

# **FORSTER SAAMI Headspace-Lehren für randlose Patronen - 8×57 mm Mauser Go-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: [8x57 mm Mauser Go-Kopfspiellehre, Stahl](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 319418150
- Herst.-Nr.: HG8X57G
- Art: Go Gauge
- Breite: 0.469"

- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.103 lbs
- Höhe: 0.469"
- Länge: 1.874"
- Material: Steel
- Model Number: 8x57mm Mauser GO
- Patrone: 8 mm Mauser (8 x 57 mm Mauser)
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 69mm
- Versandlänge: 56mm
- UPC: 757253004698

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweis für HEADSPACE GAUGES
- Über uns

# Sicherheitshinweis für HEADSPACE GAUGES

## Einleitung

Danke, dass du die HEADSPACE GAUGES von Forster Products, Inc. gewählt hast. Dieses Handbuch enthält wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung deines Headspace Gauges zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Stelle immer sicher, dass dein Headspace Gauge gemäß den bereitgestellten Anweisungen verwendet wird. Das Gauge ist für die genaue Messung und Prüfung von Gewehrkammern konzipiert.
- **Erweiterte Rückrufe:** Halte dich über Rückrufe in Bezug auf dieses Produkt informiert. Im Falle eines Rückrufs folge den bereitgestellten Anweisungen für die sichere Rückgabe oder Abhilfe.
- **OnlineShopping:** Wenn du online gekauft hast, stelle sicher, dass der Einzelhändler die Sicherheitsstandards einhält. Überprüfe, ob das Produkt echt und frei von Mängeln ist.
- **Besondere Verbraucherfokussierung:** Dieses Produkt ist für die Verwendung durch Erwachsene bestimmt. Halte es außerhalb der Reichweite von Kindern, um Unfälle zu vermeiden.
- **EUKontaktstelle:** Bei Sicherheitsanfragen wende dich bitte an die entsprechende EUKontaktstelle.
- **Schnelle Warnungen:** Überwache die EU Safety GatePlattform auf Updates zu unsicheren Produkten.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Richtige Messung:** Verwende das Gauge immer in einem gut beleuchteten Bereich und stelle sicher, dass du die Messungen klar sehen kannst.
- **Überprüfung vor der Benutzung:** Überprüfe das Gauge vor jeder Benutzung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- **Handhabung:** Gehe vorsichtig mit dem Gauge um. Vermeide es, es fallen zu lassen oder gegen harte Oberflächen zu schlagen.
- **Kalibrierung:** Stelle sicher, dass das Gauge gemäß den Spezifikationen des Herstellers kalibriert ist, bevor du es verwendest.
- **Vermeide Kraft:** Drücke das Gauge nicht gewaltsam in die Kammer. Es sollte eng sitzen, ohne übermäßigen Druck auszuüben.
- **Befolge die Anweisungen:** Halte dich immer an die spezifischen Anweisungen für dein Gewehrmodell und Kaliber, wenn du das Gauge verwendest.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass das Gewehr entladen und in einem sicheren Zustand ist, bevor du beginnst.
- Sammle die notwendigen Werkzeuge und Materialien, einschließlich des Headspace Gauges.

### 2. Verwendung des Gauges:

- Führe das Gauge in die Kammer des Gewehrs ein.
- Drücke das Gauge vorsichtig, bis es vollständig sitzt. Wende keinen übermäßigen Druck an.
- Überprüfe die Messanzeige. Stelle sicher, dass das Forster Go Gauge den Spezifikationen für dein Gewehrkaliber entspricht.

### 3. Nach der Benutzung:

- Entferne das Gauge vorsichtig aus der Kammer.

- Reinige das Gauge mit einem weichen Tuch, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre das Gauge an einem sicheren und trockenen Ort auf, um Schäden zu vermeiden.

#### **4. Regelmäßige Überprüfungen:**

- Überprüfe das Gauge regelmäßig auf Genauigkeit und Zustand, insbesondere bei häufigem Gebrauch.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Headspace Gauge verantwortungsbewusst. Wenn das Gauge beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, entsorge es nicht mit dem regulären Haushaltsmüll.
- Halte dich an die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Metallprodukten.
- Ziehe Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe in Betracht.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Unterstützung oder Anfragen zur Sicherheit und Nutzung der HEADSPACE GAUGES wende dich bitte an die entsprechende EUKontaktstelle oder deinen Einzelhändler.

Danke für deine Aufmerksamkeit für diese Sicherheitsanweisungen. Deine Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung dieses Produkts haben höchste Priorität.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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