

# Headspace-Lehre für randlose Patronen - 7,62×39 mm No-Go Kopfspiellehre, 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 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: [7,62×39 mm No-Go Kopfspiellehre, Stahl](#)
- Hersteller: [MANSON PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 513000095
- Herst.-Nr.: NG7.62X39CIP
- 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: 0.005kg
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 89mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE/SHOTGUN CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE/SHOTGUN CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE/SHOTGUN CARTRIDGE HEADSPACE GAUGE. Dieses Produkt ist speziell entwickelt worden, um die richtigen Abmessungen des PatronenlagerHülsenspiels zu bestimmen und somit die sichere Verwendung Ihrer Feuerwaffe zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vor der Verwendung in einwandfreiem Zustand ist.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck und gemäß den Anweisungen.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf mögliche Abnutzungserscheinungen oder Beschädigungen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle bei den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das NO/GO Gauge nur, um übermäßige PatronenlagerTiefen und unsichere Zustände zu identifizieren.
- Mischen Sie keine Hülsenspielmessgeräte von verschiedenen Herstellern, da dies zu ungenauen Messungen führen kann.
- Halten Sie sich bei der Verwendung an die empfohlenen Herstellermarken, um die Genauigkeit sicherzustellen.
- Verwenden Sie das Produkt immer in einem gut beleuchteten und sicheren Bereich.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Überprüfung des GO Gauges:

- Setzen Sie den GO Gauge in das Patronenlager ein.
- Wenn der Gauge leicht einrastet, ist die PatronenlagerTiefe in Ordnung.

### 2. Überprüfung des NO/GO Gauges:

- Setzen Sie den NO/GO Gauge in das Patronenlager ein.
- Wenn der Gauge nicht einrastet, ist die PatronenlagerTiefe zu groß.

### 3. Regelmäßige Wartung:

- Reinigen Sie das Produkt nach jedem Gebrauch mit einem weichen, trockenen Tuch.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen Ort, um Rost und Abnutzung zu vermeiden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Bringen Sie das Produkt zu einer autorisierten Entsorgungsstelle, wenn es beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Bitte wenden Sie sich bei Fragen oder Anliegen an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie können auch die Sicherheitsupdates auf der EU Safety Gate Plattform überprüfen.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Feuerwaffen von größter Bedeutung ist. Verwenden Sie das MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE/SHOTGUN CARTRIDGE HEADSPACE GAUGE verantwortungsbewusst und gemäß den Anweisungen, um Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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