

# L.E. WILSON, INC. NECK SIZING BUSHINGS - L.E. WILSON, INC. Steel Neck Sizer Die Bushing .251

[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 .251](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749002393
- Herst.-Nr.: B-251
- Durchmesser (Zoll): .251
- 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 .251 Sicherheitshinweise
- Über uns

# **NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .251 Sicherheitshinweise**

## **Einführung**

Danke, dass du die NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .251 gewählt hast. Dieses Produkt ist dafür ausgelegt, dir beim präzisen Nackenvergrößern für deine Nachladebedürfnisse zu helfen. Es ist wichtig, die in diesem Leitfaden beschriebenen Sicherheitshinweise zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## **Allgemeine Sicherheitshinweise**

- 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 Buchse auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck; versuche nicht, es zu modifizieren oder missbräuchlich zu verwenden.
- Bei einer Fehlfunktion oder unsicheren Bedingungen stoppe die Verwendung des Produkts sofort und such nach Hilfe.

## **Spezifische Sicherheitshinweise zur Verwendung**

- Trage geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille, bei der Verwendung der Nackenvergrößerungsbuchse.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und organisiert ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Überschreite die empfohlenen Größenlimits nicht; übermäßiges Größen kann zu einem Versagen des Hülsenhalses führen.
- Wenn du während des Größens einen ungewöhnlichen Widerstand bemerkst, stoppe sofort, um Beschädigungen an der Buchse oder der Hülse zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass die Markierungen auf der Buchse während der Verwendung korrekt ausgerichtet sind, um die gewünschte Größe zu erreichen.

## **Anweisungen zur Installation und Verwendung**

### **1. Messung der richtigen Größe**

- Messen Sie den Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patronen.
- Ziehe .002" bis .003" von diesem Maß ab, um die geeignete Buchsengröße zu bestimmen.
- 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.

### **2. Installation**

- Stelle sicher, dass die Nachladehülse sauber und frei von Schmutz ist.
- Setze die Nackenvergrößerungsbuchse in die Hülse ein und stelle sicher, dass sie richtig sitzt.
- Sichere die Hülse in deiner Nachladepresse gemäß den Anweisungen des Herstellers.

### **3. Verwendung der Buchse**

- Lege eine Hülse in die Nachladepresse und senke den Kolben ab, um die Buchse zu aktivieren.
- Übe gleichmäßigen und stetigen Druck aus, um den Hals der Hülse zu vergrößern.
- Wenn nötig, drehe die Buchse um, sodass die Markierungen nach unten zeigen, um eine engere Passform zu erzielen, insbesondere wenn das Messing gehärtet ist.

### **4. Nach der Verwendung**

- Reinige die Buchse nach der Verwendung mit einem weichen Tuch, um Rückstände zu entfernen.
- Bewahre die Buchse an einem trockenen und sicheren Ort auf, um Beschädigungen zu vermeiden.

## **Entsorgungshinweise**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Buchsen gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wirf das Produkt nicht im allgemeinen Müll weg; erkundige dich bei deiner örtlichen Abfallbehörde nach den richtigen Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .251, siehe die Kontaktdaten auf der Verpackung oder der Website des Herstellers.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitshinweise kannst du ein sicheres und effektives Nachladeerlebnis mit deiner NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .251 gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit in Bezug auf die Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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