

L.E. WILSON, INC. MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON, INC. 6.5x284mm Winchester 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. 6.5x284mm Winchester Micrometer Top Bullet Seater](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749007491
- Herst.-Nr.: S65-284
- Matrizentyp: Bullet Seating Dies
- Patrone: 6.5 x 284 mm Winchester
- Versandgewicht: 0.431kg
- Versandhöhe: 41mm
- Versandbreite: 46mm
- Versandlänge: 147mm

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

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der L.E. WILSON, INC. MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES! Diese Matrizen sind darauf ausgelegt, Ihnen beim präzisen Setzen von Geschossen zu helfen. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Matrizen nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Halten Sie die Arbeitsfläche sauber und frei von Ablenkungen.
- Verwenden Sie die Matrizen nur in einem gut belüfteten Bereich.
- Bewahren Sie die Matrizen außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Informieren Sie sich über die gesetzlichen Bestimmungen bezüglich der Verwendung von Wiederladegeräten in Ihrem Land.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer Schutzbrille, um Ihre Augen vor Staub und Partikeln zu schützen.
- Verwenden Sie geeignete Schutzhandschuhe, um Ihre Hände vor scharfen Kanten oder Chemikalien zu schützen.
- Überprüfen Sie die Matrizen regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung, bevor Sie sie verwenden.
- Halten Sie sich an die empfohlenen Ladeverfahren und Techniken, um Unfälle zu vermeiden.
- Bei der Verwendung der Arbor Press stellen Sie sicher, dass diese stabil und sicher aufgestellt ist.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

Installation

1. Stellen Sie sicher, dass die Arbor Press auf einer stabilen, ebenen Fläche steht.
2. Montieren Sie die Micrometer Top Bullet Seater Die gemäß den Anweisungen des Herstellers in die Arbor Press.
3. Überprüfen Sie, ob die Die fest sitzt und keine Bewegungen aufweist.

Verwendung

1. Stellen Sie die gewünschte Setztiefe mithilfe der MicrometerSkala ein.
2. Legen Sie das Geschoss und die Hülsen in die Matrize ein.
3. Betätigen Sie die Arbor Press gleichmäßig, um das Geschoss in die Hülse zu setzen.
4. Überprüfen Sie die Setztiefe nach jedem Ladevorgang, um sicherzustellen, dass sie den gewünschten Spezifikationen entspricht.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle nicht mehr benötigten Materialien und Verpackungen gemäß den örtlichen Vorschriften für Abfallentsorgung.
- Achten Sie darauf, gefährliche Abfälle, wie beschädigte Matrizen oder Chemikalien, entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen zu entsorgen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Unterstützung oder Fragen zu Ihrer L.E. WILSON, INC. MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Es ist wichtig, dass Sie bei Sicherheitsanfragen immer einen Ansprechpartner haben.

Schlussfolgerung

Die L.E. WILSON, INC. MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES sind ein hervorragendes Werkzeug für Wiederlader, wenn sie sicher und korrekt verwendet werden. Befolgen Sie diese Sicherheitshinweise, um Ihre Erfahrung zu maximieren und potenzielle Risiken zu minimieren. Denken Sie daran, dass Sicherheit immer an erster Stelle stehen sollte.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de