

L.E. WILSON, INC. MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON, INC. 28 Nosler Micrometer Top Bullet Seater Die

[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. 28 Nosler Micrometer Top Bullet Seater Die](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749017519
- Herst.-Nr.: S28-N0S
- Matrizenart: -
- Patrone: 28 Nosler
- Versandgewicht: 0.431kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 46mm
- Versandlänge: 147mm

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

Einführung

Danke, dass du die L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die gewählt hast. Diese Anleitung enthält wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen für die sichere Verwendung dieses Produkts. Bitte lese diese Anleitung sorgfältig durch, um einen sicheren Betrieb und optimale Leistung sicherzustellen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass alle Benutzer mit dem Produkt und dessen Bedienung vertraut sind, bevor sie es benutzen.
- Befolge stets die Anweisungen des Herstellers zur Verwendung und Wartung.
- Verwende die Die nur für den vorgesehenen Zweck: das Setzen von Geschossen für die Patrone 28 Nosler.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe die Die regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du sie verwendest.
- Bei Fehlfunktionen oder ungewöhnlichem Betrieb die Verwendung sofort einstellen und einen qualifizierten Techniker konsultieren.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, bei der Verwendung der Die.
- Stelle sicher, dass die Arbor Press sicher montiert und stabil ist, bevor du die Die benutzt.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Einstellen des Mikrometers anzuwenden, um Schäden an der Die zu vermeiden.
- Halte Hände und Körper während des Betriebs von den beweglichen Teilen der Die fern.
- Versuche nicht, die Die zu modifizieren oder zu zerlegen, da dies die Sicherheit und Funktionalität beeinträchtigen kann.
- Sei dir der potenziellen Risiken beim Nachladen von Munition bewusst, einschließlich des Umgangs mit Schießpulver und Zündhütchen.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation:

- Montiere die Arbor Press sicher auf einer stabilen Arbeitsfläche.
- Befestige die L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die an der Arbor Press gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass die Die richtig ausgerichtet und festgezogen ist, um Bewegungen während der Verwendung zu verhindern.

2. Verwendung:

- Stelle die gewünschte Geschosstiefe mithilfe der Mikrometerskala ein, indem du in 0,001ZollSchritten anpasst.
- Setze das Geschoss in die Die ein und stelle sicher, dass es korrekt positioniert ist.
- Betätige die Arbor Press, um das Geschoss zu setzen, und übe dabei gleichmäßigen Druck aus.
- Überprüfe nach dem Setzen die Geschosstiefe mit einem Messschieber, um die Genauigkeit sicherzustellen.
- Wiederhole den Vorgang nach Bedarf für weitere Patronen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Die gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallprodukte.
- Entsorge sie nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Wenn die Die über den Gebrauch hinaus beschädigt ist, ziehe in Betracht, die Materialien, wo möglich, zu recyceln.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zur L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die konsultiere bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundensupport für Unterstützung.

Fazit

Durch das Befolgen dieser Sicherheitsanweisungen und Richtlinien kannst du die sichere und effektive Verwendung der L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die sicherstellen. Deine Sicherheit hat oberste Priorität, und wir ermutigen dich, alle empfohlenen Praktiken einzuhalten. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit und für die Wahl unseres Produkts.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de