

L.E. WILSON, INC. MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON, INC. 6.5x47mm Lapua 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. 6.5x47mm Lapua Micrometer Top Bullet Seater](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749011912
- Herst.-Nr.: S65-47L
- Matrizentyp: Bullet Seating Dies
- Patrone: 6.5 x 47 mm Lapua
- Versandgewicht: 0.408kg
- Versandhöhe: 41mm
- Versandbreite: 48mm
- Versandlänge: 150mm

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

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die L.E. WILSON, INC. MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES. Diese Anleitung soll sicherstellen, dass du das Produkt sicher und effektiv nutzt. Bitte lies die folgenden Informationen sorgfältig durch, um potenzielle Risiken zu vermeiden und die Sicherheit zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Bedienungsanleitung vollständig gelesen und verstanden hast, bevor du das Produkt verwendest.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Achte darauf, dass du in einer gut beleuchteten Umgebung arbeitest, um Unfälle zu vermeiden.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Micrometer Top Bullet Seater Dies nur mit einer Arbor Press.
- Stelle sicher, dass die Arbor Press stabil und sicher aufgestellt ist, bevor du mit der Arbeit beginnst.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Vermeide es, in der Nähe von entzündlichen Materialien zu arbeiten.
- Achte darauf, dass alle Teile der Presse und der Dies ordnungsgemäß montiert und festgezogen sind, bevor du mit dem Laden beginnst.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Installation

- Stelle sicher, dass die Arbor Press auf einer stabilen, ebenen Fläche steht.
- Befestige die Micrometer Top Bullet Seater Dies gemäß den Anweisungen in der Bedienungsanleitung.
- Überprüfe, ob alle Teile fest sitzen und keine Spielräume vorhanden sind.

2. Verwendung

- Stelle die gewünschte Setztiefe mit dem Micrometer ein, indem du die Skala in 0,001" Inkrementen verwendest.
- Führe das Geschoss in die Dies ein und betätige die Arbor Press gleichmäßig.
- Überprüfe regelmäßig die Setztiefe, um sicherzustellen, dass sie den gewünschten Spezifikationen entspricht.
- Teste die Setztiefe auf einem geeigneten Schießstand, um die Ergebnisse zu validieren.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Achte darauf, dass alle nicht mehr benötigten Teile sicher verpackt und von Kindern und Haustieren ferngehalten werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Wenn du Fragen oder Bedenken hast, wende dich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Es ist wichtig, dass du alle Sicherheitsanfragen an eine EU-basierte Kontaktstelle richtest.

Diese Sicherheitshinweise sind darauf ausgelegt, dir zu helfen, das Produkt sicher zu verwenden und potenzielle Risiken zu minimieren. Achte darauf, alle Anweisungen zu befolgen und im Zweifelsfall professionelle Unterstützung in Anspruch zu nehmen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de