

No-Go-Kopfspiellehren - NO GO 5.56x45mm NATO Kopfspiellehre 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 5.56x45mm NATO Kopfspiellehre Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184000036
- Herst.-Nr.: NG5.56NATO
- Art: No Go Gauge
- Breite: 0.355"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.1 lbs
- Höhe: 0.355"
- Länge: 1.623"
- Material: Steel
- Model Number: NO GO 5.56x45mm NATO

- Patrone: 5.56 mm NATO
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 18mm
- Versandlänge: 58mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER NO GO 5.56X45MM NATO HEADSPACE GAUGE STAHL](#)
- [Über uns](#)

HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER NO GO

5.56X45MM NATO HEADSPACE GAUGE STAHL

Einführung

Danke, dass du dich für die Clymer NoGo 5.56x45mm NATO Headspace Gauge entschieden hast. Dieses Produkt ist entscheidend für die genaue Messung und Überprüfung der Länge der Kammer deines Gewehrs. Es sorgt dafür, dass die Kammer beim Einsetzen eines neuen Laufs eng, genau und sicher ist. Überprüfe immer den Headspace, bevor du eine gebrauchte Waffe abfeuerst, um Sicherheit und Leistung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Messgerät gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Gehe immer vorsichtig und respektvoll mit Feuerwaffen und verwandten Geräten um.
- Halte das Messgerät außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe das Messgerät regelmäßig auf Abnutzungs- oder Schadenszeichen vor der Verwendung.
- Wenn das Messgerät Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung zeigt, stelle die Verwendung sofort ein und ersetze es.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Richtige Messung:** Verwende das Messgerät nur für den vorgesehenen Zweck, nämlich zur Messung des Headspace in Feuerwaffen.
- **Sichere Umgebung:** Führe Messungen immer in einer sicheren und kontrollierten Umgebung ohne Ablenkungen durch.
- **Persönliche Schutzausrüstung:** Trage geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrillen, beim Umgang mit dem Messgerät, um dich vor versehentlichen Verletzungen zu schützen.
- **Sicherheit bei Feuerwaffen:** Stelle immer sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt, wenn du das Messgerät verwendest.
- **Befolge die Richtlinien des Waffenherstellers:** Sieh in das Handbuch deiner Feuerwaffe für spezifische Empfehlungen bezüglich Headspace und der Verwendung von Messgeräten.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen für den Messprozess.

2. Verwendung des Messgeräts:

- Setze das NoGoMessgerät in die Kammer der Feuerwaffe ein.
- Versuche, den Verschluss auf das Messgerät zu schließen. Wenn der Verschluss nicht schließt, ist der Headspace akzeptabel.
- Wenn der Verschluss auf das NoGoMessgerät schließt, ist der Headspace zu groß, und es sollten weitere Maßnahmen ergriffen werden, um das Problem zu beheben.

3. Pflege nach der Verwendung:

- Reinige das Messgerät nach der Verwendung mit einem weichen Tuch, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre das Messgerät an einem sicheren, trockenen Ort auf, um Schäden zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Messgerät gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn das Messgerät beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, die Materialien nach Möglichkeit zu recyceln.
- Wirf das Messgerät nicht im allgemeinen Abfall weg, wenn es gefährliche Materialien enthält.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich der Clymer NoGo 5.56x45mm NATO Headspace Gauge, siehe bitte die Produktverpackung oder besuche die Website des Herstellers für weitere Informationen.

Fazit

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du die ordnungsgemäße und sichere Verwendung deiner Clymer NoGo Headspace Gauge gewährleisten. Stelle immer die Sicherheit an erste Stelle und halte dich an die bereitgestellten Richtlinien, um optimale Leistung und Sicherheit bei deinen Aktivitäten mit Feuerwaffen zu gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de