

# Vollkaliber-Bushing-Matrizen - 6 BRX Bushing Full-Length-Die

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

Die Wilson Bushing Typ Full Length Sizing Die. Diese Matrize ermöglicht es dir, den Hülsenhals auf die gewünschte Nackenspannung zu bringen und gleichzeitig den Rest des Hülsen Körpers zu formen. Die Matrize enthält einen einstellbaren Tiefen-Entgrater. Ein zusätzlicher Entgrater ist ebenfalls enthalten. Diese Matrizen haben keinen Expander. Hergestellt aus hochwertigem, wärmebehandeltem Stahl. Diese Full Length Bushing Matrizen ahmen das Nackensizing der Wilson Nackensizing Matrizen nach und sind so konzipiert, dass sie 3/16" am unteren Ende des Hülsenhalses unformiert lassen, eine Praxis, die viele Schützen bevorzugen und die als genauer empfunden wird als das vollständige Nackensizing. Hergestellt aus hochwertigem Material - gehärtet nach L.E. Wilson Spezifikationen, härter als eine Klasse 8 Schraube. Austauschbare Bushing. Standard 7/8 Zoll Reloading Press. Größen für Schulter- und Körpermaße. Edelstahlteile für eine langlebige Oberfläche. Langlebig und genau. L.E. Wilson hergestellte Sicherungsmutter - Dicke beträgt .225" vom Inneren bis zur äußeren Kante, .270" für die Höhe und 1.250" Gesamtdurchmesser. Nackensbushings separat erhältlich, wir empfehlen die Verwendung von LE Wilson Nackensbushings, aber auch Redding Bushings passen.



## Eigenschaften

- Name: [6 BRX Bushing Full-Length-Die](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749018872
- Herst.-Nr.: FLD-6BRX
- Matrizentyp: Bushing Full Length Die
- Patrone: 6 mm BRX
- Versandgewicht: 0.227kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 815145026538

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung der L.E. WILSON, INC. BUSHING FULL LENGTH DIES](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung der L.E. WILSON, INC. BUSHING FULL LENGTH DIES

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der L.E. WILSON 6 BRX Bushing Full Length Die. Diese Matrize ist speziell entwickelt worden, um Ihnen das präzise Nachladen von Hülsen zu ermöglichen. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Matrize nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Lagern Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen gefährdeten Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie die Matrize niemals, wenn sie beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Halten Sie Ihren Arbeitsbereich sauber und ordentlich, um Unfälle zu vermeiden.
- Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie mit dem Nachladen beginnen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie stets geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Hände und Arbeitsflächen trocken sind, um ein Abrutschen zu verhindern.
- Verwenden Sie die Matrize nur mit kompatiblen Hülsen und Materialien.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile gut befestigt sind, bevor Sie mit dem Nachladen beginnen.
- Verwenden Sie keine übermäßige Kraft beim Einstellen der Matrize oder beim Nachladen.
- Halten Sie sich an die empfohlenen Spezifikationen für die Verwendung der Matrize.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation der Matrize:

- Stellen Sie sicher, dass Ihre Reloading Press ordnungsgemäß aufgestellt und stabil ist.
- Schrauben Sie die Bushing Full Length Die in die Pressenaufnahme ein und ziehen Sie sie fest.
- Überprüfen Sie, ob die Matrize sicher installiert ist, bevor Sie mit dem Nachladen beginnen.

### 2. Verwendung der Matrize:

- Wählen Sie das passende Bushing für Ihre Hülsen.
- Stellen Sie die Matrize so ein, dass der Hülsenhals die gewünschte Nackenspannung erreicht.
- Führen Sie die Hülse in die Matrize ein und betätigen Sie die Pressenhebel langsam und gleichmäßig.
- Überprüfen Sie die Hülse regelmäßig auf korrekte Dimensionen und Form.

### 3. Nachladen:

- Befolgen Sie die spezifischen Nachladeanweisungen für die verwendete Patrone (6 mm BRX).
- Achten Sie darauf, dass alle Materialien und Komponenten von hoher Qualität sind.
- Verwenden Sie die Matrize in einem gut belüfteten Bereich.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.

- Stellen Sie sicher, dass alle scharfen Kanten oder gefährlichen Materialien sicher verpackt sind, um Verletzungen zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Halten Sie dabei die Produktnummer und Kaufdetails bereit, um eine schnellere Unterstützung zu erhalten.

**Hinweis:** Diese Sicherheitshinweise sind in Übereinstimmung mit der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) erstellt worden. Sie dienen dazu, potenzielle Gefahren zu identifizieren und klare Anweisungen zur Vermeidung dieser Gefahren zu geben.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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