

# AK einstellbarer Gaskolben - Einstellbares Gasdruckkolbensystem für Mini Draco

[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 für Mini Draco](#)
- Hersteller: [KNS PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430105266
- Herst.-Nr.: AGP-A-26
- Hersteller: -
- Model Number: Mini Draco
- Versandgewicht: 0.159kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 279mm
- UPC: 853906008447

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

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

# Sicherheitshinweise für den KNS Precision AK Adjustable Gas Piston

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des KNS Precision AK Adjustable Gas Piston. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung Ihres AKStilGewehrs zu verbessern, indem es die Gasregulierung optimiert. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in diesem Handbuch befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur in Übereinstimmung mit den angegebenen Spezifikationen.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und unbefugten Personen fern.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung des Produkts.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Übergassystem:** Achten Sie darauf, dass Ihr Gassystem nicht übergassed ist. Wenn Hülsen mehr als 15 Fuß entfernt fallen, könnte dies ein Hinweis auf ein Problem sein.
- **Waffenhandhabung:** Behandeln Sie Ihr Gewehr immer so, als ob es geladen wäre. Halten Sie den Abzug nicht gedrückt, während Sie das Gewehr laden oder entladen.
- **Schutzmaßnahmen:** Tragen Sie beim Schießen geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz.
- **Wartung:** Führen Sie regelmäßige Wartungsarbeiten an Ihrem Gewehr und dem Gas Piston durch, um die Sicherheit und Leistung zu gewährleisten.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### Installation

1. **Werkzeuge:** Stellen Sie sicher, dass Sie die erforderlichen Werkzeuge zur Hand haben.
2. **Vorbereitung:** Überprüfen Sie, ob das Gewehr entladen ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
3. **Befolgen Sie diese Schritte:**
  - Entfernen Sie den vorhandenen Gasblock.
  - Installieren Sie den KNS Precision AK Adjustable Gas Piston gemäß den Anweisungen des Herstellers.
  - Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher befestigt sind.
4. **Testen:** Gehen Sie nach der Installation zum Schießstand und testen Sie die Funktionalität des Gassystems.

### Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr korrekt geladen ist, bevor Sie es verwenden.
- Überwachen Sie die Auswurfweite der Hülsen, um sicherzustellen, dass die Gasregulierung ordnungsgemäß funktioniert.
- Bei Problemen mit der Leistung des Gewehrs wenden Sie sich an einen Fachmann.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.

- Vermeiden Sie die Entsorgung im regulären Hausmüll.
- Informieren Sie sich über spezielle Recyclingmöglichkeiten für Waffen und Zubehörteile.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem KNS Precision AK Adjustable Gas Piston wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Fachhändler.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise in Übereinstimmung mit der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) erstellt wurden. Halten Sie sich an alle Sicherheitsrichtlinien, um eine sichere Nutzung des Produkts 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)