

# ULTRA™ Mikrometer-Setzdorn-Sätze - 25-06 REMINGTON Mikrometer-Sitzdüse

[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: [25-06 REMINGTON Mikrometer-Sitzdüse](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 749006829
- Herst.-Nr.: U00046
- Durchmesser (Zoll): -
- Matrizentyp: Bullet Seating Dies
- Patrone: 25-06 Remington
- Versandgewicht: 0.59kg
- Versandhöhe: 56mm
- Versandbreite: 130mm
- Versandlänge: 216mm
- UPC: 757253006449

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den FORSTER ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den FORSTER ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des FORSTER ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE für die Patrone 2506 Remington. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim präzisen Laden von Munition zu helfen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in diesem Handbuch befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bei der Verwendung von Werkzeugen und Maschinen sind geeignete persönliche Schutzausrüstungen zu tragen, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Informieren Sie sich über die örtlichen Gesetze und Vorschriften zum Laden von Munition.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie das Produkt nur mit kompatiblen Patronen und Geschossen.
- Achten Sie darauf, dass der Mikrometereinstellungsmechanismus nicht beschädigt ist, bevor Sie ihn verwenden.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck beim Einstellen der Geschosstiefe, um Beschädigungen am Produkt zu vermeiden.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um die Exposition gegenüber Staub und Chemikalien zu minimieren.
- Lagern Sie alle Materialien und Werkzeuge an einem sicheren Ort, um Unfälle zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation

- Stellen Sie sicher, dass die Werkbank oder der Tisch, auf dem Sie arbeiten, stabil und sauber ist.
- Befestigen Sie die Micrometer Seater Die sicher in Ihrer Wiederladepresse gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfen Sie die Ausrichtung der Die, um sicherzustellen, dass sie korrekt positioniert ist.

### 2. Nutzung

- Stellen Sie die Mikrometereinstellung auf die gewünschte Sitztiefe ein, indem Sie den Einstellring drehen.
- Platzieren Sie das Geschoss vorsichtig in die Die und drücken Sie den Hebel der Presse gleichmäßig nach unten, um das Geschoss in die Patrone zu setzen.
- Überprüfen Sie nach dem Laden jeder Patrone die Sitztiefe, um sicherzustellen, dass sie Ihren Spezifikationen entspricht.
- Halten Sie während des Ladevorgangs Ihre Hände und andere Körperteile von der Presse und dem Geschossbereich fern.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle nicht verwendeten Materialien gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass leere Patronenhülsen und andere Abfälle sicher und umweltgerecht entsorgt werden.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten für Metall und andere Materialien, die im Produkt enthalten sind.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen bezüglich der Sicherheit und Nutzung des FORSTER ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie sollten in der Lage sein, Ihnen die benötigten Informationen zur Verfügung zu stellen.

Bitte beachten Sie, dass die Einhaltung dieser Sicherheitsrichtlinien nicht nur Ihre Sicherheit gewährleistet, sondern auch die Qualität Ihrer geladenen Munition verbessert. Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit und viel Erfolg 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)