

# Headspace-Lehre für randlose Patronen - 30-06 Springfield Family GO-Kopfspaltlehre aus Stahl

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Messinstrumente](#) > [Verschlussabstandslehren](#)

## Bestimme das korrekte Hülsenspiel

MANSON PRECISION RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES Die Manson Precision Rimless Cartridge Headspace Gauges ermöglichen es Büchsenmachern und Waffenliebhabern, den Kopfspace von randlosen Patronen zu überprüfen, um sicherzustellen, dass die Feuerwaffen sicher zu feuern sind. Ein korrekter Kopfspace ist entscheidend für zuverlässiges Laden, Zünden und Ausziehen von Patronen, wodurch potenzielle Störungen oder Sicherheitsrisiken verhindert werden. Diese Messgeräte sind unerlässlich für das Laden neuer Läufe, die Durchführung von Routinewartungen oder die Bewertung gebrauchter Feuerwaffen. Wichtige Merkmale:

Präzisionsbearbeitung: Jedes Messgerät wird aus hochwertigem Stahl gefertigt und nach genauen SAAMI-Spezifikationen bearbeitet, um präzise und zuverlässige Messungen zu gewährleisten. Kaliberspezifität: Erhältlich in einer Vielzahl von Kalibern, bieten diese Messgeräte Vielseitigkeit für Büchsenmacher, die mit mehreren Plattformen arbeiten. Robuste Konstruktion: Die gehärtete Stahlkonstruktion sorgt dafür, dass sie wiederholtem Gebrauch standhält und Langlebigkeit sowie konstante Leistung in anspruchsvollen Werkstattumgebungen gewährleistet. Spezifikationen: Material: Gehärteter Stahl Abmessungen: Größe variiert je nach Kaliber und Messgerätetyp Konformität: Hergestellt nach SAAMI-Spezifikationen Kundenmeinungen: Die Kunden schätzen die Manson Precision Rimless Cartridge Headspace Gauges für ihre Präzision und Zuverlässigkeit. Die präzise Bearbeitung und die Einhaltung der Branchenstandards geben Vertrauen während des Zusammenbaus und der Inspektion von Feuerwaffen. Die Benutzer freuen sich über die große Auswahl an verfügbaren Kalibern, die es ihnen ermöglicht, das passende Messgerät für ihre spezifischen Bedürfnisse auszuwählen. Die robuste Konstruktion wird häufig hervorgehoben, wobei viele anmerken, dass die Messgeräte ihre Genauigkeit auch nach intensiver Nutzung beibehalten. Die Integration der Manson Precision Rimless Cartridge Headspace Gauges in dein Büchsenmacher-Werkzeugset stellt sicher, dass die Kammern deiner Feuerwaffe innerhalb sicherer Betriebsgrenzen liegen, was sowohl die Sicherheit als auch die Leistung verbessert.



## Eigenschaften

- Name: [30-06 Springfield Family GO-Kopfspaltlehre aus Stahl](#)
- Hersteller: [MANSON PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 513100310
- Herst.-Nr.: G030-06SPR
- Art: Go Gauge
- Breite: 2"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.2 lbs
- Höhe: 2"
- Länge: 2"
- Material: Steel
- Model Number: 30-06 Springfield GO

- Patrone: 270 Winchester,30-06 Springfield,35 Whelen
- Versandgewicht: 0.041kg
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 89mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 3006 SPRINGFIELD FAMILY GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

# RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 3006 SPRINGFIELD FAMILY GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Sicherheitsanleitung

## Einleitung

Danke, dass du dich für die RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 3006 SPRINGFIELD FAMILY GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig, bevor du die Lehre verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Stelle immer sicher, dass die Lehre gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird, um Risiken durch unsachgemäße Verwendung zu vermeiden.
- **Erweiterte Rückrufe:** Achte auf Rückrufmitteilungen, die mit diesem Produkt verbunden sind. Wenn du eine Rückrufbenachrichtigung erhältst, folge den bereitgestellten Anweisungen.
- **OnlineEinkauf:** Wenn du dieses Produkt online kaufst, stelle sicher, dass du von einer seriösen Quelle kaufst, die den EUSicherheitsvorschriften entspricht.
- **Besondere Verbraucherfokussierung:** Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung durch Kinder gedacht. Halte es außerhalb der Reichweite von Minderjährigen.
- **EUKontaktstelle:** Für Sicherheitsanfragen siehe die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Produkt bereitgestellt werden.
- **Schnelle Warnungen:** Halte dich über Produktupdates zur Sicherheit über die Safety GatePlattform der EU informiert.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen zur Verwendung

- Verwende die Lehre immer nur für ihren vorgesehenen Zweck: Überprüfen des Hülsenspiels von Feuerwaffen.
- Mische keine Marken von Hülsenspielmessgeräten, da dies zu ungenauen Messungen führen kann.
- Stelle sicher, dass die Lehre sauber und frei von Ablagerungen ist, bevor du sie benutzt.
- Überprüfe die Lehre vor jeder Benutzung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende keine beschädigte Lehre.
- Wenn du dir unsicher bist, wie du die Lehre verwenden sollst, konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher oder Waffenexperten.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du die richtige Lehre für dein spezifisches Feuerwaffenkaliber hast.
- Sammle die notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Reinigungstuchs und aller erforderlichen Geräte zur Messung des Hülsenspiels.

### 2. Verwendung der GOLehre:

- Führe die GOLehre in die Kammer der Feuerwaffe ein.
- Die Lehre sollte eng, aber ohne übermäßige Kraftanwendung passen. Wenn sie nicht passt, konsultiere einen Fachmann.

- Überprüfe die Kammerhöhe mit der Lehre. Eine ordnungsgemäße Passform zeigt an, dass die Feuerwaffe sicher zu feuern ist.

### **3. Verwendung der NO/GOLehre:**

- Führe die NO/GOLehre auf die gleiche Weise in die Kammer ein wie die GOLehre.
- Wenn die NO/GOLehre passt, weist dies auf eine übermäßige Kammerhöhe und einen unsicheren Zustand hin. Verwende die Feuerwaffe nicht, wenn die NO/GOLehre passt.

### **4. Nach der Benutzung:**

- Reinige die Lehre nach der Benutzung, um ihre Präzision und Langlebigkeit zu erhalten.
- Bewahre die Lehre an einem sicheren, trockenen Ort fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit auf.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn die Lehre irreparabel beschädigt ist, folge den örtlichen Richtlinien für die Entsorgung von Metallprodukten.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen zur Verwendung oder Sicherheit dieses Produkts siehe die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden.

Durch das Befolgen dieser Richtlinien kannst du die sichere und effektive Nutzung der RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 3006 SPRINGFIELD FAMILY GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und konsultiere Fachleute, wenn du unsicher bist.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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