

# Go-/No-Go Kammaßlehrensatz - 12 GAUGE Headspace-Lehre-Set, Stahl

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

## Headspace Gauge Sets in beliebten Gewehr- und Pistolen-Kalibern

CLYMER GO & NO-GO HEADSPACE GAUGE SETS Die Clymer Go & No-Go Headspace Gauge Sets sind unverzichtbare Werkzeuge für Büchsenmacher und Waffenliebhaber, die entwickelt wurden, um das richtige Kammermaß in Gewehren genau zu messen und sicherzustellen. Diese Messgeräte überprüfen, ob die Kammer einer Feuerwaffe den Spezifikationen des Sporting Arms and Ammunition Manufacturers' Institute (SAAMI) entspricht, was einen sicheren und zuverlässigen Betrieb gewährleistet. Wichtige Merkmale: Präzise Messung: Jeder Gauge ist aus hochwertigem Stahl präzise nach den genauen SAAMI-Spezifikationen gefertigt und bietet genaue Bewertungen der Kammerdimensionen. Umfassende Sets: Jedes Set umfasst einen "Go"-Gauge und einen "No-Go"-Gauge für ein bestimmtes Kaliber, was eine gründliche Bewertung der Kammergröße einer Feuerwaffe ermöglicht. Robuste Aufbewahrung: Die Messgeräte werden in einem praktischen, robusten Kunststofftragekoffer geliefert, der Schutz und einfache Organisation bietet. Spezifikationen: Material: Bearbeiteter Stahl Standards: Hergestellt nach SAAMI-Spezifikationen Enthaltene Gauges: "Go"-Gauge: Bestätigt die minimale Kammergröße "No-Go"-Gauge: Identifiziert eine übermäßige Kammergröße Kaliberoptionen: Erhältlich in verschiedenen Kalibern für unterschiedliche Feuerwaffen Kundenmeinungen: Unsere Kunden loben die Clymer Go & No-Go Headspace Gauge Sets durchweg für ihre Präzision und Zuverlässigkeit. Viele schätzen die Beigabe beider Gauges in einem einzigen Set, was den Prozess der Überprüfung des Headspace vereinfacht. Der robuste Kunststofftragekoffer wird ebenfalls als praktisches Merkmal für die Aufbewahrung und den Transport hervorgehoben. Die Integration der Clymer Go & No-Go Headspace Gauge Sets in deine Waffenwartungsroutine sorgt dafür, dass deine Gewehre innerhalb sicherer Headspace-Parameter arbeiten, was sowohl die Sicherheit als auch die Leistung verbessert.



## Eigenschaften

- Name: [12 GAUGE Headspace-Lehre-Set, Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184000048
- Herst.-Nr.: GONG12
- Art: Gauge Kit
- Breite: 0.788"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.4 lbs
- Höhe: 0.788"
- Länge: 2.52"
- Material: Steel
- Model Number: 12 Gauge
- Patrone: 12 Gauge
- Versandgewicht: 0.136kg
- Versandhöhe: 28mm
- Versandbreite: 30mm

- Versandlänge: 66mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [GO/NOGO GAUGE SETS CLYMER 12 GAUGE HEADSPACE GAUGE KIT STAHL SICHERHEITSANLEITUNG](#)
- [Über uns](#)

# GO/NOGO GAUGE SETS CLYMER 12 GAUGE HEADSPACE GAUGE KIT STAHLSICHERHEITSANLEITUNG

## Einleitung

Danke, dass du das CLYMER 12 Gauge Headspace Gauge Kit gewählt hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir zu helfen, die Kammerlänge genau zu überprüfen und sicherzustellen, dass sie den SAAMISpezifikationen entspricht. Die ordnungsgemäße Verwendung dieses GaugeKits ist entscheidend für die Sicherheit und Wirksamkeit deiner Feuerwaffe. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Handle immer mit Sorgfalt und Respekt gegenüber Feuerwaffen und verwandten Werkzeugen.
- Stelle sicher, dass das GaugeKit in einer sicheren Umgebung ohne Ablenkungen verwendet wird.
- Halte das GaugeKit außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, beim Umgang mit Feuerwaffen.
- Überprüfe regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung der Gauges vor jedem Gebrauch.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt, bevor du die Gauges verwendest.
- Verwende zuerst das GoGauge, um zu überprüfen, ob die Kammerlänge innerhalb der Spezifikationen liegt.
- Wenn das GoGauge passt, fahre mit dem NoGoGauge fort, um zu bestätigen, dass die Kammer nicht die maximale Länge überschreitet.
- Versuche nicht, einen Lauf zu laden, wenn das NoGoGauge passt; dies zeigt an, dass die Kammer zu lang ist und Sicherheitsrisiken darstellen könnte.
- Bewahre das GaugeKit in seinem robusten Kunststofftragekoffer auf, wenn es nicht verwendet wird, um es vor Beschädigungen zu schützen.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Geräte an einem gut beleuchteten Arbeitsplatz.

### 2. Verwendung des GoGauge:

- Setze das GoGauge in die Kammer der Feuerwaffe ein.
- Das Gauge sollte ohne übermäßige Kraft passgenau sitzen.
- Wenn das GoGauge passt, fahre mit dem nächsten Schritt fort.

### 3. Verwendung des NoGoGauge:

- Entferne das GoGauge und setze das NoGoGauge in die Kammer ein.
- Das NoGoGauge sollte nicht passen; wenn es passt, ist die Kammer zu lang.
- Wenn das NoGoGauge passt, verwende die Feuerwaffe nicht, bis die Kammer korrigiert ist.

#### **4. Nach der Benutzung:**

- Reinige die Gauges nach der Benutzung, um Schmutz oder Verunreinigungen zu entfernen.
- Bewahre das GaugeKit in seinem Tragekoffer auf, um Beschädigungen zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das GaugeKit verantwortungsbewusst gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das GaugeKit nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Wenn die Gauges beschädigt oder über den Gebrauch hinaus abgenutzt sind, kontaktiere den Hersteller für geeignete Entsorgungsanweisungen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich dieses Produkts wende dich bitte an den Hersteller. Stelle immer sicher, dass du die neuesten Informationen und Updates zu Sicherheits und Produktrückrufen hast.

Danke, dass du dir die Zeit genommen hast, diese Sicherheitsanleitung zu lesen. Deine Sicherheit und die Sicherheit anderer hat für uns oberste Priorität. Halte dich immer an diese Richtlinien, wenn du das CLYMER 12 Gauge Headspace Gauge Kit verwendest.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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