

# L.E. WILSON, INC. NECK SIZING BUSHINGS - L.E. WILSON, INC. Steel Neck Sizer Die Bushing .310

[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 .310](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749002404
- Herst.-Nr.: B-310
- Durchmesser (Zoll): .310
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 89mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .310 Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

# NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .310 Sicherheitsanleitung

## Einführung

Danke, dass du dich für die NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .310 entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen zur ordnungsgemäßen Verwendung und Wartung dieses Produkts. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Handle die Halsbuchse immer mit Sorgfalt, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass das Produkt gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig die Halsbuchse auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Wenn die Buchse Anzeichen von Beschädigung zeigt, benutze sie nicht und kontaktiere den Hersteller für weitere Anweisungen.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über mögliche Rückrufe oder Sicherheitsupdates, indem du die EUSicherheitsplattform Safety Gate besuchst.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Richtige Größenanpassung:**
  - Miss den Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patrone und ziehe .002" bis .003" ab, um die richtige Halsanspannung zu gewährleisten.
  - Alternativ kannst du die Wandstärke des Halses deiner Hülse messen, das Ergebnis mit zwei multiplizieren, den Durchmesser deiner Kugel hinzufügen und .002" bis .003" abziehen.
- **Notfallnutzung:**
  - Das Umdrehen der Buchse (mit den Markierungen nach unten) ist ein NotfallSchritt, wenn das Messing gehärtet ist und die Kugel nicht mehr hält.
- **Kompatibilität:**
  - Diese Buchse ist speziell für die Verwendung mit L.E. Wilson Produkten konzipiert und kann nicht mit Forster oder RCBSPressen verwendet werden.
- **Handhabung:**
  - Verwende geeignete Werkzeuge beim Installieren oder Anpassen der Buchse, um Verletzungen zu vermeiden.
  - Vermeide übermäßige Kraft während der Installation, um Schäden an der Buchse oder dem Die zu verhindern.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

## 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Hindernissen ist.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, einschließlich deiner Wiederladepresse und der entsprechenden Halsbuchse.

## 2. Installation:

- Setze die Halsbuchse gemäß den Anweisungen des Herstellers in das Die ein.
- Sichere die Buchse, sodass sie richtig ausgerichtet ist.

## 3. Benutzung:

- Führe die Hülse in das Sizing Die ein und übe gleichmäßigen Druck aus, um den Hals zu vergrößern.
- Wenn nötig, drehe die Buchse um, um eine engere Größenanpassung zu erzielen, wie in den Sicherheitsvorkehrungen beschrieben.

## 4. Nach der Benutzung:

- Reinige die Buchse nach der Verwendung, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre die Buchse an einem sicheren, trockenen Ort fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit auf.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Buchsen gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll. Informiere dich über lokale Recyclingprogramme, die Metallprodukte akzeptieren.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Unterstützung oder Anfragen zur NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .310, siehe die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Verpackung angegeben sind, oder besuche deren offizielle Website.

Danke, dass du diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst. Deine Einhaltung dieser Praktiken wird eine sichere und effektive Wiederladeerfahrung gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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