

# L.E. WILSON, INC. NECK SIZING BUSHINGS - L.E. WILSON, INC. Steel Neck Sizer Die Bushing .250

[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 .250](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749002423
- Herst.-Nr.: B-250
- Durchmesser (Zoll): .250
- 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 .250 Sicherheitsanweisungen
- Über uns

# NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .250 Sicherheitsanweisungen

## Einführung

Danke, dass du dich für die NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .250 entschieden hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Es ist entscheidend, diese Richtlinien zu befolgen, um Unfälle zu vermeiden und eine optimale Leistung zu erzielen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du das Produkt sicher verwendest, indem du alle Anweisungen befolgst.
- Sei dir der potenziellen Gefahren bewusst, die mit der Verwendung dieses Produkts verbunden sind.
- Beaufsichtige die Verwendung durch unerfahrene Personen, insbesondere Kinder.
- Überprüfe regelmäßig auf Updates oder Rückrufe auf der EU Safety GatePlattform.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer eine Schutzbrille und geeignete Schutzausrüstung, wenn du die Halsbuchse verwendest.
- Stelle sicher, dass die Buchse mit deinem speziellen Die und den Patronen kompatibel ist.
- Verwende die Buchse nicht, wenn sie Anzeichen von Beschädigung oder übermäßigem Verschleiß aufweist.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und frei von Ablenkungen, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende die Buchse nur wie vorgesehen; modifizierte oder veränderte sie nicht auf irgendeine Weise.
- Bewahre die Buchse an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren, auf.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Auswahl der richtigen Buchsengröße:

- Messe den Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patrone.
- Ziehe .002" bis .003" von diesem Maß ab, um die richtige 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 das Die sauber und frei von Schmutz ist.
- Setze die Buchse in das Die ein und achte darauf, dass sie richtig sitzt.
- Überprüfe, ob die Markierungen auf der Buchse korrekt für die Verwendung ausgerichtet sind.

### 3. Verwendung der Buchse:

- Lege die Patrone in das Die und übe gleichmäßigen Druck aus, um den Hals zu vergrößern.
- Wenn das Messing gehärtet ist, kannst du die Buchse umdrehen, wobei die Markierungen nach unten zeigen, um eine engere Passform zu erzielen.
- Überwache den Prozess sorgfältig, um ein Übergrößen zu vermeiden.

### 4. Nach der Verwendung:

- Reinige die Buchse nach jedem Gebrauch, um ihre Integrität zu erhalten.
- Überprüfe die Buchse auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung, bevor du sie lagerst.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt verantwortungsbewusst gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge die Buchse nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wenn diese verfügbar sind.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zu Sicherheit oder Produktleistung wende dich bitte an deinen lokalen Distributor oder Herstellerkontakt. Stelle immer sicher, dass du die notwendigen Informationen zur Hand hast, falls du Unterstützung benötigst.

Durch das Befolgen dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit der NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .250 gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für 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)