

# **ULTRA™ Mikrometer-Setzdorn-Sätze - 6X47MM Lapua 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 Rifling.



## **Eigenschaften**

- Name: [6X47MM Lapua Mikrometer-Setzmatrize](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 749006861
- Herst.-Nr.: U00036
- Durchmesser (Zoll): -
- Matrizontyp: Bullet Seating Dies
- Patrone: 6 x 47 Lapua
- Versandgewicht: 0.431kg
- Versandhöhe: 56mm
- Versandbreite: 130mm
- Versandlänge: 218mm
- UPC: 757253999277

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

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

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

## **Einleitung**

Danke, dass du die ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES von Forster Products, Inc. gewählt hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lese alle Anweisungen sorgfältig durch und versteh sie, bevor du das Produkt verwendest, um Risiken zu minimieren und eine optimale Leistung sicherzustellen.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Verwende die Matrize immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Trage beim Umgang mit der Matrize geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe.
- Überprüfe die Matrize regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung, bevor du sie verwendest. Verwende keine beschädigte Matrize.
- Lagere die Matrize an einem sicheren, trockenen Ort, wenn sie nicht in Gebrauch ist, um Schäden zu vermeiden und die Langlebigkeit zu gewährleisten.
- Entsorge Verpackungsmaterialien verantwortungsbewusst und gemäß den lokalen Vorschriften.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Gehe mit allen Komponenten des Wiederladesystems vorsichtig um, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass die Matrize sicher in der Wiederladepresse montiert ist, bevor du sie verwendest.
- Überschreite nicht die empfohlenen Einstellungen für die GeschossSitztiefe, um gefährliche Situationen zu vermeiden.
- Halte Hände und andere Körperteile während des Betriebs von beweglichen Teilen fern.
- Befolge die richtigen Verfahren und Richtlinien für das Wiederladen, um Unfälle zu vermeiden.
- Sei dir der potenziellen Gefahren beim Wiederladen von Munition bewusst, einschließlich des Risikos einer Explosion, wenn ungeeignete Materialien verwendet werden.
- Überprüfe immer, dass die Matrize sauber und frei von Schmutz ist, bevor du sie verwendest.

## **Anweisungen für Installation und Nutzung**

### **1. Installation:**

- Packe die ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE vorsichtig aus.
- Überprüfe die Matrize auf Schäden oder Mängel.
- Montiere die Matrize sicher in der Wiederladepresse und achte darauf, dass sie richtig ausgerichtet ist.
- Ziehe den Forster Cross Bolt Die Locking Ring fest an, um die Matrize zu sichern.

### **2. Nutzung:**

- Stelle die Mikrometereinstellung auf die gewünschte GeschossSitztiefe ein. Dies kann in Schritten von 0,0005 Zoll bis 0,001 Zoll erfolgen.
- Setze das Geschoss in die Hülsenmündung ein und positioniere es unter der Matrize.
- Betätige die Wiederladepresse, um das Geschoss auf die angegebene Tiefe zu setzen.
- Überprüfe nach dem Setzen die Geschosstiefe mit einem Messschieber, um die Genauigkeit sicherzustellen.

- Wenn du zu einem anderen Geschoss wechselst, drehe einfach zurück zu deiner vorherigen aufgezeichneten Einstellung für schnelle Anpassungen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE verantwortungsbewusst am Ende ihres Lebenszyklus.
- Befolge die lokalen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und mechanischen Komponenten.
- Entsorge die Matrize nicht im regulären Hausmüll. Erkundige dich bei den örtlichen Behörden nach den richtigen Entsorgungsmethoden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für alle Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung im Zusammenhang mit den ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundenservice direkt.

**Hinweis:** Diese Sicherheitsanleitung ist so gestaltet, dass sie den Vorschriften der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) entspricht. Priorisiere immer die Sicherheit und befolge die in diesem Dokument bereitgestellten Richtlinien, um ein sicheres Wiederladen zu gewährleisten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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