

# MCR OPERATING ROD SPRING - FIGHTLITE INDUSTRIES MCR OPERATING ROD SPRING

[Büchsen Teile](#) > [Ersatzteile für Gasdrucksysteme](#) > [Gas System Hardware](#)

Ersatz- oder Austauschfeder für die MCR ® Op Rod. Kompatibel mit allen Modellen der MCR ®, Shrike 5.56™ und dem militärischen AMG 2.



## Eigenschaften

- Name: [FIGHTLITE INDUSTRIES MCR OPERATING ROD SPRING](#)
- Hersteller: [FIGHTLITE INDUSTRIES](#)
- Artikel-Nr.: 100075014
- Herst.-Nr.: 15081
- Modell: MCR
- Waffentyp: Fightlite Industries
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandhöhe: 6mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 283mm
- UPC: 854118002841

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die MCR Operating Rod Spring](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die MCR Operating Rod Spring

## Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für die MCR Operating Rod Spring von Fightlite Industries entschieden haben. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung, Installation und Entsorgung des Produkts. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in einwandfreiem Zustand ist, bevor Sie es verwenden.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen, kühlen Ort, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und schutzbedürftigen Personen fern.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf mögliche Abnutzungserscheinungen oder Beschädigungen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Verwenden Sie das Produkt nur für die vorgesehenen Anwendungen.
- Tragen Sie bei der Installation und Verwendung geeignete Schutzausrüstung, wie Handschuhe und Schutzbrille.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile des Körpers in den Arbeitsbereich geraten, während Sie das Produkt installieren oder verwenden.
- Bei Anzeichen von Fehlfunktionen oder Beschädigungen verwenden Sie das Produkt nicht weiter und kontaktieren Sie den Hersteller.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge zur Hand haben.
- Lesen Sie die Bedienungsanleitung Ihres Geräts, um sicherzustellen, dass die MCR Operating Rod Spring kompatibel ist.

### 2. Installation:

- Entfernen Sie die alte Feder vorsichtig, indem Sie die Anweisungen in der Bedienungsanleitung Ihres Geräts befolgen.
- Setzen Sie die neue MCR Operating Rod Spring an der vorgesehenen Stelle ein.
- Stellen Sie sicher, dass die Feder korrekt sitzt und sicher befestigt ist.

### 3. Nutzung:

- Überprüfen Sie vor der Nutzung, ob die Feder richtig installiert und funktionsfähig ist.
- Verwenden Sie das Produkt gemäß den Anweisungen in der Bedienungsanleitung Ihres Geräts.
- Führen Sie regelmäßige Wartungsprüfungen durch, um die Sicherheit und Funktionalität zu gewährleisten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott oder mechanische Teile.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile umweltgerecht entsorgt werden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit kontaktieren Sie bitte den Hersteller oder den zuständigen Händler. Achten Sie darauf, alle erforderlichen Informationen bereitzuhalten, um eine schnelle und effektive Unterstützung zu erhalten.

Diese Sicherheitsanweisungen sind darauf ausgelegt, Ihnen zu helfen, das Produkt sicher und effektiv zu nutzen. Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit und bleiben Sie sicher!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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