

AK einstellbarer Gaskolben - Einstellbares Gaskolbensystem WZ89 ONYKS

[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.

NO IMAGE
AVAILABLE

* 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 Gaskolbensystem WZ89 ONYKS](#)
- Hersteller: [KNS PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430105248
- Herst.-Nr.: AGP-A-2
- Model Number: WZ89 Onyks
- Versandgewicht: 0.159kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 279mm
- UPC: 853906008232

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das KNS Precision AK Adjustable Gas Piston System WZ89 Onyks](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für das KNS Precision AK Adjustable Gas Piston System WZ89 Onyks

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des KNS Precision AK Adjustable Gas Piston Systems WZ89 Onyks. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung Ihres AKStilGewehrs zu verbessern und gleichzeitig die Sicherheit zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Sicherheitsvorschriften und Gesetze in Ihrem Land befolgen, wenn Sie mit Feuerwaffen umgehen.
- Lagern Sie das Produkt an einem sicheren Ort, der für Kinder unzugänglich ist.
- Überprüfen Sie vor jeder Benutzung des Gewehrs, ob das KNS Precision AK Adjustable Gas Piston ordnungsgemäß installiert und funktionsfähig ist.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie Gehörschutz und Schutzbrille, beim Schießen.
- Informieren Sie sich über die spezifischen Gefahren und Sicherheitsmaßnahmen, die mit dem Betrieb Ihres Gewehrs verbunden sind.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie das KNS Precision AK Adjustable Gas Piston nur mit kompatiblen Gewehren, wie AKM, AK74, VEPR, PSL und M92.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Gasblocks und des Pistons auf Abnutzung oder Beschädigung.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper im Gasblock oder im Pistonsystem vorhanden sind, bevor Sie das Gewehr verwenden.
- Halten Sie während des Gebrauchs stets eine sichere Handhabung und Kontrolle über das Gewehr.
- Bei Anzeichen von Fehlfunktionen oder Problemen kontaktieren Sie sofort einen Fachmann.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

Installation

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
2. **Entfernen des alten Gasblocks:** Befolgen Sie die spezifischen Anweisungen Ihres Gewehrmodells, um den alten Gasblock sicher zu entfernen.
3. **Installation des KNS Precision AK Adjustable Gas Piston:**
 - Setzen Sie den neuen Gasblock an der vorgesehenen Stelle ein.
 - Befestigen Sie den Gasblock gemäß den Anweisungen des Herstellers.
4. **Überprüfung:** Stellen Sie sicher, dass der Gasblock fest sitzt und keine Lecks vorhanden sind.

Nutzung

- Gehen Sie zum Schießstand und feuern Sie einige Testschüsse ab, um die Leistung des neuen Systems zu überprüfen.
- Achten Sie darauf, wie weit die Hülsen ausgeworfen werden. Wenn sie mehr als 15 Fuß entfernt fallen, könnte eine weitere Anpassung des Gasreglers erforderlich sein.
- Halten Sie das Gewehr während des Schießens stets stabil und sicher.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle nicht mehr benötigten Teile des alten Gasblocks und des KNS Precision Systems gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile, die nicht mehr verwendet werden, sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen qualifizierten Fachmann. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen und bei Fragen oder Unsicherheiten Hilfe zu suchen.

Bitte beachten Sie, dass die oben genannten Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen Ihnen helfen sollen, das KNS Precision AK Adjustable Gas Piston System sicher und effektiv zu nutzen. Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer sind von größter Bedeutung.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de