

# ULTRA™ Mikrometer-Setzdorn-Sätze - 7MM-08 REMINGTON Mikrometer-Setzmatrize

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Matrizen für Langwaffen](#)

Die Forster Wiederladegeschosse sind von ausgezeichneter Qualität und ermöglichen es dir, immer wieder konzentrische Patronen herzustellen. Jede Patrone wird aus hochwertigem Stahl hergestellt, der sorgfältig mit sehr engen Toleranzen bearbeitet wird. Die Geschosse werden sowohl vor als auch nach dem Wärmebehandlungsprozess von Hand poliert, um ein extra feines Finish zu gewährleisten. Alle Forster Wiederladegeschosse verfügen über den Forster Cross Bolt Die Locking Ring, der die beiden Enden des gespaltenen Rings anzieht, anstatt eine Schraube direkt in die Gewinde des Geschosses zu drehen. Der Forster Ultra Seater beinhaltet alle Funktionen des Forster Bench Rest Seater Die, zusätzlich gibt es eine ultra präzise Mikrometereinstellung. Diese Mikrometereinstellung ermöglicht es dir, die Sitztiefe der Geschosse in Schritten von 0,0005 Zoll bis 0,001 Zoll anzupassen und macht das Wechseln der Geschosse einfach - drehe einfach zurück zu deiner vorherigen aufgezeichneten Einstellung. Die Forster Ultra Seater erleichtern das Feintuning deiner Geschosse auf die Züge deiner Riffling.



## Eigenschaften

- Name: [7MM-08 REMINGTON Mikrometer-Setzmatrize](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 749006834
- Herst.-Nr.: U00076
- Durchmesser (Zoll): -
- Matrizentyp: Bullet Seating Dies
- Patrone: 7 mm - 08 Remington
- Versandgewicht: 0.454kg
- Versandhöhe: 56mm
- Versandbreite: 130mm
- Versandlänge: 216mm
- UPC: 757253006548

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES SICHERHEITSANWEISUNGEN](#)
- [Über uns](#)

# ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES

## SICHERHEITSANWEISUNGEN

### Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES von Forster Products, Inc. entschieden hast. Diese WiederladeMatrizen sind für Präzision und Zuverlässigkeit konzipiert. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Behandle Wiederladegeräte immer mit Sorgfalt und Respekt.
- Halte die Matrizen und alle Wiederladekomponenten außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Verwende die Matrizen nur für den vorgesehenen Zweck: um Geschosse bei Wiederladevorgängen zu setzen.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz, beim Wiederladen.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass du dich in einer sicheren Umgebung befindest, während du Wiederladegeräte benutzt.
- Überprüfe regelmäßig deine Ausrüstung auf Abnutzung oder Beschädigungen vor der Benutzung.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe auf Rückrufupdates auf der EUSicherheitsgatePlattform.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Stelle sicher, dass die Wiederladepresse sicher montiert und stabil ist, bevor du sie benutzt.
- Verwende nur kompatible Patronen mit den ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES.
- Folge den Anweisungen des Herstellers für den spezifischen Wiederladeprozess.
- Vermeide es, die Matrize zu fest anzuziehen, um Schäden zu verhindern und einen ordnungsgemäßen Betrieb sicherzustellen.
- Modifiziere die Matrize nicht und benutze sie nicht für andere Zwecke als das Setzen von Geschossen.
- Lagere die Matrizen an einem trockenen, kühlen Ort, um Rost und Abnutzung zu vermeiden.
- Sei vorsichtig beim Einstellen der Mikrometereinstellungen, um versehentliche Fehljustierungen zu vermeiden.
- Halte die Arbeitsbereiche sauber und organisiert, um Unfälle zu vermeiden.

### Anweisungen für Installation und Nutzung

#### 1. Installation:

- Montiere deine Wiederladepresse sicher gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setze die ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE in die Presse ein und ziehe sie mit dem Forster Cross Bolt Die Locking Ring fest.
- Stelle sicher, dass die Matrize richtig ausgerichtet ist, um Fehljustierungen während der Benutzung zu vermeiden.

#### 2. Nutzung:

- Stelle die Mikrometereinstellung auf die gewünschte Sitztiefe des Geschosses ein, wobei du in Schritten von 0,0005 Zoll bis 0,001 Zoll anpasst.
- Lege das Patronenlager in den Hülsenhalter der Presse.

- Setze das Geschoss in die Hülsenmündung ein und hebe den Kolben der Presse an, um das Geschoss zu setzen.
- Senke nach dem Setzen den Kolben ab und überprüfe das gesetzte Geschoss auf die richtige Tiefe.
- Falls notwendig, stelle das Mikrometer erneut ein und wiederhole den Vorgang, bis die gewünschte Sitztiefe erreicht ist.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte WiederladeMatrizen gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Wiederladekomponenten nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Kontaktiere deine lokale Abfallbehörde für Hinweise zu ordnungsgemäßen Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für alle Sicherheitsanfragen oder Unterstützung konsultiere bitte die Kontaktinformationen, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt wurden, oder besuche die Website des Herstellers.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du ein sicheres und effektives Wiederladeerlebnis mit den ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit und viel Spaß beim Wiederladen!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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