

Headspace-Lehre für randlose Patronen - 9.3X63MM Mauser No-Go Kammermaßlehre, Stahl

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

Bestimme das korrekte Hülsenspiel

MANSON PRECISION RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES Die Manson Precision Rimless Cartridge Headspace Gauges ermöglichen es Büchsenmachern und Waffenliebhabern, den Kopfspace von randlosen Patronen zu überprüfen, um sicherzustellen, dass die Feuerwaffen sicher zu feuern sind. Ein korrekter Kopfspace ist entscheidend für zuverlässiges Laden, Zünden und Ausziehen von Patronen, wodurch potenzielle Störungen oder Sicherheitsrisiken verhindert werden. Diese Messgeräte sind unerlässlich für das Laden neuer Läufe, die Durchführung von Routinewartungen oder die Bewertung gebrauchter Feuerwaffen. Wichtige Merkmale:

Präzisionsbearbeitung: Jedes Messgerät wird aus hochwertigem Stahl gefertigt und nach genauen SAAMI-Spezifikationen bearbeitet, um präzise und zuverlässige Messungen zu gewährleisten. Kaliberspezifität: Erhältlich in einer Vielzahl von Kalibern, bieten diese Messgeräte Vielseitigkeit für Büchsenmacher, die mit mehreren Plattformen arbeiten. Robuste Konstruktion: Die gehärtete Stahlkonstruktion sorgt dafür, dass sie wiederholtem Gebrauch standhält und Langlebigkeit sowie konstante Leistung in anspruchsvollen Werkstattumgebungen gewährleistet. Spezifikationen: Material: Gehärteter Stahl Abmessungen: Größe variiert je nach Kaliber und Messgerätetyp Konformität: Hergestellt nach SAAMI-Spezifikationen Kundenmeinungen: Die Kunden schätzen die Manson Precision Rimless Cartridge Headspace Gauges für ihre Präzision und Zuverlässigkeit. Die präzise Bearbeitung und die Einhaltung der Branchenstandards geben Vertrauen während des Zusammenbaus und der Inspektion von Feuerwaffen. Die Benutzer freuen sich über die große Auswahl an verfügbaren Kalibern, die es ihnen ermöglicht, das passende Messgerät für ihre spezifischen Bedürfnisse auszuwählen. Die robuste Konstruktion wird häufig hervorgehoben, wobei viele anmerken, dass die Messgeräte ihre Genauigkeit auch nach intensiver Nutzung beibehalten. Die Integration der Manson Precision Rimless Cartridge Headspace Gauges in dein Büchsenmacher-Werkzeugset stellt sicher, dass die Kammern deiner Feuerwaffe innerhalb sicherer Betriebsgrenzen liegen, was sowohl die Sicherheit als auch die Leistung verbessert.



Eigenschaften

- Name: [9.3X63MM Mauser No-Go Kammermaßlehre, Stahl](#)
- Hersteller: [MANSON PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 513000113
- Herst.-Nr.: NG9.3X62
- Art: No Go Gauge
- Breite: 2"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.2 lbs
- Höhe: 2"
- Länge: 2"
- Material: Steel
- Model Number: 9.3x63mm NO GO

- Patrone: 9.3 x 62 Mauser
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 102mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE/SHOTGUN CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE/SHOTGUN CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des MANSON PRECISION NO GO GAUGE für die Patrone 9.3 x 63. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen zu helfen, die richtigen Abmessungen des PatronenlagerHülsenspiels zu bestimmen und sicherzustellen, dass Ihre Feuerwaffe sicher zu feuern ist. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produkt Sicherheit:** Stellen Sie sicher, dass Sie alle Sicherheitsanweisungen befolgen, um Risiken zu vermeiden, die nicht durch andere EUVorschriften abgedeckt sind.
- **Rückrufinformationen:** Überprüfen Sie regelmäßig die EURückrufplattform, um Informationen über mögliche Rückrufe gefährlicher Produkte zu erhalten.
- **Online Einkäufe:** Achten Sie darauf, dass alle OnlineKäufe die gleichen Sicherheitsstandards erfüllen wie der Kauf in physischen Geschäften.
- **Besondere Verbraucherfokus:** Schützen Sie besonders gefährdete Gruppen, wie Kinder, indem Sie sicherstellen, dass sie nicht mit dem Produkt in Kontakt kommen.
- **EUKontaktstelle:** Bei Sicherheitsanfragen sollten Sie sich an die zuständige EUKontaktstelle wenden.
- **Schnelle Warnungen:** Halten Sie sich über unsichere Produkte über das Safety GateSystem auf dem Laufenden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den NO GO GAUGE nur in Verbindung mit der entsprechenden Patrone (9.3 x 63).
- Mischen Sie keine Messgeräte verschiedener Hersteller, um ungenaue Messungen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Messgeräts auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Halten Sie das Messgerät außerhalb der Reichweite von Kindern und Tieren.
- Tragen Sie bei der Verwendung des Messgeräts geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie in einer gut beleuchteten und sauberen Umgebung arbeiten.
- Überprüfen Sie, ob das Messgerät sauber und unbeschädigt ist.

2. Verwendung des GO/NO GO Messgeräts:

- Führen Sie den GOMessschieber in das Patronenlager ein. Wenn er vollständig einführt, ist die PatronenlagerTiefe innerhalb der empfohlenen Spezifikationen.
- Führen Sie den NO GOMessschieber in das Patronenlager ein. Wenn er nicht vollständig einführt, ist die PatronenlagerTiefe sicher. Wenn er vollständig einführt, sollten Sie die Waffe nicht verwenden und eine Überprüfung durch einen Fachmann in Betracht ziehen.

3. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie das Messgerät gründlich, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.

- Lagern Sie das Messgerät an einem sicheren Ort, wo es nicht beschädigt werden kann.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Messgerät gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoffabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nicht in die Hände von Kindern oder unbefugten Personen gelangt, während es zur Entsorgung bereitgelegt wird.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts wenden Sie sich bitte an die entsprechende EUKontaktstelle oder besuchen Sie die EURückrufplattform.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Feuerwaffen und Zubehör oberste Priorität hat. Befolgen Sie stets alle Anweisungen und Sicherheitsrichtlinien, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de