

M4 CARBINE CS INTERMEDIATE SPRING KITS - SPRINCO USA SPRING KIT-BUFFER ENHANCED 4-COIL BOLT EXTRACTOR SPRING

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

Zwischenkraft-Bufferfeder. Die Hot White Feder entstand zufällig und stellte sich als wertvolle Lösung für bestimmte Plattformen heraus. Sprinco führte eine Produktionsreihe von weißen Federn durch, bei der die Lasten perfekt zwischen den Entlastungen der weißen und blauen Feder lagen, also legten sie diese beiseite und machten eine weitere Reihe von weißen Federn nach den richtigen Lastspezifikationen. Als Sprinco einige Anfragen von Kunden erhielt, die eine Feder wünschten, die zwischen der Leistung einer weißen oder blauen Feder lag, ließen sie diese verworfenen Federn auf Probe testen, und sie stellten sich als perfekt für ihre Bedürfnisse heraus, so entstand die Evolution der Hot White Feder für Abstimmungszwecke. Wenn du zu denen gehörst, die dafür plädieren, Mil-Spec Karabinerfedern anstelle von perfekter Abstimmung zu verwenden, ist dies in der überwiegenden Mehrheit der Fälle auch eine gute Wahl zur Leistungssteigerung.



Eigenschaften

- Name: [SPRINCO USA SPRING KIT-BUFFER ENHANCED 4-COIL BOLT EXTRACTOR SPRING](#)
- Hersteller: [SPRINCO USA](#)
- Artikel-Nr.: 943000037
- Herst.-Nr.: 25409
- Versandgewicht: 0.077kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 337mm
- UPC: 657780254095

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung des M4 CARBINE CS INTERMEDIATE SPRING KITS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die Verwendung des M4 CARBINE CS INTERMEDIATE SPRING KITS

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für das M4 CARBINE CS INTERMEDIATE SPRING KIT von SPRINCO USA entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um die sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lese die folgenden Hinweise sorgfältig durch, um mögliche Risiken zu vermeiden und die bestmögliche Leistung zu erzielen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur von Personen verwendet wird, die über die erforderlichen Kenntnisse und Erfahrungen im Umgang mit Waffentechnologie verfügen.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck und in Übereinstimmung mit den geltenden Gesetzen und Vorschriften.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle sofort den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende immer Schutzausrüstung, wie z. B. Schutzbrille und Handschuhe, während du mit dem Produkt arbeitest.
- Achte darauf, dass der Bereich, in dem du arbeitest, gut belüftet ist.
- Halte alle Werkzeuge und Materialien, die du benötigst, in der Nähe, um unnötige Bewegungen zu vermeiden.
- Vermeide den Kontakt mit der Feder, wenn sie unter Spannung steht, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass alle Teile korrekt montiert sind, bevor du das Produkt verwendest.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass du alle benötigten Werkzeuge und Materialien zur Hand hast.
- Lies die Anweisungen sorgfältig durch, bevor du mit der Installation beginnst.

2. Installation

- Entferne die alte Feder gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setze die neue Feder in die vorgesehene Position ein.
- Stelle sicher, dass die Feder richtig sitzt und keine Teile lose sind.

3. Nutzung

- Teste das Produkt in einer sicheren Umgebung, bevor du es in einer realen Situation verwendest.
- Achte auf ungewöhnliche Geräusche oder Bewegungen während des Gebrauchs und stoppe die Nutzung sofort, wenn du etwas Verdächtiges bemerkst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stelle sicher, dass alle Teile des Produkts sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen zur Hand hast, wenn du Kontakt aufnimmst.

Diese Sicherheitsrichtlinien sind darauf ausgelegt, die sichere Nutzung des M4 CARBINE CS INTERMEDIATE SPRING KITS zu gewährleisten. Bitte halte dich an alle Anweisungen und Richtlinien, um ein sicheres und effektives Nutzungserlebnis zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de