

AR-15 Low-Profile-Gasblöcke - Low-Profile-Gasblock .936" 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 .936" ohne Logo für AR-15, phosphatiert](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100054369
- Herst.-Nr.: APRH100532C
- Art: Low Profile
- Innendurchmesser: .936
- Material: Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 165mm
- UPC: 815421028461

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweise für AR15 Low Profile Gas Block

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des AR15 Low Profile Gas Blocks von Aero Precision. Dieser Leitfaden bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung, Installation und Entsorgung des Produkts. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, um die Sicherheit zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Gas Block für Ihren spezifischen AR15 Lauf geeignet ist.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung alle Teile auf Beschädigungen oder Mängel.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und anderen gefährdeten Gruppen fern.
- Berichten Sie unsichere Produkte oder Vorfälle an die zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich regelmäßig über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie keinen 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 Gebrauchs zu vermeiden.
- Verwenden Sie Schutzhandschuhe, wenn Sie mit dem Gas Block arbeiten, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass der Gas Block bei der Installation nicht überhitzt wird.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Überprüfen Sie, ob Sie alle benötigten Werkzeuge haben: Schraubendreher, Inbusschlüssel und eventuell eine Zange.
- Reinigen Sie die Oberfläche des Laufs, auf dem der Gas Block montiert werden soll.

2. Installation

- Positionieren Sie den Gas Block auf dem Lauf.
- Verwenden Sie die SetSchrauben (1032 x 3/16) zur Befestigung des Gas Blocks.
- Ziehen Sie die Schrauben gleichmäßig und fest an, um sicherzustellen, dass der Gas Block stabil sitzt.
- Überprüfen Sie die Ausrichtung des Gas Blocks, bevor Sie die Schrauben vollständig anziehen.

3. Verwendung

- Nach der Installation kann der Gas Block verwendet werden, um die Gasabführung des AR15 zu regulieren.
- Führen Sie vor der ersten Nutzung einen Funktionstest durch, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Gas Blocks sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen zu Ihrem Kauf bereitzuhalten.

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt von Aero Precision entschieden haben. Ihre Sicherheit und Zufriedenheit sind uns wichtig!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de