

FORSTER SAAMI Headspace-Lehren für randlose Patronen - 8X57MM MAUSER Feld-Kopfspiellehre, Stahl

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

Absolut unverzichtbar für präzise, sichere Kammerarbeiten

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES Die Forster Headspace Gauges sind präzise Instrumente, die dazu entwickelt wurden, Gunsmiths und Waffenliebhabern zu helfen, den Headspace von Gewehrkammern genau zu messen, um sicherzustellen, dass Feuerwaffen sicher und zuverlässig funktionieren. Ein korrekter Headspace ist entscheidend, um Fehlfunktionen wie Zündversager, Fallrupturen oder übermäßigen Verschleiß zu verhindern, die sowohl die Leistung als auch die Sicherheit beeinträchtigen können. Diese Messgeräte sind unverzichtbar beim Einlaufen neuer Läufe, bei routinemäßiger Wartung oder bei der Bewertung gebrauchter Feuerwaffen zum Kauf. Wichtige Merkmale: Präzisionsengineering: Nach exakten SAAMI-Spezifikationen gefertigt, bieten diese Messgeräte genaue Messungen, um zu überprüfen, dass die Kammer einer Feuerwaffe den Industriestandards entspricht. Vielfalt an Messgeräten: Erhältlich in den Konfigurationen "Go", "No-Go" und "Field", dient jedes Messgerät einem bestimmten Zweck: Go Gauge: Bestätigt die minimale Kammergröße und stellt sicher, dass die Feuerwaffe eine Patrone sicher laden und abfeuern kann. No-Go Gauge: Überprüft, dass die Kammer die maximal empfohlene Headspace nicht überschreitet; der Verschluss sollte sich auf diesem Messgerät nicht schließen. Field Gauge: Wird verwendet, um den absolut maximalen sicheren Headspace zu bestimmen; wenn sich der Verschluss auf diesem Messgerät schließt, gilt die Feuerwaffe als unsicher zu schießen. Robuste Konstruktion: Aus hochgradigem Stahl gefertigt und für Langlebigkeit gehärtet, halten diese Messgeräte wiederholtem Gebrauch stand, ohne die Genauigkeit zu beeinträchtigen. Technische Daten: Material: Gehärteter Stahl Abmessungen: Spezifisch für jedes Kaliber und jede Messgerätetyp Einhaltung: Hergestellt nach SAAMI-Spezifikationen Kundenmeinungen: Kunden loben die Forster Headspace Gauges für ihre Präzision und Zuverlässigkeit. Die klare Unterscheidung zwischen "Go", "No-Go" und "Field" Messgeräten ermöglicht es den Nutzern, umfassende Headspace-Bewertungen mit Vertrauen durchzuführen. Die robuste Konstruktion sorgt dafür, dass die Messgeräte ihre Integrität und Genauigkeit über die Zeit hinweg, selbst bei häufigem Gebrauch, bewahren. Nutzer schätzen auch die große Auswahl an verfügbaren Kalibern, die es einfach macht, das passende Messgerät für verschiedene Feuerwaffen zu finden. Die Integration der Forster Headspace Gauges in dein Gunsmithing-Werkzeugset stellt sicher, dass deine Gewehrkammern innerhalb sicherer Betriebsgrenzen liegen und sowohl die Sicherheit als auch die Leistung verbessern.



Eigenschaften

- Name: [8X57MM MAUSER Feld-Kopfspiellehre, Stahl](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 319418152
- Herst.-Nr.: HG8X57F
- Art: Field Gauge
- Breite: 0.469"

- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.103 lbs
- Höhe: 0.469"
- Länge: 1.884"
- Material: Steel
- Model Number: 8x57mm Mauser Field
- Patrone: 8 mm Mauser (8 x 57 mm Mauser)
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 8mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 61mm
- UPC: 757253004681

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 8X57MM MAUSER FIELD GAUGE
- Über uns

Sicherheitsanleitung für HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 8X57MM MAUSER FIELD GAUGE

Einführung

Danke, dass du dich für die HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 8X57MM MAUSER FIELD GAUGE entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung deiner HeadspaceLehre zu gewährleisten. Bitte lese dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest, um zu verstehen, wie du es sicher und verantwortungsbewusst bedienen kannst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Lehre nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfe immer den Headspace, bevor du eine gebrauchte Feuerwaffe abfeuerst.
- Befolge alle Anweisungen und Empfehlungen des Herstellers.
- Halte die Lehre außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Lehre regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor jeder Verwendung.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über ProduktRückrufe über die EUSicherheitsplattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeigneten Augenschutz, wenn du den Headspace misst.
- Gehe vorsichtig mit der Lehre um, um ein Fallenlassen oder Beschädigen zu vermeiden.
- Versuche nicht, die Lehre auf irgendeine Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du den Headspace misst.
- Verwende die Lehre in einer gut beleuchteten und sauberen Umgebung, um Unfälle zu vermeiden.
- Wenn du dir über die Funktion oder den Zustand der Lehre unsicher bist, konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien für die Messung.

2. Verwendung der Lehre:

- Führe die HeadspaceLehre in die Kammer der Feuerwaffe ein.
- Schließe vorsichtig den Verschluss, um sicherzustellen, dass die Lehre richtig sitzt.
- Überprüfe auf Widerstand; die Lehre sollte nicht gewaltsam in die Kammer gedrückt werden.
- Wenn die Lehre nicht passt, bedeutet dies, dass der Headspace zu eng ist.
- Wenn die Lehre passt, aber der Verschluss nicht vollständig schließt, bedeutet dies, dass der Headspace sicher ist.
- Wenn der Verschluss sich leicht schließt, bedeutet das, dass der Headspace zu locker ist.

3. Nach der Messung:

- Entferne die Lehre vorsichtig aus der Kammer nach der Messung.
- Reinige die Lehre nach der Verwendung, um ihre Genauigkeit und Langlebigkeit zu erhalten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Lehre gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallprodukte.
- Entsorge die Lehre nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Wenn die Lehre beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, die Materialien, wo möglich, zu recyceln.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung der HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 8X57MM MAUSER FIELD GAUGE, konsultiere bitte die Website des Herstellers oder deinen Verkaufsort für Unterstützung.

Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsanweisungen. Deine Sicherheit und die Sicherheit anderer hängen von der ordnungsgemäßen Nutzung dieses Produkts ab.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de