

FORSTER SAAMI Headspace-Lehren für randlose Patronen - 6.5MM CREEDMOOR No-Go Headspace-Lehre, 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 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: [6.5MM CREEDMOOR No-Go Headspace-Lehre, Stahl](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 319000018
- Herst.-Nr.: HG65CRN
- Art: No Go Gauge
- Breite: 0.469"

- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.066 lbs
- Höhe: 0.469"
- Länge: 1.541"
- Material: Steel
- Model Number: 6.5mm Creedmoor No Go
- Patrone: 6.5 Creedmoor
- Versandgewicht: 0.041kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 757253992148

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für Forster Headspace Gauges](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für Forster Headspace Gauges

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die Forster Headspace Gauges, speziell für das Modell 6.5mm Creedmoor No Go Gauge. Diese Anleitung soll Ihnen helfen, das Produkt sicher und effektiv zu nutzen, um potenzielle Gefahren zu vermeiden und die Sicherheit beim Schießen zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in einem sicheren und trockenen Bereich gelagert wird, weit weg von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Produkt auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und anderen unbefugten Personen fern.
- Befolgen Sie alle Anweisungen und Warnungen in dieser Anleitung sowie alle geltenden Gesetze und Vorschriften in Ihrem Land.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Headspace Gauge nur für die vorgesehenen Kaliber, um genaue Messungen zu gewährleisten.
- Achten Sie darauf, dass das Gauge immer sauber und frei von Schmutz ist, bevor Sie es verwenden.
- Berühren Sie die Messflächen des Gauges nicht mit den Fingern, um eine Verunreinigung zu vermeiden.
- Führen Sie die Messung in einer stabilen und sicheren Umgebung durch, um das Risiko von Unfällen zu minimieren.
- Überprüfen Sie den Headspace immer, bevor Sie mit der Waffe schießen, insbesondere bei gebrauchten Waffen.

Anweisungen für Installation und Verwendung

- Nehmen Sie das Headspace Gauge aus der Verpackung und überprüfen Sie es auf sichtbare Schäden.
- Um den Headspace zu messen:
 1. Entfernen Sie das Magazin und stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist.
 2. Setzen Sie das Gauge in die Kammer des Laufs ein.
 3. Schließen Sie den Verschluss der Waffe vorsichtig.
 4. Überprüfen Sie, ob der Verschluss vollständig schließt. Wenn nicht, verwenden Sie das No Go Gauge, um sicherzustellen, dass die Kammer sicher ist.
- Wenn der Verschluss nicht schließt, bedeutet dies, dass der Headspace zu groß ist. In diesem Fall sollten Sie die Waffe von einem Fachmann überprüfen lassen.
- Bewahren Sie das Gauge nach der Verwendung an einem sicheren Ort auf, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Werkzeugabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nicht in die Hände von Kindern gelangt, wenn Sie es entsorgen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit beim Umgang mit Waffen und Zubehör von größter Bedeutung ist. Befolgen Sie diese Richtlinien, um sicherzustellen, dass Sie und andere sicher bleiben.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de