

AK einstellbarer Gaskolben - Einstellbares Gasdruckkolbensystem für AKMS, Kleinkaliber

[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 AKMS, Kleinkaliber](#)
- Hersteller: [KNS PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 43010524
- Herst.-Nr.: AGP-A-10S
- Model Number: AKMS Small Bore
- Versandgewicht: 0.159kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 279mm
- UPC: 853906008416

Artikeldetails

Made in USA
US-Exportklassifizierung: 0A501.c

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das KNS Precision AK Adjustable Gas Piston System
- Über uns

Sicherheitshinweise für das KNS Precision AK Adjustable Gas Piston System

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des KNS Precision AK Adjustable Gas Piston Systems! Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung deines AKStilGewehrs zu verbessern und gleichzeitig die Sicherheit zu gewährleisten. Bitte lese die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um einen sicheren und effektiven Einsatz zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Bedienungsanleitung vor der Verwendung des Produkts vollständig gelesen und verstanden hast.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck und in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers.
- Halte dich an alle geltenden Gesetze und Vorschriften in deinem Land oder deiner Region bezüglich des Besitzes und der Verwendung von Feuerwaffen.
- Achte darauf, dass das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen aufbewahrt wird.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung und tausche es bei Bedarf aus.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende das KNS Precision AK Adjustable Gas Piston System nur in Verbindung mit kompatiblen Gewehren (AKM, AK74, VEPR, PSL und M92).
- Achte darauf, dass das Gassystem deines Gewehrs vor der Installation des Produkts ordnungsgemäß gereinigt und gewartet wird.
- Vermeide es, das Gewehr zu laden oder abzufeuern, während du an der Installation oder Wartung des Gassystems arbeitest.
- Teste das Gewehr nach der Installation des KNS Precision AK Adjustable Gas Piston Systems in einer sicheren Umgebung, um sicherzustellen, dass es ordnungsgemäß funktioniert.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

Installation

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass das Gewehr entladen und in einem sicheren Zustand ist.
2. **Entfernen des alten Gassystems:** Entferne den vorhandenen Gasblock gemäß den Anweisungen des Herstellers.
3. **Einbau des KNS Precision AK Adjustable Gas Piston:**
 - Setze den neuen Gasblock in die vorgesehene Position ein.
 - Befestige den Gasblock gemäß den Anweisungen des Herstellers.
4. **Überprüfung der Installation:** Stelle sicher, dass alle Teile sicher befestigt sind und keine sichtbaren Schäden aufweisen.

Nutzung

- Lade das Gewehr gemäß den geltenden Sicherheitsrichtlinien.
- Führe einen Funktionstest durch, indem du einige Schüsse abfeuerst und die Hülsenwurfweite überprüfst.
- Achte darauf, dass die Hülsen nicht weiter als 15 Fuß ausgeworfen werden. Wenn sie weiter fliegen, könnte eine Anpassung des Gassystems erforderlich sein.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den geltenden Gesetzen und Vorschriften in deiner Region.
- Achte darauf, dass alle Teile sicher und umweltfreundlich entsorgt werden, um Schäden an der Umwelt zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu diesem Produkt wende dich bitte an den Hersteller oder einen qualifizierten Fachmann. Achte darauf, alle Sicherheitsrichtlinien und gesetzlichen Vorschriften zu befolgen, um die Sicherheit für dich und andere zu gewährleisten.

Vielen Dank, dass du dich für das KNS Precision AK Adjustable Gas Piston System entschieden hast. Bleibe sicher und viel Spaß beim Schießen!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de