

L.E. WILSON, INC. CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON, INC. 7mm Remington SAUM Bullet Seating Die

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Matrizen für Langwaffen](#)

Der Wilson Chamber Type Bullet Seater ist bei Benchrest-Schützen sehr beliebt. Ein Chamber Type Bullet Seater kontrolliert sowohl die Ausrichtung der Kugel als auch der Patronenhülse präzise. Die Hülse und die Kugel werden vor dem Eindrücken der Kugel durch einen passgenauen Sitzstempel vollständig von der Matrize erfasst. Diese Art von Bullet Seater arbeitet genauer als eine herkömmliche 7/8 Zoll bis 14 Bullet Seating Die. Dies ist einer der genauesten Bullet Seater, die jemals hergestellt wurden!



Eigenschaften

- Name: [L.E. WILSON, INC. 7mm Remington SAUM Bullet Seating Die](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749058056
- Herst.-Nr.: BS70-RSM
- Matrizentyp: Bullet Seating Die
- Patrone: 7mm Remington SAUM
- Versandgewicht: 0.272kg
- Versandhöhe: 41mm
- Versandbreite: 46mm
- Versandlänge: 150mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 7MM REMINGTON SAUM BULLET SEATING DIE](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 7MM REMINGTON SAUM BULLET SEATING DIE

Einführung

Danke, dass du dich für die CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 7MM REMINGTON SAUM BULLET SEATING DIE entschieden hast. Dieses Produkt ist für das präzise Setzen von Geschossen konzipiert und wird von BenchrestSchützen aufgrund seiner Genauigkeit und Benutzerfreundlichkeit geschätzt. Um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Leitfaden enthaltenen Sicherheitshinweise sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit Munitionskomponenten.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und organisiert, um Unfälle zu vermeiden.
- Bewahre die Matrize und andere Wiederladekomponenten an einem sicheren Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe die Matrize vor jeder Benutzung regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass du dich in einer sicheren Umgebung befindest, während du Munition wiederlädst.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle immer sicher, dass die Bullet Seating Die korrekt in die Wiederladepresse installiert ist, bevor du sie verwendest.
- Überschreite nicht die maximalen Patronenspezifikationen, die im Wiederladehandbuch angegeben sind.
- Verwende nur kompatible Patronen und Geschosse mit dieser Matrize, um Fehlfunktionen oder Unfälle zu vermeiden.
- Versuche niemals, die Matrize zu modifizieren oder zu reparieren, da dies die Sicherheit und Leistung beeinträchtigen kann.
- Befolge immer die empfohlenen Verfahren für das Setzen von Geschossen, um eine ordnungsgemäße Ausrichtung sicherzustellen und das Risiko von Verletzungen zu minimieren.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation

- Stelle sicher, dass die Wiederladepresse ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Befestige die Bullet Seating Die sicher an der Wiederladepresse gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle die Setztiefe nach Bedarf für das spezifische Geschoss ein, das verwendet wird.

2. Nutzung

- Bereite die Patronenhülsen vor, indem du sie reinigst und auf Mängel überprüfst.
- Setze das Geschoss in die Hülsenmündung ein und positioniere es unter der Matrize.
- Aktiviere die Wiederladepresse, um das Geschoss in die Hülse zu drücken, und achte darauf, dass das Geschoss gerade sitzt.
- Überprüfe die fertige Patrone auf die richtige Setztiefe und Ausrichtung.

Entsorgungsanweisungen

- Befolge die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von ungenutzten Munitionskomponenten und Verpackungsmaterialien.
- Entsorge keine Wiederladekomponenten auf eine Weise, die ein Risiko für die Umwelt oder die öffentliche Sicherheit darstellen könnte.
- Ziehe in Betracht, Materialien, wo möglich, zu recyceln.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung bezüglich der CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 7MM REMINGTON SAUM BULLET SEATING DIE, wende dich bitte an die Kontaktdaten des Herstellers, die mit dem Produkt bereitgestellt werden.

Fazit

Indem du diese Sicherheitshinweise befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Wiederladeerlebnis mit der CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 7MM REMINGTON SAUM BULLET SEATING DIE gewährleisten. Bei Bedenken oder Fragen zur Sicherheit zögere nicht, weitere Informationen einzuholen. Bleib sicher und genieße deine Wiederladeaktivitäten!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de