

FORSTER 7.62 MATCH-Lehren - .308 (7.62 NATO) 1.631" Match-Gauge Headspace-Lehre, Stahl

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Messinstrumente](#) > [Verschlussabstandslehren](#)

In .001" Schritten für präzise Messungen von "Match Grade" Kammern

FORSTER 7.62 MATCH GAUGES Die Forster 7.62 Match Gauges sind Präzisionsinstrumente, die für Wettkampfschützen, Büchsenmacher und Sportschützen entwickelt wurden, die genaue Headspace-Messungen für Gewehre im Kaliber .308 Winchester oder .223 Remington benötigen. Diese Messschieber decken jede Größenordnung von Go bis Field in .001"-Schritten ab, sodass du die Abnutzung der Verriegelungsnasen und des Kammerbereichs bei hochwertigen Matchläufen überwachen kannst. Wichtige Merkmale: Umfassender Messbereich: Bietet Messschieber in .001"-Schritten von Go bis Field, um präzise Überwachung der Kammerdimensionen zu ermöglichen. Hochgeschwindigkeitsstahl-Konstruktion: Jeder Messschieber besteht aus gehärtetem und geschliffenem Hochgeschwindigkeitsstahl, was Haltbarkeit und langanhaltende Genauigkeit gewährleistet. Kaliberkompatibilität: Speziell für Gewehre im Kaliber .308 Winchester oder .223 Remington entwickelt, die beliebten Matchkalibern gerecht werden. Spezifikationen: Material: Gehärteter Hochgeschwindigkeitsstahl Messschritte: .001" Kaliberkompatibilität: .308 Winchester und .223 Remington Kundenmeinungen: Kunden schätzen die Forster 7.62 Match Gauges wegen ihrer Präzision und der Möglichkeit, die Kammerabnutzung genau zu überwachen. Die .001"-Schritte bieten detaillierte Einblicke in die Kammerdimensionen, was besonders wertvoll für die Pflege von Matchläufen ist. Die langlebige Konstruktion sorgt dafür, dass die Messschieber über längere Zeiträume zuverlässig bleiben. Die Integration der Forster 7.62 Match Gauges in dein Büchsenmacher-Werkzeugset ermöglicht eine sorgfältige Überwachung der Kammerdimensionen, wodurch die Langlebigkeit und Leistung deiner Matchgewehre sichergestellt wird.



MARKEN VON HEADSPACE GAUGES MISCHEN UND ANPASSEN Mach' das nicht!! Das ist die kurze Antwort, hier ist der Grund. Es kommt auf die Toleranzstapelung an. Jeder Hersteller von Headspace Gauges arbeitet innerhalb eines von SAAMI festgelegten Bereichs. Hersteller "A" könnte am oberen Ende des Bereichs arbeiten, während die Gauges von Hersteller "B" in der Mitte des Toleranzbereichs liegen. Das Mischen der beiden könnte zu einer ungenauen Messung führen. Wenn du ein Forster, .308 GO Gauge hast, besorg dir ein Forster, .308 NO GO. Verwende Clymer mit Clymer und Manson Precision mit Manson Precision, usw. Du kannst jede Marke von Headspace Gauge mit jeder anderen Marke von Chambering Reamer verwenden. z.B. Forster Headspace Gauges mit Clymer Reamers, Manson Precision Gauges mit JGS Reamers, usw.

Eigenschaften

- Name: [.308 \(7.62 NATO\) 1.631" Match-Gauge Headspace-Lehre, Stahl](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 319308631
- Herst.-Nr.: HG308-1.6310-SP

- Art: Match Gauge
- Breite: 0.469"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.103 lbs
- Höhe: 0.469"
- Länge: 1.631"
- Material: Steel
- Model Number: .308 (7.62 Nato) 1.631" Match
- Patrone: 308 Winchester
- Versandgewicht: 0.036kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 757253992322

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für FORSTER MATCH RIFLE HEADSPACE GAUGES](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für FORSTER MATCH RIFLE HEADSPACE GAUGES

Einführung

Danke, dass du dich für die FORSTER MATCH RIFLE HEADSPACE GAUGES entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung deines Headspace Gauge zu gewährleisten. Bitte lese dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte das Gauge außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Gauge regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Benutzung.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Wartung und Sicherheit von Feuerwaffen.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Augenschutz, wenn du das Gauge verwendest.
- Verwende das Gauge in einer gut beleuchteten und sauberen Umgebung, um Unfälle zu vermeiden.
- Zwinge das Gauge niemals in die Kammer; es sollte ohne übermäßigen Druck glatt passen.
- Verwende das Gauge nicht, wenn es beschädigt ist oder du vermutest, dass es nicht korrekt funktioniert.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vor der Verwendung des Gauges entladen ist.
- Befolge die Richtlinien des Herstellers beim Messen des Headspace, um Fehlinterpretationen der Ergebnisse zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Bestätige, dass deine Feuerwaffe entladen ist.
- Reinige die Kammer der Feuerwaffe, um genaue Messungen zu gewährleisten.

2. Verwendung des Gauges

- Wähle die geeignete GaugeGröße basierend auf den KammerSpezifikationen aus.
- Führe das Gauge vorsichtig in die Kammer des Gewehrs ein.
- Lass das Gauge vollständig sitzen, ohne es zu erzwingen.
- Überprüfe, ob es einen engen Sitz hat; wenn das Gauge nicht richtig passt, fahre nicht mit den Messungen fort.
- Notiere die Ablesung auf dem Gauge, die die HeadspaceDimension angibt.

3. Nach der Benutzung

- Entferne das Gauge vorsichtig aus der Kammer nach der Benutzung.
- Reinige das Gauge mit einem weichen Tuch, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Lagere das Gauge an einem sicheren und trockenen Ort, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für Metallprodukte.
- Entsorge das Gauge nicht im regulären Hausmüll.

- Wenn das Gauge über die Nutzung hinaus beschädigt ist, bringe es zu einem dafür vorgesehenen Recyclingzentrum, das Metallartikel annimmt.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Fragen oder Bedenken zur Sicherheit der FORSTER MATCH RIFLE HEADSPACE GAUGES, siehe die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden.

Danke für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser Sicherheitsanweisungen. Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinen FORSTER MATCH RIFLE HEADSPACE GAUGES gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de