

# RIMLESS RIFLE/SHOTGUN CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES - MANSON PRECISION 7.62x39mm No-Go Gauge

[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 Kopfspiel von randlosen Patronen zu überprüfen, um sicherzustellen, dass die Feuerwaffen sicher zu feuern sind. Ein korrektes Kopfspiel 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: MANSON PRECISION 7.62x39mm No-Go Gauge
- Hersteller: MANSON PRECISION
- Artikel-Nr.: 513100491
- Herst.-Nr.: NG76239
- Art: No Go Gauge
- Breite: 2"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.2 lbs
- Höhe: 2"
- Länge: 2"
- Material: Steel
- Model Number: 7.62x39mm NO GO
- Patrone: 7.62 x 39 mm
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 5mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 97mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für Manson Precision 7.62x39mm NoGo Gauge](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für Manson Precision 7.62x39mm NoGo Gauge

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den Manson Precision 7.62x39mm NoGo Gauge entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die richtigen Abmessungen des PatronenlagerHülsenspiels für deine Feuerwaffe sicherzustellen und damit die Sicherheit während der Benutzung zu gewährleisten. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du das Messgerät sicher und effektiv verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle immer sicher, dass deine Feuerwaffe vor der Verwendung des Messgeräts entladen ist.
- Verwende das Messgerät in einer kontrollierten Umgebung, um Ablenkungen zu vermeiden.
- Halte das Messgerät außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Messgerät regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Sicherheit und Wartung von Feuerwaffen.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Mischung der Marken vermeiden:** Mische keine Hülsenspielmessgeräte von verschiedenen Herstellern. Toleranzstapelung kann zu ungenauen Messungen führen.
- **Richtig verwenden:** Verwende den NoGo Gauge immer in Verbindung mit dem entsprechenden Go Gauge des gleichen Herstellers, um genaue Messungen zu gewährleisten.
- **Kompatibilität überprüfen:** Stelle sicher, dass das Messgerät mit deinem spezifischen Modell und Kaliber der Feuerwaffe kompatibel ist.
- **Sicher lagern:** Lagere das Messgerät nach der Verwendung an einem sicheren und trockenen Ort, um Beschädigungen zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe vollständig entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Besorge dir deinen Manson Precision NoGo Gauge und den entsprechenden Go Gauge.

### 2. Verwendung des Messgeräts:

- Führe den Go Gauge in das Patronenlager deiner Feuerwaffe ein. Das Messgerät sollte ohne Widerstand passen.
- Führe anschließend den NoGo Gauge in das Patronenlager ein. Der NoGo Gauge sollte nicht passen; wenn er passt, weist dies auf eine übermäßige PatronenlagerTiefe und einen unsicheren Zustand hin.
- Wenn der NoGo Gauge passt, verwende die Feuerwaffe nicht, bis sie von einem qualifizierten Büchsenmacher überprüft wurde.

### 3. Nach der Verwendung:

- Entferne die Messgeräte aus dem Patronenlager.
- Reinige die Messgeräte, falls notwendig, und lagere sie ordnungsgemäß.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Messgerät verantwortungsbewusst. Wenn das Messgerät beschädigt oder nicht mehr benötigt wird, befolge die lokalen Vorschriften zur Entsorgung von Metall und Präzisionsinstrumenten.
- Werfe das Messgerät nicht im regulären Haushaltsmüll weg.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung, siehe bitte die Produktverpackung oder die Website des Herstellers für die entsprechenden Kontaktinformationen.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du deine Sicherheit und die Sicherheit anderer beim Gebrauch des Manson Precision 7.62x39mm NoGo Gauge gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und konsultiere einen Fachmann, wenn du Zweifel oder Bedenken hast.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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