

# FORSTER SAAMI Headspace-Lehren für randlose Patronen - 6.5x55mm Schwedisch No-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 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: [6.5x55mm Schwedisch No-Go Kopfspiellehre Stahl](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 319418161
- Herst.-Nr.: HG6555N
- Art: No Go Gauge
- Breite: 0.476"

- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.098 lbs
- Höhe: 0.476"
- Länge: 1.788"
- Material: Steel
- Model Number: 6.5x55mm Swede NO GO
- Patrone: 6.5 x 55 mm Swedish Mauser
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 23mm
- Versandbreite: 58mm
- Versandlänge: 76mm
- UPC: 757253004674

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitungsleitfaden für HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 6.5X55MM SWEDE  
NOGO GAUGE](#)
- [Über uns](#)

# **Sicherheitsanleitungsleitfaden für HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 6.5X55MM SWEDE NOGO GAUGE**

## **Einleitung**

Danke, dass du dich für die HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 6.5X55MM SWEDE NOGO GAUGE entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Länge des Kammerraums deines Gewehrs genau zu messen und zu testen, damit du ein sicheres und zuverlässiges Schießelerlebnis hast. Bitte lies diesen Sicherheitsanleitungsleitfaden sorgfältig durch, um die ordnungsgemäße Verwendung und Handhabung des Messgeräts sicherzustellen.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Überprüfe das Messgerät immer vor der Verwendung, um sicherzustellen, dass es frei von Schäden oder Mängeln ist.
- Verwende das Messgerät nur für den vorgesehenen Zweck, wie in diesem Handbuch angegeben.
- Halte das Messgerät außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Bewahre das Messgerät an einem sicheren, trockenen Ort auf, wenn es nicht in Gebrauch ist.
- Überprüfe regelmäßig auf Updates zu Produktrückrufen oder Sicherheitsmitteilungen über offizielle Kanäle.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Stelle sicher, dass du mit den spezifischen HeadspaceAnforderungen für dein Feuerwaffe vertraut bist, bevor du das Messgerät verwendest.
- Trage Schutzbrille, wenn du den Headspace misst, um deine Augen vor möglichen Trümmern zu schützen.
- Zwinge das Messgerät nicht in die Kammer. Wenn Widerstand auftritt, stoppe und bewerte die Situation neu.
- Gehe vorsichtig mit dem Messgerät um, um ein Fallenlassen oder Beschädigen zu vermeiden.
- Wenn das Messgerät nicht richtig passt, versuche nicht, es zu modifizieren. Konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher um Hilfe.

## **Anweisungen zur Installation und Nutzung**

### **1. Vorbereitung:**

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Reinige die Kammer der Feuerwaffe, um Schmutz oder Hindernisse zu entfernen.

### **2. Verwendung des NoGo Gauge:**

- Führe das NoGo Gauge in die Kammer der Feuerwaffe ein.
- Drücke das Messgerät vorsichtig in die Kammer, bis es stoppt.
- Wenn der Verschluss vollständig auf das NoGo Gauge schließt, ist der Headspace zu groß und die Feuerwaffe könnte unsicher sein. Wenn der Verschluss nicht schließt, liegt der Headspace innerhalb akzeptabler Grenzen.

### **3. Nach der Benutzung:**

- Entferne das Messgerät aus der Kammer und inspeziere es auf Anzeichen von Abnutzung oder

Beschädigung.

- Reinige das Messgerät mit einem weichen, trockenen Tuch, um Verunreinigungen zu entfernen.
- Bewahre das Messgerät in der Originalverpackung oder in einem Schutzgehäuse auf.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Messgerät gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallprodukte.
- Wenn das Messgerät beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, kontaktiere die örtlichen Abfallwirtschaftsdienste für geeignete Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen zur Verwendung oder Sicherheit dieses Produkts besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deinen örtlichen Einzelhändler für Unterstützung.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit der HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 6.5X55MM SWEDE NOGO GAUGE gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und konsultiere einen Fachmann, wenn du Zweifel oder Bedenken bezüglich des Headspace deiner Feuerwaffe hast.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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