

AR-15 Low-Profile-Gasblöcke - Low-Profile-Gasblock .875" mit AERO-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" mit AERO-Logo für AR-15, nitriert](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100054372
- Herst.-Nr.: APRH101206C
- Art: Low Profile
- Innendurchmesser: .875
- Material: Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.064kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 95mm
- Versandlänge: 159mm
- UPC: 815421028324

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. Dieser Gasblock ist für die Verwendung mit AR15Systemen konzipiert und bietet eine zuverlässige Leistung. Um sicherzustellen, dass Sie Ihr Produkt sicher und effektiv nutzen, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass der Gasblock für den vorgesehenen Laufdurchmesser geeignet ist (.875").
- Überprüfen Sie vor der Verwendung alle Teile auf Beschädigungen oder Mängel.
- Halten Sie den Gasblock und alle Zubehörteile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck und in Übereinstimmung mit den Anweisungen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie keine roten Schraubensicherungslack auf den Gewinden der SetSchrauben. Wenn Sie Schraubensicherungslack verwenden möchten, wählen Sie eine nicht permanente Variante.
- Achten Sie darauf, dass alle Schrauben fest angezogen sind, um ein Lösen während des Betriebs zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass der Gasblock richtig montiert ist, um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.
- Verwenden Sie Schutzausrüstung wie Handschuhe und Schutzbrille, wenn Sie mit dem Gasblock arbeiten.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Überprüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind: Gasblock, SetSchrauben, Rollstift (nicht enthalten).
- Reinigen Sie den Laufbereich, an dem der Gasblock montiert wird.

2. Installation

- Positionieren Sie den Gasblock auf dem Lauf mit einem Durchmesser von .875".
- Verwenden Sie die SetSchrauben (1032 x 3/16 mit geriffeltem Kuppelpunkt), um den Gasblock sicher zu befestigen.
- Ziehen Sie die Schrauben gleichmäßig an, um eine sichere Montage zu gewährleisten.

3. Nach der Installation

- Überprüfen Sie die Montage auf Festigkeit und Stabilität.
- Führen Sie einen Funktionstest durch, um sicherzustellen, dass der Gasblock ordnungsgemäß funktioniert.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für Abfallentsorgung.
- Alte oder beschädigte Gasblöcke sollten als Metallabfall entsorgt werden. Informieren Sie sich über die örtlichen Recyclingmöglichkeiten.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Für Fragen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Es steht Ihnen ein EUbasierter Kontakt zur Verfügung, um Ihre Sicherheitsanfragen zu beantworten.

Schlussbemerkung

Die Sicherheit der Verbraucher hat oberste Priorität. Bitte befolgen Sie alle oben genannten Richtlinien und Vorsichtsmaßnahmen, um eine sichere Nutzung Ihres AR15 Low Profile Gas Blocks zu gewährleisten. Bei Fragen oder Bedenken zögern Sie nicht, Unterstützung zu suchen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de