

# ULTRA™ Mikrometer-Setzdorn-Sätze - 22 BR mikrometrische 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 Rifling.



## Eigenschaften

- Name: [22 BR mikrometrische Setzmatrize](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 749006822
- Herst.-Nr.: U00007
- Durchmesser (Zoll): -
- Matrizontyp: Bullet Seating Dies
- Patrone: 22 BR (Benchrest) Remington
- Versandgewicht: 0.476kg
- Versandhöhe: 53mm
- Versandbreite: 132mm
- Versandlänge: 216mm
- UPC: 757253006319

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES SICHERHEITSANLEITUNG
- Über uns

# ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES SICHERHEITSANLEITUNG

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES von Forster Products, Inc. entschieden hast. Diese WiederladeMatrizen sind darauf ausgelegt, dein Wiederladeerlebnis durch Präzision und Genauigkeit zu verbessern. Diese Sicherheitsanleitung soll dir helfen, das Produkt sicher zu verwenden und entspricht den Anforderungen der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR).

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass alle Sicherheitsprotokolle während des Wiederladeprozesses befolgt werden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz und Handschuhe, wenn du mit Wiederladegeräten arbeitest.
- Mache dich mit dem Betrieb der Matrize vertraut, bevor du sie verwendest, um Unfälle zu vermeiden.
- Überprüfe die Matrize regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor jedem Gebrauch.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Wiederladegeräten.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überschreite nicht die empfohlenen SitzTiefen und Anpassungen für die Geschosse.
- Vermeide die Verwendung der Matrize mit beschädigten oder nicht richtig dimensionierten Patronen.
- Stelle sicher, dass die Matrize sicher an deiner Wiederladepresse montiert ist, bevor du sie verwendest.
- Verwende die Mikrometereinstellung vorsichtig und stelle sicher, dass sie vor dem Setzen der Geschosse verriegelt ist.
- Wenn du während des Betriebs ungewöhnliche Geräusche oder Widerstand bemerkst, stoppe sofort und überprüfe die Matrize.
- Versuche nicht, die Matrize selbst zu modifizieren oder zu reparieren. Kontaktiere einen qualifizierten Techniker für Unterstützung.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass deine Wiederladepresse sauber und frei von Schmutz ist.
- Befestige die ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE sicher an deiner Wiederladepresse gemäß den Herstelleranweisungen.
- Stelle sicher, dass die Matrize richtig mit dem Patronenhalter ausgerichtet ist.

### 2. Verwendung:

- Stelle die Mikrometereinstellung auf die gewünschte SitzTiefe des Geschosses ein. Der Einstellbereich reicht von 0,0005 Zoll bis 0,001 Zoll.
- Setze die Patrone in den Patronenhalter ein und hebe den Kolben, um die Matrize zu aktivieren.
- Senke vorsichtig den Kolben ab, um das Geschoss zu setzen. Überwache die Mikrometereinstellung auf Genauigkeit.
- Überprüfe nach dem Setzen die Gesamtlänge der Patrone, um sicherzustellen, dass sie deinen Spezifikationen entspricht.
- Notiere deine Mikrometereinstellungen für zukünftige Referenz, um den Wechsel der Geschosse zu erleichtern.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge alle abgefeuerten Patronen und Komponenten gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge die Matrize nicht im regulären Haushaltsmüll. Erkundige dich bei den örtlichen Abfallbehörden nach den richtigen Entsorgungsmethoden.
- Recycle Materialien, wo dies möglich ist, und sorge dafür, dass alle Teile sicher entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Anliegen zu den ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES, wende dich bitte an die Kontaktinformationen, die dir vom Einzelhändler oder Hersteller bereitgestellt wurden. Es ist wichtig, einen Ansprechpartner für Sicherheitsanfragen und Produktunterstützung zu haben.

## **Fazit**

Durch die Befolgung der in diesem Dokument aufgeführten Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen kannst du ein sicheres und effektives Wiederladeerlebnis mit den ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und bleibe über bewährte Praktiken im Wiederladen informiert. Vielen Dank, dass du Forster Products, Inc. gewählt hast.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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