

Go-/No-Go Kammaßlehrensatz - 7.62X54R Headspace-Lehrsatz 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: [7.62X54R Headspace-Lehrsatz Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184000047
- Herst.-Nr.: GONG7.62X54R
- Art: Gauge Kit
- Breite: 0.47"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.1 lbs
- Höhe: 0.47"
- Länge: 0.73"
- Material: Steel
- Model Number: 7.62x54R
- Patrone: 7.62 x 54 mm Russian
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 18mm

- Versandlänge: 58mm
- UPC: GONG7.62X54R

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [GO/NOGO GAUGE SETS CLYMER 7.62X54R HEADSPACE GAUGE KIT SICHERHEITSANLEITUNG](#)
- [Über uns](#)

GO/NOGO GAUGE SETS CLYMER 7.62X54R

HEADSPACE GAUGE KIT SICHERHEITSANLEITUNG

Einführung

Vielen Dank, dass du die GO/NOGO GAUGE SETS CLYMER 7.62X54R HEADSPACE GAUGE KIT erworben hast. Dieses Handbuch enthält wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung deines GaugeKits zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle immer sicher, dass die Messgeräte in einer sicheren Umgebung verwendet werden, fern von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Messgeräte vor der Benutzung auf sichtbare Schäden. Verwende keine beschädigten Messgeräte.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Feuerwaffen und Munition.
- Verwende die Messgeräte nur für ihren vorgesehenen Zweck, nämlich zur Überprüfung des Headspace in Feuerwaffen, die für 7.62x54R ausgelegt sind.
- Bewahre das GaugeKit an einem sicheren Ort auf, wenn es nicht in Gebrauch ist, um unbefugten Zugriff zu verhindern.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt, bevor du die Messgeräte verwendest.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung, wie z. B. Schutzbrillen, bei der Verwendung der Messgeräte.
- Versuche nicht, die Messgeräte auf irgendeine Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Verwende die Messgeräte nur mit Feuerwaffen, die mit der Patrone 7.62x54R kompatibel sind.
- Wenn du dir über die korrekte Verwendung der Messgeräte unsicher bist, konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher oder Fachmann.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du einen sauberen und gut beleuchteten Arbeitsplatz hast.
- Sammle die notwendigen Werkzeuge, einschließlich der GO und NOGOMessgeräte aus dem Kit.

2. Überprüfung des Headspace:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist.
- Entferne den Verschluss oder den Verschlussträger aus der Feuerwaffe, falls zutreffend.
- Setze das GOMessgerät in die Kammer der Feuerwaffe ein.
- Versuche, den Verschluss zu schließen. Wenn der Verschluss leicht schließt, ist der Headspace akzeptabel.
- Setze anschließend das NOGOMessgerät in die Kammer ein.
- Versuche erneut, den Verschluss zu schließen. Wenn der Verschluss nicht schließt, liegt der Headspace innerhalb akzeptabler Grenzen.
- Wenn der Verschluss auf dem NOGOMessgerät schließt, verwende die Feuerwaffe nicht, bis sie von einem qualifizierten Büchsenmacher überprüft wurde.

3. Nach der Benutzung:

- Reinige die Messgeräte nach der Benutzung, um Schmutz oder Verunreinigungen zu entfernen.
- Bewahre die Messgeräte in ihrem Tragekoffer auf, um sie vor Beschädigungen zu schützen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder unbrauchbare Messgeräte gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wirf die Messgeräte nicht im normalen Haushaltsmüll weg. Erkundige dich bei den lokalen Behörden nach den richtigen Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich des GO/NOGO GAUGE SETS CLYMER 7.62X54R HEADSPACE GAUGE KIT wende dich bitte an deinen Einzelhändler oder Hersteller zur Unterstützung.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem GO/NOGO GAUGE SETS CLYMER 7.62X54R HEADSPACE GAUGE KIT gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und konsultiere Fachleute, wenn du dir unsicher bist. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de