

# L.E. WILSON, INC. NECK SIZING BUSHINGS - L.E. WILSON, INC. Steel Neck Sizer Die Bushing .246

[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 .246](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749002476
- Herst.-Nr.: B-246
- Durchmesser (Zoll): .246
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 89mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .246 Sicherheitsanweisungen](#)
- [Über uns](#)

# NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .246 Sicherheitsanweisungen

## Einführung

Danke, dass du die NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .246 gewählt hast. Dieses Produkt ist für die präzise HalsgröÙung von Messinghülsen in Wiederladeanwendungen konzipiert. Bitte lies diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du mit dem Betrieb von Wiederladegeräten vertraut bist, bevor du dieses Produkt verwendest.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit Wiederladekomponenten.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und organisiert, um Unfälle zu vermeiden.
- Bewahre die Halsbuchsen an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren, auf.
- Überprüfe die Halsbuchsen regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Buchsen ordnungsgemäß, um Unfälle zu vermeiden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende die Halsbuchse nur für den vorgesehenen Zweck — das Größen von Messinghülsen.
- Überschreite nicht die vom Hersteller empfohlenen Größenangaben.
- Sei vorsichtig, wenn du die Buchse umdrehst, um eine engere Größenanpassung zu erreichen; dies sollte nur in Notfallsituationen erfolgen.
- Stelle sicher, dass die Buchse vor der Verwendung sicher im Die sitzt.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Größen der Hülsen anzuwenden, um Schäden an der Buchse und den Hülsen zu verhindern.
- Wenn du während des Größen Probleme hast, stoppe sofort und bewerte die Situation, bevor du fortfährst.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Auswahl der richtigen Buchse:

- Messe den Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patrone.
- Ziehe .002" bis .003" von dieser Messung ab, um die passende 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 dein WiederladeDie sauber und frei von Schmutz ist.
- Setze die HalsgröÙungsbuchse in das Die ein und achte darauf, dass sie korrekt sitzt.
- Sichere das Die in deiner Wiederladepresse gemäß den Anweisungen des Herstellers.

### 3. Nutzung:

- Lege die Messinghülse in den Hülsenhalter deiner Wiederladepresse.
- Hebe den Kolben, um die Hülse in Kontakt mit der HalsgröÙungsbuchse zu bringen.
- Wende gleichmäßigen Druck an, um den Hals der Hülse zu gröÙen.
- Senke den Kolben ab und entferne die gegröÙerte Hülse.

### 4. Nach der Nutzung:

- Überprüfe die gegröÙerten Hülsen auf die richtige Halsanspannung.
- Reinige die Halsbuchse nach der Nutzung, um Rückstände von Messing zu entfernen.
- Bewahre die Halsbuchsen in einem Schutzgehäuse auf, um Beschädigungen zu vermeiden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Halsbuchsen gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Werfe Buchsen nicht im regulären Haushaltsmüll weg. Recycle sie, wenn möglich, oder bringe sie zu einer dafür vorgesehenen Entsorgungsstelle für gefährlichen Abfall.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung dieses Produkts konsultiere bitte die Website des Herstellers oder wende dich an einen qualifizierten Wiederladeexperten.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Wiederladeerfahrung mit der NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .246 gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit und für die Wahl unseres Produkts.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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