

No-Go-Kopfspiellehren - NO-GO Headspace-Lehre für Belted Magnum, 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 Kammlänge 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. Kaliberspezifität: 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 Messgerätestil 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 extensivem 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 Headspace-Lehre für Belted Magnum, Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184100321
- Herst.-Nr.: NGBLT
- Art: No Go Gauge
- Breite: 0.48"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.1 lbs
- Höhe: 0.48"
- Länge: 0.94"
- Material: Steel
- Model Number: NO GO Belted Magnum

- Patrone: 300 Winchester Magnum, 350 Remington Mag, 375 H&H Magnum
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 18mm
- Versandlänge: 58mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitungsleitfaden für HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER NO GO BELTED MAGNUM HEADSPACE GAUGE STEEL
- Über uns

Sicherheitsanleitungsleitfaden für HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER NO GO BELTED MAGNUM HEADSPACE GAUGE STEEL

Einführung

Danke, dass du die HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER NO GO BELTED MAGNUM HEADSPACE GAUGE STEEL gekauft hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir zu helfen, die Länge des Kammerdeines Gewehrs genau zu messen und zu testen, um eine sichere und präzise Passform für deinen Lauf zu gewährleisten. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um eine sichere Verwendung und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) sicherzustellen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies und verstehe immer die Anweisungen, bevor du die Headspace Gauge verwendest.
- Stelle sicher, dass die Gauge mit dem spezifischen Kaliber deines Gewehrs kompatibel ist, bevor du sie verwendest.
- Überprüfe die Gauge vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bewahre die Gauge an einem sicheren und trockenen Ort auf, um Beschädigungen zu vermeiden und die Langlebigkeit zu gewährleisten.
- Halte die Gauge außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Headspace Gauge nur für den vorgesehenen Zweck: die Messung des Headspace in Feuerwaffen.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrillen, bei der Verwendung der Gauge.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vor der Messung des Headspace entladen ist.
- Versuche nicht, die Gauge auf irgendeine Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Wenn du während der Messung auf Schwierigkeiten stößt, konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher um Hilfe.
- Sei dir der spezifischen Eigenschaften und Betriebsanforderungen deiner Feuerwaffe bewusst, wenn du die Gauge verwendest.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist.
- Versammle alle notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen.

2. Verwendung der Gauge

- Wähle die geeignete NOGO Gauge für dein Gewehrkaliber (z.B. 300 Winchester Magnum, 375 H&H Magnum).
- Setze die Gauge in die Kammer der Feuerwaffe ein.
- Schließe vorsichtig den Verschluss der Feuerwaffe. Der Verschluss sollte sich nicht vollständig schließen, wenn der Headspace korrekt ist.
- Wenn der Verschluss vollständig schließt, deutet dies darauf hin, dass die Kammer möglicherweise zu lang ist und eine Anpassung erfordert.

3. Nach der Verwendung

- Entferne die Gauge nach der Messung aus der Kammer.
- Reinige die Gauge mit einem weichen Tuch, um Ablagerungen oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre die Gauge in ihrem vorgesehenen Gehäuse oder an ihrem Platz auf, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Gauge verantwortungsbewusst gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge die Gauge nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn sie beschädigt oder nicht mehr funktionsfähig ist.
- Informiere dich bei den örtlichen Abfallwirtschaftsbehörden über die richtigen Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung der HEADSPACE GAUGES NO GO BELTED MAGNUM HEADSPACE GAUGE STEEL, konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Verpackung oder in den mitgelieferten Unterlagen angegeben sind.

Dieser Sicherheitsanleitungsleitfaden dient dazu, eine sichere und effektive Verwendung der HEADSPACE GAUGES NO GO CLYMER NO GO BELTED MAGNUM HEADSPACE GAUGE STEEL zu gewährleisten. Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du deine Sicherheit und die Leistung deiner Feuerwaffe verbessern. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitsanweisungen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de