

No-Go-Kopfspiellehren - 250 Savage No-Go-Lehre

[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. 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 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: [250 Savage No-Go-Lehre](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184100256
- Herst.-Nr.: NG250SAV
- Art: No Go Gauge
- Breite: -
- Farbe: Steel
- Gewicht: -
- Höhe: -
- Länge: -
- Material: Steel
- Model Number: 250 Savage NO GO
- Patrone: 250 Savage
- Versandgewicht: 0.023kg

- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 13mm
- Versandlänge: 58mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER 250 SAVAGE NOGO GAUGE Sicherheitsanleitung
- Über uns

HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER 250 SAVAGE NOGO GAUGE Sicherheitsanleitung

Einführung

Danke, dass du dich für die HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER 250 SAVAGE NOGO GAUGE entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig, bevor du die Lehre verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Lehre nur von Personen verwendet wird, die über Kenntnisse im Umgang mit Feuerwaffen und bei der Messung des Headspace verfügen.
- Gehe vorsichtig mit der Lehre um, um Schäden zu vermeiden.
- Halte die Lehre außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Lehre regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor jeder Benutzung.
- Wenn die Lehre beschädigt ist, benutze sie nicht und kontaktiere den Hersteller für weitere Anweisungen.
- Halte alle lokalen und nationalen Vorschriften bezüglich Feuerwaffen und HeadspaceMessungen ein.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Lehre nur mit kompatiblen Feuerwaffen und Patronen, wie vom Hersteller angegeben.
- Versuche nicht, die Lehre in irgendeiner Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, wenn du die Lehre verwendest.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt, bevor du den Headspace misst.
- Überschreite nicht die empfohlenen Nutzungslimits für die Lehre.
- Wenn du dir über den Messprozess unsicher bist, suchte Rat bei einem qualifizierten Fachmann.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du dich in einer sicheren und kontrollierten Umgebung befindest.
- Versammle alle notwendigen Werkzeuge und Schutzausrüstungen, bevor du beginnst.

2. Benutzung der Lehre:

- Identifizierte die richtige Lehre für deine spezifische Feuerwaffe und Patrone (in diesem Fall die 250 Savage).
- Setze die NOGOLehre in die Kammer der Feuerwaffe ein.
- Versuche, den Verschluss zu schließen. Wenn der Verschluss nicht schließt, liegt der Headspace im akzeptablen Bereich.
- Wenn der Verschluss auf der NOGOLehre schließt, bedeutet dies, dass der Headspace zu groß ist und die Feuerwaffe möglicherweise unsicher zu benutzen ist.

3. Nach der Benutzung:

- Entferne die Lehre nach der Benutzung aus der Kammer.
- Reinige die Lehre gemäß den Empfehlungen des Herstellers, um Langlebigkeit und Genauigkeit zu gewährleisten.
- Bewahre die Lehre an einem sicheren Ort auf, fern von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder unbrauchbare Lehren gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wurf die Lehre nicht im regulären Müll weg, wenn sie aus Metall besteht oder gefährliche Materialien enthält.
- Kontaktiere die örtlichen Abfallbehörden für die richtigen Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheit, Nutzung oder Produktsupport konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt wurden, oder besuche die Website des Herstellers.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen kannst du die sichere und effektive Nutzung der HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER 250 SAVAGE NOGO GAUGE gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit in deinen Feuerwaffenpraktiken priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de