

1911 GOVERNMENT RECOIL SPRINGS - ISMI 9 lb. C/S Recoil Spring

[Kurzwaffen Teile](#) > [Ersatzteile Rückstoß](#) > [Schließfedern](#)

Entwickelt für maximale Konsistenz & Zuverlässigkeit

CAD-gestaltet und nach Luftfahrt-Spezifikationen aus Chrom-Silizium oder korrosionsbeständigem rostfreiem Stahl gefertigt, um maximale Haltbarkeit, Konsistenz und zuverlässige Leistung zu gewährleisten. Wärmebehandelt, gestrahlt und vollständig entlastet, um die Federverformung zu minimieren.



Eigenschaften

- Name: [ISMI 9 lb. C/S Recoil Spring](#)
- Hersteller: [ISMI](#)
- Artikel-Nr.: 445100109
- Herst.-Nr.: 9CS
- Modell: Government
- Pfund: 9 lbs
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandhöhe: 12mm
- Versandbreite: 78mm
- Versandlänge: 210mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitungsleitfaden für die ISMI 1911 GOVERNMENT RECOIL SPRINGS 9 LB. C/S RECOIL SPRING
- Über uns

Sicherheitsanleitungsleitfaden für die ISMI 1911 GOVERNMENT RECOIL SPRINGS 9 LB. C/S RECOIL SPRING

Einleitung

Danke, dass du dich für die ISMI 1911 Government Recoil Springs 9 lb. C/S Recoil Spring entschieden hast. Dieses Produkt wurde für maximale Haltbarkeit und zuverlässige Leistung entwickelt. Dieser Sicherheitsanleitungsleitfaden bietet wichtige Informationen, um die sichere Verwendung und Handhabung der Rückstoßfeder gemäß der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfe die Rückstoßfeder regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung, Beschädigung oder Verformung.
- Lagere die Rückstoßfeder an einem trockenen, kühlen Ort, wenn sie nicht verwendet wird.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen.
- Bei einer Fehlfunktion die Verwendung sofort einstellen und einen Fachmann konsultieren.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Augenschutz, beim Umgang mit der Rückstoßfeder.
- Verwende die Rückstoßfeder nicht, wenn du dir über ihren Zustand unsicher bist oder wenn sie in irgendeiner Weise verändert wurde.
- Überschreite nicht die empfohlenen Lastspezifikationen; diese Rückstoßfeder ist für 9 lbs ausgelegt.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du die Rückstoßfeder installierst oder ersetzt.
- Versuche nicht, die Rückstoßfeder zu modifizieren oder zu reparieren; such professionelle Hilfe, wenn nötig.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Besorge dir die notwendigen Werkzeuge (falls erforderlich) für die Installation.

2. Installation:

- Entferne die alte Rückstoßfeder, indem du die Anweisungen des Herstellers für dein spezifisches Waffenmodell befolgst.
- Setze die neue Rückstoßfeder vorsichtig in den entsprechenden Bereich der Feuerwaffe ein und achte darauf, dass sie korrekt sitzt.
- Überprüfe, ob die Rückstoßfeder richtig installiert ist, bevor du die Feuerwaffe wieder zusammenbaust.

3. Verwendung:

- Führe nach der Installation eine Funktionsprüfung durch, um sicherzustellen, dass die Feuerwaffe mit der neuen Rückstoßfeder korrekt funktioniert.
- Pflege die Rückstoßfeder regelmäßig, indem du sie gemäß den Empfehlungen des Herstellers reinigst, um eine optimale Leistung zu gewährleisten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Rückstoßfeder gemäß den lokalen Vorschriften für Metallabfälle.
- Entsorge die Rückstoßfeder nicht im regulären Hausmüll.
- Wenn die Rückstoßfeder beschädigt oder nicht mehr funktionsfähig ist, ziehe Recyclingoptionen in deiner Nähe in Betracht.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheit, Verwendung oder Produktproblemen konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die in der Produktverpackung enthalten sind. Es ist wichtig, einen Ansprechpartner für sicherheitsbezogene Fragen oder Anliegen zu haben.

Durch die Beachtung dieser Richtlinien kannst du deine Sicherheit und die ordnungsgemäße Funktion der ISMI 1911 Government Recoil Springs 9 lb. C/S Recoil Spring gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitsanweisungen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de