

HEADSPACE GAUGES - GO - CLYMER 44 Magnum Go Gauge

[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: [CLYMER 44 Magnum Go Gauge](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184100430
- Herst.-Nr.: GO44MGN
- Art: Go Gauge
- Breite: 0.45"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.1 lbs
- Höhe: 0.45"
- Länge: 0.73"
- Material: Steel
- Model Number: 44 Magnum GO
- Patrone: 44 Magnum, 44 Special
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 13mm
- Versandlänge: 58mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [CLYMER HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 44 Magnum Go Gauge Sicherheitshinweise](#)
- [Über uns](#)

CLYMER HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 44

Magnum Go Gauge Sicherheitshinweise

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die CLYMER HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 44 Magnum Go Gauge. Diese Anleitung enthält wichtige Informationen, um die sichere Verwendung und Handhabung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Hinweise sorgfältig durch, um potenzielle Risiken zu vermeiden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Gauge nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen verwenden.
- Verwenden Sie die Gauge nur für die vorgesehenen Patronen, um die Sicherheit zu gewährleisten.
- Lagern Sie die Gauge an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Gauge, um sicherzustellen, dass sie in einwandfreiem Zustand ist.
- Achten Sie darauf, dass die Gauge nicht beschädigt oder verbogen ist, bevor Sie sie verwenden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Gauge niemals in einer nicht dafür vorgesehenen Waffe.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augen und Gehörschutz, wenn Sie mit Waffen arbeiten.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung den Headspace, insbesondere bei gebrauchten Waffen, um sicherzustellen, dass sie sicher zu benutzen ist.
- Halten Sie sich an alle örtlichen Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Waffen und Zubehör.
- Bei Unsicherheiten oder Fragen zur Verwendung der Gauge wenden Sie sich an einen Fachmann.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor Sie die Gauge verwenden.
- Überprüfen Sie die Gauge auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.

2. Verwendung der Gauge:

- Führen Sie die Gauge vorsichtig in das Patronenlager der Waffe ein.
- Achten Sie darauf, ob die Gauge leicht einführt oder ob es Widerstand gibt.
- Bei Verwendung einer "Go" Gauge sollte sie ohne Widerstand eindringen. Wenn dies nicht der Fall ist, könnte das Patronenlager zu kurz sein.
- Verwenden Sie die "NoGo" Gauge, um sicherzustellen, dass das Patronenlager nicht zu lang ist. Diese sollte nicht ohne Widerstand eindringen.

3. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie die Gauge nach der Verwendung, um Schmutz und Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie die Gauge an einem trockenen, sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die Gauge gemäß den örtlichen Vorschriften für metallische Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass die Gauge nicht in die Hände von Kindern gelangt, wenn Sie sie entsorgen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bezüglich der CLYMER HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 44 Magnum Go Gauge wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen qualifizierten Fachmann.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit beim Umgang mit der CLYMER HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 44 Magnum Go Gauge ist von größter Bedeutung. Durch das Befolgen dieser Richtlinien können Sie sicherstellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen. Bei Fragen oder Bedenken zur Sicherheit wenden Sie sich bitte an einen Fachmann.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de