

# No-Go-Kopfspiellehren - NO GO 357 MAGNUM Headspace-Lehre, Stahl

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

## Absolut unerlässlich für präzise, sichere Kammerarbeiten

CLYMER NO-GO HEADSPACE GAUGES Die Clymer No-Go Headspace Gauges sind Präzisionswerkzeuge, die dazu entwickelt wurden, Gunsmiths und Waffenliebhabern zu helfen, zu überprüfen, dass die Kammer einer Feuerwaffe die maximalen sicheren Headspace-Abmessungen nicht überschreitet. Durch die Identifizierung einer übermäßigen Kammlänge verhindern diese Messgeräte potentielle Sicherheitsrisiken wie Hülsenrupturen oder Fehlzündungen, sodass die Feuerwaffe innerhalb der festgelegten Toleranzen funktioniert. Sie sind unerlässlich beim Einsetzen neuer Läufe, bei der routinemäßigen Wartung oder bei der Bewertung gebrauchter Feuerwaffen zum Kauf. Wichtige Merkmale: Präzisionsbearbeitung: Jedes Messgerät wird aus hochwertigem Stahl gefertigt und nach genauen SAAMI-Spezifikationen bearbeitet, um genaue und zuverlässige Messungen zu gewährleisten. Kaliberspezifität: Diese Messgeräte sind in einer Vielzahl von Kalibern erhältlich und bedienen verschiedene Waffentypen, was Vielseitigkeit für Gunsmiths bietet, die mit mehreren Plattformen arbeiten. Robuste Konstruktion: Die gehärtete Stahlkonstruktion ist darauf ausgelegt, wiederholtem Gebrauch standzuhalten, und sorgt für Langlebigkeit und konstante Leistung in anspruchsvollen Werkstattumgebungen. Spezifikationen: Material: Gehärteter Stahl Abmessungen: Größe variiert je nach Kaliber und Messgerätestil Konformität: Hergestellt nach SAAMI-Spezifikationen Kundenmeinungen: Kunden schätzen die Clymer No-Go Headspace Gauges für ihre Präzision und Zuverlässigkeit. Die genaue Bearbeitung und die Einhaltung der Branchenstandards geben Vertrauen während des Zusammenbaus und der Inspektion von Feuerwaffen. Die Benutzer schätzen die breite Palette verfügbarer Kaliber, die es ihnen ermöglicht, das geeignete Messgerät für ihre spezifischen Bedürfnisse auszuwählen. Die robuste Konstruktion wird häufig hervorgehoben, wobei viele anmerken, dass die Messgeräte ihre Genauigkeit auch nach extensivem Gebrauch beibehalten. Die Integration der Clymer No-Go Headspace Gauges in dein Gunsmithing-Werkzeugset stellt sicher, dass die Kammern deiner Feuerwaffen innerhalb sicherer Betriebsgrenzen liegen und sowohl Sicherheit als auch Leistung verbessern.



## Eigenschaften

- Name: [NO GO 357 MAGNUM Headspace-Lehre, Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184100381
- Herst.-Nr.: NG357MGN
- Art: No Go Gauge
- Breite: 0.375"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.1 lbs
- Höhe: 0.375"
- Länge: 0.73"
- Material: Steel
- Model Number: NO GO 357 Magnum

- Patrone: 357 Magnum,38 Special
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 18mm
- Versandlänge: 58mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER NO GO 375 MAGNUM HEADSPACE GAUGE STAHL
- Über uns

# **HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER NO GO 375 MAGNUM HEADSPACE GAUGE STAHL**

## **Sicherheitsanleitung**

### **Einführung**

Danke, dass du dich für die Clymer NoGo 375 Magnum Headspace Gauge entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die sichere und genaue Messung der Kammlänge deiner Waffe zu gewährleisten. Die ordnungsgemäße Verwendung dieses Messgeräts ist entscheidend für die Sicherheit und Funktionalität deiner Feuerwaffe. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst.

### **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass das Messgerät in einer sicheren Umgebung ohne Ablenkungen und Gefahren verwendet wird.
- Gehe beim Umgang mit Feuerwaffen stets vorsichtig vor und befolge alle Sicherheitsprotokolle bei der Verwendung eines Messgeräts.
- Verwende das Messgerät nicht, wenn es beschädigt ist oder Anzeichen von Abnutzung zeigt.
- Bewahre das Messgerät an einem sicheren Ort außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern auf, wenn es nicht in Gebrauch ist.
- Halte das Messgerät sauber und frei von Schmutz, um genaue Messungen zu gewährleisten.
- Überprüfe regelmäßig die Updates zu Produktrückrufen auf der EU Safety GatePlattform.

### **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Mache dich vor der Verwendung des Messgeräts mit seinen Funktionen und Eigenschaften vertraut.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrillen, wenn du dieses Messgerät verwendest.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du die Headspace misst.
- Verwende das Messgerät nur für den vorgesehenen Zweck; versuche nicht, das Messgerät zu modifizieren oder zu verändern.
- Wenn du dir unsicher bist, wie du das Messgerät verwenden sollst, such Hilfe von einem qualifizierten Fachmann.
- Halte deine Finger beim Einsetzen oder Entfernen des Messgeräts aus dem Kammerbereich fern.
- Befolge die Herstelleranweisungen zur spezifischen Kompatibilität mit Patronen.

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

#### **1. Vorbereitung**

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe in eine sichere Richtung zeigt und vollständig entladen ist.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen, bevor du beginnst.

#### **2. Verwendung des Messgeräts**

- Identifizierte das richtige Messgerät für dein spezifisches Kaliber (in diesem Fall das NoGoMessgerät für 375 Magnum).
- Setze das Messgerät vorsichtig in die Kammer der Waffe ein.
- Stelle sicher, dass das Messgerät fest sitzt, aber nicht mit übermäßiger Kraft eingesetzt werden muss.
- Wenn das Messgerät nicht passt, bedeutet das, dass der Headspace zu kurz ist und die Feuerwaffe möglicherweise nicht sicher zu verwenden ist.

### **3. Nach der Verwendung**

- Entferne das Messgerät nach der Messung aus der Kammer.
- Reinige das Messgerät mit einem weichen Tuch, um Rückstände oder Schmutz zu entfernen.
- Bewahre das Messgerät in seinem vorgesehenen Etui oder an einem sicheren Ort auf.

### **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Messgeräte gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wurf das Messgerät nicht im regulären Haushaltsmüll weg; prüfe die Recyclingmöglichkeiten für Metallprodukte.
- Stelle sicher, dass das Messgerät während der Entsorgung nicht für Kinder oder unbefugte Personen zugänglich ist.

### **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung der Clymer NoGo 375 Magnum Headspace Gauge konsultiere bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deinen örtlichen Händler für Unterstützung. Stelle immer sicher, dass du die neuesten Informationen zu Sicherheit und Produktupdates hast.

### **Abschließende Anmerkung**

Deine Sicherheit hat für uns Priorität. Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du die sichere und effektive Verwendung der Clymer NoGo 375 Magnum Headspace Gauge gewährleisten. Denke daran, dich über Produktrückrufe und Sicherheitsupdates zu informieren, um die höchsten Sicherheitsstandards in deinen Feuerwaffenpraktiken aufrechtzuerhalten. Danke, dass du Sicherheit und verantwortungsbewussten Umgang mit Feuerwaffen priorisierst.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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