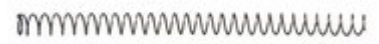


1911 Progressive-Rückstoßfeder - Progressive Rückstoßfeder 14 lb

[Kurz Waffen Teile](#) > [Ersatzteile Rückstoß](#) > [Schließfedern](#)

Moly-Behandlung & Chrom-Silizium-Stahl sorgen für konsistente Leistung

Die abwechslungsreiche, progressive Struktur sorgt für konstanten Druck mit deutlich verbesserter Federleistung und Lebensdauer. Hergestellt aus hochbelastbarem Chrom-Silizium-Draht für maximale Leistung mit einem erweiterten Betriebsbereich von 50.000 Zyklen.



Eigenschaften

- Name: [Progressive Rückstoßfeder 14 lb](#)
- Hersteller: [SPRINCO USA](#)
- Artikel-Nr.: 943102014
- Herst.-Nr.: 25014
- Modell: Government
- Pfund: 14 lbs
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 15mm
- Versandlänge: 175mm
- UPC: 657780358144

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweis für die 1911 Progressive Recoil Spring](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweis für die 1911 Progressive Recoil Spring

Einleitung

Danke, dass du dich für die 1911 Progressive Recoil Spring von SPRINCO USA entschieden hast. Dieser Leitfaden enthält wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere und effektive Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du die Recoil Spring verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

Um deine Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten, halte dich bitte an die folgenden allgemeinen Sicherheitsrichtlinien:

- Handhabe die Recoil Spring stets mit Vorsicht, da unsachgemäße Handhabung zu Verletzungen oder Schäden führen kann.
- Stelle sicher, dass die Recoil Spring für dein spezifisches Modell der 1911 Auto geeignet ist. Die 1911 Progressive Recoil Spring ist für GovernmentModelle konzipiert.
- Überprüfe regelmäßig die Recoil Spring auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Wenn du Probleme feststellst, stelle die Nutzung ein und tausche die Feder aus.
- Lagere die Recoil Spring an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung, um ihre Integrität zu erhalten.
- Halte die Recoil Spring außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen, um versehentliche Verletzungen zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

Bei der Verwendung der 1911 Progressive Recoil Spring befolge bitte diese spezifischen Sicherheitsvorkehrungen:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du die Recoil Spring installierst oder handhabst.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Augenschutz, wenn du mit Feuerwaffen arbeitest.
- Modifiziere oder verändere die Recoil Spring in keiner Weise, da dies ihre Leistung und Sicherheit beeinträchtigen kann.
- Sei dir des Zyklusbereichs der Recoil Spring von 50.000 Zyklen bewusst und überwache regelmäßig ihre Leistung.
- Wenn du ungewöhnliches Verhalten deiner Feuerwaffe während der Verwendung dieser Recoil Spring feststellst, stelle die Nutzung sofort ein und konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

Befolge diese Schritte für die ordnungsgemäße Installation und Verwendung der 1911 Progressive Recoil Spring:

1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Ablenkungen ist.
- Sammle die notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Stanzwerkzeugs und eines Hammers.

2. Installation

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist.
- Entferne den Schlitten vom Rahmen der 1911 Auto.
- Nimm die alte Recoil Spring und den Führungstift heraus.

- Setze die neue 1911 Progressive Recoil Spring auf den Führungsstift.
- Baue den Schlitten wieder auf den Rahmen, wobei du sicherstellst, dass die Recoil Spring richtig sitzt.
- Führe eine Funktionsprüfung durch, um sicherzustellen, dass alles korrekt funktioniert.

3. Verwendung

- Verwende die Feuerwaffe gemäß allen geltenden Gesetzen und Vorschriften.
- Reinige und pflege sowohl die Feuerwaffe als auch die Recoil Spring regelmäßig, um eine optimale Leistung zu gewährleisten.

Entsorgungsanweisungen

Wenn es Zeit ist, die Recoil Spring zu entsorgen, befolge bitte diese Richtlinien:

- Entsorge die Recoil Spring nicht im normalen Haushaltsmüll.
- Überprüfe die lokalen Vorschriften zur Entsorgung von Metallprodukten und halte dich entsprechend daran.
- Ziehe in Betracht, die Recoil Spring, wenn möglich, zu recyceln.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen zur 1911 Progressive Recoil Spring wende dich bitte an die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden, oder besuche die offizielle Website.

Fazit

Indem du diese Sicherheitsanweisungen und Richtlinien befolgst, kannst du die sichere und effektive Verwendung der 1911 Progressive Recoil Spring gewährleisten. Priorisiere stets die Sicherheit und bleibe über bewährte Praktiken beim Umgang mit Feuerwaffen informiert. Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen wichtigen Details, und genieße dein verbessertes Schießerlebnis.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de