

# 1911 GOVERNMENT Flachdraht-Rückstoßfedern - 5" Flachdraht-Rückstoßfeder CS24 LB

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

Die langlebigste Recoil-Feder für Handfeuerwaffen, die je hergestellt wurde. Unsere Tests haben gezeigt, dass diese Federn eine Lebensdauer von bis zu zehnmal länger haben als herkömmliche Coil-Federn. Verbessert den Betrieb und die allgemeine Funktion. Verbesserte Lebensdauer der Recoil-Feder. Erfordert eine Federführung mit einem Durchmesser von .250". 24lb 10mm/460 Rowland Ladungen, 20lb .45 ACP +P Ladungen, 17lb .45 ACP Hardball Ladungen, 15lb .38 Super +P oder .45 ACP Ziel-Ladungen, 13lb 9mm/.38 Super Ladungen.



## Eigenschaften

- Name: [5" Flachdraht-Rückstoßfeder CS24 LB](#)
- Hersteller: [WILSON COMBAT](#)
- Artikel-Nr.: 965000259
- Herst.-Nr.: 614G24
- Modell: Government
- Pfund: 24 lbs
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.034kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 229mm
- UPC: 811826021588

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweis für die 1911 GOVERNMENT FLAT WIRE RECOIL SPRINGS
- Über uns

# Sicherheitshinweis für die 1911 GOVERNMENT FLAT WIRE RECOIL SPRINGS

## Einleitung

Danke, dass du dich für die 1911 Government Flat Wire Recoil Springs von Wilson Combat entschieden hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um die sichere Verwendung und den Betrieb der Rückstoßfedern zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle immer sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du die Rückstoßfeder installierst oder austauschst.
- Bewahre die Rückstoßfedern an einem kühlen, trockenen Ort fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit auf, um Korrosion zu vermeiden.
- Überprüfe regelmäßig die Rückstoßfeder auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Tausche sie aus, wenn Probleme festgestellt werden.
- Verwende nur kompatible Munition, wie im Produktbeschreibung angegeben, um Fehlfunktionen oder Sicherheitsrisiken zu vermeiden.
- Bewahre diese Anleitung an einem sicheren Ort für zukünftige Referenz auf.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass die Rückstoßfeder korrekt installiert ist, um mögliche Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Vermeide es, übermäßige Kraft bei der Installation der Rückstoßfeder anzuwenden, da dies die Feuerwaffe oder die Feder selbst beschädigen kann.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille, beim Umgang mit Feuerwaffen und Zubehör.
- Halte Kinder und schutzbedürftige Personen jederzeit von Feuerwaffen und verwandtem Zubehör fern.
- Versuche nicht, die Rückstoßfeder auf irgendeine Weise zu modifizieren oder zu verändern, da dies die Sicherheit und Leistung beeinträchtigen kann.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist.
- Sammle die notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Stanzwerkzeugs und eines Federführers.

### 2. Installation:

- Entferne die alte Rückstoßfeder, indem du die Feuerwaffe gemäß den Anweisungen des Herstellers zerlegst.
- Nimm die neue Rückstoßfeder und stelle sicher, dass sie den richtigen Durchmesser (.250") für den Federführer hat.
- Setze die neue Rückstoßfeder auf den Federführer, und achte darauf, dass sie richtig sitzt.
- Setze die Feuerwaffe gemäß den Anweisungen des Herstellers wieder zusammen und stelle sicher, dass alle Komponenten sicher sind.

### 3. Nutzung:

- Führe nach der Installation eine Funktionsprüfung durch, um sicherzustellen, dass die Feuerwaffe korrekt mit der neuen Rückstoßfeder funktioniert.

- Reinige und pflege die Feuerwaffe regelmäßig, um optimale Leistung und Sicherheit zu gewährleisten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge alte oder beschädigte Rückstoßfedern gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Rückstoßfedern nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Kontaktiere die örtlichen Abfallwirtschaftsbehörden für Hinweise zu den richtigen Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Verwendung der 1911 Government Flat Wire Recoil Springs konsultiere bitte den Kundenservice des Herstellers oder deinen örtlichen Waffenexperten.

## **Fazit**

Die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen hilft, ein sicheres und angenehmes Erlebnis mit deinen Wilson Combat Rückstoßfedern zu gewährleisten. Priorisiere immer Sicherheit und ordnungsgemäße Handhabung, wenn du Feuerwaffen und deren Zubehör verwendest. Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsrichtlinien.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)