

# **Mikrometer-Top-Setzmatrizen - 6MM PPC Mikrometer-Top-Geschossetzer**

[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: [6MM PPC Mikrometer-Top-Geschossetzer](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749007494
- Herst.-Nr.: S6M-PPC
- Matrizontyp: Bullet Seating Dies
- Patrone: 6mm PPC
- Versandgewicht: 0.386kg
- Versandhöhe: 41mm
- Versandbreite: 46mm
- Versandlänge: 150mm
- UPC: 815145022660

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung der L.E. WILSON, INC. MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES
- Über uns

# **Sicherheitshinweise für die Verwendung der L.E. WILSON, INC. MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES**

## **Einleitung**

Vielen Dank, dass du dich für die L.E. WILSON, INC. Micrometer Top Bullet Seater Dies entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir beim Wiederladen von Munition zu helfen und dabei eine hohe Präzision zu gewährleisten. Bitte beachte die folgenden Sicherheitshinweise, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass du die Anleitung vor der Verwendung des Produkts vollständig gelesen und verstanden hast.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und ordentlich, um Unfälle zu vermeiden.
- Bewahre das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf.
- Überprüfe regelmäßig das Werkzeug auf Beschädigungen oder Abnutzung.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, wenn du mit dem Bullet Seater arbeitest.
- Achte darauf, dass die Arbor Press korrekt eingestellt ist, um Verletzungen zu vermeiden.
- Lade die Geschosse gemäß den Anweisungen, um eine Verklemmung oder andere Probleme zu vermeiden.
- Vermeide es, mit dem Bullet Seater zu arbeiten, wenn du müde bist oder unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehst.
- Führe keine Änderungen oder Modifikationen am Bullet Seater durch, die nicht vom Hersteller empfohlen werden.

## **Anweisungen für Installation und Nutzung**

### **1. Installation**

- Stelle sicher, dass die Arbor Press auf einer stabilen, ebenen Oberfläche steht.
- Befestige den Micrometer Top Bullet Seater sicher an der Arbor Press gemäß der mitgelieferten Anleitung.
- Überprüfe vor der ersten Verwendung alle Verbindungen und Schrauben auf Festigkeit.

### **2. Nutzung**

- Stelle den Micrometer auf die gewünschte GeschossetzTiefe ein, indem du den gewindeten Deckel drehst.
- Lege das Geschoss in die Matrize und senke den Hebel der Arbor Press langsam ab, um das Geschoss zu setzen.
- Überprüfe die Setztiefe nach jedem Satz, um sicherzustellen, dass sie den gewünschten Spezifikationen entspricht.
- Teste die Setztiefe bei Bedarf auf dem Schießstand, um die Genauigkeit zu gewährleisten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für Abfallentsorgung.
- Das Produkt selbst sollte in Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoffmaterialien entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit dieses Produkts, wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler.

Bitte beachte, dass du unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden melden solltest. Halte dich auch über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform informiert.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit und sichere Nutzung des L.E. WILSON, INC. 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)