

No-Go-Kopfspiellehren - NO-GO Headspace-Lehre 6.5X55MM SWEDE, 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 Headspace-Lehre 6.5X55MM SWEDE, Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184100291
- Herst.-Nr.: NG6.5X55
- Art: No Go Gauge
- Breite: 0.43"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.1 lbs
- Höhe: 0.43"
- Länge: 1.952"
- Material: Steel
- Model Number: NO GO 6.5x55mm Swedish Mauser

- Patrone: 6.5 x 55 mm Swedish Mauser
- Versandgewicht: 0.036kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 23mm
- Versandlänge: 58mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES

Einleitung

Willkommen bei den CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES. Diese Präzisionswerkzeuge sind dafür konzipiert, Büchsenmachern und Waffenliebhabern zu helfen, die Sicherheit und Funktionalität ihrer Feuerwaffen zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Vergewissern Sie sich, dass Sie die CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Halten Sie die Messgeräte außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Messgeräte auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie keine beschädigten Geräte.
- Befolgen Sie alle Anweisungen und Empfehlungen des Herstellers, um potenzielle Gefahren zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Gauges nur in einer sicheren und kontrollierten Umgebung, um Unfälle zu vermeiden.
- Tragen Sie bei der Verwendung der Messgeräte geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe.
- Achten Sie darauf, dass der Bereich um die Feuerwaffe frei von Hindernissen und anderen Personen ist, wenn Sie die Gauges einsetzen.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit scharfen Kanten oder beweglichen Teilen der Feuerwaffe während der Messung.

Anweisungen für Installation und Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor Sie die CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES verwenden.
- Führen Sie den NoGo Gauge vorsichtig in die Kammer der Feuerwaffe ein.
- Achten Sie darauf, dass der Gauge vollständig und ohne Widerstand in die Kammer passt. Wenn der Gauge nicht passt, ist dies ein Hinweis auf zu viel Headspace.
- Entfernen Sie den Gauge vorsichtig aus der Kammer, nachdem Sie die Messung durchgeführt haben.
- Notieren Sie die Ergebnisse und vergleichen Sie diese mit den empfohlenen Spezifikationen für Ihre Feuerwaffe.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Messgeräte gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile der Messgeräte ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltverschmutzung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zu den CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Achten Sie darauf, dass alle Anfragen in Übereinstimmung mit den geltenden Sicherheitsrichtlinien behandelt werden.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit Ihrer Feuerwaffen von größter Bedeutung ist. Befolgen Sie diese Richtlinien, um sicherzustellen, dass Ihre CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES korrekt und sicher verwendet werden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de