

Feld-Headspace-Lehren - 308 WINCHESTER Field-Gauge-Stahl

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

Misst die größten sicheren Abmessungen

CLYMER FIELD HEADSPACE GAUGES Die Clymer Field Headspace Gauges sind unverzichtbare Werkzeuge für Büchsenmacher und Waffenliebhaber, die entwickelt wurden, um den absolut maximalen zulässigen sicheren Kammerkopfspace in Gewehren zu messen. Diese Messschieber sind besonders nützlich, wenn es darum geht, gebrauchte Feuerwaffen zu bewerten, um sicherzustellen, dass sie den Sicherheitsstandards entsprechen.

****Hauptmerkmale:**** Präzisionsmessung: Clymer-Messschieber sind aus hochwertigem Stahl gefertigt und entsprechen den SAAMI (Sporting Arms and Ammunition Manufacturers' Institute) Spezifikationen, was genaue und zuverlässige Messungen gewährleistet. Sicherheitsgarantie: Wenn der Verschluss eines Gewehrs auf einem Field-Messschieber schließt, nachdem er auf einem No-Go-Messschieber geschlossen wurde, gilt die Waffe als unsicher zu schießen. In solchen Fällen muss der Lauf möglicherweise zurückgesetzt und neu kammeriert werden, um sichere Kopfspace-Maße wiederherzustellen. Kaliberkompatibilität: Verfügbar für beliebte Kaliber, einschließlich .308 Winchester und .30-06 Springfield, was sie vielseitig für verschiedene Gewehrbewertungen macht. ****Spezifikationen:**** Material: Bearbeiteter Stahl Standards: Hergestellt nach SAAMI-Spezifikationen Kaliberoptionen: .308 Winchester (passt auch für .243, .260, 7mm-08, .338 Federal und .358 Win) .30-06 Springfield (passt auch für .25-06, .270 Win, 8mm-06, .338-06 und .35 Whelen) ****Kundenmeinungen:**** Unsere Kunden loben häufig die Clymer Field Headspace Gauges für ihre Präzision und Zuverlässigkeit. Viele heben die klar eingravierten "Go" oder "No-Go" Markierungen und Kalibernamen auf den Messschiebern hervor, die die Identifikation einfach und effizient machen. Das mitgelieferte robuste Kunststoff-Aufbewahrungsetui wird ebenfalls geschätzt, um die Messschieber zu schützen und zu organisieren, damit sie in einwandfreiem Zustand bleiben. Die Hinzufügung der Clymer Field Headspace Gauges zu deinem Werkzeugkasten für die Waffenwartung garantiert, dass deine Gewehre innerhalb sicherer Kopfspaceparameter arbeiten, was sowohl die Sicherheit als auch die Leistung verbessert.



Eigenschaften

- Name: [308 WINCHESTER Field-Gauge-Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184000045
- Herst.-Nr.: FD308WIN
- Art: Field Gauge
- Breite: 0.455"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.1 lbs
- Höhe: 0.455"
- Länge: 1.895"
- Material: Steel
- Model Number: 308 Winchester
- Patrone: 308 Winchester
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 18mm

- Versandbreite: 18mm
- Versandlänge: 58mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [CLYMER FIELD HEADSPACE GAUGES CLYMER .308 FIELD GAUGE Sicherheitshinweise](#)
- [Über uns](#)

CLYMER FIELD HEADSPACE GAUGES CLYMER .308 FIELD GAUGE Sicherheitshinweise

Einführung

Danke, dass du den CLYMER .308 Field Gauge erworben hast. Dieses Werkzeug ist entscheidend, um den sicheren Kammerkopfspace von gebrauchten Gewehren zu überprüfen. Die ordnungsgemäße Verwendung und das Verständnis dieses Produkts sind entscheidend für deine Sicherheit und die Sicherheit anderer. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig, um dich mit den Sicherheitsrichtlinien und den Anweisungen zur Verwendung vertraut zu machen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Gehe immer respektvoll und vorsichtig mit Feuerwaffen und verwandten Werkzeugen um.
- Stelle sicher, dass der Field Gauge in einer sicheren Umgebung ohne Ablenkungen und Gefahren verwendet wird.
- Halte den Field Gauge außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung am Field Gauge vor der Verwendung.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Halte dich über Rückrufupdates über die EUSicherheitsplattform auf dem Laufenden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen zur Verwendung

• Gefahrenidentifikation:

- Der Field Gauge ist dafür ausgelegt, den Kammerkopfspace zu messen. Unsachgemäße Verwendung kann zu unsicheren Schussbedingungen führen.
- Wenn der Verschluss auf dem Field Gauge schließt, gilt das Gewehr als unsicher zu schießen.

• Vermeidung von Gefahren:

- Stelle immer sicher, dass das Gewehr vor der Verwendung des Field Gauge entladen ist.
- Verwende den Field Gauge nur wie angewiesen; modifiziere oder missbrauche ihn nicht.
- Wenn der Verschluss auf dem NoGoGauge schließt, führe eine zusätzliche Überprüfung mit dem Field Gauge durch.
- Wenn das Gewehr als unsicher eingestuft wird, versuche nicht, es zu feuern. Suche professionelle Hilfe für das Zurücksetzen und NeuKammern des Laufs.

• Alters oder publikumsbezogene Warnungen:

- Dieses Produkt ist nur für Erwachsene bestimmt. Stelle sicher, dass Minderjährige beim Umgang mit Feuerwaffen jederzeit beaufsichtigt werden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass das Gewehr vollständig entladen ist.
- Sammle die notwendigen Werkzeuge und den Field Gauge.

2. Verwendung des Field Gauge:

- Setze den Field Gauge in die Kammer des Gewehrs ein.
- Versuche, den Verschluss auf dem Field Gauge zu schließen.
- Wenn der Verschluss schließt, ist das Gewehr unsicher zu schießen. Sofortige Maßnahmen sind erforderlich, um das Problem mit dem Kammerkopfspeil zu beheben.

3. Nach der Verwendung:

- Entferne den Field Gauge nach der Verwendung aus der Kammer.
- Bewahre den Field Gauge im bereitgestellten robusten Kunststoff Aufbewahrungsetui auf, um ihn vor Beschädigungen zu schützen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Field Gauges gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge den Field Gauge nicht im regulären Haushaltsmüll. Kontaktiere die lokalen Abfallwirtschaftsunternehmen für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu dem CLYMER .308 Field Gauge wende dich bitte an die Kontaktinformationen, die dir von deinem Einzelhändler oder Hersteller bereitgestellt werden. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast, um eine schnellere Antwort zu erhalten.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du eine sichere und effektive Verwendung des CLYMER .308 Field Gauge gewährleisten. Danke, dass du die Sicherheit in deinen Schießpraktiken priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de