

Kammer-Typ Geschossetzmatrizen - 6.5MM PRC Geschossetzmatrize

[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: [6.5MM PRC Geschossetzmatrize](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749018719
- Herst.-Nr.: BS65-PRC
- Matrizentyp: Bullet Seating Die
- Patrone: 6.5 PRC
- Versandgewicht: 0.411kg
- Versandhöhe: 44mm
- Versandbreite: 44mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 815145027085

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung der L.E. WILSON, INC. Chamber Type Bullet Seater](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die Verwendung der L.E. WILSON, INC. Chamber Type Bullet Seater

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für die L.E. WILSON, INC. Chamber Type Bullet Seater entschieden haben. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung des Produkts und zur Einhaltung der EUVorgaben für Produktsicherheit.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf sichtbare Schäden oder Abnutzungen.
- Verwende das Produkt nur wie vorgesehen und gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Achte darauf, dass du beim Arbeiten mit dem Bullet Seater geeignete Schutzkleidung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, trägst.
- Informiere dich über die geltenden Gesetze und Vorschriften in deinem Land bezüglich der Verwendung von Munition und Wiederladezubehör.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass der Bullet Seater auf einer stabilen und sicheren Arbeitsfläche positioniert ist.
- Überprüfe vor jedem Gebrauch, ob die Matrize und der Sitzstempel sauber und frei von Verunreinigungen sind.
- Verwende nur die empfohlenen Patronen und Geschosse, um die Sicherheit und Genauigkeit zu gewährleisten.
- Vermeide es, den Bullet Seater zu überlasten, indem du die empfohlenen Ladegrenzen nicht überschreitest.
- Halte dich an die Anweisungen zur Handhabung und Lagerung von Pulvern und anderen Materialien, die beim Wiederladen verwendet werden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation

- Montiere den Bullet Seater gemäß den beiliegenden Anweisungen.
- Stelle sicher, dass alle Teile fest und sicher angebracht sind, bevor du mit dem Laden beginnst.

2. Verwendung

- Lade die Patronenhülse in die Matrize ein und stelle sicher, dass sie korrekt ausgerichtet ist.
- Setze die Kugel auf die Patronenhülse und drücke den Sitzstempel vorsichtig herunter, um die Kugel zu setzen.
- Überprüfe die Sitztiefe der Kugel nach dem Setzen, um sicherzustellen, dass sie den Spezifikationen entspricht.
- Halte während des gesamten Prozesses die Hände und andere Körperteile von beweglichen Teilen des Bullet Seaters fern.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge nicht mehr benötigtes Wiederladezubehör und beschädigte Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stelle sicher, dass alle Materialien, die beim Wiederladen verwendet werden, entsprechend den

geltenden Vorschriften entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen zur Sicherheit des Produkts, wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast. Achte darauf, dass du alle relevanten Informationen zu deinem Produkt bereithältst, wenn du Kontakt aufnimmst.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit der Benutzer hat oberste Priorität. Indem du diese Sicherheitsrichtlinien befolgst, trägst du dazu bei, ein sicheres und effektives Wiederladen mit der L.E. WILSON, INC. Chamber Type Bullet Seater zu gewährleisten. Bei weiteren Fragen oder zur Meldung von unsicheren Produkten informiere dich bitte über die EU Safety GatePlattform.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de