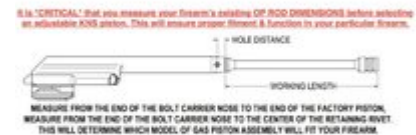


KNS PRECISION, INC. AK ADJUSTABLE GAS PISTON - KNS PRECISION ADJUSTABLE GAS PISTON SYSTEM SLR-107UR

[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: [KNS PRECISION ADJUSTABLE GAS PISTON SYSTEM SLR-107UR](#)
- Hersteller: [KNS PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430105247
- Herst.-Nr.: AGP-A-1L
- Hersteller: -
- Model Number: SLR-107UR
- Versandgewicht: 0.159kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 279mm
- UPC: 853906008522

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den KNS Precision AK Adjustable Gas Piston SLR107UR](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den KNS Precision AK Adjustable Gas Piston SLR107UR

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des KNS Precision AK Adjustable Gas Piston Systems. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung Ihres AKStilGewehrs zu optimieren und gleichzeitig die Sicherheit bei der Nutzung zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in diesem Handbuch befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bei Unsicherheiten oder Fragen wenden Sie sich an einen Fachmann.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz, beim Schießen.
- Achten Sie darauf, dass das Gewehr sicher und stabil während der Nutzung ist.
- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, dass das Gassystem korrekt installiert und funktionsfähig ist.
- Verwenden Sie nur empfohlene Munition, um das Risiko von Fehlfunktionen zu minimieren.
- Achten Sie darauf, dass das Gewehr nicht überlastet wird, um Schäden zu vermeiden.

Anleitung zur Installation und Nutzung

Installation

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
2. **Alten Gaskolben entfernen:** Entfernen Sie den vorhandenen Gaskolben gemäß den Herstelleranweisungen.
3. **KNS Precision AK Adjustable Gas Piston installieren:**
 - Setzen Sie den KNS Precision AK Adjustable Gas Piston in den vorhandenen Gasblock ein.
 - Stellen Sie sicher, dass der Kolben fest sitzt und korrekt ausgerichtet ist.
4. **Überprüfung:** Überprüfen Sie die Installation auf korrekten Sitz und Funktion.

Nutzung

- Gehen Sie zum Schießstand und testen Sie das Gewehr.
- Achten Sie darauf, wie weit die Hülsen ausgeworfen werden. Wenn sie mehr als 15 Fuß entfernt landen, könnte eine Anpassung des Gassystems erforderlich sein.
- Führen Sie eine regelmäßige Wartung durch, um die Lebensdauer des Produkts zu verlängern.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Überprüfen Sie, ob Teile recycelbar sind, und entsorgen Sie diese entsprechend.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Fragen oder Bedenken wenden Sie sich an den Hersteller oder einen qualifizierten Fachmann.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise in Übereinstimmung mit den EUVorgaben für Produktsicherheit erstellt wurden. Ihre Sicherheit hat für uns oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de