

# L.E. WILSON, INC. NECK SIZING BUSHINGS - L.E. WILSON, INC. Steel Neck Sizer Die Bushing .290

[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 .290](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749002429
- Herst.-Nr.: B-290
- Durchmesser (Zoll): .290
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .290 Sicherheitshinweise](#)
- [Über uns](#)

# NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .290 Sicherheitshinweise

## Einführung

Danke, dass du die NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .290 gekauft hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitshinweise, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lese diese Richtlinien sorgfältig durch und befolge sie, um Risiken zu minimieren und dein Erlebnis zu verbessern.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle sicher, dass du die Halsbuchse richtig handhabst, um Verletzungen zu vermeiden.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, bei der Verwendung dieses Produkts.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwende die Buchse nicht für andere Zwecke als den vorgesehenen Gebrauch.
- Überprüfe die Buchse regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor jeder Benutzung.
- Lagere die Buchse an einem sicheren und trockenen Ort, um Beschädigungen oder Korrosion zu vermeiden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Vorsicht bei gehärtetem Stahl:** Die Buchse besteht aus gehärtetem Edelstahl, der scharf sein kann. Handle vorsichtig, um Schnittverletzungen zu vermeiden.
- **Notfallgebrauch:** Das Umdrehen der Buchse für eine engere Größenanpassung sollte nur in Notfällen erfolgen. Stelle sicher, dass du diese Methode vollständig verstehst, bevor du sie versuchst.
- **Härtung von Messing:** Wenn das Messing gehärtet ist und zurückspringt, sei dir über die Auswirkungen auf die Kugelhaltung und die Nackenanspannung bewusst.
- **Korrekte Größenanpassung:** Messe immer den Außendurchmesser oder die Wandstärke des Nackens genau, um die geeignete Buchsengröße auszuwählen und Über- oder Untergrößen zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Auswahl der richtigen Buchse:

- Messe den Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patrone.
- Ziehe .002" bis .003" von dieser Messung ab, um die ideale Buchsengröße zu bestimmen.
- Alternativ kannst du die Wandstärke des Halses messen, das Ergebnis mit zwei multiplizieren, den Durchmesser deiner Kugel hinzufügen und .002" bis .003" abziehen.

### 2. Installation:

- Stelle sicher, dass deine Wiederladepresse korrekt und sicher eingerichtet ist.
- Setze die ausgewählte Halsbuchse gemäß den Anweisungen des Herstellers in die Matrize ein.
- Stelle sicher, dass die Buchse richtig sitzt und nicht locker ist.

### 3. Verwendung:

- Lege die Patronenhülse in die Matrize.
- Übe gleichmäßigen Druck auf den Pressehebel aus, um den Nacken der Patrone zu kalibrieren.
- Wenn nötig, drehe die Buchse um, um eine engere Größenanpassung zu erzielen, wobei die Markierungen nach unten zur Hülse zeigen.

### 4. Nach der Verwendung:

- Reinige die Buchse nach der Verwendung, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Überprüfe die Buchse auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du sie lagerst.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge die Buchse nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn sie beschädigt ist oder scharfe Kanten hat. Folge stattdessen den lokalen Richtlinien für gefährliche Materialien.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zu Sicherheit oder Produktinformationen konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung oder auf der offiziellen Website bereitgestellt werden.

## **Fazit**

Indem du diese Sicherheitshinweise befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit der NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .290 gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und konsultiere die Richtlinien nach Bedarf. Danke für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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