

L.E. WILSON, INC. MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON, INC. 300 WSM 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. 300 WSM Micrometer Top Bullet Seater](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749008938
- Herst.-Nr.: S30-WSM
- Matrizentyp: Bullet Seating Dies
- Patrone: 300 WSM (Winchester Short Mag)
- Versandgewicht: 0.386kg
- Versandhöhe: 41mm
- Versandbreite: 46mm
- 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

Vielen Dank, dass Sie sich für die L.E. WILSON, INC. MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Wiederladen von Munition präzise und benutzerfreundliche Funktionen zu bieten. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bedienungsanleitung vollständig gelesen und verstanden haben, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften, um Umweltschäden zu vermeiden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit dem Bullet Seater arbeiten.
- Stellen Sie sicher, dass die Arbor Press stabil und sicher aufgestellt ist, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in den Bereich des Bullet Seaters gelangen.
- Vermeiden Sie es, übermäßigen Druck auszuüben, um Beschädigungen am Produkt oder Verletzungen zu vermeiden.
- Testen Sie die Setztiefe immer an einem sicheren Ort, bevor Sie mit der eigentlichen Wiederladung beginnen.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation:

- Stellen Sie sicher, dass die Arbor Press auf einer stabilen und ebenen Fläche steht.
- Befestigen Sie den Micrometer Top Bullet Seater in der Arbor Press gemäß der Bedienungsanleitung.
- Überprüfen Sie, ob der Bullet Seater sicher und fest sitzt.

2. Verwendung:

- Stellen Sie die gewünschte Setztiefe mithilfe der Skala in 0,001" Inkrementen ein.
- Platzieren Sie das Geschoss in die Hülse und setzen Sie die Hülse in den Bullet Seater ein.
- Betätigen Sie die Arbor Press langsam und gleichmäßig, um das Geschoss in die Hülse zu setzen.
- Überprüfen Sie die Setztiefe nach jedem Satz, um sicherzustellen, dass die Einstellungen korrekt sind.
- Führen Sie Tests an einem sicheren Ort durch, um die Setztiefe zu überprüfen, bevor Sie die Munition verwenden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Informieren Sie sich über geeignete Recycling oder Entsorgungsstellen in Ihrer Nähe.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts sicher und umweltfreundlich entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit Ihres Produkts wenden Sie sich bitte an die entsprechende Stelle in Ihrer Region. Achten Sie darauf, dass alle Produkte über einen EUbasierten Kontakt für Sicherheitsanfragen verfügen.

Schlussfolgerung

Die L.E. WILSON, INC. MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES sind ein sicheres und effektives Werkzeug für Wiederlader. Indem Sie diese Sicherheitsrichtlinien befolgen, stellen Sie sicher, dass Sie das Beste aus Ihrem Produkt herausholen und gleichzeitig sich selbst und andere schützen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de