

Kopfmaßlehren für Belted Magnum-Patronen - No-Go-Kopfraumlehre für Belted-Magnum-Patronen

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

Bestimme den richtigen Headspace

Mit Ausnahme der .240 Weatherby Magnum basieren die meisten belted, magnum Patronen auf dem .375 H&H Magnum Hülsen. Daher verwenden sie alle die gleichen Headspace Gauges. Folgend ist eine teilweise Auflistung der Patronen, die dieselben Belted Magnum Headspace Gauges nutzen: .257 Weatherby Mag., 6.5 Rem. Mag., .264 Win. Mag., .270 Weatherby Mag., 7mm Rem. Mag., 7mm Weatherby Mag., 7mm STW, .300 H&H Mag., .300 Weatherby Mag., .300 Win. Mag., .30-.338 Win. Mag., .308 Norma Mag., 8mm Rem., .338 Win. Mag., .340 Weatherby Mag., .350 Rem. Mag., .358 Norma Mag., .375 H&H Mag., .416 Rem. Mag., .458 Win. Mag. MISCHEN UND ANPASSEN VON MARKEN FÜR HEADSPACE GAUGES - Mach das nicht!! Das ist die kurze Antwort, hier ist der Grund. Es reduziert sich auf Toleranzstapelung. 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 bei einer bestimmten Kaliber bei einer Marke bleibst, eliminierst du eine Variable. 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: [No-Go-Kopfraumlehre für Belted-Magnum-Patronen](#)
- Hersteller: [MANSON PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 513100321
- Herst.-Nr.: NGBLT
- Art: Go Gauge
- Farbe: Steel
- Material: Steel
- Model Number: NO GO Belted Magnum
- Patrone: Belted Magnums
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 89mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für BELTED MAGNUM CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES
- Über uns

Sicherheitsanleitung für BELTED MAGNUM CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES

Einführung

Danke, dass du dich für die BELTED MAGNUM CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES von Manson Precision entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung deiner Headspace Gauges zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, um dich mit den Sicherheitsrichtlinien und der ordnungsgemäßen Anwendung vertraut zu machen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Produktsicherheit:** Stelle sicher, dass du dieses Produkt sicher verwendest, indem du alle Anweisungen befolgst. Dieses Produkt ist für die Verwendung mit nichtlebensmittelbezogenen Anwendungen konzipiert und sollte mit Sorgfalt behandelt werden.
- Erweiterte Rückrufe:** Halte dich über mögliche Rückrufe informiert. Wenn du eine Mitteilung über einen Rückruf erhältst, befolge die bereitgestellten Anweisungen für eine Lösung.
- OnlineShopping:** Wenn du online kaufst, stelle sicher, dass der Verkäufer die Sicherheitsanforderungen erfüllt. Überprüfe die Sicherheitsinformationen des Produkts vor dem Kauf.
- Besondere Verbraucherfokussierung:** Achte besonders darauf, wenn dieses Produkt von oder in der Nähe von schutzbedürftigen Gruppen, einschließlich Kindern, verwendet wird.
- EUKontaktstelle:** Für Sicherheitsanfragen, wende dich bitte an die Kontaktdataen, die vom Verkäufer oder Hersteller bereitgestellt werden.
- Schnelle Warnungen:** Sei dir über Updates zu unsicheren Produkten durch das EU Safety GateSystem bewusst.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Mischung von Marken vermeiden:** Mische keine Headspace Gauges von verschiedenen Herstellern. Die Verwendung von Gauges von Hersteller "A" mit denen von Hersteller "B" kann aufgrund von Toleranzstapelung zu ungenauen Messungen führen.
- Verwende kompatible Gauges:** Bleibe bei einer Marke für jedes Kaliber. Wenn du beispielsweise ein Forster .308 GO Gauge hast, verwende ein Forster .308 NO GO Gauge.
- Befolge die Herstelleranweisungen:** Halte dich immer an die spezifischen Anweisungen von Manson Precision für die sichere Verwendung ihrer Gauges.
- Vor der Verwendung inspizieren:** Überprüfe die Gauges immer auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung, bevor du sie verwendest. Verwende keine beschädigten Gauges.
- Richtig lagern:** Bewahre deine Gauges an einem sicheren, trockenen Ort auf, wenn sie nicht in Gebrauch sind, um Schäden zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Nutzung

- Vorbereitung:** Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Hindernissen ist, bevor du die Headspace Gauge verwendest.
- Verwendung der Gauge:**
 - Wähle die geeignete Headspace Gauge für die Patrone, mit der du arbeitest.
 - Setze die Gauge in die Kammer der Feuerwaffe ein.
 - Stelle sicher, dass die Gauge straff sitzt, ohne übermäßige Kraft anzuwenden. Wenn sie nicht passt, versuche nicht, sie mit Gewalt einzuführen.
 - Überprüfe die Ablesung gegen die Spezifikationen für diese Patrone.
 - Notiere deine Ergebnisse für zukünftige Referenz.
- Nach der Verwendung:** Reinige die Gauges nach den Anweisungen des Herstellers, um ihre Genauigkeit und Langlebigkeit zu erhalten.

Entsorgungsanweisungen

- **Umweltüberlegungen:** Entsorge beschädigte oder unbrauchbare Gauges gemäß den lokalen Vorschriften. Werfe sie nicht im regulären Müll weg.
- **Recycling:** Wenn möglich, recycle Materialien gemäß den lokalen Recyclingrichtlinien, um die Umweltbelastung zu minimieren.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Unterstützung oder Anfragen zu Sicherheit und Verwendung, wende dich bitte an die Kontaktdaten, die vom Verkäufer oder Hersteller bereitgestellt werden. Stelle immer sicher, dass du die neuesten Informationen zu Produktsicherheit und Rückrufen hast.

Durch das Befolgen dieser Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinen BELTED MAGNUM CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für Sicherheit und für die Wahl der Produkte von Manson Precision.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de