

FORSTER SAAMI Headspace-Lehren für randlose Patronen - FORSTER 6.5mm Creedmoor Field Gauge

[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 Gewehrkamern 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 Gewehrkamern innerhalb sicherer Betriebsgrenzen liegen und sowohl die Sicherheit als auch die Leistung verbessern.



Eigenschaften

- Name: [FORSTER 6.5mm Creedmoor Field Gauge](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 319000023
- Herst.-Nr.: HG65CRF
- Art: Field Gauge
- Breite: 0.469"

- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.066 lbs
- Höhe: 0.469"
- Länge: 1.549"
- Material: Steel
- Model Number: 6.5mm Creedmoor Field
- Patrone: 6.5 Creedmoor
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 76mm
- UPC: 757253992131

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für FORSTER SAAMI HeadspaceLehren](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für FORSTER SAAMI HeadspaceLehren

Einleitung

Die FORSTER SAAMI HeadspaceLehren sind präzise Instrumente, die dazu entwickelt wurden, den Headspace von Gewehrkamern zu messen. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Gebrauchsanweisungen, um sicherzustellen, dass du die Lehren sicher und effektiv verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die HeadspaceLehren nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte die Lehren außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Verwende die Lehren nur in gut beleuchteten und sicheren Umgebungen.
- Überprüfe die Lehren regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung, bevor du sie verwendest.
- Befolge alle geltenden Gesetze und Vorschriften in deinem Land oder deiner Region bezüglich der Verwendung von Feuerwaffen und deren Zubehör.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Lehren nur mit den entsprechenden Kalibern, um genaue Messungen zu gewährleisten.
- Achte darauf, dass die Lehren sauber und frei von Schmutz oder Korrosion sind, um eine genaue Messung zu ermöglichen.
- Vermeide übermäßigen Druck beim Einsetzen der Lehren in die Kammer, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Halte die Lehren von Wärmequellen und aggressiven Chemikalien fern, um Materialschäden zu verhindern.
- Verwende Schutzhandschuhe, wenn du mit den Lehren arbeitest, um deine Hände zu schützen.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet, bevor du die Lehren verwendest.
2. **Wahl der Lehre:** Wähle die entsprechende HeadspaceLehre für dein Kaliber (z.B. Go, NoGo oder Field).
3. **Einsetzen der Lehre:** Führe die Lehre vorsichtig in die Gewehrkammer ein, ohne übermäßigen Druck auszuüben.
4. **Überprüfung:**
 - **Go Gauge:** Die Lehre sollte vollständig in die Kammer passen und der Verschluss sollte sich schließen lassen.
 - **NoGo Gauge:** Die Lehre sollte nicht vollständig in die Kammer passen; der Verschluss sollte sich nicht schließen lassen.
 - **Field Gauge:** Wenn der Verschluss sich schließt, gilt die Waffe als unsicher zu schießen.
5. **Entfernen der Lehre:** Entferne die Lehre vorsichtig aus der Kammer, nachdem die Messung abgeschlossen ist.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Lehren gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Stelle sicher, dass die Lehren nicht in die Hände von Unbefugten gelangen, bevor du sie entsorgst.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung bezüglich der FORSTER SAAMI HeadspaceLehren wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Fachhändler. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen zur Hand hast, um eine schnelle Hilfe zu erhalten.

Bitte beachte, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Feuerwaffen und deren Zubehör oberste Priorität hat. Halte dich an diese Richtlinien, um sicherzustellen, dass du und andere sicher bleiben.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de