

L.E. WILSON, INC. MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON, INC. 30 BR 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. 30 BR Micrometer Top Bullet Seater](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749007488
- Herst.-Nr.: S30-BR
- Matrizentyp: Bullet Seating Dies
- Patrone: 30 BR (Benchrest) Remington
- Versandgewicht: 0.386kg
- Versandhöhe: 36mm
- 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

Diese Sicherheitshinweise sind wichtig für die sichere Verwendung der L.E. WILSON, INC. MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effizient verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Anleitung vor der Verwendung des Produkts vollständig gelesen und verstanden haben.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bei Fragen oder Unsicherheiten zur Verwendung des Produkts wenden Sie sich an den Hersteller oder einen Fachmann.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit dem Produkt arbeiten.
- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsplatz gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um die Exposition gegenüber gefährlichen Dämpfen oder Staub zu minimieren.
- Vermeiden Sie es, das Produkt zu verwenden, wenn Sie müde oder unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehen.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile des Produkts ordnungsgemäß montiert und gesichert sind, bevor Sie mit der Arbeit beginnen.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Installation:

- Stellen Sie sicher, dass die Arbor Press stabil und sicher aufgestellt ist.
- Befestigen Sie die Micrometer Top Bullet Seater Die gemäß den Anweisungen des Herstellers an der Arbor Press.
- Überprüfen Sie, ob die Die fest sitzt und keine Spielräume vorhanden sind.

2. Verwendung:

- Stellen Sie die gewünschte Setztiefe mithilfe der Skala in 0,001" Inkrementen ein.
- Führen Sie den Ladevorgang gemäß den Anweisungen durch und verwenden Sie dabei die geeigneten Patronen.
- Testen Sie die Setztiefe an einem sicheren Ort, bevor Sie mit dem eigentlichen Laden fortfahren.
- Halten Sie während des gesamten Vorgangs die Hände und das Gesicht von der Presse und der Die fern.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt und alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoff.
- Stellen Sie sicher, dass keine Teile des Produkts in die Umwelt gelangen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller. Es ist wichtig, dass Sie alle Sicherheitsrichtlinien befolgen, um Unfälle und Verletzungen zu vermeiden.

Bitte beachten Sie, dass Sie unsichere Produkte und Unfälle den zuständigen Behörden melden können. Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsplattform, um sicherzustellen, dass Sie über alle relevanten Informationen informiert sind.

Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit genommen haben, diese Sicherheitshinweise zu lesen. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de