

# Mikrometer-Top-Setzmatrizen - 270 WINCHESTER Mikrometer-Top-Setzmatrize

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Matrizen für Langwaffen](#)

## Wiederladern unglaubliche Kontrolle geben

Die L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Dies, wie der Name schon sagt, bieten mehrere Funktionen, die sicherstellen, dass Wiederlader ein Werkzeug haben, das genaue Geschossetz-Tiefen garantiert. Hergestellt aus strapazierfähigem Edelstahl, verwendet der Micrometer-Top eine Skala in 0,001"-Inkrementen. Wesentliche Anpassungen werden mit einem gewindeten Deckel vorgenommen. Die L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die, mit ihrer robusten Konstruktion und der benutzerfreundlichen Einrichtung, sorgt dafür, dass die Besitzer eines der genauesten Geschossetz-Werkzeuge haben, die heute erhältlich sind. Ein weiterer Vorteil der Arbor Seaters ist, dass du deine Geschosse lang laden und die Presse sowie die Die mit zur Schießbahn nehmen kannst, um die Setztiefe zu testen, was dir mehrere Fahrten zur Schießbahn erspart! \*\*Zur Verwendung mit einer Arbor Press\*\*



## Eigenschaften

- Name: [270 WINCHESTER Mikrometer-Top-Setzmatrize](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749017508
- Herst.-Nr.: S27-WIN
- Matrizenart: -
- Patrone: 270 Winchester
- Versandgewicht: 0.431kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 46mm
- Versandlänge: 147mm
- UPC: 815145026279

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für die L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für die L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die

## Einführung

Danke, dass du die L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die für deine Wiederladebedürfnisse gewählt hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du die Die verwendest, um deine Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Handle die Die immer mit Sorgfalt und stelle sicher, dass sie sicher aufbewahrt wird, wenn sie nicht in Gebrauch ist.
- Verwende die Die nur für den vorgesehenen Zweck, nämlich um Geschosse genau beim Wiederladen zu setzen.
- Halte die Die außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Überprüfe die Die regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung vor jeder Benutzung.
- Wenn du Unregelmäßigkeiten bemerkst, stelle die Nutzung sofort ein und kontaktiere einen qualifizierten Techniker zur Unterstützung.
- Stelle sicher, dass du die Die mit einer geeigneten Arbor Press verwendest, wie angegeben.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage beim Betrieb der Die immer einen angemessenen Augenschutz, um Verletzungen durch fliegende Trümmer oder Unfälle zu verhindern.
- Befolge immer die Herstelleranweisungen für die GeschossetzTiefen, um ein Über oder Untersetzen der Geschosse zu vermeiden.
- Überschreite nicht die empfohlenen Ladegrenzen für deine spezifische Patrone.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und organisiert ist, um Unfälle bei der Verwendung der Die zu vermeiden.
- Vermeide es, lockere Kleidung oder Schmuck zu tragen, die sich in der Ausrüstung verfangen könnten.
- Versuche nicht, die Die oder ihre Komponenten zu modifizieren, da dies zu unsicheren Bedingungen führen kann.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Einrichtung:

- Montiere die Arbor Press sicher auf einer stabilen Arbeitsfläche.
- Stelle sicher, dass die Die sauber und frei von Ablagerungen ist, bevor du sie installierst.

### 2. Installation:

- Schraube die Die gemäß den Herstelleranweisungen in die Arbor Press.
- Stelle den MicrometerTop auf die gewünschte GeschossetzTiefe ein, indem du die Skala in 0,001" Inkrementen verwendest.

### 3. Nutzung:

- Lege die Patrone mit dem Geschoss in die Die.
- Übe gleichmäßigen Druck auf den Griff der Arbor Press aus, um das Geschoss zu setzen.
- Überprüfe die Setztiefe mit einem Messschieber, um die Genauigkeit zu bestätigen.

- Wiederhole den Vorgang nach Bedarf für weitere Geschosse.

#### **4. Nach der Nutzung:**

- Reinige die Die nach der Verwendung gründlich, um Rückstände oder Ablagerungen zu entfernen.
- Bewahre die Die an einem sicheren und trockenen Ort außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder defekte Komponenten gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge die Die nicht im regulären Haushaltsmüll. Kontaktiere stattdessen deine lokale Abfallbehörde für geeignete Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen zur Sicherheit und Verwendung der L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die konsultiere bitte deinen Händler oder Hersteller. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du ein sicheres und effektives Wiederladeerlebnis mit deiner L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die genießen. Priorisiere immer die Sicherheit und konsultiere die bereitgestellten Richtlinien, um eine ordnungsgemäße Nutzung sicherzustellen. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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