

# verstellbarer Gasblock .750

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

- Die Rastung ist weit weg von der Gasbohrung ( geringe Verschmutzungsgefahr)
- Gut hörbare und spürbare Rastung mit 20 Positionen
- Einstellungen sind jederzeit wiederholbar da es keine Stufenlose Verstellung gibt
- Material 42CrMo4, Oberflächengehärtet ( Nur wenig bis keine Erosion durch Gas)
- Gasentlastungsbohrungen, die ein Verschmutzen der Einstellschraube verhindert
- Symmetrischer Aufbau, dadurch Kontakt zum Handschutz ausgeschlossen, Lauf bleibt freischwingend

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Eigenschaften

- Name: [SCHMEISSER verstellbarer Gasblock .750](#)
- Hersteller: [SCHMEISSER](#)
- Artikel-Nr.: EU2004531
- Herst.-Nr.: SCH1814-0285s
- Art: Adjustable
- Innendurchmesser: .750
- Material: Steel
- Modell: AR-15
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.086kg
- Versandhöhe: 40mm
- Versandbreite: 105mm
- Versandlänge: 285mm
- EAN: 4251366500161

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den SCHMEISSER verstellbaren Gasblock
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den SCHMEISSER verstellbaren Gasblock

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des SCHMEISSER verstellbaren Gasblocks. Dieser Gasblock wurde entwickelt, um die Leistung Ihres AR15Gewehrs zu optimieren. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass Sie alle Sicherheitsanweisungen befolgen, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie den Gasblock und alle zugehörigen Teile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Gasblocks und aller Zubehörteile auf Abnutzung oder Beschädigungen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen ist, bevor Sie den Gasblock installieren oder einstellen.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Werkzeuge für die Installation und Einstellung des Gasblocks.
- Achten Sie darauf, dass der Gasblock korrekt installiert ist, um eine ordnungsgemäße Funktion sicherzustellen.
- Vermeiden Sie, den Gasblock bei extremen Temperaturen oder unter feuchten Bedingungen zu verwenden, um Korrosion zu verhindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig, ob die Einstellschraube fest sitzt, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle notwendigen Werkzeuge zur Hand haben.
- Lesen Sie die Bedienungsanleitung des AR15Gewehrs, um den Installationsprozess zu verstehen.

### 2. Installation

- Entfernen Sie den alten Gasblock, falls vorhanden.
- Platzieren Sie den SCHMEISSER verstellbaren Gasblock an der vorgesehenen Stelle.
- Ziehen Sie die Befestigungsschrauben gleichmäßig an, um eine sichere Montage zu gewährleisten.

### 3. Einstellung

- Nutzen Sie die 20 Positionen des Gasblocks für die gewünschte Einstellung.
- Testen Sie die Funktion des Gewehrs nach jeder Einstellung, um sicherzustellen, dass es ordnungsgemäß funktioniert.

### 4. Nach der Nutzung

- Reinigen Sie den Gasblock regelmäßig, um Ablagerungen zu vermeiden.
- Lagern Sie das Gewehr an einem trockenen und sicheren Ort.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie den Gasblock und alle zugehörigen Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und anderen Materialien.
- Achten Sie darauf, dass keine gefährlichen Materialien in die Umwelt gelangen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

- Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem SCHMEISSER verstellbaren Gasblock wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit und ordnungsgemäße Nutzung Ihres Gasblocks von größter Bedeutung sind. Befolgen Sie diese Anweisungen, um eine sichere und effektive 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)