

# GO Headspace-Messlehren - 308 WINCHESTER GO-GAUGE Kopfspiellehre Stahl

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

## Absolut unverzichtbar für präzise, sichere Arbeiten am Patronenlager

CLYMER GO HEADSPACE GAUGES Die Clymer Go Headspace Gauges sind Präzisionswerkzeuge, die Gunsmiths und Waffenliebhabern helfen, die minimalen sicheren Kammermaße von Gewehren und Schrotflinten zu überprüfen. Der richtige Headspace ist entscheidend, um sicherzustellen, dass eine Feuerwaffe eine Patrone sicher laden und abfeuern kann, wodurch potenzielle Fehlfunktionen oder Sicherheitsrisiken vermieden werden. Diese Messinstrumente sind unerlässlich, wenn neue Läufe eingesetzt, routinemäßige Wartungsarbeiten durchgeführt oder gebrauchte Feuerwaffen zum Kauf bewertet werden. Wichtige Merkmale: Präzisionsbearbeitung: Jedes Messgerät wird aus hochwertigem Stahl gefertigt und nach exakten SAAMI-Spezifikationen bearbeitet, was genaue und zuverlässige Messungen gewährleistet. Kaliber-Spezifität: Erhältlich in einer breiten Palette von Kalibern, bedienen diese Messgeräte verschiedene Waffentypen und bieten Vielseitigkeit für Gunsmiths, die mit mehreren Plattformen arbeiten. Robuste Konstruktion: Hergestellt, um wiederholtem Gebrauch standzuhalten, sorgt die gehärtete Stahlkonstruktion für Langlebigkeit und gleichbleibende Leistung in anspruchsvollen Werkstattumgebungen. Spezifikationen: Material: Gehärteter Stahl Abmessungen: Größe variiert je nach Kaliber und Messgerätetyp Konformität: Hergestellt nach SAAMI-Spezifikationen Kundenmeinungen: Kunden schätzen die Clymer 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 große Auswahl an verfügbaren Kalibern, 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 Go Headspace Gauges in dein Gunsmithing-Werkzeugset stellt sicher, dass deine Feuerwaffe die minimalen sicheren Abmessungen erfüllt, was sowohl die Sicherheit als auch die Leistung verbessert.



## Eigenschaften

- Name: [308 WINCHESTER GO-GAUGE Kopfspiellehre Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184100260
- Herst.-Nr.: G0308WIN
- Art: Go Gauge
- Breite: 0.45"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.1 lbs
- Höhe: 0.45"
- Länge: 1.722"
- Material: Steel
- Model Number: 308 Winchester GO
- Patrone: 308 Winchester, 243 Winchester, 358 Winchester, 260 Remington, 7 mm - 08 Remington

- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 23mm
- Versandlänge: 58mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 308 WINCHESTER GO GAUGE Sicherheitsanweisungen
- Über uns

# HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 308 WINCHESTER GO GAUGE Sicherheitsanweisungen

## Einführung

Danke, dass du dich für die HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 308 WINCHESTER GO GAUGE entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Länge des Patronenlagers deines Gewehrs genau zu messen und zu testen, und sorgt so für einen sicheren und präzisen Ladevorgang. Es ist wichtig, die in diesem Dokument aufgeführten Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies und versteh die Anweisungen, bevor du das Messgerät verwendest.
- Stelle sicher, dass das Messgerät mit dem spezifischen Kaliber deiner Feuerwaffe kompatibel ist.
- Verwende das Messgerät nur für den vorgesehenen Zweck, nämlich zur Messung des Headspace in Feuerwaffen.
- Überprüfe das Messgerät regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du es verwendest.
- Lagere das Messgerät an einem sicheren, trockenen Ort, wenn es nicht verwendet wird, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Halte dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle im Zusammenhang mit diesem Produkt den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Kompatibilitätsprüfung:** Stelle sicher, dass das Messgerät für das Kaliber deiner Feuerwaffe geeignet ist. Dieses Messgerät ist kompatibel mit den folgenden Patronen:
  - 308 Winchester
  - 243 Winchester
  - 7 mm 08 Remington
  - 358 Winchester
  - 260 Remington
- **Inspektion:** Überprüfe das Messgerät vor der Verwendung auf physische Schäden oder Mängel. Verwende es nicht, wenn Probleme festgestellt werden.
- **Richtige Handhabung:** Gehe vorsichtig mit dem Messgerät um. Vermeide es, das Messgerät fallen zu lassen oder unsachgemäß zu behandeln, um die Genauigkeit zu erhalten.
- **Testumgebung:** Verwende das Messgerät in einer gut beleuchteten und sicheren Umgebung. Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt, bevor du das Messgerät verwendest.
- **Befolge die Anweisungen:** Befolge immer die spezifischen Anweisungen zur Messung des Headspace, wie sie im Produktmanual beschrieben sind.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und sicher zu handhaben ist.
- Sammle die notwendigen Werkzeuge, einschließlich des Headspace-Messgeräts und eventuell zusätzlich benötigter Ausrüstung für deine spezifische Feuerwaffe.

## **2. Messung des Headspace:**

- Setze das Messgerät in das Patronenlager der Feuerwaffe ein.
- Stelle sicher, dass das Messgerät vollständig im Patronenlager sitzt.
- Überprüfe auf Widerstand. Wenn das Messgerät nicht passt, zwinge es nicht. Dies könnte auf ein Sicherheitsproblem mit der Feuerwaffe hindeuten.

## **3. Bestimmung des Headspace:**

- Wenn das Messgerät passt und der Verschluss sich leicht schließt, liegt der Headspace innerhalb der akzeptablen Grenzen (Go).
- Wenn das Messgerät nicht passt oder der Verschluss sich nicht schließt, ist der Headspace übermäßig (NoGo).

## **4. Nach der Verwendung:**

- Entferne das Messgerät vorsichtig aus dem Patronenlager.
- Reinige das Messgerät gegebenenfalls und lagere es ordnungsgemäß.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Messgerät verantwortungsbewusst gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Messgerät nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Wenn das Messgerät beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, konsultiere die lokalen Behörden für die richtigen Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen oder Bedenken bezüglich der Verwendung dieses Produkts konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Produktverpackung angegeben sind, oder besuche die Website des Herstellers. Es ist wichtig, sich bei Fragen zur Sicherheit oder Verwendung an den Hersteller zu wenden.

## **Fazit**

Durch die Befolgung der in diesem Dokument bereitgestellten Richtlinien und Anweisungen kannst du die sichere und effektive Verwendung der HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 308 WINCHESTER GO GAUGE gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und sei wachsam im Umgang mit Feuerwaffen und verwandten Werkzeugen. Danke für deine Aufmerksamkeit auf diese wichtigen Sicherheitspraktiken.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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