

# **PRECISION MIC Patronen-Headspace-Werkzeug - 338 LAPUA MAGNUM Präzisions-MIC**

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Hülsenlehrn & Verschlussabstandslehrn](#)

Diese Mikrometer-Patronen-Hülsenmesswerkzeuge ermöglichen es dir, die Voll-Längen-Größe für die genaue Menge an Schulterbump, die du wünschst, einzustellen. Die Precision Mic Messgeräte sind zunächst auf eine einmal abgefeuerte Hülse kalibriert, und das Mikrometer zeigt die Variation des Schulter-Rücksetzens im Vergleich zur ursprünglichen Einstellung an. Jedes Precision Mic Set enthält außerdem ein Werkzeug zur Messung der Geschoss-Setztiefe für die anfängliche Einstellung des Setzwerkzeugs.



## **Eigenschaften**

- Name: [338 LAPUA MAGNUM Präzisions-MIC](#)
- Hersteller: [RCBS](#)
- Artikel-Nr.: 749015685
- Herst.-Nr.: 88332
- Patrone: 338 Lapua Mag
- Versandgewicht: 0.348kg
- Versandhöhe: 44mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 076683883322

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für das PRECISION MIC CARTRIDGE HEADSPACE TOOL RCBS 338 LAPUA MAGNUM PRECISION MIC
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für das PRECISION MIC CARTRIDGE HEADSPACE TOOL RCBS 338 LAPUA MAGNUM PRECISION MIC

## Einführung

Vielen Dank, dass du das PRECISION MIC CARTRIDGE HEADSPACE TOOL RCBS 338 LAPUA MAGNUM PRECISION MIC gewählt hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lese diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Gehe vorsichtig mit dem Werkzeug um, um Verletzungen zu vermeiden.
- Halte das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Werkzeug regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe die Rückrufupdates auf der Safety GatePlattform der EU.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende das Werkzeug nur für den vorgesehenen Zweck, nämlich zur Messung des Headspace und zur Einrichtung von VollLängenSizingDies.
- Vermeide die Verwendung des Werkzeugs an Hülsen, die nicht mindestens einmal abgefeuert wurden, um genaue Messungen zu gewährleisten.
- Überschreite nicht die empfohlenen SchulterRücksetzwerte, um Schäden an deinem Feuerwaffen zu vermeiden.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie z. B. Augenschutz, wenn du dieses Werkzeug verwendest.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Hindernissen ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Sei vorsichtig mit scharfen Kanten und Spitzen des Werkzeugs.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Erstkalibrierung

- Beginne mit der Kalibrierung des Precision Mic an einer einmal abgefeuerten Hülse, um genaue Messungen sicherzustellen.
- Befolge die Anweisungen des Herstellers für die Kalibrierungsverfahren.

### 2. Einrichtung des Werkzeugs

- Stelle das Precision Mic auf eine stabile Oberfläche.
- Stelle das Mikrometer auf den gewünschten SchulterRücksetzWert gemäß deinen spezifischen Anforderungen ein.

### 3. Messung des Headspace

- Setze die abgefeuerte Hülse in das Precision Mic ein.
- Lese die Messung auf dem Mikrometer ab, um den SchulterRückschlag zu bestimmen.
- Nimm Anpassungen an deinem SizingDies basierend auf den erhaltenen Messungen vor.

#### **4. Werkzeug zur GeschossSetztiefe**

- Verwende das enthaltene Werkzeug zur Messung der GeschossSetztiefe für die anfängliche Einrichtung des Setzwerkzeugs.
- Befolge die Anweisungen des Herstellers zur effektiven Verwendung des Werkzeugs zur GeschossSetztiefe.

#### **5. Nach der Verwendung**

- Reinige das Werkzeug nach jeder Verwendung, um seine Präzision und Langlebigkeit zu erhalten.
- Bewahre das Werkzeug an einem sicheren und trockenen Ort auf, wenn es nicht in Gebrauch ist.

### **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Werkzeug gemäß den örtlichen Vorschriften für nicht gefährliche Materialien.
- Entsorge das Werkzeug nicht im regulären Haushaltsmüll; überprüfe die Recyclingoptionen in deiner Umgebung.

### **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung dieses Produkts konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden.

Vielen Dank, dass du die Sicherheit priorisierst und das PRECISION MIC CARTRIDGE HEADSPACE TOOL RCBS 338 LAPUA MAGNUM PRECISION MIC gewählt hast. Deine Einhaltung dieser Richtlinien trägt dazu bei, eine sichere und effektive Erfahrung zu gewährleisten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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