

# Halskalibrier-Buchsen - Stahl-Halskalibriereinsatz .262

[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-Halskalibriereinsatz .262](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749002426
- Herst.-Nr.: B-262
- Durchmesser (Zoll): .262
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 89mm
- UPC: 815145024527

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .262
- Über uns

# **Sicherheitsanleitung für NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .262**

## **Einführung**

Danke, dass du dich für die NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .262 entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lese dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest, um die richtige Handhabung und Sicherheitsmaßnahmen zu verstehen.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass das Produkt gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Überprüfe die Buchse immer auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung, bevor du sie verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Halte dich über Rückrufe oder Sicherheitswarnungen über die EU Safety GatePlattform informiert.

## **Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit der Buchse.
- Verwende die Buchse nicht, wenn sie beschädigt oder beeinträchtigt erscheint.
- Stelle sicher, dass die Buchse mit deinem speziellen Die und Nachladegerät kompatibel ist.
- Vermeide übermäßigen Druck beim Verwenden der Buchse, um Verletzungen oder Schäden am Gerät zu vermeiden.
- Gehe vorsichtig mit der Buchse um, um scharfe Kanten zu vermeiden, die zu Schnittverletzungen führen können.

## **Anweisungen zur Installation und Nutzung**

### **1. Auswahl der richtigen Buchsengröße:**

- Messe den Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patrone.
- Ziehe .002" bis .003" von diesem Maß 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 Nachladegerät sauber und frei von Ablagerungen ist.
- Setze die Buchse mit den Markierungen nach oben in das Die ein.
- Für den Notfall oder zur Feinabstimmung kannst du die Buchse umdrehen, wobei die Markierungen nach unten zeigen.

### **3. Benutzung der Buchse:**

- Setze den Hülsenhals in das Die ein und übe gleichmäßigen Druck aus, um den Hals zu kalibrieren.
- Vermeide es, die Hülse mit Gewalt in das Die zu drücken, da dies zu Schäden oder Verletzungen führen kann.
- Überprüfe regelmäßig die Nackenspannung, um eine ordnungsgemäße Kugelhaltung sicherzustellen.

#### **4. Nach der Benutzung:**

- Reinige die Buchse nach der Verwendung, um Rückstände oder Ablagerungen zu entfernen.
- Bewahre die Buchse an einem sicheren, trockenen Ort auf, fern von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Buchsen gemäß den örtlichen Vorschriften für die Metallrecycling.
- Wenn das Produkt nicht mehr verwendbar ist, stelle sicher, dass es sicher entsorgt wird, um Verletzungen anderer zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen oder Unterstützung bezüglich der NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .262 besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundenservice für Unterstützung.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit deiner NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .262 gewährleisten. Danke 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)