

L.E. WILSON, INC. NECK SIZING BUSHINGS - L.E. WILSON, INC. Steel Neck Sizer Die Bushing .242

[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 .242](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749002462
- Herst.-Nr.: B-242
- Durchmesser (Zoll): .242
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 89mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .242 Sicherheitshinweise
- Über uns

NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .242 Sicherheitshinweise

Einführung

Danke, dass du dich für die NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .242 entschieden hast. Dieses Produkt wurde für präzises Nachladen entwickelt und sorgt für eine optimale Halskalibrierung deiner Patronen. Bitte lese diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle sicher, dass du alle Nachladegeräte und Komponenten sicher handhabst.
- Folge stets den Anweisungen und Richtlinien des Herstellers.
- Lagere das Produkt an einem sicheren, trockenen Ort, fern von Kindern und Haustieren.
- Überprüfe das Produkt vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit Nachladewaren.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitshinweise zur Verwendung

- Überschreite nicht die empfohlenen Größenlimits, die vom Hersteller angegeben sind.
- Stelle sicher, dass die Buchse vor der Verwendung richtig im Die sitzt.
- Halte beim Gebrauch der Buchse einen festen Griff und vermeide übermäßige Kraftanwendung.
- Wenn das Messing gehärtet ist und die Kugel nicht hält, ziehe in Betracht, die Buchse umzukehren, um eine engere Passform zu erzielen, jedoch nur als Notfallmaßnahme.
- Verwende die Buchse nicht mit Forster oder RCBS Dies, da diese nicht austauschbar sind.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und organisiert, um Unfälle zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Messen der richtigen Buchsengröße:

- Messe den Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patrone.
- Ziehe .002" bis .003" von dieser Messung ab, um etwa .001" MessingRückfederung zu ermöglichen und die richtige Halsanspannung sicherzustellen.
- 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 HalskalibriererDies sauber und frei von Schmutz ist.
- Setze die Buchse in das HalskalibriererDies ein und stelle sicher, dass sie richtig sitzt.
- Überprüfe, ob die Buchse richtig ausgerichtet ist, mit den Markierungen nach oben, es sei denn, du verwendest sie in der NotfallUmkehrposition.

3. Verwendung der Buchse:

- Lege die Hülse in das Die und übe gleichmäßigen Druck aus, um den Hals zu kalibrieren.
- Vermeide übermäßige Kraft; wenn du Widerstand spürst, überprüfe die Passform und Ausrichtung.
- Überprüfe nach dem Kalibrieren den Hülsenhals auf die richtige Spannung und Passform.

4. Nach der Verwendung:

- Reinige die Buchse nach der Verwendung, um Korrosion zu verhindern und die Langlebigkeit zu gewährleisten.
- Lagere die Buchse in einem schützenden Behälter oder einem vorgesehenen Lagerbereich.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder unbrauchbare Buchsen gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Recycle Materialien, wo möglich, und stelle sicher, dass alle Komponenten sicher behandelt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheit oder Produktnutzung wende dich bitte an die entsprechenden Kontaktstellen, die von deinem Einzelhändler oder Hersteller bereitgestellt werden. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast, um eine effizientere Antwort zu erhalten.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitshinweise kannst du ein sicheres und effektives Nachladeerlebnis mit der NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .242 gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit und viel Spaß beim Nachladen!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de