

AR .308 verstärkte Super-Duty-Auswurffedern - Verstärkte Super-Duty-Auswerferfeder - Standardkraft

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Verschluss](#) > [Ersatzteile für Ejector](#) > [Auswerferfedern](#)

Die Ejector Springs von Sprinco bestehen aus chrom-silicium Draht, der wärmebehandelt, spannungsentlastet und nach dem Wickeln kryogenisch verarbeitet wurde. Die Federn sind zudem mit einer re-mikronisierten Molybdändisulfid-Formulierung beschichtet. VORTEILE: Verbesserte Ejector-Federn entsprechen den Lasten einer NEUEN Mil-Spec-Feder. Unempfindlich gegenüber Temperaturen bis zu 750°F und bieten einen extrem langen Einsatzyklus bei gleichbleibenden Leistungsanforderungen.



Eigenschaften

- Name: [Verstärkte Super-Duty-Auswerferfeder - Standardkraft](#)
- Hersteller: [SPRINCO USA](#)
- Artikel-Nr.: 943000067
- Herst.-Nr.: 27308
- Waffentyp: AR .308
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 3mm
- Versandlänge: 64mm
- UPC: 657780273089

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für AR .308 Enhanced Super Duty Ejector Springs](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für AR .308 Enhanced Super Duty Ejector Springs

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für die AR .308 Enhanced Super Duty Ejector Springs von Sprinco USA entschieden haben. Diese EjectorFedern sind darauf ausgelegt, eine zuverlässige Leistung in Ihrem Gewehr zu bieten. Es ist wichtig, diese Sicherheitshinweise zu befolgen, um eine sichere Nutzung und optimale Leistung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die EjectorFedern nur in kompatiblen Waffen verwenden.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Federn auf Verschleiß oder Beschädigungen.
- Lagern Sie die Federn an einem kühlen, trockenen Ort, um Korrosion zu vermeiden.
- Halten Sie alle sicherheitsrelevanten Informationen und Anleitungen bereit und befolgen Sie diese.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Federn nicht, wenn Sie Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung feststellen.
- Achten Sie darauf, dass die Federn korrekt installiert sind, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Halten Sie sich an die empfohlenen Spezifikationen des Herstellers für den Einsatz und die Wartung.
- Verwenden Sie Schutzausrüstung, wenn Sie an der Waffe arbeiten, um Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor Sie mit der Installation der EjectorFedern beginnen.
- Überprüfen Sie, ob alle Werkzeuge, die Sie benötigen, bereitliegen.

2. Installation:

- Entfernen Sie die alte EjectorFeder vorsichtig.
- Setzen Sie die neue EjectorFeder an der vorgesehenen Stelle ein.
- Stellen Sie sicher, dass die Feder richtig sitzt und nicht verkantet ist.

3. Nutzung:

- Testen Sie die Funktion der Waffe nach der Installation, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.
- Achten Sie beim Schießen darauf, dass die Waffe stabil und sicher gehalten wird.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder abgenutzte EjectorFedern gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile umweltgerecht entsorgt werden, um die Umwelt zu schützen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit können Sie sich an den Hersteller oder den Händler wenden, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Es ist wichtig, dass Sie alle Sicherheitsanweisungen befolgen und bei Unsicherheiten Unterstützung einholen.

Schlussfolgerung

Die AR .308 Enhanced Super Duty Ejector Springs sind ein qualitativ hochwertiges Produkt, das Ihnen eine verbesserte Leistung bietet. Indem Sie diese Sicherheitshinweise befolgen, tragen Sie zu einer sicheren Nutzung und einer langen Lebensdauer der Federn bei. Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit und bleiben Sie sicher!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de