

# No-Go-Kopfspiellehren - NO GO 300 AAC BLACKOUT 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. 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 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 300 AAC BLACKOUT Headspace-Lehre Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 100011311
- Herst.-Nr.: NG300BLACK
- Art: No Go Gauge
- Breite: 0.365"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.1 lbs
- Höhe: 0.365"
- Länge: 1.287"
- Material: Steel
- Model Number: NO GO 300 AAC Blackout

- Patrone: 300 AAC Blackout
- Versandgewicht: 0.136kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 51mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER NO GO 300 AAC BLACKOUT HEADSPACE GAUGE STEEL
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER NO GO 300 AAC BLACKOUT HEADSPACE GAUGE STEEL

## Einführung

Danke, dass du dich für die HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER NO GO 300 AAC BLACKOUT HEADSPACE GAUGE STEEL entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die genaue Messung und Prüfung der Kammerlänge deines Gewehrs sicherzustellen. Die ordnungsgemäße Verwendung dieses Messgeräts ist entscheidend für die Aufrechterhaltung von Sicherheit und Leistung beim Einbringen neuer Läufe oder beim Überprüfen gebrauchter Feuerwaffen. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Messgerät nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Lies und verstehe alle Anweisungen, bevor du das Messgerät verwendest.
- Überprüfe immer den Headspace einer gebrauchten Feuerwaffe, bevor du schießt.
- Halte das Messgerät außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen.
- Überprüfe das Messgerät regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Halte dich über Rückrufinformationen über die EUSicherheitsplattform auf dem Laufenden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, beim Umgang mit Feuerwaffen.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du den Headspace misst.
- Verwende das Messgerät in einer gut beleuchteten und sauberen Umgebung, um Unfälle zu vermeiden.
- Übe keinen Druck auf das Messgerät aus, um es in die Kammer zu bekommen; es sollte reibungslos passen.
- Wenn das Messgerät nicht richtig passt, versuche nicht, die Feuerwaffe oder das Messgerät zu modifizieren.
- Befolge die Spezifikationen und Richtlinien des Herstellers für dein spezifisches Feuerwaffenmodell.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien.

### 2. Verwendung des Messgeräts:

- Nimm das NOGOMessgerät und setze es vorsichtig in die Kammer der Feuerwaffe ein.
- Stelle sicher, dass das Messgerät vollständig in der Kammer sitzt.
- Wenn der Verschluss auf das NOGOMessgerät schließt, ist die Kammer zu lang und möglicherweise unsicher für den Schuss.
- Wenn der Verschluss nicht schließt, ist der Headspace für einen sicheren Betrieb akzeptabel.

### 3. Nach der Nutzung:

- Entferne das Messgerät aus der Kammer und reinige es, um Schmutz oder Rückstände zu

- entfernen.
- Bewahre das Messgerät an einem sicheren und trockenen Ort auf, fern von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Messgerät gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn das Messgerät irreparabel beschädigt ist, kontaktiere deine lokale Abfallentsorgungsstelle für Hinweise zu den richtigen Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Verwendung dieses Produkts konsultiere bitte die Website des Herstellers oder den Kundendienst für Unterstützung. Stelle immer sicher, dass du die neuesten Informationen zu Sicherheit und Produkte Rückrufen hast.

Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsrichtlinien. Die ordnungsgemäße Verwendung und Pflege der HEADSPACE GAUGES gewährleistet deine Sicherheit und die optimale Leistung deiner Feuerwaffe.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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