

M4 CARBINE CS Verbesserte Federkits - M4 CARBINE verbesserte Pufferfeder

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

Erweiterte Power Buffer Feder. Das Design der blauen Feder hat eine Belastung, die ungefähr 15% höher ist als die der weißen Feder für einen der berücksichtigten Lastkonstanten im Federdesign. Bitte beziehe dich auf die bereitgestellten Referenzdokumente zur Abstimmung, bevor du Empfehlungen einholst. Wir wurden von Mike Pannone von CTT Solutions ermutigt, die blaue Feder herzustellen, der eine der roten Federn von Sprinco modifiziert hat und empfahl, eine Feder mit den Lasten der blauen Feder anzubieten, um den hohen Leistungsanforderungen anderer Plattformen gerecht zu werden. Während die zeitgenössische Internet-Forum-Lore zur Verwendung der blauen Feder mit einem H2 oder ST-T2 Buffer für 14,5 - 16" ML Karabiner tendiert, ist nichts in Stein gemeißelt aufgrund der Vielzahl von Gasportwerten, die seit unserem ersten Eintritt in die Arena ins Spiel gekommen sind.



Eigenschaften

- Name: [M4 CARBINE verbesserte Pufferfeder](#)
- Hersteller: [SPRINCO USA](#)
- Artikel-Nr.: 943000035
- Herst.-Nr.: 25007
- Versandgewicht: 0.073kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 340mm
- UPC: 657780250073

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das M4 CARBINE CS ENHANCED SPRING KITS SPRINCO USA
- Über uns

Sicherheitshinweise für das M4 CARBINE CS ENHANCED SPRING KITS SPRINCO USA

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für das M4 CARBINE CS ENHANCED SPRING KITS von SPRINCO USA. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung Ihres M4 Carbine zu verbessern. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt für den vorgesehenen Gebrauch geeignet ist.
- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die blaue Feder nur in Kombination mit einem H2 oder STT2 Buffer für 14,5 16" ML Karabiner.
- Achten Sie darauf, die Feder nicht über ihre Belastungsgrenzen zu belasten.
- Verwenden Sie keine modifizierten oder beschädigten Teile.
- Tragen Sie beim Umgang mit Federn Schutzhandschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile ordnungsgemäß installiert und gesichert sind, bevor Sie das Produkt verwenden.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge zur Hand haben.
- Lesen Sie die Anleitung vollständig durch, bevor Sie mit der Installation beginnen.

2. Installation der Feder:

- Entfernen Sie den bestehenden Buffer und die Feder gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setzen Sie die blaue Feder in den Buffer ein.
- Stellen Sie sicher, dass die Feder richtig sitzt und nicht geknickt ist.
- Befestigen Sie den Buffer wieder sicher.

3. Verwendung:

- Testen Sie die Funktionalität des Gewehrs nach der Installation der neuen Feder.
- Achten Sie auf ungewöhnliche Geräusche oder Verhaltensweisen während des Betriebs.
- Bei Problemen oder Unsicherheiten wenden Sie sich an einen Fachmann.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alte oder beschädigte Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Fachhändler. Es ist wichtig, dass Sie bei Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit des Produkts Hilfe suchen.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise die allgemeinen Anforderungen der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) erfüllen. Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer hat höchste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de