

Headspace-Lehre für randlose Patronen - 7mm PRC Go-Gauge Kopfmaßlehre 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: [7mm PRC Go-Gauge Kopfmaßlehre Stahl](#)
- Hersteller: [MANSON PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430106313
- Herst.-Nr.: GO7PRC
- Art: Go Gauge
- Breite: 2"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.2 lbs
- Höhe: 2"
- Länge: 2"
- Material: Steel
- Model Number: 7mm PRC GO

- Patrone: 7mm PRC
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 6mm
- Versandbreite: 6mm
- Versandlänge: 57mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweise für den MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE/SHOTGUN CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES

Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die MANSON PRECISION 7MM PRC GO GAUGE HEADSPACE GAUGE. Diese Anleitung soll sicherstellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch, um mögliche Gefahren zu vermeiden und die Sicherheit zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufaktionen auf der EU Safety GatePlattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass der GOMesssschieber korrekt in das Patronenlager eingesetzt wird, um genaue Messungen zu gewährleisten.
- Mischen Sie keine Messgeräte verschiedener Hersteller, da dies zu ungenauen Messungen führen kann.
- Verwenden Sie das Produkt nur für die vorgesehenen Kaliber und Anwendungen.
- Achten Sie darauf, dass das Messgerät nicht beschädigt ist, bevor Sie es verwenden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation des GOMesssschiebers:

- Reinigen Sie das Patronenlager vor der Verwendung des Messsschiebers.
- Setzen Sie den GOMesssschieber vorsichtig in das Patronenlager ein.
- Überprüfen Sie, ob der Messsschieber vollständig und korrekt sitzt.

2. Verwendung des Messsschiebers:

- Führen Sie den Messsschieber bis zum Anschlag in das Patronenlager ein.
- Überprüfen Sie die Passform des Messsschiebers. Der GOMesssschieber sollte leicht hineingleiten.
- Verwenden Sie den NO/GOMesssschieber, um übermäßige PatronenlagerTiefen zu identifizieren. Dieser sollte nicht hineingleiten.

3. Nach der Verwendung:

- Entfernen Sie den Messsschieber vorsichtig aus dem Patronenlager.
- Reinigen Sie den Messsschieber nach jeder Verwendung, um die Lebensdauer zu verlängern.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt umweltgerecht entsorgt wird und keine Gefahr für die Umwelt darstellt.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Messgeräten von größter Bedeutung ist. Halten Sie sich an die oben genannten Anweisungen und Hinweise, um eine sichere und effektive Nutzung des MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE/SHOTGUN CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de