

PRECISION MIC CARTRIDGE HEADSPACE TOOL - RCBS 7mm

Remington Magnum Precision Mic

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Hülsenlehren & Verschlussabstandslehren](#)

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: [RCBS 7mm Remington Magnum Precision Mic](#)
- Hersteller: [RCBS](#)
- Artikel-Nr.: 749006312
- Herst.-Nr.: 88319
- Kaliber: -
- Patrone: 7 mm Remington Magnum
- Versandgewicht: 0.295kg
- Versandhöhe: 46mm
- Versandbreite: 112mm
- Versandlänge: 150mm
- UPC: 076683883193

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das RCBS Precision Mic Cartridge Headspace Tool
- Über uns

Sicherheitshinweise für das RCBS Precision Mic Cartridge Headspace Tool

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des RCBS Precision Mic Cartridge Headspace Tools! Dieses präzise Werkzeug ist dafür konzipiert, die VollLängenGröße Ihrer Patronen zu messen und anzupassen. Um Ihre Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung des Produkts zu gewährleisten, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Werkzeug regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Lagern Sie das Werkzeug an einem trockenen und sicheren Ort, um Korrosion oder Beschädigung zu vermeiden.
- Beachten Sie lokale Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Wiederladewerkzeugen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass Sie beim Messen und Einstellen des Schulterbump geeignete Schutzausrüstung tragen, wie z. B. Schutzbrille.
- Arbeiten Sie in einem gut beleuchteten Bereich, um Fehler zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Precision Mic nicht bei extremen Temperaturen oder hoher Luftfeuchtigkeit.
- Halten Sie Ihre Hände und andere Körperteile von beweglichen Teilen des Werkzeugs fern.
- Seien Sie vorsichtig beim Umgang mit scharfen Kanten oder anderen potenziellen Gefahren.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Kalibrierung des Precision Mic:

- Verwenden Sie eine einmal abgefeuerte Hülse zur Kalibrierung.
- Stellen Sie das Mikrometer auf die gewünschte Einstellung für den SchulterRücksetzer ein.
- Überprüfen Sie die Messung, um sicherzustellen, dass sie korrekt ist.

2. Messung der GeschossSetztiefe:

- Verwenden Sie das im Set enthaltene Werkzeug zur Messung der GeschossSetztiefe.
- Stellen Sie sicher, dass das Setzwerkzeug korrekt eingestellt ist, bevor Sie mit dem Laden beginnen.

3. Allgemeine Nutzung:

- Verwenden Sie das Precision Mic in einer stabilen und sicheren Position.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck beim Messen und Einstellen, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Werkzeug gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und gefährliche Abfälle.
- Verwenden Sie keine unsachgemäße Entsorgung, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Es ist wichtig, dass Sie bei Sicherheitsanfragen oder Problemen mit dem Produkt eine vertrauenswürdige Quelle kontaktieren.

Weitere Informationen

- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit genommen haben, diese Sicherheitsrichtlinien zu lesen. Ihre Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung des RCBS Precision Mic Cartridge Headspace Tools sind von großer Bedeutung.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de