

# STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS - REDDING #13 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.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Eigenschaften

- Name: [REDDING #13 Standard Bullet Seating Micrometer](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749017205
- Herst.-Nr.: 09073
- Patrone: -
- Versandgewicht: 0.075kg
- Versandhöhe: 19mm
- Versandbreite: 19mm
- Versandlänge: 114mm
- UPC: 611760090738

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweis für Redding Standard Bullet Seating Micrometers](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweis für Redding Standard Bullet Seating Micrometers

## Einführung

Danke, dass du dich für das Redding Standard Bullet Seating Micrometer entschieden hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Nutzungshinweise, um einen sicheren und effektiven Betrieb des Produkts zu gewährleisten. Bitte lese dieses Handbuch sorgfältig vor der Benutzung.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Mikrometer immer in einem gut beleuchteten Bereich, um klare Sicht zu gewährleisten.
- Halte das Mikrometer und alle dazugehörigen Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfe das Mikrometer vor jedem Gebrauch auf Schäden oder Mängel. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Befolge alle Herstelleranweisungen für Installation und Nutzung, um Unfälle zu vermeiden.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Stelle sicher, dass die Seating Die mit dem Mikrometer vor der Installation kompatibel ist.
- Vermeide übermäßige Kraft beim Einstellen der Mikrometereinstellungen, um Schäden zu vermeiden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrillen, beim Nachladen von Munition.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und stelle sicher, dass sich niemand im unmittelbaren Bereich aufhält, wenn du das Mikrometer verwendest.
- Halte deine Hände und Finger während des Betriebs von beweglichen Teilen fern.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Seating Die sauber und frei von Ablagerungen ist.
- Entferne den vorhandenen Seating Plug aus der Die.
- Vergleiche die Nummer auf deinem aktuellen Seating Plug mit der entsprechenden Nummer des Bullet Seating Micrometers.
- Installiere das Mikrometer, indem du es mit den 1/20 Gewinden in die Die schraubst, bis es fest sitzt.

### 2. Benutzung:

- Stelle das Mikrometer auf die gewünschte Bullet Seating Tiefe ein, indem du den Einstellknopf drehst.
- Nimm kleine Anpassungen vor und überprüfe die Tiefe häufig, um Genauigkeit zu gewährleisten.
- Nachdem du die gewünschte Tiefe erreicht hast, verriegle das Mikrometer, um die Einstellung beizubehalten.
- Überprüfe immer die Seating Tiefe, bevor du den Bullet Seating Prozess abschließt.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Mikrometer und alle zugehörigen Verpackungsmaterialien gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Mikrometer nicht im regulären Haushaltsmüll. Informiere dich über lokale Recyclingprogramme oder Einrichtungen zur Entsorgung gefährlicher Abfälle.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen oder Bedenken bezüglich des Redding Standard Bullet Seating Micrometers, konsultiere bitte die Kontaktinformationen des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden.

Danke, dass du diese Sicherheitsrichtlinien befolgst. Deine Sicherheit hat für uns höchste Priorität.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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