

# Pistolenkammer-/Hülsenlängenlehre - 38 SPECIAL Kammer-/Hülsenlängenlehre

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Hülsenlehrer & Verschlussabstandslehrer](#)

## Überprüft Deine Fertigen Patronen, Um Sicherzustellen, Dass Sie Den Spezifikationen Entsprechen

Mit dem RCBS Pistol Chamber / Cartridge Gauge kannst du schnell die Hülsenlänge, den Durchmesser und die Gesamtlänge der selbstgeladenen Pistolenmunition überprüfen. Lege einfach eine geladene Patrone in das präzise gefertigte Messgerät, und wenn deine Patrone in das Messgerät passt, passt sie auch in deine Pistole. Bestätigt schnell, dass die Munition in das Patronenlager deiner Pistole passt. Gut lesbare Gravuren zeigen die Kalibergröße an. Der RCBS Pistol Chamber / Cartridge Gauge ist ein einteiliges, nicht einstellbares Messgerät, das alle kritischen Maße von Pistolenmunition überprüft, um eine ordnungsgemäße Passform sicherzustellen.



## Eigenschaften

- Name: [38 SPECIAL Kammer-/Hülsenlängenlehre](#)
- Hersteller: [RCBS](#)
- Artikel-Nr.: 747000037
- Herst.-Nr.: 88271
- Patrone: 38 Special
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 604544630077

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den RCBS Pistol Chamber/Case Length Gauge
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den RCBS Pistol Chamber/Case Length Gauge

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des RCBS Pistol Chamber/Case Length Gauge! Dieses präzise Messgerät hilft Ihnen, die Hülsenlänge, den Durchmesser und die Gesamtlänge Ihrer selbstgeladenen Pistolenmunition zu überprüfen. Es ist wichtig, die Sicherheit beim Umgang mit Munition und Waffen zu gewährleisten. In diesem Sicherheitsleitfaden finden Sie wichtige Informationen, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Messgerät nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Messgerät außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie das Messgerät regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Achten Sie darauf, dass Sie in einem gut beleuchteten Bereich arbeiten.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille, wenn Sie mit Munition arbeiten.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe vor dem Messen entladen ist.
- Verwenden Sie das Messgerät nur mit der empfohlenen Munition (38 Special).
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob das Messgerät sauber und frei von Schmutz ist.
- Verwenden Sie das Messgerät nicht, wenn Sie unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehen.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Hände trocken und sauber sind, um ein Verrutschen zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie in einer sicheren Umgebung arbeiten.
- Überprüfen Sie das Messgerät auf sichtbare Schäden.

### 2. Verwendung des Messgeräts:

- Legen Sie eine geladene Patrone vorsichtig in das Messgerät.
- Überprüfen Sie, ob die Patrone korrekt im Messgerät sitzt.
- Lesen Sie die Gravuren auf dem Messgerät ab, um die Kalibergröße zu bestätigen.
- Wenn die Patrone passt, sollte sie auch in Ihre Pistole passen.

### 3. Nach der Verwendung:

- Entfernen Sie die Patrone aus dem Messgerät.
- Reinigen Sie das Messgerät nach jedem Gebrauch, um eine genaue Messung zu gewährleisten.
- Lagern Sie das Messgerät an einem sicheren Ort, fern von Kindern.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Messgerät gemäß den örtlichen Vorschriften für elektronische Geräte.
- Bringen Sie defekte oder beschädigte Geräte zu einer geeigneten Sammelstelle für gefährliche Abfälle.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken zu diesem Produkt können Sie sich an den Hersteller oder einen autorisierten Händler wenden. Stellen Sie sicher, dass Sie alle relevanten Informationen bereithalten, um eine schnelle und effektive Unterstützung zu erhalten.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit beim Umgang mit Ihrem RCBS Pistol Chamber/Case Length Gauge ist von größter Bedeutung. Befolgen Sie diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen sorgfältig, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden. Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer sollten immer an erster Stelle stehen.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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