

RECOIL SPRINGS FOR GLOCK™ - ISMI 17 lb. Spring for 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: [ISMI 17 lb. Spring for Glock® 17](#)
- Hersteller: [ISMI](#)
- Artikel-Nr.: 445000006
- Herst.-Nr.: GL17
- Modell: 17
- Pfund: 17 lbs
- Waffentyp: Glock
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandhöhe: 8mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 191mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

ISMI RÜCKSTOßFEDERN FÜR GLOCK® ISMI 17 LB.

FEDER FÜR GLOCK® 17 Sicherheitsanleitung

Einleitung

Danke, dass du dich für die ISMI Rückstoßfedern für deine Glock®Waffe entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig, bevor du mit der Installation und Verwendung beginnst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Rückstoßfeder mit deinem Glock®Modell kompatibel ist. Dieses Produkt ist für die Glock® 17 und andere kompatible Modelle ausgelegt.
- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen um und stelle sicher, dass sie entladen sind, bevor du Wartungs oder Modifikationsarbeiten durchführst.
- Bewahre die Rückstoßfedern an einem kühlen, trockenen Ort fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit auf.
- Überprüfe regelmäßig die Rückstoßfeder auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Ersetze sie, wenn Probleme festgestellt werden.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Modifikation und Verwendung von Feuerwaffen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende nur ISMIRückstoßfedern mit deiner Glock®, um Sicherheit und Zuverlässigkeit zu gewährleisten.
- Überschreite niemals die vom Hersteller empfohlenen Gewichtsspezifikationen für deine Feuerwaffe.
- Vermeide die Verwendung der Rückstoßfeder, wenn sie Anzeichen von Korrosion oder physischer Beschädigung aufweist.
- Halte die Rückstoßfeder außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Trage immer eine Schutzbrille, wenn du mit Feuerwaffen arbeitest.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Besorge die notwendigen Werkzeuge: ein Schlagwerkzeug und einen kleinen Hammer.

2. Entfernung der alten Rückstoßfeder:

- Entferne den Schlitten vom Rahmen der Glock®.
- Entferne vorsichtig die alte Rückstoßfeder, indem du auf die Rückstoßfederbaugruppe drückst und sie herausziehst.

3. Installation der neuen Rückstoßfeder:

- Nimm die neue ISMIRückstoßfeder und richte sie mit dem Durchmesser der Werksführungsstange von .250" oder weniger aus.
- Setze die Rückstoßfeder auf die Führungsstange, wobei du sicherstellst, dass sie richtig sitzt.
- Befestige den Schlitten wieder am Rahmen der Glock®.

4. Testen:

- Führe nach der Installation einen Funktionscheck durch, um sicherzustellen, dass die Feuerwaffe korrekt funktioniert.
- Führe einen Testschuss in einer sicheren und kontrollierten Umgebung durch, um die Leistung zu überprüfen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alte Rückstoßfedern und Verpackungsmaterialien gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge Federn nicht auf eine Weise, die ein Risiko für die Umwelt oder die öffentliche Sicherheit darstellen könnte.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen zur Installation, Verwendung oder Sicherheit der ISMI Rückstoßfedern, beziehe dich bitte auf die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Verpackung angegeben sind, oder besuche die offizielle Website.

Indem du diese Richtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du die sichere und effektive Verwendung deiner ISMI Rückstoßfedern für Glock® gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und die Einhaltung lokaler Gesetze beim Umgang mit Feuerwaffen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de