

# L.E. WILSON, INC. NECK SIZING BUSHINGS - L.E. WILSON, INC. Steel Neck Sizer Die Bushing .324

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Bushings für Halskalibrierer](#)

Härtete Edelstahl-Halsbuchsen von L.E. Wilson. Wilson fertigt seine Buchsen in .001"-Schritten. Die Größe, die auf ihnen angegeben ist, bezieht sich auf die Mitte der Buchse, die mit einer .003"-Kegelspitze ausgebohrt ist. Da der Hülsenhals nur die Mitte erreicht, kann eine etwas engere Größenanpassung erzielt werden, indem die Buchse umgedreht wird, wobei die Markierungen zum Fallrohr zeigen (Markierungen nach unten). Dies ist hauptsächlich ein Notfall-Schritt, der unternommen wird, wenn das Messing gehärtet ist, mehr zurückspringt und die Kugel nicht mehr hält; oder um die Größenanpassung fein abzustimmen, um weniger zusätzliches „Quetschen“ zu bieten, als es bei Verwendung der nächstkleineren Buchse auf normale Weise der Fall wäre. Hergestellt nach ähnlichen Spezifikationen wie die Redding-Halsbuchsen. Nicht kompatibel mit Forster oder RCBS-Pressen. Brownells Gun Tech™ Tipp: Es gibt zwei Möglichkeiten, die benötigten Stahl-Halsbuchsen auszuwählen: (1) Messen Sie den Außendurchmesser des Halses Ihrer geladenen Patrone und ziehen Sie .002" bis .003" ab. Dies ermöglicht, dass sich etwa .001" Messing zurückzieht, um die richtige Halsanspannung zu gewährleisten. (2) Sie können auch die Wandstärke des Halses Ihrer Hülse messen, das Ergebnis mit zwei multiplizieren, den Durchmesser Ihrer Kugel hinzufügen und .002" bis .003" abziehen.



## Eigenschaften

- Name: [L.E. WILSON, INC. Steel Neck Sizer Die Bushing .324](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749002374
- Herst.-Nr.: B-324
- Durchmesser (Zoll): .324
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 89mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .324 Sicherheitsanweisungen](#)
- [Über uns](#)

# NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .324 Sicherheitsanweisungen

## Einführung

Danke, dass du dich für die L.E. Wilson Steel Neck Sizer Die Bushing .324 entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir zu helfen, eine präzise Halsgröße für deine Patronen zu erreichen. Um eine sichere und effektive Verwendung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Dieses Produkt ist für die Verwendung beim Nachladen von Munition gedacht und sollte nur wie angegeben verwendet werden. Stelle sicher, dass alle Sicherheitsmaßnahmen befolgt werden, um Unfälle zu vermeiden.
- **Erweiterte Rückrufe:** Überprüfe regelmäßig auf Rückrufhinweise zu diesem Produkt. Wenn ein Rückruf ausgegeben wird, befolge die bereitgestellten Anweisungen zur Rücksendung des Produkts oder zum Erhalt einer Abhilfe.
- **OnlineShopping:** Wenn du dieses Produkt online kaufst, stelle sicher, dass der Einzelhändler die Sicherheitsvorschriften einhält, um deinen Schutz zu gewährleisten.
- **Besonderer Verbraucherschutz:** Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung durch Kinder gedacht. Halte es außerhalb der Reichweite von Minderjährigen, um versehentliche Verletzungen zu vermeiden.
- **EUKontaktstelle:** Für Sicherheitsanfragen zu diesem Produkt wende dich bitte an die vom Einzelhändler angegebene EUKontaktstelle.
- **Schnelle Warnungen:** Halte dich über die Produktsicherheit informiert, indem du die Plattform Safety Gate der EU auf Updates zu unsicheren Produkten überprüfst.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Vermeide unsachgemäße Handhabung:** Gehe vorsichtig mit der Buchse um. Wende beim Größen der Hülsen keine übermäßige Kraft an.
- **Schutzkleidung:** Trage beim Arbeiten mit Nachladegeräten Schutzbrillen und Handschuhe, um mögliche Verletzungen zu verhindern.
- **Kompatibilität überprüfen:** Stelle sicher, dass die Buchse mit deiner Nachladeausrüstung kompatibel ist. Diese Buchse ist nicht mit Forster oder RCBS Pressen austauschbar.
- **Vor der Verwendung inspizieren:** Überprüfe die Buchse vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt ist.
- **Notfallnutzung:** Das Umdrehen der Buchse für eine engere Größenanpassung sollte nur in Notfällen erfolgen, z. B. wenn das Messing gehärtet ist. Sei vorsichtig und stelle sicher, dass du die Auswirkungen dieser Anpassung verstehst.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Messung des Patronenhalsdurchmessers:

- Messe den Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patrone.
- Ziehe .002" bis .003" ab, um die passende Buchsengröße zu bestimmen.

### 2. Messung der Halswandstärke:

- Messe die Wandstärke des Halses deiner Hülse.
- Multipliziere die Stärke mit zwei.
- Addiere den Durchmesser deiner Kugel.
- Ziehe .002" bis .003" ab, um die richtige Buchsengröße zu finden.

### 3. Installation:

- Setze die Buchse gemäß den Anweisungen des Herstellers in die HalskalibriererDie ein.
- Stelle sicher, dass sie richtig sitzt, um eine Fehlstellung während der Verwendung zu vermeiden.

### 4. Verwendung:

- Lege die Hülse in die Die und wende gleichmäßigen Druck an, um den Hals zu vergrößern.
- Wenn du die Buchse umgekehrt für eine engere Größenanpassung verwendest, achte darauf, dass die Markierungen nach unten zur Hülse zeigen.

### 5. Nach der Verwendung inspizieren:

- Überprüfe nach dem Größen die Hülse auf die richtige Spannung und Passform, bevor du sie lädst.

## Entsorgungsanweisungen

- **Verantwortungsvolle Entsorgung:** Entsorge beschädigte oder abgenutzte Buchsen gemäß den örtlichen Vorschriften.
- **Recycling:** Wenn möglich, recycle Materialien, um die Umweltauswirkungen zu reduzieren.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Unterstützung oder Anfragen zu Sicherheitsbedenken wende dich bitte an die vom Einzelhändler oder Hersteller bereitgestellten Kontaktinformationen. Stelle immer sicher, dass du die neuesten Informationen zur Produktsicherheit und verwendung hast.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis bei der Verwendung der L.E. Wilson Steel Neck Sizer Die Bushing .324 gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit und dafür, dass du unser Produkt gewählt hast.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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