

# RIMLESS RIFLE/SHOTGUN CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES - MANSON PRECISION NO GO GAUGE, fits .30 Carbine

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

## Bestimme das korrekte Hülsenspiel

Gibt die richtigen Abmessungen des Patronenlager-Hülsenspiels an, damit du weißt, dass eine Feuerwaffe sicher zu feuern ist. Der GO-Messschieber gibt die von SAMMI empfohlene minimale Patronenlager-Tiefe an. Der NO/GO ist etwas länger als die von SAMMI empfohlene Tiefe, um übermäßige Patronenlager-Tiefen und unsichere Zustände zu identifizieren. Präzise geschliffen und gehärtet, um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten.

MARKEN VON HÜLSENSPIELMESSGERÄTEN MISCHEN - Tu es nicht!! Das ist die kurze Antwort, hier ist warum. Es kommt auf Toleranzstapelung an. Jeder Hersteller von Hülsenspielen arbeitet innerhalb eines von SAAMI festgelegten Bereichs. Hersteller "A" könnte am oberen Ende des Bereichs arbeiten, während die Messgeräte von Hersteller "B" in der Mitte des Toleranzbereichs liegen. Das Mischen der beiden könnte zu einer ungenauen Messung führen. Wenn du bei einer bestimmten Kaliber-Marke bleibst, eliminierst du eine Variable. Wenn du einen Forster, .308 GO-Messschieber hast, besorge dir einen Forster, .308 NO GO. Verwende Clymer mit Clymer und Manson Precision mit Manson Precision, usw. Du kannst jede Marke von Hülsenspielmessgeräten mit jeder anderen Marke von Patronenbohrern verwenden. z.B. Forster Hülsenspielmessgeräte mit Clymer Bohrern, Manson Precision Messgeräte mit JGS Bohrern, usw.



## Eigenschaften

- Name: [MANSON PRECISION NO GO GAUGE, fits .30 Carbine](#)
- Hersteller: [MANSON PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 513100351
- Herst.-Nr.: NG30M1
- Art: No Go Gauge
- Patrone: 30 Carbine
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 89mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE/SHOTGUN CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES NO GO GAUGE Sicherheitshinweise
- Über uns

# **MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE/SHOTGUN CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES NO GO GAUGE**

## **Sicherheitshinweise**

### **Einführung**

Danke, dass du dich für die MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE/SHOTGUN CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES NO GO GAUGE entschieden hast. Dieses Messgerät ist darauf ausgelegt, die richtigen Abmessungen des PatronenlagerHülsenspiels anzugeben, damit du sicherstellen kannst, dass deine Feuerwaffe sicher zu feuern ist. Bitte lese diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du das Produkt sicher und effektiv verwenden kannst.

### **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass das Produkt gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Überprüfe immer, dass deine Feuerwaffe entladen ist, bevor du das Hülsenspielmessgerät verwendest.
- Verwende nur die empfohlenen Messgeräte mit kompatiblen Bohrern, um ungenaue Messungen zu vermeiden.
- Überprüfe regelmäßig deine Messgeräte auf Abnutzung und Beschädigungen.
- Halte die Messgeräte außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

### **Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung**

- **Richtige Handhabung:** Gehe vorsichtig mit dem Messgerät um. Vermeide es, es fallen zu lassen oder unsachgemäß zu behandeln, um seine Präzision und Integrität zu erhalten.
- **Korrekte Messung:** Verwende den NO GO Gauge nur, nachdem du bestätigt hast, dass der GO Gauge eine sichere PatronenlagerTiefe anzeigt. Der NO GO Gauge ist dafür ausgelegt, übermäßige PatronenlagerTiefen zu identifizieren, die auf einen unsicheren Zustand hinweisen können.
- **Marken nicht mischen:** Mische keine verschiedenen Marken von Hülsenspielmessgeräten. Jeder Hersteller arbeitet innerhalb spezifischer Toleranzen, und das Mischen von Messgeräten kann zu ungenauen Messungen führen.
- **Lagerung:** Bewahre die Messgeräte an einem trockenen, sicheren Ort auf, um Rost und Beschädigungen zu vermeiden. Vermeide den Kontakt mit Chemikalien oder extremen Temperaturen.

### **Anweisungen zur Installation und Verwendung**

## **1. Vorbereitung:**

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe vollständig entladen ist.
- Sammle die notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen, einschließlich des GO Gauges und des NO GO Gauges vom selben Hersteller.

## **2. Verwendung des GO Gauges:**

- Setze den GO Gauge in das Patronenlager deiner Feuerwaffe ein.
- Der Gauge sollte eng sitzen, ohne dass du ihn gewaltsam einführen musst. Wenn er nicht passt, versuche nicht, die Feuerwaffe abzufeuern.

## **3. Verwendung des NO GO Gauges:**

- Nachdem du bestätigt hast, dass der GO Gauge korrekt passt, setze den NO GO Gauge in das Patronenlager ein.
- Der NO GO Gauge sollte nicht passen; wenn er passt, weist dies auf eine übermäßige PatronenlagerTiefe hin, und die Feuerwaffe sollte nicht verwendet werden, bis sie von einem qualifizierten Büchsenmacher überprüft wurde.

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

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

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Messgeräte gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Werfe Messgeräte, die aus Metall bestehen, nicht im regulären Haushaltsmüll weg; prüfe die Recyclingmöglichkeiten.
- Stelle sicher, dass entsorgte Messgeräte nicht von unbefugten Personen verwendet oder erreicht werden können.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen bezüglich Sicherheit oder Produktverwendung konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Produkt bereitgestellt wurden. Es ist wichtig, eine zuverlässige Quelle für Unterstützung zu haben, um eine sichere Bedienung und Wartung deiner Hülsenspielmessgeräte zu gewährleisten.

Danke, dass du dir die Zeit genommen hast, diese Sicherheitshinweise zu lesen. Deine Sicherheit hat für uns oberste Priorität, und wir bitten dich, diese Richtlinien sorgfältig zu befolgen, um eine sichere und effektive Erfahrung mit deinen MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE/SHOTGUN CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES NO GO GAUGE 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)