

# **FORSTER SAAMI Headspace-Lehren für randlose Patronen - 22-250 Remington 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 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: [22-250 Remington Go-Headspace-Lehre, Stahl](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 319418040
- Herst.-Nr.: HG2225G
- Art: Go Gauge
- Breite: 0.469"

- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.083 lbs
- Höhe: 0.469"
- Länge: 1.575"
- Material: Steel
- Model Number: 22-250 Remington GO
- Patrone: 22-250 Remington
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 20mm
- Versandbreite: 69mm
- Versandlänge: 61mm
- UPC: 757253004544

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für Headspace Gauges
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für Headspace Gauges

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die Forster Products, Inc. Headspace Gauge entschieden hast, um die Länge des Kammerraums deines Gewehrs zu messen und zu testen. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die ordnungsgemäße und sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies alle Richtlinien sorgfältig durch und versteh sie, bevor du die Headspace Gauge verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Stelle sicher, dass alle Sicherheitsmaßnahmen befolgt werden, wenn du die Headspace Gauge verwendest. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Sicherheitsanforderungen und spezifikationen zu erfüllen.
- **Erweiterte Rückrufe:** Im Falle von Sicherheitsbedenken werden Rückrufhinweise bereitgestellt. Halte dich über etwaige Rückrufe, die deine Gauge betreffen könnten, informiert.
- **OnlineEinkauf:** Wenn du das Produkt online gekauft hast, stelle sicher, dass der Händler die Sicherheitsanforderungen gemäß den EUVorschriften einhält.
- **Besonderer Verbraucherschutz:** Dieses Produkt ist nicht für Kinder gedacht. Halte es außerhalb der Reichweite von Minderjährigen, um Unfälle zu vermeiden.
- **EUKontaktstelle:** Bei Sicherheitsanfragen wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt gekauft hast.
- **Schnelle Warnungen:** Bleibe über die Produktsicherheit über die EUSicherheitsplattform „Safety Gate“ informiert. Überprüfe regelmäßig auf Warnungen zu unsicheren Produkten.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen zur Verwendung

### • Gefahrenidentifikation:

- Unsachgemäße Verwendung der Headspace Gauge kann zu ungenauen Messungen führen, was möglicherweise zu einem unsicheren Betrieb der Feuerwaffe führt.
- Vergewissere dich immer, dass die Gauge mit dem Kaliber deiner Feuerwaffe kompatibel ist, bevor du sie verwendest.

### • Vermeidung von Gefahren:

- Überprüfe die Gauge vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt ist.
- Verwende die Gauge nur wie vorgesehen und gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Modifizierte die Gauge nicht und verwende sie nicht für andere Zwecke als das Messen des Headspace.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### • Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in einem sicheren Zustand ist, bevor du mit dem Messen beginnst.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und stelle sicher, dass du dich in einem gut beleuchteten Bereich befindest.

### • Verwendung der Headspace Gauge:

- Setze die Gauge in die Kammer des Gewehrs ein.
- Bei der NOGOGauge sollte der Verschluss nicht vollständig schließen. Dies zeigt an, dass die Kammer zu lang für eine sichere Verwendung ist.
- Bei der GOGauge sollte der Verschluss vollständig schließen. Dies zeigt an, dass die Kammer innerhalb der sicheren Spezifikationen liegt.

- **Nach der Verwendung:**

- Entferne die Gauge aus der Kammer und reinige sie gegebenenfalls.
- Bewahre die Gauge an einem sicheren, trockenen Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Headspace Gauge gemäß den lokalen Vorschriften. Wenn die Gauge beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, sollte sie so entsorgt werden, dass eine Umweltverschmutzung verhindert wird.
- Werfe die Gauge nicht im regulären Haushaltsmüll weg. Erkundige dich bei den örtlichen Abfallbehörden nach den richtigen Entsorgungsmethoden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder zusätzliche Unterstützung zur Verwendung der Headspace Gauge wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt gekauft hast. Sie werden die notwendige Hilfe und Informationen bereitstellen.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese Sicherheitsrichtlinien. Die ordnungsgemäße Verwendung und Pflege der Forster Products, Inc. Headspace Gauge wird dazu beitragen, deine Sicherheit und den sicheren Betrieb deiner Feuerwaffe zu gewährleisten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)