

GO Headspace-Messlehren - 6,5x55 mm Swede Go-Kopfmaßlehre aus Stahl

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Messinstrumente](#) > [Verschlussabstandslehren](#)

Absolut unverzichtbar für präzise, sichere Arbeiten am Patronenlager

CLYMER GO HEADSPACE GAUGES Die Clymer Go Headspace Gauges sind Präzisionswerkzeuge, die Gunsmiths und Waffenliebhabern helfen, die minimalen sicheren Kammermaße von Gewehren und Schrotflinten zu überprüfen. Der richtige Headspace ist entscheidend, um sicherzustellen, dass eine Feuerwaffe eine Patrone sicher laden und abfeuern kann, wodurch potenzielle Fehlfunktionen oder Sicherheitsrisiken vermieden werden. Diese Messinstrumente sind unerlässlich, wenn neue Läufe eingesetzt, routinemäßige Wartungsarbeiten durchgeführt oder gebrauchte Feuerwaffen zum Kauf bewertet werden. Wichtige Merkmale: Präzisionsbearbeitung: Jedes Messgerät wird aus hochwertigem Stahl gefertigt und nach exakten SAAMI-Spezifikationen bearbeitet, was genaue und zuverlässige Messungen gewährleistet. Kaliber-Spezifität: Erhältlich in einer breiten Palette von Kalibern, bedienen diese Messgeräte verschiedene Waffentypen und bieten Vielseitigkeit für Gunsmiths, die mit mehreren Plattformen arbeiten. Robuste Konstruktion: Hergestellt, um wiederholtem Gebrauch standzuhalten, sorgt die gehärtete Stahlkonstruktion für Langlebigkeit und gleichbleibende Leistung in anspruchsvollen Werkstattumgebungen. Spezifikationen: Material: Gehärteter Stahl Abmessungen: Größe variiert je nach Kaliber und Messgerätetyp Konformität: Hergestellt nach SAAMI-Spezifikationen Kundenmeinungen: Kunden schätzen die Clymer 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 große Auswahl an verfügbaren Kalibern, 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 Go Headspace Gauges in dein Gunsmithing-Werkzeugset stellt sicher, dass deine Feuerwaffe die minimalen sicheren Abmessungen erfüllt, was sowohl die Sicherheit als auch die Leistung verbessert.



Eigenschaften

- Name: [6,5x55 mm Swede Go-Kopfmaßlehre aus Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184100290
- Herst.-Nr.: G06.5X55
- Art: Go Gauge
- Breite: 0.43"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.1 lbs
- Höhe: 0.43"
- Länge: 1.952"
- Material: Steel
- Model Number: 6.5x55mm Swede GO
- Patrone: 6.5 x 55 mm Swedish Mauser

- Versandgewicht: 0.036kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 15mm
- Versandlänge: 58mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für CLYMER HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 6.5x55mm Swede Go Gauge](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für CLYMER HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 6.5x55mm Swede Go Gauge

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des CLYMER HEADSPACE GAUGES. Dieses Produkt ist ein wichtiges Werkzeug, um die Länge des Patronenlagers in Ihrem Gewehr genau zu messen. Um die Sicherheit und Effektivität Ihres Gewehrs zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitshinweise zu beachten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Produkt nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig den Zustand des Messgeräts auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende das Messgerät nur für die vorgesehenen Kaliber (z.B. 6.5 x 55 mm Swedish Mauser).
- Achte darauf, dass das Messgerät sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen ist, bevor du es verwendest.
- Überprüfe die Kalibrierung des Messgeräts vor jedem Gebrauch.
- Verwende Schutzhandschuhe, um Verletzungen durch scharfe Kanten zu vermeiden.

Anleitung zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass das Gewehr entladen ist, bevor du das Messgerät verwendest.
- Reinige den Bereich des Patronenlagers, um genaue Messungen zu gewährleisten.

2. Verwendung des Messgeräts:

- Setze das Messgerät vorsichtig in das Patronenlager ein.
- Überprüfe, ob das Messgerät fest sitzt, aber nicht verklemmt.
- Lies die Markierungen auf dem Messgerät ab und vergleiche sie mit den Spezifikationen für dein Gewehr.
- Wenn das Messgerät nicht passt, konsultiere einen Fachmann.

3. Nach der Verwendung:

- Reinige das Messgerät nach jedem Gebrauch.
- Lagere das Messgerät an einem trockenen, sicheren Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Achte darauf, dass alle Teile des Messgeräts ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung bezüglich dieses Produkts, wende dich bitte an den Hersteller oder einen Fachhändler. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen zu deinem Produkt bereithältst, um eine schnelle Bearbeitung zu gewährleisten.

Bitte beachte, dass die Sicherheit deines Gewehrs und die ordnungsgemäße Verwendung des CLYMER HEADSPACE GAUGES von größter Bedeutung sind. Befolge diese Anweisungen sorgfältig, um sicherzustellen, dass du das Beste aus deinem Produkt herausholst und gleichzeitig sicher bleibst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de