

# **ULTRA™ Mikrometer-Setzdorn-Sätze - 223 REMINGTON Mikrometer-Sitzmatrize**

[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: [223 REMINGTON Mikrometer-Sitzmatrize](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 749006865
- Herst.-Nr.: U00022
- Matrizontyp: Bullet Seating Dies
- Patrone: 223 Remington
- Versandgewicht: 0.408kg
- Versandhöhe: 56mm
- Versandbreite: 130mm
- Versandlänge: 218mm
- UPC: 757253006364

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES FORSTER PRODUCTS, INC. Sicherheitsanleitung
- Über uns

# **ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES FORSTER PRODUCTS, INC. Sicherheitsanleitung**

## **Einführung**

Vielen Dank, dass du dich für die ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES von Forster Products, Inc. entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um eine sichere und effektive Nutzung deiner WiederladeMatrizen zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung gründlich, bevor du das Produkt verwendest.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Produktsicherheit: Stelle sicher, dass du die ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES sicher verwendest, indem du alle Anweisungen und Sicherheitsvorkehrungen befolgst.
- Verbesserte Rückrufe: Halte dich über mögliche Rückrufe auf dem Laufenden, indem du die EUSicherheitsplattform Safety Gate auf Updates überprüfst.
- OnlineEinkauf: Wenn du online gekauft hast, stelle sicher, dass der Händler die Sicherheitsanforderungen erfüllt.
- Besondere Verbraucherfokussierung: Achte besonders darauf, wenn das Produkt von Personen verwendet wird, die keine Erfahrung mit Wiederladegeräten haben.
- EUKontaktstelle: Bei Sicherheitsanfragen wende dich bitte an die entsprechende EUKontaktstelle, die dir vom Händler bereitgestellt wird.
- Schnelle Warnungen: Sei dir des Safety GateSystems bewusst, um schnellere Updates über unsichere Produkte zu erhalten.

## **Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Nutzung**

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille, wenn du WiederladeMatrizen verwendest.
- Stelle sicher, dass der Wiederladebereich gut belüftet und frei von Unordnung ist.
- Halte die Matrizen und alle Wiederladekomponenten außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Versuche nicht, die Matrizen zu modifizieren oder sie für andere Zwecke als vorgesehen zu verwenden.
- Überprüfe die Matrizen regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen vor jedem Gebrauch.
- Befolge die Anweisungen des Herstellers für die richtige Einrichtung und Nutzung der Matrizen.
- Verwende nur kompatible Komponenten und Materialien mit den ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES.

## **Anweisungen zur Installation und Nutzung**

### **1. Einrichtung:**

- Stelle sicher, dass deine Wiederladepresse sicher montiert und stabil ist.
- Reinige die Gewinde der Matrize und der Presse, um einen reibungslosen Sitz zu gewährleisten.
- Schraube die ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE in die Wiederladepresse, bis sie fest sitzt, aber ziehe sie nicht zu fest an.

### **2. Einstellung:**

- Verwende die Mikrometereinstellung, um die gewünschte Sitztiefe der Geschosse festzulegen.
- Um die Einstellung vorzunehmen, drehe den Mikrometerring, um die Sitztiefe in Schritten von 0,0005 Zoll bis 0,001 Zoll zu erhöhen oder zu verringern.

### **3. Geschosse setzen:**

- Setze eine Patronenhülse in die Wiederladepresse ein.
- Lege ein Geschoss auf die Patronenhülse.
- Ziehe den Griff der Presse, um das Geschoss in die Hülse zu setzen.
- Überprüfe die Sitztiefe mit einem Messschieber, um die Genauigkeit sicherzustellen.

#### **4. Feintuning:**

- Wenn Anpassungen erforderlich sind, drehe einfach zurück zu deiner vorherigen aufgezeichneten Einstellung für schnelle Änderungen zwischen Geschosstypen.

#### **5. Reinigung:**

- Reinige die Matrizen nach dem Gebrauch mit einem weichen Tuch, um Rückstände zu entfernen.
- Bewahre die Matrizen an einem trockenen Ort auf, um Rost und Beschädigungen zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte WiederladeMatrizen gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wirf die Matrizen nicht im normalen Haushaltsmüll weg. Überprüfe lokale Recyclingprogramme oder Standorte für die Entsorgung von gefährlichem Abfall.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES wende dich bitte an die Kontaktdaten, die dir von deinem Händler oder Hersteller bereitgestellt werden.

Vielen Dank, dass du diese Sicherheitsrichtlinien befolgst. Deine Sicherheit hat für uns oberste Priorität, und wir wünschen dir 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)