

# Halskalibrier-Buchsen - Stahl-Halskalibrierhülse .258

[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-Halskalibrierhülse .258](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749002483
- Herst.-Nr.: B-258
- Durchmesser (Zoll): .258
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 815145024480

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .258 Sicherheitsanweisungen
- Über uns

# NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .258 Sicherheitsanweisungen

## Einführung

Danke, dass du dich für die NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .258 entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir eine präzise Halskalibrierung deiner Patronen zu ermöglichen. Um deine Sicherheit und die effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und halte dich daran.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende die Halsbuchsen stets gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen ist, bevor du das Produkt verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt vor der Benutzung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig auf Rückrufaktualisierungen auf der EU Safety GatePlattform.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille, beim Einsatz der Halsbuchsen.
- Gehe vorsichtig mit den Buchsen um, um Verletzungen durch scharfe Kanten zu vermeiden.
- Überschreite die empfohlenen Größenlimits nicht, um Beschädigungen an deinem Messing oder die Spannung des Halses zu vermeiden.
- Wenn das Messing gehärtet ist, ziehe in Betracht, die Buchse nur im Notfall umzudrehen, um eine engere Größenanpassung zu erzielen.
- Stelle sicher, dass die Markierungen auf der Buchse nach unten zeigen, wenn du die Notfallgrößenanpassungsmethode verwendest.
- Vermeide die Verwendung der Buchse mit Forster oder RCBSDies, da diese nicht austauschbar sind.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Auswahl der richtigen Buchse:

- Messen den Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patrone.
- Ziehe .002" bis .003" von dieser Messung ab, um die passende Buchse auszuwählen.
- 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 Die vor der Installation sauber ist.
- Setze die Buchse in die HalskalibriererDies ein und achte darauf, dass sie richtig sitzt.
- Befestige das Die gemäß den Anweisungen deiner Wiederladepresse.

### 3. Benutzung der Buchse:

- Setze die Messinghülse in das Die ein und senke den Kolben der Presse ab.
- Übe gleichmäßigen Druck aus, bis die Hülse kalibriert ist.
- Entferne die kalibrierte Hülse vorsichtig und überprüfe sie auf die richtige Halsanspannung.

#### **4. Notfallgrößenanpassung:**

- Wenn nötig, drehe die Buchse um, sodass die Markierungen nach unten zeigen, um eine engere Größenanpassung zu erzielen.
- Verwende diese Methode nur, wenn das Messing gehärtet ist und die Kugel nicht richtig hält.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Buchsen gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Werfe das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll weg. Überprüfe die Recyclingmöglichkeiten in deiner Umgebung.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Bei Fragen oder Bedenken bezüglich der NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .258, ziehe bitte die SupportRessourcen des Herstellers zu Rate. Stelle immer sicher, dass du die aktuellsten Sicherheitsrichtlinien und Produktanweisungen befolgst.

Danke, dass du die Sicherheit beim Gebrauch der NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .258 priorisierst. Genieße dein Wiederladeerlebnis!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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