

HEADSPACE GAUGES - NO-GO - CLYMER 22-250 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 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: CLYMER 22-250 Remington No-Go Gauge
- Hersteller: CLYMER
- Artikel-Nr.: 184100251
- Herst.-Nr.: NG22/250
- Art: No Go Gauge
- Breite: 0.405"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.1 lbs
- Höhe: 0.405"
- Länge: 1.733"
- Material: Steel
- Model Number: NO GO 22-250 Remington
- Patrone: 22-250 Remington
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 18mm
- Versandlänge: 58mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für CLYMER HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER 22250 Remington NoGo Gauge](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für CLYMER HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER 22250 Remington NoGo Gauge

Einführung

Willkommen zu Ihrer Sicherheitshinweisdokumentation für die CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES. Diese Präzisionswerkzeuge sind speziell dafür entwickelt worden, um sicherzustellen, dass die Kammer Ihrer Feuerwaffe innerhalb der sicheren HeadspaceDimensionen bleibt. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, um die sichere Verwendung und Handhabung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES nur gemäß den Anweisungen verwenden.
- Bewahren Sie die Messgeräte außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen auf.
- Verwenden Sie die Messgeräte nur für die vorgesehenen Kaliber und Anwendungen.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Messgeräte auf Risse oder Beschädigungen.
- Bei Fragen oder Unsicherheiten wenden Sie sich an den Hersteller oder einen qualifizierten Büchsenmacher.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie die Messgeräte in einer gut beleuchteten und sauberen Umgebung.
- Tragen Sie bei der Verwendung der Messgeräte geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille.
- Achten Sie darauf, dass die Messgeräte vor der Verwendung sauber und frei von Schmutz sind.
- Verwenden Sie die Messgeräte nicht, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehen.
- Halten Sie die Messgeräte von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen fern, um ihre Präzision zu gewährleisten.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor Sie mit der Messung beginnen.
- Reinigen Sie den Bereich um die Kammer der Waffe, um sicherzustellen, dass keine Rückstände vorhanden sind.

2. Verwendung des NoGo Gauges:

- Führen Sie das CLYMER NoGo Gauge vorsichtig in die Kammer der Waffe ein.
- Wenn das Gauge in die Kammer passt, bedeutet dies, dass die Kammer zu lang ist und die Waffe nicht sicher verwendet werden kann.
- Wenn das Gauge nicht passt, ist die Kammer innerhalb der sicheren Dimensionen.

3. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie das Messgerät nach jedem Gebrauch, um eine langfristige Genauigkeit zu gewährleisten.
- Lagern Sie das Messgerät an einem sicheren Ort, fern von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie defekte oder beschädigte Messgeräte gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass die Messgeräte nicht in die Hände von unbefugten Personen gelangen, insbesondere von Kindern.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu den CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen qualifizierten Büchsenmacher. Halten Sie die Produktinformationen bereit, um eine schnelle und präzise Unterstützung zu erhalten.

Bitte beachten Sie die oben genannten Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen, um eine sichere Nutzung der CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES zu gewährleisten. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de