

# Headspace-Lehre für randlose Patronen - 221 REM FIREBALL / 300 AAC BLACKOUT GO-Kammerlehre 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: [221 REM FIREBALL / 300 AAC BLACKOUT GO-Kammerlehre Stahl](#)
- Hersteller: [MANSON PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 513000107
- Herst.-Nr.: GO221REM
- Art: Go Gauge
- Breite: 2"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.2 lbs
- Höhe: 2"
- Länge: 2"
- Material: Steel
- Model Number: 221 Rem Fireball/300 AAC Blackout GO

- Patrone: 221 Remington Fireball
- Versandgewicht: 0.016kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 89mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 221 REM FIREBALL/300 AAC BLACKOUT GO GAUGE](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 221 REM FIREBALL/300 AAC BLACKOUT GO GAUGE

## Einführung

Danke, dass du dich für die RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 221 REM FIREBALL/300 AAC BLACKOUT GO GAUGE entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Gehe vorsichtig mit dem Messschieber um, um Schäden oder Verletzungen zu vermeiden.
- Bewahre den Messschieber an einem sicheren, trockenen Ort auf, fern von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen.
- Überprüfe den Messschieber vor jeder Benutzung auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Feuerwaffen und Munition.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Messschieber immer in einer gut beleuchteten Umgebung, um genaue Messungen zu gewährleisten.
- Mische keine Marken von Hülsenspielmessgeräten, um ungenaue Messungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt, bevor du den Messschieber verwendest.
- Verwende den Messschieber nur mit dem entsprechenden Kaliber, für das er entworfen wurde.
- Wenn du dir über die richtige Verwendung des Messschiebers unsicher bist, suche Hilfe bei einem qualifizierten Fachmann.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist.
- Reinige die Kammer, um Schmutz oder Hindernisse zu entfernen.

### 2. Verwendung des GO Messschiebers:

- Setze den GO Messschieber in die Kammer der Feuerwaffe ein.
- Der Messschieber sollte straff sitzen, ohne übermäßige Kraft anzuwenden. Wenn er nicht passt, versuche nicht, ihn gewaltsam einzusetzen.
- Wenn der GO Messschieber richtig passt, ist die Kammer innerhalb der von SAMMI empfohlenen minimalen KammerTiefe und sicher zu feuern.

### 3. Verwendung des NO/GO Messschiebers:

- Nach der Überprüfung mit dem GO Messschieber setze den NO/GO Messschieber in die Kammer ein.
- Der NO/GO Messschieber sollte nicht passen, wenn die Kammer innerhalb sicherer Grenzen liegt. Wenn er passt, ist dies ein Hinweis auf eine übermäßige KammerTiefe und einen unsicheren

Zustand.

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

- Entferne den Messschieber vorsichtig aus der Kammer.
- Reinige den Messschieber nach der Benutzung, um seine Präzision und Langlebigkeit zu erhalten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Messschieber gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge den Messschieber nicht mit dem regulären Haushaltsmüll.
- Informiere dich bei den lokalen Behörden über die ordnungsgemäßen Entsorgungsmethoden für Metallprodukte.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Verwendung dieses Produkts kontaktiere bitte direkt den Hersteller. Stelle sicher, dass du die Produktinformationen zur Hand hast.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du die sichere Nutzung der RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 221 REM FIREBALL/300 AAC BLACKOUT GO GAUGE gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und konsultiere Fachleute, wenn du Zweifel oder Fragen hast. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit in Bezug auf die Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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