zu vermeiden und die Sicherheit während der Verwendung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Montage und Gebrauchsanweisungen vollständig verstehen, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck gemäß den Herstelleranweisungen.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen gefährdeten Gruppen.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Gas Block auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie keinen roten Schraubensicherungslack auf den Gewinden der SetSchrauben.
- Wenn Sie Schraubensicherungslack verwenden möchten, verwenden Sie eine nicht permanente Variante.
- Überprüfen Sie vor der Installation, dass alle Teile sauber und frei von Schmutz oder Rückständen sind.
- Achten Sie darauf, dass die SetSchrauben korrekt angezogen sind, um ein Lösen während der Nutzung zu vermeiden.
- Tragen Sie bei der Installation geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass Sie über alle notwendigen Werkzeuge verfügen, einschließlich eines Schraubenschlüssels und eines Inbusschlüssels.
- Reinigen Sie den Bereich um den Lauf, auf dem der Gas Block installiert wird.

### 2. Installation

- Positionieren Sie den Gas Block auf dem Lauf mit einem Innendurchmesser von .625".
- Verwenden Sie die mitgelieferten SetSchrauben (Stahl 1032 x 3/16 mit geriffeltem Kuppelpunkt) zur Befestigung.
- Ziehen Sie die Schrauben gleichmäßig an, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.

### 3. Nutzung

- Überprüfen Sie nach der Installation die Funktion des Gas Blocks, bevor Sie das Produkt in Betrieb nehmen.
- Achten Sie während der Nutzung auf ungewöhnliche Geräusche oder Vibrationen, die auf ein Problem hinweisen könnten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallteilen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile ordnungsgemäß recycelt oder entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen und die oben genannten Anweisungen zu beachten, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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