

# L.E. WILSON, INC. CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON, INC. 22 Hornet 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. 22 Hornet Bullet Seating Die](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749006048
- Herst.-Nr.: BS22-H0R
- Matrizontyp: Bullet Seating Dies
- Patrone: 22 Hornet
- Versandgewicht: 0.363kg
- Versandhöhe: 41mm
- Versandbreite: 46mm
- Versandlänge: 147mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

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

# Sicherheitshinweise für die L.E. WILSON, INC.

## Chamber Type Bullet Seater Dies

### Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die L.E. WILSON, INC. Chamber Type Bullet Seater Dies, speziell für die Patrone 22 Hornet. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen, um die Sicherheit beim Umgang mit diesem Produkt zu gewährleisten. Bitte lesen Sie die folgenden Abschnitte sorgfältig durch, um Risiken zu vermeiden und die korrekte Verwendung zu gewährleisten.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bullet Seater Dies nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen gefährdeten Gruppen.
- Verwenden Sie das Produkt nur in gut belüfteten Bereichen.
- Tragen Sie immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (z. B. Schutzbrille und Handschuhe), wenn Sie mit dem Bullet Seater arbeiten.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Produkt auf Beschädigungen oder Abnutzungerscheinungen. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass die Patrone und die Kugel sauber und frei von Verunreinigungen sind, bevor Sie den Bullet Seater verwenden.
- Stellen Sie sicher, dass der Bullet Seater ordnungsgemäß in Ihrer Presse montiert ist, bevor Sie mit dem Laden beginnen.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Kugeln und Hülsen für die 22 Hornet Patrone.
- Vermeiden Sie es, den Bullet Seater zu überlasten. Halten Sie sich an die empfohlenen Ladeanweisungen.
- Bei der Verwendung des Bullet Seaters sollten Sie niemals den Finger auf dem Abzug lassen, während Sie die Patrone in die Matrize einsetzen.
- Halten Sie sich an die Anweisungen zur richtigen Ausrichtung der Kugel und der Patrone, um ein Verkleben oder Verkeilen zu vermeiden.

### Anweisungen zur Installation und Verwendung

#### 1. Installation des Bullet Seaters:

- Stellen Sie sicher, dass Ihre Lade presse auf einer stabilen und sicheren Oberfläche steht.
- Montieren Sie den Bullet Seater gemäß den Anweisungen des Herstellers in Ihrer Presse.
- Überprüfen Sie die Befestigungen, um sicherzustellen, dass alles fest sitzt.

#### 2. Verwendung des Bullet Seaters:

- Legen Sie die Patrone in die Matrize des Bullet Seaters.
- Setzen Sie die Kugel in die Hülse ein, bevor Sie den Sitzstempel betätigen.
- Drücken Sie den Hebel der Presse langsam und gleichmäßig, um die Kugel in die Hülse zu setzen.
- Überprüfen Sie die Ausrichtung der Kugel und der Patrone während des gesamten Vorgangs.

#### 3. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie den Bullet Seater nach jedem Gebrauch, um Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen, sicheren Ort, fern von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen.

### Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle nicht mehr benötigten Teile des Bullet Seaters gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoff.
- Achten Sie darauf, dass keine gefährlichen Materialien in die Umwelt gelangen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt, einschließlich Fragen zur Sicherheit oder zu Rückrufen, wenden Sie sich bitte an die EUKontaktstelle des Herstellers.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit hat oberste Priorität. Durch die Beachtung dieser Sicherheitsrichtlinien und vorkehrungen können Sie sicherstellen, dass die Verwendung der L.E. WILSON, INC. Chamber Type Bullet Seater Dies sowohl sicher als auch effektiv ist. Bei Fragen oder Bedenken zögern Sie nicht, sich an die entsprechenden Stellen zu wenden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)