

# Go-/No-Go Kammaßlehrensatz - 6.5 PRC Kammermaß-Satz, 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: [6.5 PRC Kammermaß-Satz, Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184000083
- Herst.-Nr.: GONG6.5PRC
- Art: Gauge Kit
- Breite: 0.528"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.3 lbs
- Höhe: 0.528"
- Länge: 3.62"
- Material: Steel
- Model Number: 6.5 PRC
- Patrone: 6.5 PRC
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 114mm

**Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das CLYMER GO/NOGO GAUGE SET](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das CLYMER GO/NOGO GAUGE SET

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des CLYMER GO/NOGO GAUGE SETS! Dieses hochwertige Werkzeugset wurde entwickelt, um sicherzustellen, dass Ihre Feuerwaffen korrekt eingestellt sind und sicher betrieben werden können. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um die sichere Verwendung und Wartung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Sicherheitsrichtlinien und Vorschriften für den Umgang mit Feuerwaffen befolgen.
- Verwenden Sie die Gauges nur für den vorgesehenen Zweck, um Risiken zu vermeiden.
- Halten Sie das Set außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Gauges auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Informieren Sie sich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen über die EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie die Gauges in einer gut beleuchteten und sicheren Umgebung.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z. B. Schutzbrillen, wenn Sie mit Feuerwaffen arbeiten.
- Führen Sie die Messungen in einem stabilen und ruhigen Zustand durch, um ungenaue Ergebnisse zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass die Feuerwaffe vor der Verwendung der Gauges entladen ist.
- Lassen Sie die Gauges nicht fallen oder unsachgemäß behandeln, da dies zu Beschädigungen führen kann.

## Anleitung zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass die Feuerwaffe entladen und sicher ist.
- Überprüfen Sie, ob die Gauges sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen sind.

### 2. Verwendung des "Go"Gauges

- Führen Sie den "Go"Gauge in die Kammer der Feuerwaffe ein.
- Wenn der Gauge leicht einführt und die Kammer schließt, ist die minimale Kammergröße korrekt.

### 3. Verwendung des "NoGo"Gauges

- Führen Sie den "NoGo"Gauge in die Kammer ein.
- Wenn der Gauge nicht vollständig in die Kammer einführt, ist die Kammergröße korrekt.
- Wenn der Gauge vollständig einführt, ist die Kammer zu groß und sollte überprüft werden.

### 4. Nach der Nutzung

- Reinigen Sie die Gauges nach der Verwendung und lagern Sie sie im bereitgestellten Kunststofftragekoffer.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Gauges auf Abnutzung oder Beschädigungen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie beschädigte oder abgenutzte Gauges gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder Ihren Händler. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen bereitzustellen, um eine schnelle und effektive Hilfe zu erhalten.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit Ihrer Feuerwaffen von größter Bedeutung ist. Halten Sie sich an diese Anweisungen und verwenden Sie die CLYMER GO/NOGO GAUGE SETS verantwortungsbewusst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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