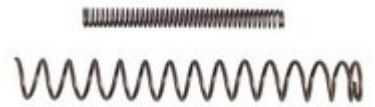


OFFICERS ACP/P-12/KIMBER & PRO CARRY COMPACT RECOIL SPRING - WOLFF 22 lb. Officers/P12 Spring

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

Ersetzt die werkseitige Doppel-Feder der Colt Officers ACP und die Einzel-Feder der Para Ordnance P12. Muss mit voll-durchmessenden (nominal .330"), voll-längigen, nachrüstbaren Rückstoßfederführungsstangen verwendet werden. Der Standard beträgt 22 lb. Wird mit einer zusätzlichen starken Schlagbolzenfeder geliefert. Passt auch auf Kimber Compact und Pro Carry mit werkseitiger Führungsstange.



Eigenschaften

- Name: [WOLFF 22 lb. Officers/P12 Spring](#)
- Hersteller: [WOLFF](#)
- Artikel-Nr.: 969490220
- Herst.-Nr.: 49022
- Modell: Officers
- Pfund: 22 lbs
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandhöhe: 8mm
- Versandbreite: 84mm
- Versandlänge: 224mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den WOLFF Officers ACP/P12/Kimber & Pro Carry Compact Recoil Spring](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den WOLFF Officers ACP/P12/Kimber & Pro Carry Compact Recoil Spring

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des WOLFF 22 lb. Officers/P12 Rückstoßfeder. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Hinweise sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt für Ihre spezifische Waffe geeignet ist.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Rückstoßfeder auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Lagern Sie das Produkt an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Produkt nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Rückstoßfeder nur mit volldurchmessenden (nominal .330"), volllänglichen, nachrüstbaren Rückstoßfederführungsstangen.
- Überprüfen Sie vor der Installation, dass die Rückstoßfeder keine sichtbaren Schäden aufweist.
- Verwenden Sie die Rückstoßfeder nicht, wenn Sie Anzeichen von Überdehnung oder Bruch feststellen.
- Beachten Sie, dass die Feder eine Standardstärke von 22 lb hat. Verwenden Sie nur diese Federstärke, um die Sicherheit und Leistung zu gewährleisten.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile Ihrer Waffe ordnungsgemäß montiert sind, bevor Sie sie verwenden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
- Entfernen Sie die alte Rückstoßfeder und den Federführungsstangen.

2. Installation der neuen Rückstoßfeder:

- Nehmen Sie die neue WOLFF Rückstoßfeder zur Hand.
- Setzen Sie die Rückstoßfeder in die Federführungsstange ein.
- Stellen Sie sicher, dass die Feder korrekt sitzt und nicht verkantet ist.

3. Wiedezusammenbau:

- Montieren Sie die Federführungsstange mit der neuen Rückstoßfeder in Ihre Waffe.
- Überprüfen Sie, ob alle Teile sicher und fest sitzen.

4. Funktionsprüfung:

- Führen Sie eine Funktionsprüfung durch, um sicherzustellen, dass die Waffe ordnungsgemäß funktioniert, bevor Sie sie verwenden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alte Rückstoßfedern und andere Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Informieren Sie sich über die richtigen Entsorgungsmethoden in Ihrer Region, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder zusätzliche Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen qualifizierten Fachmann.

Vielen Dank, dass Sie sich für den WOLFF Officers ACP/P12/Kimber & Pro Carry Compact Recoil Spring entschieden haben. Ihre Sicherheit hat für uns oberste Priorität!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de