

# **GO Headspace-Messlehren - 5.56X45MM NATO Go-Lehre (Headspace), 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: [5.56X45MM NATO Go-Lehre \(Headspace\), Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184000035
- Herst.-Nr.: GO5.56NATO
- Art: Go Gauge
- Breite: 0.355"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.1 lbs
- Höhe: 0.355"
- Länge: 1.623"
- Material: Steel
- Model Number: 5.56x45mm NATO GO
- Patrone: 5.56 mm NATO

- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 20mm
- Versandlänge: 58mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für CLYMER HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 5.56x45mm NATO Go Gauge
- Über uns

# Sicherheitshinweise für CLYMER HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 5.56x45mm NATO Go Gauge

## Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die CLYMER HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 5.56x45mm NATO Go Gauge. Diese Anleitung soll Ihnen helfen, das Produkt sicher und effektiv zu nutzen. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, um mögliche Risiken zu vermeiden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Headspace Gauge nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Achten Sie darauf, dass Sie bei der Nutzung des Produkts geeignete persönliche Schutzausrüstung tragen, wie z. B. Schutzbrille und Handschuhe.
- Informieren Sie sich über die geltenden Gesetze und Vorschriften in Ihrem Land oder Ihrer Region bezüglich der Verwendung von Schusswaffen und Zubehör.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Überprüfen Sie vor der Verwendung immer den Headspace Ihrer Waffe, insbesondere bei gebrauchten Waffen.
- Verwenden Sie die Gauge nur für das angegebene Kaliber (5.56 mm NATO).
- Achten Sie darauf, das Produkt nicht zu überhitzen oder mechanischem Stress auszusetzen.
- Verwenden Sie die Gauge nur in einem gut beleuchteten und sicheren Bereich.
- Halten Sie die Gauge sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen, um genaue Messungen zu gewährleisten.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
2. **Verwendung der Gauge:**
  - Setzen Sie die Go Gauge in das Patronenlager ein.
  - Überprüfen Sie, ob die Gauge leicht hineinpasst. Wenn sie nicht passt, könnte dies auf ein Problem mit dem Headspace hinweisen.
  - Wenn die Gauge passt, ist das Patronenlager innerhalb der Spezifikationen.
3. **Nach der Nutzung:** Reinigen Sie die Gauge nach jedem Gebrauch, um ihre Lebensdauer zu verlängern und genaue Ergebnisse zu gewährleisten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Werkzeugen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts sicher entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder an eine autorisierte Verkaufsstelle. Es ist wichtig, dass Sie alle Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgen, um eine sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit bei der Verwendung der CLYMER HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 5.56x45mm NATO Go Gauge hat oberste Priorität. Indem Sie diese Richtlinien befolgen, tragen Sie dazu bei, Risiken zu minimieren und eine sichere Nutzung zu gewährleisten. Denken Sie daran, immer wachsam und verantwortungsbewusst zu handeln, wenn Sie mit Schusswaffen und Zubehör umgehen.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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