

# Halskalibrier-Buchsen - Stahl-Halskalibrierbuchse .265

[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: [Stahl-Halskalibrierbuchse .265](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749002438
- Herst.-Nr.: B-265
- Durchmesser (Zoll): .265
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 89mm
- UPC: 815145024558

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .265 Sicherheitsanweisungen
- Über uns

# NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .265 Sicherheitsanweisungen

## Einführung

Vielen Dank, dass du die NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .265 gewählt hast. Dieses Produkt ist für die präzise Halskalibrierung von Messinghülsen in Nachladeanwendungen konzipiert. Um eine sichere und effektive Verwendung zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende die Halsbuchsen stets gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Trage beim Umgang mit Messinghülsen und Nachladegeräten geeignete persönliche Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe.
- Halte die Halsbuchsen außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Halsbuchsen regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Potenzielle Gefahren:** Unsachgemäße Verwendung von Halsbuchsen kann zu falscher Größenanpassung führen, was zu unsicherer Munition führen kann.
- **Vermeidung von Gefahren:**
  - Messen immer den Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patrone, bevor du eine Buchse auswählst.
  - Überschreite nicht die empfohlenen Größenanpassungen bei der Verwendung der Buchsen.
  - Wenn das Messing gehärtet ist und die Kugel nicht hält, verwende die Notfallmaßnahme, die Buchse umzukehren, nur als letzten Ausweg.
  - Stelle sicher, dass die Buchse vor der Verwendung sicher am Die befestigt ist, um Unfälle zu vermeiden.
- **Altersspezifische Warnungen:** Dieses Produkt ist für den Gebrauch durch Personen gedacht, die mit dem Nachladen und dem Umgang mit Munition vertraut sind. Es ist nicht für Kinder geeignet.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Auswahl der richtigen Buchse:

- Messe den Außendurchmesser 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:

- Stelle sicher, dass das Die sauber und frei von Schmutz ist.
- Setze die ausgewählte Halsbuchse in das Die ein und achte darauf, dass sie richtig sitzt.
- Ziehe das Die sicher fest, um Bewegungen während der Verwendung zu verhindern.

### 3. Verwendung:

- Lege die Messinghülse in den Hülsenthaler deiner Nachladepresse.
- Betätige die Presse, um den Hals der Hülse mit der installierten Buchse zu kalibrieren.
- Wenn nötig, kannst du die Buchse mit den Markierungen nach unten umdrehen, um die Anpassung zu verfeinern.

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

- Überprüfe nach der Verwendung die Halsbuchse auf Abnutzung oder Beschädigung.
- Reinige die Buchse nach Bedarf, um die Leistung zu erhalten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Halsbuchsen gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll. Prüfe die Recyclingmöglichkeiten für Metallkomponenten.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Anliegen bezüglich der NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .265 konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden, oder besuche die offizielle Website.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser Sicherheitsanweisungen. Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du die sichere und effektive Verwendung deiner Halskalibrierungsbuchsen gewährleisten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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