

No-Go-Kopfspiellehren - No-Go Kopfspiellehre 30-06 Springfield, Stahl

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

Absolut unerlässlich für präzise, sichere Kammerarbeiten

CLYMER NO-GO HEADSPACE GAUGES Die Clymer No-Go Headspace Gauges sind Präzisionswerkzeuge, die dazu entwickelt wurden, Gunsmiths und Waffenliebhabern zu helfen, zu überprüfen, dass die Kammer einer Feuerwaffe die maximalen sicheren Headspace-Abmessungen nicht überschreitet. Durch die Identifizierung einer übermäßigen Kammerlänge verhindern diese Messgeräte potenzielle Sicherheitsrisiken wie Hülsenrupturen oder Fehlzündungen, sodass die Feuerwaffe innerhalb der festgelegten Toleranzen funktioniert. Sie sind unerlässlich beim Einsetzen neuer Läufe, bei der routinemäßigen Wartung oder bei der Bewertung gebrauchter Feuerwaffen zum Kauf. Wichtige Merkmale: Präzisionsbearbeitung: Jedes Messgerät wird aus hochwertigem Stahl gefertigt und nach genauen SAAMI-Spezifikationen bearbeitet, um genaue und zuverlässige Messungen zu gewährleisten. Kaliber-Spezifität: Diese Messgeräte sind in einer Vielzahl von Kalibern erhältlich und bedienen verschiedene Waffentypen, was Vielseitigkeit für Gunsmiths bietet, die mit mehreren Plattformen arbeiten. Robuste Konstruktion: Die gehärtete Stahlkonstruktion ist darauf ausgelegt, wiederholtem Gebrauch standzuhalten, und sorgt für Langlebigkeit und konstante Leistung in anspruchsvollen Werkstattumgebungen. Spezifikationen: Material: Gehärteter Stahl Abmessungen: Größe variiert je nach Kaliber und Messgerätetil Konformität: Hergestellt nach SAAMI-Spezifikationen Kundenmeinungen: Kunden schätzen die Clymer No-Go Headspace Gauges für ihre Präzision und Zuverlässigkeit. Die genaue Bearbeitung und die Einhaltung der Branchenstandards geben Vertrauen während des Zusammenbaus und der Inspektion von Feuerwaffen. Die Benutzer schätzen die breite Palette verfügbarer Kaliber, die es ihnen ermöglicht, das geeignete Messgerät für ihre spezifischen Bedürfnisse auszuwählen. Die robuste Konstruktion wird häufig hervorgehoben, wobei viele anmerken, dass die Messgeräte ihre Genauigkeit auch nach intensivem Gebrauch beibehalten. Die Integration der Clymer No-Go Headspace Gauges in dein Gunsmithing-Werkzeugset stellt sicher, dass die Kammern deiner Feuerwaffen innerhalb sicherer Betriebsgrenzen liegen und sowohl Sicherheit als auch Leistung verbessern.



Eigenschaften

- Name: [No-Go Kopfspiellehre 30-06 Springfield, Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184100311
- Herst.-Nr.: NG30/06SPR
- Art: No Go Gauge
- Breite: 0.445"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.2 lbs
- Höhe: 0.445"
- Länge: 2.291"
- Material: Steel
- Model Number: NO GO 30-06 Springfield

- Patrone: 30-06 Springfield,6.5-06,270 Winchester,8 mm-06,338-06,35 Whelen,25-06 Remington
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 23mm
- Versandlänge: 58mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER NO GO 3006 SPRINGFIELD HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [Über uns](#)

HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER NO GO 3006 SPRINGFIELD HEADSPACE GAUGE STEEL

Sicherheitshinweis Anleitung

Einführung

Danke, dass du dich für die Clymer NoGo Headspace Gauge für deine Waffenbedürfnisse entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die ordnungsgemäße Nutzung und Handhabung des Messgeräts sicherzustellen. Durch die Einhaltung dieser Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Nutzung gewährleisten und Risiken minimieren.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Messgerät nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird: das Messen des Headspaces in Feuerwaffen.
- Gehe beim Umgang mit Feuerwaffen und Zubehör stets vorsichtig vor und befolge die allgemeinen Sicherheitsregeln für Feuerwaffen.
- Halte das Messgerät außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfe das Messgerät vor jeder Benutzung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Wenn Mängel festgestellt werden, benutze das Messgerät nicht.
- Lagere das Messgerät an einem sicheren, trockenen Ort, wenn es nicht verwendet wird, um Schäden zu vermeiden und die Langlebigkeit zu gewährleisten.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Feuerwaffen und verwandtem Zubehör.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle immer sicher, dass die Feuerwaffe vor der Verwendung der Headspace Gauge entladen ist.
- Trage Schutzbrille beim Messen des Headspaces, um dich vor möglichen Trümmern oder Unfällen zu schützen.
- Achte darauf, dass du dich in einem gut beleuchteten Bereich befindest, um die Messungen genau abzulesen.
- Zwing das Messgerät nicht in die Kammer; es sollte eng passen, aber keinen übermäßigen Druck erfordern.
- Wenn das Messgerät nicht richtig passt, versuche nicht, es zu modifizieren. Konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher um Hilfe.
- Halte deine Hände und Finger beim Einsetzen oder Entfernen des Messgeräts aus der Kammer fern.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist, ohne Munition in der Kammer oder im Magazin.
- Reinige die Kammer der Feuerwaffe, um Schmutz oder Hindernisse zu entfernen.

2. Verwendung des Messgeräts

- Wähle die passende Clymer NoGo Headspace Gauge für dein spezifisches Kaliber (z.B. 3006 Springfield).
- Setze das Messgerät vorsichtig in die Kammer der Feuerwaffe ein.
- Schiebe das Messgerät sanft in die Kammer, bis es stoppt.
- Versuche, den Verschluss auf das Messgerät zu schließen.

- Wenn der Verschluss vollständig schließt, zeigt dies an, dass die Kammer zu lang ist und möglicherweise unsicher zu benutzen ist.
- Wenn der Verschluss nicht schließt, liegt der Headspace innerhalb akzeptabler Grenzen.

3. Nach der Nutzung

- Entferne das Messgerät nach dem Testen aus der Kammer.
- Reinige das Messgerät mit einem weichen Tuch, um Rückstände zu entfernen.
- Lagere das Messgerät in seiner Schutzhülle oder im vorgesehenen Aufbewahrungsbereich.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Messgerät gemäß den lokalen Vorschriften für Metallprodukte.
- Entsorge das Messgerät nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Wenn das Messgerät irreparabel beschädigt ist, kontaktiere deine lokale Abfallwirtschaftseinrichtung für Hinweise zur ordnungsgemäßen Entsorgung.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Verwendung der Clymer NoGo Headspace Gauge besuche bitte die Website des Herstellers oder den Kundenservice für Unterstützung. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast, um eine schnellere Antwort zu erhalten.

Fazit

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du die Clymer NoGo Headspace Gauge effektiv und sicher verwenden. Denke daran, dass ordnungsgemäße Sicherheitspraktiken bei Feuerwaffen für deine Sicherheit und die Sicherheit der Menschen um dich herum unerlässlich sind. Bleibe stets informiert und vorsichtig im Umgang mit Feuerwaffen und deren Zubehör.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de