

# Mikrometer-Top-Setzmatrizen - 243 Ackley Improved Mikrometer-Top-Geschossetzmatrize

[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: [243 Ackley Improved Mikrometer-Top-Geschossetzmatrize](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749017506
- Herst.-Nr.: S24-ACK
- Matrizenart: -
- Patrone: 243 Winchester Ackley Improved
- Versandgewicht: 0.431kg
- Versandhöhe: 41mm
- Versandbreite: 147mm
- Versandlänge: 46mm
- UPC: 815145027474

## 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

## Einleitung

Danke, dass du dich für die L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Empfehlungen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung gründlich, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass alle Sicherheitsvorkehrungen während der Verwendung der Bullet Seater Die beachtet werden.
- Dieses Produkt ist für die Verwendung durch Personen gedacht, die über Kenntnisse und Erfahrungen im Wiederladen von Munition verfügen.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, bei der Verwendung dieses Produkts.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe die Die regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Überlastung vermeiden:** Überschreite nicht die empfohlene Geschossetztiefe, die in deinen WiederladeDaten angegeben ist.
- **Kompatibilität prüfen:** Stelle sicher, dass die Die mit der verwendeten Patrone, speziell der .243 Winchester Ackley Improved, kompatibel ist.
- **Verwendung mit einer Arbor Press:** Diese Die ist in Verbindung mit einer Arbor Press zu verwenden. Stelle sicher, dass die Presse stabil und sicher montiert ist.
- **Sorgfältiger Umgang:** Gehe vorsichtig mit der Die um, um Verletzungen zu vermeiden. Die Konstruktion aus Edelstahl kann scharf sein.
- **Ablenkungen vermeiden:** Konzentriere dich auf deinen Wiederladeprozess, um Unfälle zu vermeiden. Führe keine Gespräche oder Multitasking durch, während du die Die verwendest.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Einrichtung:

- Montiere die Arbor Press auf einer stabilen Oberfläche.
- Setze die L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die in die Arbor Press ein.
- Stelle sicher, dass die Die sicher befestigt und korrekt ausgerichtet ist.

### 2. Einstellungen:

- Verwende den MicrometerTop, um die Geschossetztiefe in Schritten von 0,001 Zoll anzupassen.
- Nimm größere Anpassungen mit dem gewindeten Deckel für Präzision vor.

### 3. Testen:

- Lade deine Geschosse lang, um Tests auf dem Schießstand zu ermöglichen.
- Nimm die Presse und die Die mit zum Schießstand, um die Setztiefe effektiv zu testen.

### 4. Wartung:

- Reinige die Die nach der Verwendung, um Ablagerungen oder Rückstände zu entfernen.
- Lagere die Die an einem trockenen Ort, um Rost und Schäden zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Recyclingvorschriften.
- Wenn die Die irreparabel beschädigt ist, entsorge sie auf eine Weise, die das Risiko von Verletzungen für andere verhindert. Konsultiere die örtlichen Abfallentsorgungsrichtlinien für weitere Informationen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich der L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die, konsultiere bitte die offiziellen Kontaktstellen des Herstellers oder die Produktverpackung für spezifische Unterstützungsdetails.

## **Fazit**

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du ein sicheres und effektives Wiederladeerlebnis mit der L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und die Einhaltung der lokalen Vorschriften beim Umgang mit und der Verwendung von Wiederladegeräten. Danke für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser Richtlinien.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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