

1911 Hahnfeder - 17 lb C/S-Feder

[Kurz Waffen Teile](#) > [Ersatzteile für Rahmen](#) > [Ersatzteile für Hahnfedern](#) > [Hahnfedern](#)

Entwickelt für maximale Konsistenz & Zuverlässigkeit

CAD entworfen und gebaut nach Luftfahrt-Spezifikationen aus Chromsilicon, korrosionsbeständigem Edelstahl oder Chromvanadium für maximale Haltbarkeit, Konsistenz und zuverlässige Leistung. Hergestellt nach Luftfahrt-Spezifikationen; wärmebehandelt, strahlgebläst und vollständig entlastet, um die Federverformung zu minimieren. 1911 AUTO HAUPTFEDER - Edelstahl (SS) oder Chromsilicon (CS); gewickelt in den sehr beliebten 19 lb. und 17 lb. Raten für einen leichteren, konsistenten Abzug mit zuverlässiger Zündung.



Eigenschaften

- Name: [17 lb C/S-Feder](#)
- Hersteller: [ISMI](#)
- Artikel-Nr.: 445105017
- Herst.-Nr.: 17MS
- Modell: Commander, Government
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die 1911 MAINSPRING ISMI 17 LB. C/S SPRING](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für die 1911 MAINSPRING ISMI 17 LB. C/S SPRING

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die 1911 MAINSPRING ISMI 17 LB. C/S SPRING entschieden hast. Dieses Produkt wurde für maximale Haltbarkeit und zuverlässige Leistung entwickelt und entspricht den LuftfahrtSpezifikationen. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um die sichere Nutzung und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Mainspring sicher verwendest, indem du die in diesem Leitfaden bereitgestellten Anweisungen befolgst.
- Sei dir der potenziellen Risiken bewusst, die mit unsachgemäßer Handhabung oder Installation der Mainspring verbunden sind.
- Wenn du dieses Produkt online kaufst, stelle sicher, dass der Verkäufer die Sicherheitsanforderungen gemäß der EU GPSR einhält.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsplattform, um über die Produktsicherheit informiert zu bleiben.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Gehe stets vorsichtig mit der Mainspring um, um Verletzungen zu vermeiden.
- Trage beim Installieren oder Handhaben der Mainspring eine Schutzbrille, um dich vor möglichen fliegenden Trümmern zu schützen.
- Stelle sicher, dass die Mainspring mit deinem Waffenmodell (Government oder Commander) kompatibel ist.
- Überschreite nicht die empfohlenen Gewichtsspezifikationen (17 lb. oder 19 lb.) für deine spezifische Anwendung.
- Halte die Mainspring außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen, um Unfälle zu vermeiden.
- Wenn du Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung an der Mainspring bemerkst, stelle die Verwendung sofort ein und ersetze sie.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du die richtigen Werkzeuge für die Installation hast, einschließlich eines Stifts und eines Hammers.
- Arbeite in einer sauberen, gut beleuchteten Umgebung, um das Verlieren kleiner Teile zu vermeiden.

2. Installationsschritte:

- Entferne die vorhandene Mainspring von deiner Waffe, indem du die Anweisungen des Herstellers befolgst.
- Überprüfe den Bereich auf Schmutz oder Hindernisse.
- Setze die neue 1911 MAINSPRING ISMI 17 LB. C/S SPRING in das MainspringGehäuse ein.
- Stelle sicher, dass die Feder korrekt ausgerichtet ist, mit den Wicklungen in die richtige Richtung gemäß den Spezifikationen deiner Waffe.

- Verwende einen Stift, um die Mainspring an ihrem Platz zu sichern, und achte darauf, dass sie fest im Gehäuse sitzt.

3. Verwendung:

- Teste nach der Installation den Abzug, um sicherzustellen, dass er deinen Erwartungen an Konsistenz und Zuverlässigkeit entspricht.
- Führe regelmäßige Wartungsprüfungen durch, um sicherzustellen, dass die Mainspring in gutem Zustand bleibt.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alte oder beschädigte Federn gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge die Mainspring nicht im regulären Haushaltsmüll. Ziehe stattdessen Recyclingoptionen für Metallmaterialien in Betracht, wo dies möglich ist.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung wende dich bitte an die relevanten Kontaktstellen, die von deinem Einzelhändler oder Hersteller bereitgestellt werden. Stelle immer sicher, dass du dich an autorisierte Vertreter wendest, um genaue und sichere Informationen zu deinem Produkt zu erhalten.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsrichtlinien. Deine Sicherheit und Zufriedenheit stehen für uns an erster Stelle.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de