

Mikrometer-Top-Setzmatrizen - 30-06 SPRINGFIELD Mikrometer-Top Geschoßsetzmatrize

[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: [30-06 SPRINGFIELD Mikrometer-Top Geschoßsetzmatrize](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749017511
- Herst.-Nr.: S30-06
- Patrone: 30-06 Springfield
- Versandgewicht: 0.431kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 46mm
- Versandlänge: 147mm
- UPC: 815145026309

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für die L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die
- Über uns

Sicherheitsanleitung für die L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die

Einleitung

Danke, dass du dich für die L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die ordnungsgemäße und sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du die Die verwendest, um potenzielle Gefahren zu vermeiden und dein Wiederladeerlebnis zu verbessern.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass alle Sicherheitsmaßnahmen befolgt werden, wenn du die Bullet Seater Die verwendest.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, während des Wiederladens.
- Halte deinen Arbeitsplatz sauber und organisiert, um Unfälle zu vermeiden.
- Bewahre die Die an einem sicheren Ort auf, außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Die regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung vor der Verwendung.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den entsprechenden Behörden.
- Halte dich über ProduktRückrufe über die EU Safety Gate Plattform informiert.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

• Gefahrenidentifikation:

- Die Die ist für die Verwendung mit einer Arbor Press konzipiert. Stelle sicher, dass die Presse kompatibel ist.
- Unsachgemäße Verwendung kann zu Verletzungen oder Schäden am Gerät führen.

• Vermeidung von Gefahren:

- Überschreite nicht die empfohlenen Geschossetztiefen.
- Vermeide die Verwendung der Die mit inkompatiblen Patronen.
- Befolge immer die Spezifikationen und Richtlinien des Herstellers.
- Modifizierte die Die nicht und verwende sie nicht für nicht vorgesehene Zwecke.

• Alters und zielgruppenspezifische Warnungen:

- Dieses Produkt ist nur für die Verwendung durch Erwachsene bestimmt. Halte es von Kindern fern.

Anweisungen für Installation und Verwendung

• Installation:

- Stelle sicher, dass deine Arbor Press auf einer stabilen Oberfläche steht.
- Befestige die L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die sicher an der Arbor Press gemäß den Richtlinien des Herstellers.
- Stelle sicher, dass die Die richtig ausgerichtet und vor der Verwendung festgezogen ist.

• Verwendung:

- Stelle die MicrometerTop auf die gewünschte Geschossetztiefe unter Verwendung der Skala in 0,001" Inkrementen ein.

- Setze die Patronenhülse in die Die ein und stelle sicher, dass sie korrekt sitzt.
- Übe gleichmäßigen Druck mit der Arbor Press aus, um das Geschoss zu setzen.
- Entferne nach der Verwendung vorsichtig die Patrone aus der Die und überprüfe die GeschosssetzTiefe auf Genauigkeit.
- Wenn du am Schießstand testest, stelle sicher, dass die Die und die Presse sicher transportiert werden, um Schäden zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Teile der Die gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge die Die nicht im regulären Haushaltsmüll. Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten oder spezielle Entsorgungsdienste in deiner Nähe.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen oder weitere Unterstützung zur L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die, beziehe dich bitte auf die Produktverpackung oder besuche die Website des Herstellers für Kontaktdetails.

Danke für deine Aufmerksamkeit für diese Sicherheitsanweisungen. Genieße dein Wiederladeerlebnis sicher und verantwortungsbewusst!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de