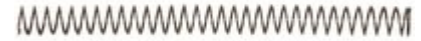


# Flachdraht-Rückstoßfedern für Glock® - 13-lb-Feder für Glock® 17

[Kurz Waffen Teile](#) > [Ersatzteile Rückstoß](#) > [Schließfedern](#)

## Entwickelt für maximale Konsistenz & Zuverlässigkeit

CAD entworfen und nach Luftfahrtstandards aus Chromsilicon, korrosionsbeständigem, rostfreiem Stahl oder Chromvanadium gefertigt, um maximale Haltbarkeit, Konsistenz und zuverlässige Leistung zu gewährleisten. Entwickelt nach Luftfahrtstandards; wärmebehandelt, geschossen und vollständig spannungsentspannt, um das Setzen der Feder zu minimieren. GLOCK® RÜCKSTOßFEDERN - Flachdraht, Chromvanadium-Legierung, gewickelt, um auf den Durchmesser des Werksführungsstabs von .250" oder weniger zu passen. GLOCK® 17 passt auf große Rahmen 17, 17L, 20, 21, 22, 24, 31, 35. Werkgewicht beträgt 17 lb. GLOCK® 19 passt auf 19, 23, 25, 32. Werkgewicht beträgt 18 lb.



## Eigenschaften

- Name: [13-lb-Feder für Glock® 17](#)
- Hersteller: [SMI](#)
- Artikel-Nr.: 445000012
- Herst.-Nr.: GL13
- Modell: 17
- Pfund: 13 lbs
- Waffentyp: Glock
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 74mm
- Versandlänge: 173mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [ISMI RÜCKSTOßFEDERN FÜR GLOCK® ISMI 13 LB. FEDER FÜR GLOCK® 17 Sicherheitshinweise](#)
- [Über uns](#)

# **ISMI RÜCKSTOßFEDERN FÜR GLOCK® ISMI 13 LB. FEDER FÜR GLOCK® 17 Sicherheitshinweise**

## **Einführung**

Danke, dass du dich für die ISMI RÜCKSTOßFEDERN FÜR GLOCK® ISMI 13 LB. FEDER FÜR GLOCK® 17 entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung deiner GlockWaffe zu verbessern. Bitte lies diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten.

## **Allgemeine Sicherheitshinweise**

- Stelle sicher, dass die Rückstoßfeder mit deinem GlockModell vor der Installation kompatibel ist.
- Gehe stets vorsichtig mit Feuerwaffen um und befolge die üblichen Sicherheitsverfahren.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig die Rückstoßfeder auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Wenn du während der Installation oder Verwendung Probleme hast, suche professionelle Hilfe.

## **Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Stelle immer sicher, dass deine Waffe entladen ist, bevor du die Rückstoßfeder installierst oder ersetzt.
- Versuche nicht, die Rückstoßfeder zu modifizieren oder sie in einer anderen Weise zu verwenden, als vorgesehen.
- Vermeide den Kontakt mit aggressiven Chemikalien oder extremen Temperaturen, die die Materialintegrität der Feder beeinträchtigen könnten.
- Verwende geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Handschuhe und Schutzbrille, beim Umgang mit der Rückstoßfeder.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass du dich in einer sicheren Umgebung befindest, wenn du deine Waffe handhabst.

## **Anweisungen zur Installation und Verwendung**

### **1. Vorbereitung**

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Stanzwerkzeugs und eines Schraubstocks oder einer stabilen Arbeitsfläche.
- Stelle sicher, dass deine Glock entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.

### **2. Entfernung der alten Rückstoßfeder**

- Verwende das Stanzwerkzeug, um vorsichtig die Führungsstange aus dem Schlitten zu entfernen.
- Nimm die alte Rückstoßfeder heraus und entsorge sie ordnungsgemäß.

### **3. Installation der neuen Rückstoßfeder**

- Nimm die neue ISMI RÜCKSTOßFEDER und richte sie an der Führungsstange aus.
- Stelle sicher, dass die Feder richtig gewickelt ist und fest auf der Führungsstange sitzt.
- Setze die Führungsstange wieder in den Schlitten ein und achte darauf, dass sie richtig sitzt.

### **4. Abschließende Überprüfungen**

- Überprüfe die Installation, um sicherzustellen, dass alles sicher ist.
- Führe eine Funktionsprüfung durch, um sicherzustellen, dass die Waffe korrekt funktioniert.

## 5. Verwendung

- Verwende die Waffe gemäß den Anweisungen und Sicherheitsrichtlinien des Herstellers.
- Überprüfe regelmäßig die Rückstoßfeder auf Abnutzung und ersetze sie bei Bedarf.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die alte Rückstoßfeder und alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Stelle sicher, dass alle Komponenten umweltfreundlich entsorgt werden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung wende dich bitte an die Kontaktinformationen des Herstellers, die mit deinem Produkt bereitgestellt werden. Es ist wichtig, alle Fragen oder Bedenken hinsichtlich der Sicherheit an den entsprechenden EUbasierten Kontaktpunkt zu richten.

## Fazit

Die Befolgung dieser Sicherheitshinweise hilft, die sichere und effektive Verwendung deiner ISMI RÜCKSTOßFEDER FÜR GLOCK® ISMI 13 LB. FEDER FÜR GLOCK® 17 zu gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und die Einhaltung der Vorschriften, um die vollen Vorteile deines Produkts zu genießen. Danke für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Richtlinien.

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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