

# XL ULTRA"! MICROMETER SEATER DIES - FORSTER 375 ENABELR BULLET SEATER DIE

[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 gefertigt, der sorgfältig mit sehr engen Toleranzen bearbeitet wird. Die Hülsen werden sowohl vor als auch nach dem Wärmebehandlungsprozess von Hand poliert, um ein extra feines Finish zu garantieren. Alle Forster Wiederladegeschosse verfügen über den Forster Cross Bolt Die Locking Ring, der die beiden Enden des geteilten Rings anzieht, anstatt eine Schraube direkt in die Gewinde der Patrone zu drehen. Der Forster Ultra Seater umfasst alle Funktionen des oben genannten Forster Bench Rest Seater Dies, plus eine ultra präzise Mikrometereinstellung. Diese Mikrometereinstellung ermöglicht es dir, die Setztiefe der Geschosse in Schritten von 0,0005 Zoll bis 0,001 Zoll anzupassen und macht den Wechsel von Geschossen einfach – stelle einfach auf deine vorherige Einstellung zurück. Die Forster Ultra Seater machen das Feintuning deiner Geschosse auf die Züge deines Laufes einfach. Dies sind XL Hülsen, die 1-1/4" groß sind und für die XL Coax Press und große Patronen gebaut wurden.



## Eigenschaften

- Name: **FORSTER 375 ENABELR BULLET SEATER DIE**
- Hersteller: **FORSTER**
- Artikel-Nr.: 430107305
- Herst.-Nr.: 007500
- Matrizentyp: Bullet Seating Die
- Patrone: 375 Enabelr
- Versandgewicht: 0.454kg
- Versandhöhe: 32mm
- Versandbreite: 32mm
- Versandlänge: 114mm
- UPC: 757253990090

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den XL ULTRA MICROMETER SEATER DIES FORSTER 375 ENABLER BULLET SEATER DIE](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den XL ULTRA MICROMETER SEATER DIES FORSTER 375 ENABLER BULLET SEATER DIE

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den XL ULTRA MICROMETER SEATER DIES FORSTER 375 ENABLER BULLET SEATER DIE entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir bei der Herstellung präziser und konzentrischer Patronen zu helfen. Bitte lies die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du alle Anweisungen und Sicherheitshinweise in diesem Handbuch befolgst.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Überprüfe regelmäßig das Produkt auf Schäden oder Abnutzung. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Informiere dich über die geltenden Gesetze und Vorschriften in deinem Land bezüglich der Verwendung von Wiederladegeräten.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende immer Schutzhandschuhe und eine Schutzbrille, wenn du mit dem Produkt arbeitest.
- Achte darauf, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Halte alle Werkzeuge und Materialien, die du benötigst, in Reichweite, um unnötige Bewegungen zu vermeiden.
- Vermeide es, das Produkt zu verwenden, wenn du müde oder unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehst.
- Stelle sicher, dass das Produkt auf einer stabilen und ebenen Oberfläche verwendet wird.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass die XL Coax Press ordnungsgemäß montiert und sicher befestigt ist.
- Befolge die spezifischen Anweisungen des Herstellers zur Installation des Bullet Seater Dies.

### 2. Nutzung:

- Stelle die Mikrometereinstellung auf die gewünschte Setztiefe der Geschosse ein.
- Achte darauf, die Geschosse vorsichtig zu platzieren, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Überprüfe regelmäßig die Einstellungen und die Qualität der hergestellten Patronen.
- Bei Änderungen an der Mikrometereinstellung, stelle sicher, dass du auf die vorherige Einstellung zurückstellst, wenn du die Geschosse wechselst.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stelle sicher, dass alle Teile des Produkts, die nicht mehr benötigt werden, sicher und umweltgerecht entsorgt werden.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Falls du Fragen oder Bedenken hast, wende dich bitte an die entsprechende Kontaktstelle in der EU, die für Sicherheitsanfragen zuständig ist.

Bitte beachte, dass du unsicheres Verhalten oder Produkte, die möglicherweise gefährlich sind, den zuständigen Behörden melden solltest. Halte dich auch über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform informiert.

Vielen Dank, dass du die Sicherheit ernst nimmst und diese Richtlinien befolgst. 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)