

9mm Luger GO Clymer Kammerlängenlehre - 9MM LUGER Go-Gauge Headspace-Lehre Stahl

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

Die einzige Möglichkeit, die Länge des Kammerraums des Gewehrs genau zu messen und zu testen. Unverzichtbar, wenn du einen neuen Lauf einbaust, um eine enge, präzise und sichere Kammer zu gewährleisten. Immer wenn du eine gebrauchte Waffe kaufst, überprüfe immer den Headspace, bevor du schießt. Die Messgeräte sind mit "Go", "No-Go" oder "Field" sowie dem Kaliber/Namen des Messgeräts graviert, um die Identifizierung zu erleichtern. Sowohl Forster- als auch Clymer-Messgeräte entsprechen den SAAMI-Spezifikationen.



Eigenschaften

- Name: [9MM LUGER Go-Gauge Headspace-Lehre Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184100340
- Herst.-Nr.: G09MMLUG
- Art: Go Gauge
- Breite: 0.375"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.1 lbs
- Höhe: 0.375"
- Länge: 0.786"
- Material: Steel
- Model Number: 9mm Luger GO
- Patrone: 9 mm Luger
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 18mm
- Versandlänge: 58mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- 9MM LUGER GO CLYMER HEADSPACE GAUGE Sicherheitsanleitung
- Über uns

9MM LUGER GO CLYMER HEADSPACE GAUGE

Sicherheitsanleitung

Einführung

Danke, dass du dich für die 9MM LUGER GO CLYMER HEADSPACE GAUGE entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen zur Verwendung, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv nutzt. Bitte lies diese Anleitung gründlich, bevor du das Messgerät verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Messgerät nur von Personen verwendet wird, die Kenntnisse über Feuerwaffen und Headspace-Messungen haben.
- Gehe vorsichtig mit dem Messgerät um, um versehentliche Verletzungen zu vermeiden.
- Bewahre das Messgerät an einem sicheren und geschützten Ort auf, außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe das Messgerät regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du es verwendest.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften im Zusammenhang mit Feuerwaffen und Munition.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfe immer den Headspace einer Feuerwaffe, bevor du schießt, insbesondere wenn es sich um eine gebrauchte Waffe handelt.
- Verwende das Messgerät nur für den vorgesehenen Zweck: das Messen des Headspace von 9mm Luger Kammern.
- Vermeide es, übermäßige Kraft zu verwenden, wenn du das Messgerät in die Kammer einfügst oder herausnimmst.
- Versuche nicht, das Messgerät in irgendeiner Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Wenn das Messgerät nicht richtig passt, verwende es nicht. Konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher um Hilfe.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Überprüfe visuell und physisch die Kammer, um sicherzustellen, dass sie frei von jeglichen Obstruktionen ist.

2. Verwendung des Messgeräts:

- Füge die 9MM LUGER GO GAUGE in die Kammer der Feuerwaffe ein.
- Stelle sicher, dass das Messgerät bündig gegen das Verschlussgesicht sitzt.
- Versuche, den Verschluss über das Messgerät zu schließen. Wenn der Verschluss leicht schließt, ist der Headspace innerhalb der akzeptablen Grenzen.
- Wenn der Verschluss nicht schließt oder übermäßige Kraft erforderlich ist, könnte der Headspace zu groß sein. Konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

3. Nach der Verwendung:

- Entferne das Messgerät nach dem Testen aus der Kammer.
- Reinige das Messgerät mit einem weichen Tuch, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Messgerät gemäß den lokalen Vorschriften für Metallprodukte.
- Werfe das Messgerät nicht im regulären Haushaltsmüll weg. Informiere dich bei den örtlichen Behörden über die richtigen Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen oder Bedenken bezüglich der Verwendung der 9MM LUGER GO CLYMER HEADSPACE GAUGE kontaktiere bitte deinen örtlichen Waffenhandler oder einen qualifizierten Büchsenmacher. Achte immer darauf, die neuesten Sicherheitsprotokolle und Vorschriften zu befolgen.

Fazit

Indem du diese Sicherheitsanleitung befolgst, kannst du die sichere und effektive Verwendung der 9MM LUGER GO CLYMER HEADSPACE GAUGE gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und konsultiere Fachleute, wenn du unsicher bist. Danke für dein Augenmerk auf diese wichtigen Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de