

MAUSER LOW PROFILE SAFETY - Speed Lock Springs - SPRING, SPRINGFIELD SLS

[Büchsen Teile](#) > [Abzug und Teile für Abzug](#) > [Abzüge](#)

Since its founding in 1946, Timney Triggers has earned an outstanding reputation built on uncompromising quality. Thanks to the precision machining and craftsmanship invested in every product, Timney triggers are recognized as “The World’s Finest Triggers™.”



Each and every Timney trigger is hand-assembled, individually tested, and precisely calibrated in the specific action it was designed for before leaving the factory—ensuring consistent performance, reliability, and accuracy from the moment it reaches the customer.

Eigenschaften

- Name: [Speed Lock Springs - SPRING, SPRINGFIELD SLS](#)
- Hersteller: [TIMNEY](#)
- Artikel-Nr.: EU2016610
- Herst.-Nr.: 702
- Versandgewicht: 0.09kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 191mm
- UPC: 081950702008

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für MAUSER LOW PROFILE SAFETY Speed Lock Springs SPRING, SPRINGFIELD SLS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für MAUSER LOW PROFILE SAFETY Speed Lock Springs SPRING, SPRINGFIELD SLS

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf der MAUSER LOW PROFILE SAFETY Speed Lock Springs. Diese Sicherheitsfeder wurde von Timney Triggers entworfen und hergestellt und steht für höchste Qualität und Zuverlässigkeit. Bitte lies diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um die sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Die Sicherheit aller Benutzer hat oberste Priorität.
- Stelle sicher, dass du die Feder nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern, um Unfälle zu vermeiden.
- Überprüfe regelmäßig auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.
- Informiere dich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen über die EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Feder nur in den dafür vorgesehenen Modellen.
- Stelle sicher, dass die Installation von einer qualifizierten Person durchgeführt wird, um Fehler zu vermeiden.
- Vermeide den Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten, um Korrosion zu verhindern.
- Lagere das Produkt an einem trockenen, kühlen Ort, um die Lebensdauer zu verlängern.
- Bei Anzeichen von Beschädigung oder Fehlfunktion, verwende das Produkt nicht und kontaktiere den Hersteller.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du alle benötigten Werkzeuge zur Hand hast.
- Lies die Bedienungsanleitung des betreffenden Produkts, in das die Feder eingebaut werden soll.

2. Installation:

- Entferne die alte Feder vorsichtig, falls vorhanden.
- Setze die neue MAUSER LOW PROFILE SAFETY Speed Lock Spring gemäß der Bedienungsanleitung ein.
- Achte darauf, dass die Feder korrekt ausgerichtet ist und sicher sitzt.

3. Nutzung:

- Teste die Funktionalität der Feder, bevor du das Produkt vollständig in Betrieb nimmst.
- Überprüfe nach der Installation regelmäßig, ob die Feder ordnungsgemäß funktioniert.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stelle sicher, dass alle Teile umweltgerecht entsorgt werden, um die Umwelt zu schützen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bei Fragen zur Sicherheit oder Nutzung des Produkts, wende dich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Fachhändler.

Bitte beachte, dass die Einhaltung dieser Sicherheitsrichtlinien dazu beiträgt, die Sicherheit und Leistung deines Produkts zu gewährleisten. Vielen Dank, dass du die Zeit genommen hast, diese Hinweise zu lesen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de