

# Mikrometer-Top-Setzmatrizen - 284 WINCHESTER Mikrometer-Top-Kugelsetzer-Matrize

[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: [284 WINCHESTER Mikrometer-Top-Kugelsetzer-Matrize](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749017518
- Herst.-Nr.: S28-4WN
- Matrizenart: -
- Patrone: 284 Winchester
- Versandgewicht: 0.431kg
- Versandhöhe: 41mm
- Versandbreite: 147mm
- Versandlänge: 46mm
- UPC: 815145026286

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die Sicherheitsanweisungen](#)
- [Über uns](#)

# L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die Sicherheitsanweisungen

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die entschieden hast. Dieses Produkt ist für die präzise Setzung von Geschossen konzipiert und verbessert dein Wiederladerlebnis. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende die Die immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Halte die Die außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Die vor der Benutzung auf Schäden. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt ist.
- Verwende die Die nur mit kompatibler Arbor PressAusrüstung.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, beim Wiederladen.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass du dich in einer sicheren Umgebung befindest, wenn du die Die verwendest.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass die Arbor Press sicher montiert und stabil ist, bevor du sie verwendest.
- Justiere die MicrometerTop langsam und vorsichtig, um plötzliche Änderungen in der Geschossetztiefe zu vermeiden.
- Überschreite nicht die empfohlene Geschossetztiefe, die für deine Patrone angegeben ist.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung während des Betriebs, um Schäden an der Die oder Verletzungen zu verhindern.
- Halte deine Hände während des Betriebs immer von der Die fern, um Quetschungen oder Verletzungen zu vermeiden.
- Bewahre die Die an einem sicheren, trockenen Ort auf, wenn sie nicht verwendet wird, um Korrosion oder Schäden zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass deine Arbor Press ordnungsgemäß eingerichtet und stabil ist.
- Befestige die L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die an der Arbor Press gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfe, ob die Die sicher befestigt ist, bevor du fortfährst.

### 2. Nutzung:

- Stelle die gewünschte Geschossetztiefe mit dem MicrometerTop ein. Justiere in 0,001ZollSchritten für Präzision.
- Lege ein Geschoss und eine Patronenhülse in die Die und übe Druck mit der Arbor Press aus.
- Überwache die Geschossetztiefe genau und nehme bei Bedarf Anpassungen vor.
- Sobald die gewünschte Setztiefe erreicht ist, entferne die Patronenhülse aus der Die.
- Wiederhole den Vorgang für zusätzliche Patronen und stelle sicher, dass die Tiefe konsistent ist.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge die Die gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallprodukte.
- Entsorge sie nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Ziehe in Betracht, die Die zu recyceln, wenn sie nicht mehr verwendbar ist.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung im Zusammenhang mit der L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die konsultiere bitte die Produktverpackung für Kontaktinformationen oder besuche die Website des Herstellers.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Wiederladeerlebnis mit deiner L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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