

# **SINCLAIR Hex-Style Geschossvergleichsgerät - Hex-Style Geschosskomparator Nr. 1 .22-.30 Kaliber**

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Geschossvergleichslehren](#)

Wir stellen diese hexagonalen Geschossvergleichswerkzeuge seit über 20 Jahren her und sind überzeugt, dass wir die genauesten Werkzeuge anbieten. Die Löcher in den Sinclair Geschossvergleichern werden mit Throat Reamern geschnitten, um den tatsächlichen Throat eines Gewehrs genau zu reproduzieren. Der Comparator wird mit Schieblehren verwendet und ermöglicht es dem Wiederlader, die Länge vom Hauptdurchmesser des Geschosses bis zum Patronenboden genau zu messen. Er ermöglicht dir auch, präzise Änderungen der Sitztiefe deines Geschosses vorzunehmen. Der Sinclair Comparator wird nicht an deiner Schieblehre befestigt, sodass deine Schieblehre für andere Messungen frei bleibt. Aus rostfreiem Stahl gefertigt. Es gibt zwei verschiedene Modelle der Sinclair Comparators, die Geschosskaliber von .17 bis .338 abdecken. Das erste Modell (09-600) verfügt über Löcher, die für .224, 6mm, .257, 6.5mm (.264), 7mm und 308 gebohrt und geformt sind. Das zweite Modell (09-700) hat Löcher, die für .172, .204, .224, .270, .308 und .338 Kaliber geformt sind.



## **Eigenschaften**

- Name: [Hex-Style Geschosskomparator Nr. 1 .22-.30 Kaliber](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749002942
- Herst.-Nr.: 09600
- Kaliber: 22 Caliber (.223-.224), 243/6 mm (.243), 25 Caliber (.257), 264/6.5 mm (.264), 284/7 mm (.284), 30 Caliber (.308)
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 84mm
- Versandlänge: 132mm
- UPC: 050806111554

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den Sinclair HEX Style Bullet Comparator
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den Sinclair HEX Style Bullet Comparator

## Einführung

Herzlich willkommen! Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitshinweise für die Verwendung des Sinclair HEX Style Bullet Comparators. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie den Bullet Comparator nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort, um Schäden zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass die Schieblehre, mit der der Comparator verwendet wird, in gutem Zustand ist.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stellen Sie sicher, dass der Comparator sicher an der Schieblehre befestigt ist, bevor Sie Messungen durchführen.
- Vermeiden Sie es, übermäßigen Druck auf den Comparator auszuüben, um Beschädigungen zu verhindern.
- Verwenden Sie den Comparator nicht, wenn Sie feststellen, dass er beschädigt ist.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille, wenn Sie mit Geschossen arbeiten.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in die Löcher des Comparators gelangen.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### • Installation:

1. Wählen Sie das geeignete Loch für das Geschoskskaliber, das Sie messen möchten.
2. Befestigen Sie den Comparator sicher an Ihrer Schieblehre.
3. Stellen Sie sicher, dass die Schieblehre korrekt kalibriert ist.

### • Nutzung:

1. Führen Sie das Geschoss vorsichtig in das gewählte Loch des Comparators ein.
2. Messen Sie die Länge vom Hauptdurchmesser des Geschosses bis zum Patronenboden.
3. Notieren Sie die Messwerte für Ihre Wiederladeanwendungen.
4. Nehmen Sie gegebenenfalls präzise Änderungen der Sitztiefe des Geschosses vor.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallprodukten.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Comparators sicher entsorgt werden, um Umweltauswirkungen zu minimieren.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen zu Sicherheitshinweisen oder zur Verwendung des Produkts, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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