

HEADSPACE GAUGES - NO-GO - CLYMER 223 Remington No-Go Gauge

[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 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: [CLYMER 223 Remington No-Go Gauge](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184100241
- Herst.-Nr.: NG223REM
- 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 223 Remington
- Patrone: 223 Remington,6 mm x 45
- Versandgewicht: 0.018kg
- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 18mm
- Versandlänge: 58mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER 223 REMINGTON HEADSPACE GAUGE STEEL
- Über uns

Sicherheitsanleitung für HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER 223 REMINGTON HEADSPACE GAUGE STEEL

Einleitung

Danke, dass du dich für die HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER 223 REMINGTON HEADSPACE GAUGE STEEL entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Messgerät nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird: zur Messung und Überprüfung der Länge der Kammer in Gewehren.
- Überprüfe immer den Headspace, bevor du ein gebrauchtes Gewehr abfeuerst, um die Sicherheit zu gewährleisten.
- Halte das Messgerät außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwende das Messgerät nicht, wenn es beschädigt oder abgenutzt erscheint.
- Beachte alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Feuerwaffen und Munition.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, beim Umgang mit Feuerwaffen.
- Verwende das Messgerät in einem gut beleuchteten Bereich, um genaue Messwerte zu gewährleisten.
- Zwinge das Messgerät nicht in die Kammer; es sollte reibungslos passen.
- Wenn das Messgerät nicht richtig passt, versuche nicht, es zu modifizieren. Konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.
- Achte auf die spezifischen Kaliber und MessgerätSpezifikationen, um falsche Messungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du versuchst, den Headspace zu überprüfen.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Reinige die Kammer der Feuerwaffe, um Schmutz oder Hindernisse zu entfernen.

2. Verwendung des Messgeräts:

- Identifizierte das richtige Messgerät für das Kaliber deiner Feuerwaffe (z.B. 223 Remington).
- Führe das "NoGo" Messgerät vorsichtig in die Kammer ein.
- Wenn der Verschluss nicht vollständig auf das Messgerät schließt, ist der Headspace akzeptabel. Wenn der Verschluss schließt, ist der Headspace übermäßig, und die Feuerwaffe sollte bis zur Korrektur nicht verwendet werden.

3. Nach der Verwendung:

- Entferne das Messgerät vorsichtig aus der Kammer.
- Reinige das Messgerät nach der Verwendung, um seine Genauigkeit und Langlebigkeit zu erhalten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Messgerät gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Messgerät nicht im regulären Hausmüll.
- Wenn das Messgerät beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, kontaktiere ein örtliches Recyclingzentrum für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Verwendung dieses Produkts besuche bitte die Website des Herstellers oder konsultiere einen qualifizierten Fachmann.

Indem du diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER 223 REMINGTON HEADSPACE GAUGE STEEL gewährleisten. Danke, dass du die Sicherheit in deinen Feuerwaffenpraktiken priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de