

# LEVER ACTION MAGAZINE SPRING - WOLFF 44-40 Magazine Spring

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Kleinwerkzeug](#) > [Spiralfedern für Büchsenmacher](#)

## Verbessert das Zuführen von Röhrenmagazinen

Ungefähr 20% mehr Kraft als die Originalfeder für ein reibungsloseres und zuverlässigeres Zuführen. Länger als die Originalfeder; auf die meisten Magazinröhren zuschneidbar. Darüber hinaus passt .38-.40 auch für viele .30/30 und .32 Special-Gewehre, .44-40 passt zudem für viele schwere .45 Kaliber-Gewehre, einschließlich .45/70 und .45/90.



## Eigenschaften

- Name: [WOLFF 44-40 Magazine Spring](#)
- Hersteller: [WOLFF](#)
- Artikel-Nr.: 969000142
- Herst.-Nr.: 65065
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 119mm
- Versandlänge: 213mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die WOLFF LEVER ACTION MAGAZINE SPRING WOLFF 4440](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die WOLFF LEVER ACTION MAGAZINE SPRING WOLFF 4440

## Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für die WOLFF LEVER ACTION MAGAZINE SPRING WOLFF 4440 entschieden haben. Diese Feder wurde entwickelt, um eine verbesserte Leistung und Zuverlässigkeit beim Zuführen von Patronen in Ihr Gewehr zu bieten. Um sicherzustellen, dass Sie dieses Produkt sicher und effektiv nutzen, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Feder nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Bewahren Sie die Feder außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Feder auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie die Feder nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie beim Umgang mit der Feder immer Schutzhandschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass die Feder nicht unter Spannung steht, wenn Sie sie installieren oder entfernen.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen.
- Verwenden Sie nur geeignete Werkzeuge, um die Installation durchzuführen.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob die Feder korrekt installiert ist.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation der Feder:

- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Entfernen Sie die alte Feder vorsichtig, indem Sie die entsprechenden Teile des Gewehrs demontieren.
- Schneiden Sie die neue Feder auf die gewünschte Länge, falls erforderlich.
- Setzen Sie die neue Feder in die Magazinröhre ein und stellen Sie sicher, dass sie richtig sitzt.
- Montieren Sie das Gewehr wieder zusammen und überprüfen Sie die Funktionalität.

### 2. Nutzung der Feder:

- Laden Sie das Gewehr gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfen Sie vor jedem Schuss, ob die Feder korrekt funktioniert.
- Achten Sie beim Schießen darauf, dass keine Hindernisse im Weg sind.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die Feder gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass die Feder nicht mehr verwendet werden kann, bevor Sie sie entsorgen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit können Sie sich an den Hersteller oder die zuständige Behörde wenden. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um eine sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit genommen haben, diese Sicherheitshinweise zu lesen. Ihre Sicherheit und Zufriedenheit sind uns wichtig.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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