

M16/M4 Auszieherfeder-Aufrüstsets - Upgrade Triple Kit - 3) 4-Windungs-Extraktorfeder, Einsatz, O-Ring

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Verschluss](#) > [Teile für Auszieher Extractor](#) > [Feder für Auszieher](#)

Die Extractor Springs von Sprinco bestehen aus chromsiliconem Draht, der wärmebehandelt, spannungsentspannt und nach dem Wickeln kryogenisch verarbeitet wurde. Die Federn sind außerdem mit einer neu-mikronisierten Molybdändisulfid-Formulierung beschichtet. VORTEILE: Die XP 5-Coil-Feder hat eine höhere Federlast als OEM-Federn, wodurch die Notwendigkeit eines D-Fender™-Rings oder das Hinzufügen von CRANE Viton O-Ringen entfällt.

Verwende die 5-Coil-Feder entweder mit dem schwarzen Extractor Spring Insert ODER CRANE Viton O-Ringen, aber nicht mit beidem. Die verbesserten 4-Coil-Federn halten eine verlängerte Einsatzzykluslast einer NEUEN Mil-Spec-Feder aufrecht und werden für den Einsatz in 18""+ BBL-Längen empfohlen, wenn du dein Messing für das Nachladen zurückholst. Während die XP 5-Coil-Feder für alle 5,56 BBL-Längen völlig zuverlässig ist, kann sie bei 18""+ langen BBL-Gewehren aggressiv auf die Patronenränder wirken und für einige Verschlüsse mit extrem engen Toleranzen am Verschlusskopf zu stark sein. Extrem lange Einsatzzyklen werden bereitgestellt, während die Leistungsanforderungen eingehalten werden. Unempfindlich gegen Temperaturen bis zu 750°F. D-Fender™-Ringe werden NICHT empfohlen für die Verwendung mit unseren 5-Coil-Extractor Springs. Dual Spring XP .308 Extractor Spring-Sets können mit oder ohne CRANE O-Ringe verwendet werden. Möglicherweise erforderlich für die Verwendung in DPMS G2-Verschlüssen für den Vollautomatikbetrieb. Plug & Play - Könnte die einzigen Extractor Springs sein, die du für die Lebensdauer deines Verschlusses benötigst!!



Eigenschaften

- Name: [Upgrade Triple Kit - 3\) 4-Windungs-Extraktorfeder, Einsatz, O-Ring](#)
- Hersteller: [SPRINCO USA](#)
- Artikel-Nr.: 943000061
- Herst.-Nr.: 26403
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 3mm
- Versandlänge: 64mm
- UPC: 657780264032

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den M16/M4 Extractor Spring Upgrade Kit von Sprinco USA
- Über uns

Sicherheitshinweise für den M16/M4 Extractor Spring Upgrade Kit von Sprinco USA

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des M16/M4 Extractor Spring Upgrade Kits von Sprinco USA. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung Ihres Gewehrs zu verbessern. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Melden Sie unsichere Produkte und Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die 5CoilFeder entweder mit dem schwarzen Extractor Spring Insert ODER CRANE Viton ORingen, jedoch nicht mit beidem.
- Beachten Sie, dass die XP 5CoilFeder für alle 5,56 BBLLängen zuverlässig ist, jedoch bei 18"+ langen BBLGewehren aggressiv auf die Patronenräder wirken kann.
- Verwenden Sie DFender™ Ringe nicht in Verbindung mit unseren 5CoilExtractor Springs.
- Seien Sie vorsichtig bei der Verwendung in DPMS G2Verschlüssen für den Vollautomatikbetrieb.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge zur Hand haben.
- Überprüfen Sie, ob die Federn und Zubehörteile unbeschädigt sind.

2. Installation

- Entfernen Sie die alte ExtractorFeder und das Insert gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setzen Sie die neue 5CoilFeder ein und stellen Sie sicher, dass sie korrekt positioniert ist.
- Verwenden Sie das schwarze Extractor Spring Insert ODER CRANE Viton ORinge, aber nicht beides gleichzeitig.

3. Benutzung

- Überprüfen Sie regelmäßig die Funktionalität des Extractors.
- Achten Sie auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung und ersetzen Sie die Teile bei Bedarf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Informieren Sie sich über die umweltgerechte Entsorgung von Metall und Kunststoffteilen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Fragen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkäufer, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen zu befolgen, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de