

# L.E. WILSON, INC. NECK SIZING BUSHINGS - L.E. WILSON, INC. Steel Neck Sizer Die Bushing .287

[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 .287](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749002399
- Herst.-Nr.: B-287
- Durchmesser (Zoll): .287
- 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 .287 Sicherheitshinweise
- Über uns

# **NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .287 Sicherheitshinweise**

## **Einführung**

Danke, dass du dich für die L.E. Wilson Steel Neck Sizer Die Bushing .287 entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um präzises Nackenformen für deine Wiederladebedürfnisse zu bieten. Um deine Sicherheit und die effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitshinweise sorgfältig durch und befolge sie.

## **Allgemeine Sicherheitshinweise**

- Stelle sicher, dass du dieses Produkt sicher verwendest, indem du alle Anweisungen sorgfältig befolgst.
- Sei dir der potenziellen Risiken bewusst, die mit der Verwendung von Wiederladegeräten verbunden sind, einschließlich, aber nicht beschränkt auf:
  - Körperverletzungen durch unsachgemäße Handhabung.
  - Schäden an der Ausrüstung, wenn sie falsch verwendet wird.
- Bewahre das Produkt immer an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen, auf.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du es verwendest.
- Melde alle Vorfälle mit unsicheren Produkten oder Unfällen den zuständigen Behörden.

## **Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille, wenn du dieses Produkt verwendest.
- Überschreite nicht die empfohlenen Größenangaben, die in den Produktanweisungen angegeben sind.
- Stelle sicher, dass die Buchse vor der Verwendung richtig im Die sitzt, um Unfälle zu vermeiden.
- Drehe die Buchse nur in Notfällen um, wenn das Messing gehärtet ist und mehr zurückspringt.
- Sei vorsichtig, wenn du den Nackendurchmesser und die Wandstärke misst, um Fehlberechnungen zu vermeiden, die zu unsicherem Nackenformen führen könnten.

## **Anweisungen zur Installation und Verwendung**

### **1. Messen deiner Patrone:**

- Misst den Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patrone.
- Ziehe .002" bis .003" 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 der Buchse:**

- Stelle sicher, dass dein Die sauber und frei von Schmutz ist.
- Setze die Buchse in das Die ein und stelle sicher, dass sie richtig sitzt.
- Überprüfe, dass die Markierungen auf der Buchse in die richtige Richtung zeigen für deine beabsichtigte Verwendung.

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

- Fahre fort, deine Hülsen gemäß den Standard-Wiederladepraktiken zu formen.
- Überwache den Formungsprozess genau, um sicherzustellen, dass die Buchse korrekt funktioniert.

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

- Überprüfe nach der Verwendung die Buchse auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Reinige die Buchse und bewahre sie an einem sicheren Ort auf.

## **Entsorgungshinweise**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Buchsen gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn es als unsicher oder gefährlich eingestuft wird.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Verwendung der L.E. Wilson Steel Neck Sizer Die Bushing .287, konsultiere bitte die entsprechenden Produktunterstützungskanäle. Stelle immer sicher, dass du die neuesten Updates und Informationen zur Produktsicherheit hast.

Danke, dass du die Sicherheit priorisierst und 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)