

Flachdraht-Rückstoßfedern für Glock® - 15# CERT Rückstoßfeder für GLOCK 19

[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: [15# CERT Rückstoßfeder für GLOCK 19](#)
- Hersteller: [ISMI](#)
- Artikel-Nr.: 445000035
- Herst.-Nr.: GLC-15
- Modell: 19,32,23
- Pfund: 15 lbs
- Waffentyp: Glock
- Versandgewicht: 0.011kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 203mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitungsleitfaden für ISMI RÜCKSTOßFEDERN FÜR GLOCK™ ISMI 15# CERT RÜCKSTOßFEDER GLOCK 19](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitungsfaden für ISMI RÜCKSTOßFEDERN FÜR GLOCK™ ISMI 15# CERT RÜCKSTOßFEDER GLOCK 19

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die ISMI RÜCKSTOßFEDERN FÜR GLOCK™ ISMI 15# CERT RÜCKSTOßFEDER GLOCK 19 entschieden hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lese alle Abschnitte sorgfältig durch, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Rückstoßfeder sicher verwendest, indem du alle Sicherheitsanweisungen befolgst.
- Verstehe, dass dieses Produkt nach Luftfahrtstandards entwickelt wurde, um maximale Haltbarkeit und Leistung zu bieten.
- Sei dir der potenziellen Gefahren bewusst, die mit unsachgemäßer Handhabung oder Installation der Rückstoßfeder verbunden sind.
- Überprüfe regelmäßig auf Rückrufe oder Sicherheitswarnungen über die EUSicherheitsplattform Safety Gate.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den örtlichen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie Augenschutz, beim Umgang mit Feuerwaffen und deren Komponenten.
- Halte dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe die Rückstoßfeder vor der Installation auf sichtbare Schäden. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt ist.
- Stelle sicher, dass die Rückstoßfeder mit deinem spezifischen GlockModell kompatibel ist, bevor du sie installierst.
- Befolge alle Sicherheitspraktiken für Feuerwaffen beim Umgang mit deiner Glock.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Versammle die notwendigen Werkzeuge für die Installation, einschließlich eines Durchschlagwerkzeugs und einer Werkbankzange, falls erforderlich.

2. Installation:

- Entferne die werkseitige Rückstoßfeder vom Führungsstift, indem du die Feder nach unten drückst und sie vom Stift abziehst.
- Nimm die neue ISMI Rückstoßfeder und richte sie am Führungsstift aus.
- Schiebe die neue Rückstoßfeder vorsichtig auf den Führungsstift, bis sie vollständig sitzt.
- Stelle sicher, dass die Feder korrekt gewickelt ist, um auf den Durchmesser des werkseitigen Führungstabs von .250" oder weniger zu passen.

3. Abschlussprüfungen:

- Überprüfe nach der Installation visuell die Rückstoßfeder, um sicherzustellen, dass sie richtig sitzt.
- Teste den Betrieb, indem du die Aktion der Feuerwaffe ohne Munition betätigst, um eine reibungslose Funktion zu gewährleisten.

4. Nutzung:

- Befolge während der Nutzung die Herstelleranweisungen für dein spezifisches GlockModell.
- Überprüfe regelmäßig die Rückstoßfeder auf Abnutzung und ersetze sie bei Bedarf, um eine optimale Leistung aufrechtzuerhalten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Rückstoßfeder und alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Abfallentsorgungsrichtlinien.
- Entsorge die Rückstoßfeder nicht im Feuer oder in Wasserquellen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen oder Unterstützung bezüglich der ISMI RÜCKSTOßFEDERN FÜR GLOCK™ ISMI 15# CERT RÜCKSTOßFEDER GLOCK 19 wende dich bitte an die Kontaktdaten des Herstellers oder die entsprechenden Unterstützungsstellen.

Indem du diese Richtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du die sichere und effektive Nutzung deiner ISMI RÜCKSTOßFEDERN FÜR GLOCK™ ISMI 15# CERT RÜCKSTOßFEDER GLOCK 19 gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de