

# No-Go-Kopfspiellehren - NO GO 204 RUGER Kopfspiellehre 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 Kammerlänge verhindern diese Messgeräte potenzielle 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. Kaliber-Spezifität: 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 intensivem 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 204 RUGER Kopfspiellehre Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184000034
- Herst.-Nr.: NG204RUGER
- Art: No Go Gauge
- Breite: 0.355"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.1 lbs
- Höhe: 0.355"
- Länge: 1.686"
- Material: Steel
- Model Number: NO GO 204 Ruger
- Patrone: 204 Ruger
- Versandgewicht: 0.023kg

- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 18mm
- Versandlänge: 58mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für CLYMER HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER 204 Ruger](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für CLYMER HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER 204 Ruger

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres CLYMER NoGo Headspace Gauge. Dieses Präzisionswerkzeug ist darauf ausgelegt, Ihnen bei der Überprüfung der sicheren HeadspaceDimensionen Ihrer Feuerwaffe zu helfen. Um die Sicherheit und Leistung Ihrer Waffe zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Gebrauchsanweisungen zu beachten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Gebrauchsanweisung vollständig gelesen und verstanden haben, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Verwenden Sie das Messgerät ausschließlich für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Messgerät außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie das Messgerät regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Bewahren Sie das Messgerät an einem trockenen und sicheren Ort auf, um Korrosion und Beschädigungen zu vermeiden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie das Messgerät nur in einer gut beleuchteten Umgebung, um Fehler bei der Anwendung zu vermeiden.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille, wenn Sie mit Feuerwaffen arbeiten.
- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor Sie das Messgerät verwenden.
- Verwenden Sie das Messgerät nur mit den entsprechenden Kalibern, um genaue Ergebnisse zu erzielen.
- Halten Sie sich an alle örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Feuerwaffen und Messgeräten.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
- Überprüfen Sie, ob das Messgerät für Ihr spezifisches Kaliber geeignet ist.

### 2. Verwendung des Messgeräts:

- Führen Sie das NoGo Gauge in die Kammer der Waffe ein.
- Wenn das Messgerät nicht vollständig in die Kammer passt, ist die HeadspaceDimension innerhalb der sicheren Grenzen.
- Wenn das Messgerät vollständig in die Kammer passt, überschreitet die Kammer die maximalen sicheren HeadspaceDimensionen. In diesem Fall sollte die Waffe von einem qualifizierten Büchsenmacher überprüft werden.

### 3. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie das Messgerät nach jedem Gebrauch, um Rückstände und Schmutz zu entfernen.
- Lagern Sie das Messgerät an einem sicheren Ort, um Beschädigungen zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Messgerät gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Werkzeugabfällen.
- Wenn das Messgerät beschädigt oder nicht mehr funktionsfähig ist, stellen Sie sicher, dass es umweltgerecht entsorgt wird.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Unterstützung oder Fragen zu Ihrem CLYMER NoGo Headspace Gauge wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Es ist wichtig, dass Sie alle Sicherheitsanfragen an eine EUbasierte Kontaktstelle richten, um die Einhaltung der EUVorschriften zu gewährleisten.

Bitte beachten Sie, dass die Einhaltung dieser Sicherheitsrichtlinien und anweisungen entscheidend für die sichere Nutzung Ihres CLYMER NoGo Headspace Gauge ist. Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer sind von größter Bedeutung.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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