

AK/GALIL Rückstoßfeder — 15 % reduzierte Energie - AK/GALIL Rückstoßfeder, 15% verringerte Energie

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Receiver](#) > [Ersatzteile Rückstoß](#) > [Schließfedern](#)

Ergänzt KNS Precision's AK verstellbaren Gaszylinder, indem es eine weitere Kontrolle über die Energiezufuhr ermöglicht und ist kompatibel mit AKM- und Galil-Musterfeuerwaffen. Hilft, dass schwach energiegeladene Waffen konsistenter durchlaufen. Kann in vielen Fällen helfen, subsonische Munition zu betreiben. Einfache und werkzeuglose Installation. Vollständig umkehrbar in den Originalzustand.



Eigenschaften

- Name: [AK/GALIL Rückstoßfeder, 15% verringerte Energie](#)
- Hersteller: [KNS PRECISION, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 430107421
- Herst.-Nr.: 15%-AK/GALIL- R
- Waffentyp: AK-47
- Versandgewicht: 0.028kg
- Versandhöhe: 457mm
- Versandbreite: 6mm
- Versandlänge: 76mm
- UPC: 851876003080

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die AK/GALIL 15PERCENT REDUCED ENERGY RECOIL SPRING
- Über uns

Sicherheitshinweise für die AK/GALIL 15PERCENT REDUCED ENERGY RECOIL SPRING

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der AK/GALIL 15PERCENT REDUCED ENERGY RECOIL SPRING von KNS Precision, Inc. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung Ihrer AKM und GalilMusterfeuerwaffen zu optimieren. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in Übereinstimmung mit den geltenden Gesetzen und Vorschriften in Ihrem Land verwendet wird.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen auf.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung des Produkts.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Produkt nur mit kompatiblen AKM und GalilMusterfeuerwaffen.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile des Produkts ordnungsgemäß installiert sind, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur empfohlene Munition, um die Sicherheit und Leistung zu gewährleisten.
- Vermeiden Sie die Verwendung bei extremen Temperaturen oder feuchten Bedingungen.
- Tragen Sie beim Umgang mit Feuerwaffen immer geeignete Schutzausrüstung.

Anweisungen für Installation und Verwendung

Installation

1. Stellen Sie sicher, dass Ihre Waffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
2. Entfernen Sie den bestehenden Gaszyylinder gemäß den Anweisungen des Herstellers.
3. Setzen Sie die AK/GALIL 15PERCENT REDUCED ENERGY RECOIL SPRING in den Gaszyylinder ein.
4. Stellen Sie sicher, dass die Feder sicher und fest installiert ist.
5. Überprüfen Sie die Installation, bevor Sie die Waffe wieder zusammensetzen.

Verwendung

- Testen Sie die Waffe in einer sicheren Umgebung, um sicherzustellen, dass die Feder ordnungsgemäß funktioniert.
- Achten Sie darauf, dass die Waffe während der Verwendung stets in einem sicheren Zustand gehalten wird.
- Halten Sie die Waffe von anderen Personen fern, während Sie sie verwenden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Waffen und Zubehörteilen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts sicher und umweltfreundlich entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Kundenservice von KNS Precision, Inc.

Wir danken Ihnen für Ihr Vertrauen in unsere Produkte und wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrer AK/GALIL 15PERCENT REDUCED ENERGY RECOIL SPRING. Sicherheit hat oberste Priorität, und wir sind hier, um sicherzustellen, dass Sie die bestmögliche Erfahrung mit unserem Produkt haben.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de