

# STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS - REDDING #19 Standard Bullet Seating Micrometer

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Ersatzteile und Aufrüstsets](#)

Die Redding Competition Seating Dies bieten die Präzision und Genauigkeit, die von den anspruchsvollsten Handladenden bevorzugt wird. Jetzt kannst du dein herkömmliches Sitzgestell ganz einfach in ein Präzisionsmikrometer-Sitzgestell umwandeln, das mit STD (Standard) Geschossen für präzise, wiederholbare Sitztiefe von bis zu 1/1000 Zoll und potenzieller Weltrekordgenauigkeit verwendet werden kann. Entwickelt für alle Sitzgestelle, die einen Sitzstift mit 1/2-20 Gewinde verwenden. Lässt sich einfach von einem Gestell zum anderen wechseln, indem du einfach die Nummer auf deinem aktuellen Sitzstift mit der entsprechenden Nummer des Geschoss-Sitzmikrometers abgleichst. Sieh dir hier das Redding Mikrometer-Referenzdiagramm an.



## Eigenschaften

- Name: [REDDING #19 Standard Bullet Seating Micrometer](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749012730
- Herst.-Nr.: 09079
- Patrone: 7.5 x 55 mm Swiss, 30 Remington AR, 300/221 Remington, 300 AAC Blackout, 300 Savage, 300 Winchester Magnum, 303 British, 308 Marlin Express, 308 Norma Mag, 338 Marlin Express
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 18mm
- Versandlänge: 76mm
- UPC: 611760090790

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS REDDING #19
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS REDDING #19

## Einleitung

Danke, dass du dich für das Redding #19 Standard Bullet Seating Micrometer entschieden hast. Dieses Produkt ist darauf ausgelegt, dein Nachladeerlebnis durch Präzision und Genauigkeit zu verbessern. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Dieses Produkt wurde entwickelt, um sicher verwendet zu werden. Unsachgemäße Handhabung oder Nutzung können jedoch zu Unfällen führen. Befolge immer die Sicherheitsanweisungen.
- **Erweiterte Rückrufe:** Halte dich über eventuelle Produktrückrufe informiert. Wenn ein Rückruf erfolgt, wirst du über die üblichen Kanäle benachrichtigt.
- **OnlineShopping:** Wenn du dieses Produkt online gekauft hast, hast du die gleichen Sicherheitsvorkehrungen wie bei einem Kauf in einem physischen Geschäft.
- **Besondere Verbraucherfokussierung:** Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung durch Kinder gedacht. Halte es immer außerhalb der Reichweite von Minderjährigen.
- **EUKontaktstelle:** Bei Sicherheitsanfragen wende dich bitte an deine lokale EUKontaktstelle.
- **Schnelle Warnungen:** Halte dich über ProduktSicherheitsupdates über die Safety GatePlattform der EU informiert.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Handbuch lesen:** Lies immer das Benutzerhandbuch, bevor du das Mikrometer bedienst.
- **Schutzkleidung tragen:** Verwende geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, um dich während der Nutzung zu schützen.
- **Vor der Verwendung inspizieren:** Überprüfe das Mikrometer vor jeder Benutzung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- **Übermäßiges Festziehen vermeiden:** Ziehe das Mikrometer beim Einbau nicht zu fest an, um Schäden an den Gewinden zu vermeiden.
- **Richtige Lagerung:** Bewahre das Mikrometer an einem trockenen und sicheren Ort auf, wenn es nicht in Gebrauch ist, um Schäden oder Unfälle zu vermeiden.
- **Nur für den vorgesehenen Zweck verwenden:** Verwende das Mikrometer nur für den vorgesehenen Zweck, nämlich zum Messen und Anpassen der Sitztiefe von Geschossen.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass du die richtige Sitzdie hast, die einen Sitzstift mit  $\frac{1}{2}20$  Gewinde verwendet.
- Entferne den aktuellen Sitzstift aus deiner Die.
- Vergleiche die Nummer auf deinem aktuellen Sitzstift mit der entsprechenden Nummer des Bullet Seating Micrometers.
- Schraube das Mikrometer vorsichtig in die Die, bis es sicher sitzt, aber nicht überdreht ist.

### 2. Nutzung:

- Stelle das Mikrometer auf die gewünschte Sitztiefe des Geschosses ein.
- Lege das Geschoss in die Die und senke den Sitzstift vorsichtig ab.
- Passe das Mikrometer nach Bedarf für eine präzise Sitztiefe an.
- Nach der Verwendung bringe das Mikrometer in seine ursprüngliche Position zurück, um eine sichere Lagerung zu gewährleisten.

## Entsorgungsanweisungen

- **Verantwortungsvoll entsorgen:** Wenn das Mikrometer nicht mehr verwendbar ist, entsorge es gemäß den lokalen Vorschriften.
- **Recycling:** Ziehe in Betracht, das Produkt, wenn möglich, zu recyceln. Informiere dich bei lokalen Recyclinganlagen über Richtlinien zur Metallentsorgung.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung des Redding #19 Standard Bullet Seating Micrometers wende dich bitte an deinen örtlichen Einzelhändler oder die Website des Herstellers für Unterstützungsressourcen.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du sicherstellen, dass du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem Redding #19 Standard Bullet Seating Micrometer machst. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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