

# AK einstellbarer Gaskolben - Einstellbares Gasdruckkolbensystem ARSENAL RIFLE Großkaliber

[Büchsen Teile](#) > [Ersatzteile für Gasdrucksysteme](#) > [Gaskolben](#)

## Kontrolliere dein übergassed AK-Stil-Gewehr

Die AK-Plattform ist zwar bekannt für ihre Zuverlässigkeit und Langlebigkeit unter Gefechtsbedingungen, hat jedoch einen bekannten Mangel: Ihr Gassystem ist stark übergassed. Glücklicherweise hat der Markt mit dem KNS Precision AK Adjustable Gas Piston eine Lösung bereitgestellt. Wie erkennst du, ob dein AK-Stil-Gewehr eine bessere Gasregulierung benötigt? Geh zum Schießstand, feuere ein paar Schüsse ab und schau, wie weit deine Hülsen ausgeworfen werden. Wenn sie mehr als 15 Fuß entfernt auf den Boden fallen, benötigst du den KNS Precision AK Adjustable Gas Piston. Dieses Setup hilft, den Verschleiß der Waffe zu reduzieren und sorgt für eine längere Betriebsdauer. Verwendet den vorhandenen Gasblock. Kleinkaliberkolben für .223 Rem., 5.56 NATO und 5.45x39mm. Großkaliberkolben für 7.62x39mm, .308 Win. und 7.62x54R. Passt auf AKM, AK-74, VEPR, PSL und M92 Gewehre. Jeder KNS Precision AK Adjustable Gas Piston kann ohne den Einsatz eines Büchsenmachers in nur 10 Minuten installiert werden, sodass du mit minimaler Ausfallzeit schnell wieder auf den Schießstand kannst.



\* Vepr- und Saiga-Kolben erfordern das Bohren durch den Op-Rod, nachdem der Kolben in den Träger geschraubt wurde, aufgrund von Abweichungen im Stanzort. Diese Op-Rods sind phosphatiert statt nitriert, um ein einfaches Bohren zu ermöglichen.\*

## Eigenschaften

- Name: [Einstellbares Gasdruckkolbensystem ARSENAL RIFLE Großkaliber](#)
- Hersteller: [KNS PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430105259
- Herst.-Nr.: AGP-A-20L
- Hersteller: -
- Model Number: Arsenal Rifle Large Bore
- Versandgewicht: 0.159kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 279mm
- UPC: 853906008355

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das KNS Precision AK Adjustable Gas Piston](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das KNS Precision AK Adjustable Gas Piston

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des KNS Precision AK Adjustable Gas Piston! Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung deines AKStilGewehrs zu verbessern und den Verschleiß zu reduzieren. Bitte lese diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv verwendest.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle sicher, dass das Produkt für dein spezifisches Gewehrmodell geeignet ist.
- Verwende das Produkt nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung.
- Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achte darauf, dass das Gewehr vor der Installation des Gas Pistons entladen ist.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Gehörschutz und Schutzbrille, beim Schießen.
- Verwende nur empfohlene Munition für dein Gewehr.
- Halte während des Schießens einen sicheren Abstand zu anderen Personen und Tieren ein.
- Achte darauf, dass dein Schießstand den örtlichen Sicherheitsvorschriften entspricht.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### Installation

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass das Gewehr entladen ist und sicher aufbewahrt wird.
2. **Entferne den vorhandenen Gasblock:** Lese die Anleitung deines Gewehrmodells, um zu erfahren, wie der Gasblock entfernt wird.
3. **Installiere den KNS Precision AK Adjustable Gas Piston:**
  - Setze den neuen Gas Piston an die Stelle des alten Gasblocks.
  - Stelle sicher, dass alle Teile richtig ausgerichtet sind.
  - Ziehe die Schrauben fest, um sicherzustellen, dass der Piston stabil sitzt.
4. **Überprüfe die Installation:** Stelle sicher, dass alle Teile korrekt installiert sind, bevor du das Gewehr benutzt.

### Verwendung

- Gehe zum Schießstand und führe einen Funktionstest durch.
- Achte darauf, wie weit die Hülsen ausgeworfen werden. Wenn sie mehr als 15 Fuß fallen, könnte eine Anpassung des Gas Pistons erforderlich sein.
- Überwache die Leistung des Gewehrs während des Schießens und achte auf Anzeichen von Überhitzung oder Fehlfunktionen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für Abfallentsorgung.
- Wenn das Produkt am Ende seiner Lebensdauer angekommen ist, entsorge es umweltgerecht. Erkundige dich bei deiner örtlichen Entsorgungsstelle nach den besten Praktiken.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler. Es ist wichtig, dass du bei Sicherheitsanfragen Unterstützung erhältst.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit und Leistung deines KNS Precision AK Adjustable Gas Piston hängen von der richtigen Installation und Verwendung ab. Bitte halte dich an die oben genannten Sicherheitsrichtlinien, um ein sicheres Schießerlebnis zu gewährleisten. Viel Spaß beim Schießen!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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