

# **L.E. WILSON, INC. MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON, INC. 223 Remington Micrometer Top Bullet Seater**

[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: [L.E. WILSON, INC. 223 Remington Micrometer Top Bullet Seater](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749007490
- Herst.-Nr.: S22-3RM
- Matrizontyp: Bullet Seating Dies
- Patrone: 223 Remington
- Versandgewicht: 0.386kg
- Versandhöhe: 43mm
- Versandbreite: 43mm
- Versandlänge: 150mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die L.E. WILSON, INC. MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die L.E. WILSON, INC.

## MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES

### Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für die L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Dies entschieden haben. Diese Anleitung bietet Ihnen wichtige Informationen, um die Sicherheit bei der Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lesen Sie die folgenden Abschnitte sorgfältig durch, um potenzielle Gefahren zu verstehen und sicherzustellen, dass Sie das Produkt korrekt verwenden.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie die Micrometer Top Bullet Seater Dies nur gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsplatz sauber und ordentlich ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Informieren Sie sich regelmäßig über Rückrufaktionen und Sicherheitsupdates über die EU Safety Gate Plattform.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Tragen Sie beim Arbeiten mit dem Bullet Seater immer eine geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Überprüfen Sie vor der Benutzung, ob das Werkzeug in einwandfreiem Zustand ist. Beschädigte Teile sollten sofort ersetzt werden.
- Verwenden Sie die Micrometer Top Bullet Seater Dies nur mit einer Arbor Press, um die Sicherheit und die korrekte Funktion zu gewährleisten.
- Laden Sie keine Geschosse, die nicht für diese Matrize geeignet sind, um Verletzungen oder Beschädigungen zu vermeiden.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

#### 1. Installation:

- Stellen Sie sicher, dass die Arbor Press stabil und sicher aufgestellt ist.
- Befestigen Sie die Micrometer Top Bullet Seater Dies gemäß den Anweisungen des Herstellers an der Arbor Press.
- Überprüfen Sie die Befestigung, um sicherzustellen, dass die Matrize fest sitzt.

#### 2. Benutzung:

- Wählen Sie die gewünschte Setztiefe mithilfe der Skala in 0,001" Inkrementen.
- Stellen Sie die Matrize mit dem gewindeten Deckel ein, um die Präzision zu gewährleisten.
- Führen Sie die Geschosse vorsichtig in die Matrize ein und betätigen Sie die Arbor Press gleichmäßig.
- Testen Sie die Setztiefe, indem Sie einige Geschosse laden und diese bei Bedarf anpassen.

### Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle nicht mehr benötigten Teile und Verpackungen gemäß den lokalen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile in die Umwelt gelangen und dass gefährliche Materialien ordnungsgemäß behandelt werden.

### Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen und bei Fragen oder Unsicherheiten Rücksprache zu halten.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit und bleiben Sie sicher bei der Verwendung Ihres L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Dies!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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