

# Kammermaßlehren für Randfeuerpatronen - GO GAUGE passt für LR/MATCH/BENTZ STEEL

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

## Bestimme das richtige Hülsenmaß

MANSON PRECISION RIMFIRE CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES Die Manson Precision Rimfire Cartridge Headspace Gauges sind entscheidende Werkzeuge für Büchsenmacher und Waffenliebhaber, die entwickelt wurden, um den Kopfspiel von Randfeuerpatronen präzise zu messen. Ein korrektes Kopfspiel ist entscheidend für den sicheren und zuverlässigen Betrieb von Feuerwaffen, und diese Messgeräte helfen dabei, sicherzustellen, dass die Kammerabmessungen deiner Waffe den vorgegebenen Toleranzen entsprechen. **Hauptmerkmale:**



- **Präzise Messung:** Fachmännisch gefertigt, um genaue Kopfspielmessungen für Randfeuerpatronen zu gewährleisten und die Leistung der Waffe zu verbessern.
- **Robuste Konstruktion:** Hergestellt aus M7 Hochgeschwindigkeitsstahl und unbehandelt, bieten diese Messgeräte langlebige Haltbarkeit und Widerstandsfähigkeit gegen Abnutzung.
- **Patronenkompatibilität:** Speziell entwickelt für gängige Randfeuerpatronen, einschließlich .22 Long Rifle, .22 Magnum und .17 HMR, bieten sie Vielseitigkeit für verschiedene Waffentypen.

## Spezifikationen:

- Material: M7 Hochgeschwindigkeitsstahl
- Oberfläche: Unbehandelt
- Patronenkompatibilität: .22 Long Rifle, .22 Magnum, .17 HMR
- Messgerätetypen: GO Gauge: Bestätigt die minimale Kammerhöhe, die für einen sicheren Betrieb der Waffe empfohlen wird. NO-GO Gauge: Erkennt übermäßige Kammerhöhe, um potenzielle Sicherheits- oder Leistungsprobleme zu identifizieren.

**Kundenmeinungen:** Kunden schätzen die Manson Precision Rimfire Cartridge Headspace Gauges für ihre Genauigkeit und Zuverlässigkeit. Diese Messgeräte werden oft als unverzichtbare Werkzeuge für die Wartung sicherer und funktioneller Randfeuerwaffen hervorgehoben, die eine präzise und zuverlässige Leistung während des Betriebs gewährleisten. Mit den Manson Precision Rimfire Cartridge Headspace Gauges in deinem Büchsenmacher-Werkzeugset kannst du das Kopfspiel sicher aufrechterhalten und die Sicherheit sowie die Leistung deiner Randfeuerwaffen verbessern.

## Eigenschaften

- Name: [GO GAUGE passt für LR/MATCH/BENTZ STEEL](#)
- Hersteller: [MANSON PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 513100220
- Herst.-Nr.: G022LR
- Art: Go Gauge
- Breite: 2"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.1 lbs

- Höhe: 2"
- Länge: 2"
- Material: High Speed Steel
- Model Number: Go Gauge .22 LR
- Patrone: 22 Long Rifle
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 57mm
- Versendlänge: 89mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für .22 RIMFIRE CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für .22 RIMFIRE CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES

## Einleitung

Vielen Dank, dass du die .22 RIMFIRE CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES, speziell den Manson Precision Go Gauge für LR/Match/Bentz Steel, erworben hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Nutzungshinweise, um einen sicheren Betrieb und die Wartung deines Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du es verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle immer sicher, dass die Headspace Gauge mit den Spezifikationen deiner Feuerwaffe kompatibel ist.
- Überprüfe die Gauge vor jeder Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bewahre die Gauge an einem trockenen und sicheren Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Versuche nicht, die Gauge in irgendeiner Weise zu modifizieren, da dies die Sicherheit und Genauigkeit beeinträchtigen kann.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende nur die empfohlene Marke der Headspace Gauge für dein spezifisches Kaliber, um Toleranzstapelungen zu vermeiden.
- Befolge die Richtlinien des Herstellers zur Messung des Headspace, um Genauigkeit zu gewährleisten.
- Verwende niemals eine Gauge, die übermäßige Abnutzung oder Beschädigungen zeigt.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt, wenn du die Gauge verwendest.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie Augenschutz, beim Umgang mit Feuerwaffen und Gauges.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen, einschließlich deiner Headspace Gauge.

### 2. Verwendung der Go Gauge

- Setze die Go Gauge in die Kammer der Feuerwaffe ein.
- Die Gauge sollte passgenau sitzen, ohne übermäßige Kraft aufzuwenden. Wenn sie nicht passt, versuche nicht, die Feuerwaffe abzufeuern.

### 3. Verwendung der NO/GO Gauge

- Nachdem du bestätigt hast, dass die Go Gauge passt, setze die NO/GO Gauge in die Kammer ein.
- Wenn die NO/GO Gauge passt, weist dies auf eine übermäßige Kammerhöhe und einen unsicheren Zustand hin. Verwende die Feuerwaffe nicht, bis sie von einem qualifizierten Büchsenmacher überprüft wurde.

### 4. Markenmix vermeiden

- Vermeide es, verschiedene Marken von Headspace Gauges zu mischen. Bleibe bei einer Marke für

- Konsistenz in den Messungen.
- Wenn du beispielsweise eine Forster .308 GO Gauge hast, verwende eine Forster .308 NO GO Gauge.

## 5. Nach der Verwendung

- Reinige die Gauge nach der Verwendung, um Schmutz oder Verunreinigungen zu entfernen.
- Bewahre die Gauge in ihrem Schutzgehäuse auf, um Beschädigungen zu vermeiden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Gauges gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Wirf Gauges nicht im regulären Haushaltsmüll weg.
- Ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wenn diese in deiner Gegend verfügbar sind.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Verwendung deiner .22 RIMFIRE CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES konsultiere bitte die Website des Herstellers oder die KundenserviceRessourcen.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du die sichere und effektive Nutzung deiner Headspace Gauges gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und konsultiere einen Fachmann, wenn du Zweifel oder Bedenken bezüglich deiner Ausrüstung hast.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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