

GO Headspace-Messlehren - 30-30 Winchester Go-Gauge Kopfspielmaß 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: [30-30 Winchester Go-Gauge Kopfspielmaß Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184100300
- Herst.-Nr.: G030/30WCF
- Art: Go Gauge
- Breite: 0.4"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.1 lbs
- Höhe: 0.4"
- Länge: 0.73"
- Material: Steel
- Model Number: 30-30 Winchester GO
- Patrone: 30-30 Winchester,219 Zipper Improved,357 Herrett,219 Donaldson Wasp,219 Zipper,32

Winchester Special,25-35 Winchester,7-30 Waters,30 Herrett,303 Savage,307 Winchester,32-40 Winchester,356 Winchester

- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 20mm
- Versandlänge: 53mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für CLYMER HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 3030 Winchester Go Gauge
- Über uns

Sicherheitshinweise für CLYMER HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 3030 Winchester Go Gauge

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die CLYMER HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 3030 Winchester Go Gauge. Diese Anleitung soll sicherstellen, dass du das Produkt sicher und effektiv nutzt. Bitte lies die folgenden Informationen sorgfältig durch, um potenzielle Risiken zu vermeiden und die Sicherheit zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Headspace Gauge nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unsachgemäßer Handhabung.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende das Produkt nur in gut beleuchteten und sicheren Bereichen.
- Informiere dich über die spezifischen Kaliber, für die die Gauge geeignet ist, um falsche Anwendungen zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Headspace Gauge nur mit den entsprechenden Patronen, um Fehlschläge oder Unfälle zu vermeiden.
- Achte darauf, dass die Gauge vor der Verwendung sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen ist.
- Halte die Gauge während der Messung stabil, um genaue Ergebnisse zu erzielen.
- Wenn du unsicher bist, wie das Produkt zu verwenden ist, konsultiere einen Fachmann oder erfahre mehr über die Anwendung in der Bedienungsanleitung.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
2. **Messung:**
 - Führe die Headspace Gauge sanft in das Patronenlager ein.
 - Überprüfe, ob die Gauge korrekt sitzt. Eine Go Gauge sollte ohne Widerstand vollständig eingeführt werden.
 - Wenn die Gauge nicht passt, konsultiere einen Büchsenmacher, um sicherzustellen, dass das Patronenlager korrekt dimensioniert ist.
3. **Nach der Verwendung:** Reinige die Gauge nach jeder Verwendung, um ihre Genauigkeit und Lebensdauer zu gewährleisten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Achte darauf, dass das Produkt nicht in die Umwelt gelangt und keine Gefahren verursacht.
- Überprüfe die örtlichen Richtlinien zur Entsorgung von Werkzeugen und Messgeräten.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts wende dich bitte an den Hersteller oder einen qualifizierten Fachhändler.

Bitte beachte, dass die Sicherheit und korrekte Anwendung der CLYMER HEADSPACE GAUGES von größter Bedeutung sind. Halte dich an diese Anweisungen, um Risiken zu minimieren und die bestmögliche Leistung

deines Produkts zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de