

# Halskalibrier-Buchsen - Stahl-Halskalibrierhülse .307

[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 Hülse Hals 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: [Stahl-Halskalibrierhülse .307](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749002369
- Herst.-Nr.: B-307
- Durchmesser (Zoll): .307
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 89mm
- UPC: 815145024978

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .307 Sicherheitshinweis](#)
- [Über uns](#)

# NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .307 Sicherheitshinweis

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die L.E. Wilson Steel Neck Sizer Die Bushing .307 entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um präzises Halskalibrieren für deine Wiederladebedürfnisse zu bieten. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch und befolge sie.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle immer sicher, dass das Produkt gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig das Produkt auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsgatePlattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage beim Umgang mit und der Verwendung der Halskalibrierbuchse eine Schutzbrille.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Kalibrieren von Hülsen, um Beschädigungen an der Buchse oder den Hülsen zu verhindern.
- Stelle sicher, dass die Buchse vor der Verwendung richtig im Die sitzt.
- Versuche nicht, die Buchse auf irgendeine Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Wenn das Messing gehärtet oder schwer zu kalibrieren ist, ziehe in Betracht, die Buchse umzukehren, um eine engere Anpassung zu erzielen, aber nur als Notfallmaßnahme.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Auswahl der richtigen Buchsengröße:

- Miss den Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patrone.
- Ziehe .002" bis .003" von diesem Maß ab, um die optimale Halsanspannung zu gewährleisten.
- 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.
- Ziehe alle Verriegelungsmechanismen gemäß den Anweisungen des Dies fest.

### 3. Verwendung der Buchse:

- Lege die Hülse in den Hülsenhalter und hebe den Ram, um die Hülse mit der Buchse in Kontakt zu bringen.
- Übe gleichmäßigen Druck aus, um den Hülsenhals zu kalibrieren.
- Senke den Ram ab und entferne die kalibrierte Hülse.

### 4. Nach der Verwendung Inspektion:

- Überprüfe die kalibrierten Hülsen auf Anzeichen von Beschädigungen oder unsachgemäßer Größe.

- Reinige die Buchse nach der Verwendung, um ihre Leistung und Langlebigkeit zu erhalten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Buchsen gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Wirf die Buchse nicht im normalen Haushaltsmüll weg.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung bezüglich der L.E. Wilson Steel Neck Sizer Die Bushing .307 wende dich bitte an die vom Einzelhändler oder Hersteller bereitgestellten Kontaktinformationen.

Indem du diese Richtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deiner L.E. Wilson Steel Neck Sizer Die Bushing .307 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)