

Go-/No-Go Kammaßlehrensatz - 9MM LUGER Headspace-Messsatz, 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: [9MM LUGER Headspace-Messsatz, Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184000042
- Herst.-Nr.: GONG9MMLUG
- Art: Gauge Kit
- Breite: 0.375"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.2 lbs
- Höhe: 0.375"
- Länge: 1.572"
- Material: Steel
- Model Number: 9mm Luger
- Patrone: 9 mm Luger
- Versandgewicht: 0.054kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 18mm

- Versandlänge: 58mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [GO/NOGO Lehren Clymer 9mm Luger Headspace Gauge Kit Sicherheitsanweisungen](#)
- [Über uns](#)

GO/NOGO Lehren Clymer 9mm Luger Headspace Gauge Kit Sicherheitsanweisungen

Einführung

Danke, dass du dich für das GO/NOGO Lehren Clymer 9mm Luger Headspace Gauge Kit entschieden hast. Dieses Set wurde entwickelt, um dir zu helfen, die Kammerlänge deiner Feuerwaffe genau zu überprüfen und sicherzustellen, dass sie den SAAMISpezifikationen entspricht. Die ordnungsgemäße Verwendung dieser Lehren ist entscheidend für die Sicherheit und Leistung beim Einsetzen eines neuen Laufs. Bitte lies diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur von Personen verwendet wird, die über Kenntnisse im Umgang mit Feuerwaffen und deren Komponenten verfügen.
- Gehe stets vorsichtig mit Feuerwaffen und den dazugehörigen Werkzeugen um, um Unfälle zu vermeiden.
- Halte die Lehren von Kindern und unbefugten Personen fern.
- Überprüfe regelmäßig die Lehren auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du sie verwendest.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Bleibe über Rückrufupdates informiert, indem du die EUSicherheitsplattform Safety Gate überprüfst.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, bei der Verwendung der Lehren.
- Verwende die Lehren nicht anders als vorgesehen; sie sind speziell für die Überprüfung des Headspace konzipiert.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und sicher ist, bevor du die Lehren verwendest.
- Zwinge die Lehren niemals in die Kammer; wenn du Widerstand spürst, stoppe und bewerte die Situation.
- Bewahre die Lehren in ihrem Tragetasche auf, wenn sie nicht in Gebrauch sind, um Beschädigungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Sammle dein GO/NOGO Lehren Set und alle notwendigen Werkzeuge.

2. Verwendung der GoLehre:

- Setze die GoLehre in die Kammer deiner Feuerwaffe ein.
- Die Lehre sollte ohne Widerstand passen. Wenn dies nicht der Fall ist, fahre nicht fort; konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

3. Verwendung der NoGoLehre:

- Nachdem du bestätigt hast, dass die GoLehre passt, entferne sie und setze die NoGoLehre ein.
- Die NoGoLehre sollte nicht in die Kammer passen. Wenn sie passt, ist der Headspace zu lang, und die Feuerwaffe sollte bis zur Korrektur nicht verwendet werden.

4. Nach der Verwendung:

- Reinige die Lehren mit einem weichen, trockenen Tuch, um Schmutz oder Feuchtigkeit zu entfernen.
- Bewahre die Lehren in der bereitgestellten KunststoffTragetasche auf, um sie vor Beschädigungen zu schützen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Lehren verantwortungsbewusst gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Werfe die Lehren nicht im regulären Müll weg, wenn sie noch funktionsfähig sind; ziehe Recyclingmöglichkeiten in Betracht, wenn verfügbar.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung des GO/NOGO Lehren Clymer 9mm Luger Headspace Gauge Kits wende dich bitte an den Hersteller oder deinen örtlichen Waffenexperten. Stelle sicher, dass du deine Produktdetails zur Hand hast, um eine effizientere Antwort zu erhalten.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du die sichere und effektive Verwendung deines GO/NOGO Lehren Clymer 9mm Luger Headspace Gauge Kits sicherstellen. Priorisiere immer die Sicherheit und die Einhaltung der örtlichen Vorschriften beim Umgang mit Feuerwaffen und verwandten Werkzeugen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de