

Government Model variabel einstellbare Rückstoßfeder - 15 lb WOLFF verstellbare Leistungsfeder für GOVT. MODEL

[Kurzwaffen Teile](#) > [Ersatzteile Rückstoß](#) > [Schließfedern](#)

Variable Ratenfedern funktionieren korrekt mit einer breiteren Palette von Ladungen als feste Ratenfedern. Die Rate erhöht sich, während die Feder komprimiert wird; dies bietet besseren Schutz gegen Rahmenabnutzung, sorgt für eine konsistenter Verriegelung und verbessert das Füttern, während es gleichzeitig das manuelle Durchladen des Systems erleichtert. Das Recoil Calibration Pak enthält je eine von sieben verschiedenen Federn: 16½ lb., 15 lb., 14 lb., 13 lb., 11 lb., 10 lb. und 9 lb., plus drei zusätzliche Hochleistungsfeuerstiftfedern. Das individuelle Spring Pak enthält eine variable Power-Recoil-Feder und eine Hochleistungsfeuerstiftfeder. Das Werkgewicht beträgt 16 lb.



Eigenschaften

- Name: [15 lb WOLFF verstellbare Leistungsfeder für GOVT. MODEL](#)
- Hersteller: [WOLFF](#)
- Artikel-Nr.: 969424015
- Herst.-Nr.: 42415
- Modell: Government
- Pfund: 15 lbs
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.018kg
- Versandhöhe: 8mm
- Versandbreite: 91mm
- Versandlänge: 224mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für die GOVERNMENT MODEL VARIABLE POWER RECOIL SPRING 15 LB. WOLFF VARIABLE POWER SPRING FÜR GOVT. MODEL
- Über uns

Sicherheitsanleitung für die GOVERNMENT MODEL VARIABLE POWER RECOIL SPRING 15 LB. WOLFF VARIABLE POWER SPRING FÜR GOVT. MODEL

Einführung

Danke, dass du die Wolff Variable Power Spring für dein Government Model gewählt hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Verwendung der Rückstoßfeder zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte die Feder immer außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Feder regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Versuche nicht, die Feder in irgendeiner Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Wenn du während der Benutzung Probleme bemerkst, stoppe sofort und konsultiere einen Fachmann.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wenn du mit Feuerwaffen umgehst.
- Verwende die Rückstoßfeder nur mit kompatiblen Government Model Feuerwaffen.
- Befolge alle Herstelleranweisungen und lokalen Gesetze bezüglich Modifikationen an Feuerwaffen.
- Überschreite niemals das empfohlene Gewicht für die Feder; die Verwendung einer Feder mit höherer Pfundzahl kann zu unsicheren Bedingungen führen.
- Lagere die Feder an einem kühlen, trockenen Ort, um Korrosion und Abnutzung zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Besorge die notwendigen Werkzeuge für die Installation, einschließlich eines Stifts und eines Hammers.

2. Installation:

- Entferne die aktuelle Rückstoßfeder von der Feuerwaffe.
- Setze die Wolff Variable Power Spring vorsichtig in den Rückstoßfederführungsmechanismus ein.
- Stelle sicher, dass die Feder richtig sitzt und mit der Führungsstange ausgerichtet ist.
- Baue die Feuerwaffe gemäß den Anweisungen des Herstellers wieder zusammen.

3. Nutzung:

- Teste die Feuerwaffe in einer kontrollierten Umgebung, um die ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.
- Überwache die Leistung der Feder während der Nutzung; wenn du auf Probleme stößt, stelle die Nutzung sofort ein.
- Reinige und warte die Feuerwaffe sowie die Feder regelmäßig, um Langlebigkeit und Sicherheit zu gewährleisten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Rückstoßfeder gemäß den lokalen Vorschriften zur Metallverwertung.
- Entsorge die Feder nicht im regulären Hausmüll.
- Wenn du unsicher bist, wie du die Feder richtig entsorgen kannst, wende dich an deine örtliche Abfallentsorgungsstelle für weitere Informationen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen oder Bedenken zur Sicherheit deiner Wolff Variable Power Spring, siehe bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden.

Fazit

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit der Wolff Variable Power Spring für dein Government Model gewährleisten. Priorisiere immer Sicherheit und die Einhaltung lokaler Gesetze während der Nutzung. Danke für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser wichtigen Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de