

GO Headspace-Messlehren - 6MM BR GO Kopfmaßlehre 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 extensivem 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: [6MM BR GO Kopfmaßlehre Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184100222
- Herst.-Nr.: G0BR
- Art: Go Gauge
- Breite: 0.46"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.1 lbs
- Höhe: 0.46"
- Länge: 1.317"
- Material: Steel
- Model Number: 6mm BR GO
- Patrone: 7 mm BR (Benchrest) Remington, 22 BR (Benchrest) Remington, 6 mm BR
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 18mm

- Versandbreite: 18mm
- Versandlänge: 58mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung von CLYMER HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 6mm BR Go Gauge](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die Verwendung von CLYMER HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 6mm BR Go Gauge

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die CLYMER HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 6mm BR Go Gauge. Diese Anleitung hilft dir, das Produkt sicher und effektiv zu verwenden, um mögliche Risiken zu minimieren. Bitte beachte alle Anweisungen und Empfehlungen in dieser Anleitung.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die CLYMER HEADSPACE GAUGES nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Überprüfe regelmäßig das Produkt auf Beschädigungen oder Abnutzung, bevor du es verwendest.
- Verwende das Produkt niemals, wenn es beschädigt ist oder Anzeichen von Verschleiß aufweist.
- Informiere dich über die spezifischen Sicherheitsanforderungen für den Umgang mit Patronenlagermessgeräten.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die CLYMER HEADSPACE GAUGES nur in gut belüfteten Bereichen.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille, um deine Augen vor möglichen Partikeln zu schützen.
- Achte darauf, dass du beim Messen des Headspace keine Hände oder andere Körperteile in der Nähe des Laufs hast.
- Halte dich an die Anweisungen des Herstellers, wenn du mit einem neuen Lauf arbeitest, um ein sicheres Patronenlager zu gewährleisten.
- Wenn du eine gebrauchte Waffe kaufst, überprüfe den Headspace immer, bevor du schießt.

Anweisungen für Installation und Verwendung

- Stelle sicher, dass das Gewehr sicher auf einer stabilen Unterlage liegt, bevor du mit der Messung beginnst.
- Wähle den passenden Go Gauge für das jeweilige Kaliber aus und stelle sicher, dass er korrekt in das Patronenlager eingesetzt wird.
- Drücke den Gauge vorsichtig in das Patronenlager, um sicherzustellen, dass er richtig sitzt.
- Überprüfe, ob der Gauge leicht in das Patronenlager passt. Wenn er nicht passt, könnte das Patronenlager zu kurz sein.
- Dokumentiere die Ergebnisse der Messung sorgfältig und bewahre sie für zukünftige Referenzen auf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder nicht mehr benötigte CLYMER HEADSPACE GAUGES entsprechend den örtlichen Vorschriften für gefährlichen Abfall.
- Informiere dich über die richtigen Entsorgungsmethoden für Metallprodukte in deiner Region, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu den CLYMER HEADSPACE GAUGES, wende dich bitte an den zuständigen Kundendienst oder die Verkaufsstelle, bei der du das Produkt erworben hast.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit bei der Verwendung von CLYMER HEADSPACE GAUGES ist von größter Bedeutung. Folge diesen Richtlinien, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst. Bei Fragen oder Unsicherheiten zögere nicht, Unterstützung zu suchen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de