

L.E. WILSON, INC. NECK SIZING BUSHINGS - L.E. WILSON, INC. Steel Neck Sizer Die Bushing .248

[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 .248](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749002477
- Herst.-Nr.: B-248
- Durchmesser (Zoll): .248
- 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 .248 Sicherheitshinweise
- Über uns

NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .248 Sicherheitshinweise

Einführung

Danke, dass du dich für die L.E. Wilson Steel Neck Sizer Die Bushing .248 entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dein Nachladeerlebnis durch präzises Halskalibrieren deiner Patronen zu verbessern. Um deine Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwende das Produkt immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Hindernissen ist, wenn du die Halsbuchse verwendest.
- Halte die Halsbuchse außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Überprüfe die Halsbuchse regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Wenn du Mängel oder Probleme bemerkst, stelle die Verwendung sofort ein und konsultiere einen qualifizierten Fachmann.
- Melde unsichere Produktvorfälle oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen zur Verwendung

- Gehe vorsichtig mit der Halsbuchse um, um Verletzungen durch scharfe Kanten zu vermeiden.
- Verwende geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z.B. Schutzbrillen, bei der Verwendung der Halsbuchse.
- Stelle sicher, dass deine Nachladeausrüstung in gutem Zustand ist, bevor du die Halsbuchse verwendest.
- Überschreite nicht die empfohlenen Größenlimits, wie sie vom Hersteller angegeben sind.
- Stelle sicher, dass die Ausrüstung ausgeschaltet und sicher zu handhaben ist, wenn du die Buchse anpasst oder Änderungen an deinem NachladeSetup vornimmst.
- Vermeide die Verwendung der Halsbuchse, wenn du dir über ihren Zustand oder die Kompatibilität mit deinem NachladeSetup unsicher bist.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Auswahl der richtigen Buchsengröße:

- Messe den Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patrone und ziehe .002" bis .003" 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:

- Stelle sicher, dass dein NachladeDies sauber und frei von Schmutz ist.
- Setze die Halskalibrierbuchse gemäß den Anweisungen des Herstellers in das Die ein.
- Sichere die Buchse, indem du sicherstellst, dass sie richtig ausgerichtet ist.

3. Verwendung:

- Lege die Patrone in die Nachladepresse und befolge das StandardNachladeverfahren.
- Wenn du eine engere Kalibrierung benötigst, kannst du die Buchse umdrehen, wobei die Markierungen nach unten zur Hülse zeigen.
- Überwache den Kalibrierungsprozess, um sicherzustellen, dass die Halsanspannung angemessen und konsistent ist.

4. Nach der Verwendung:

- Reinige die Halsbuchse nach der Verwendung, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Lagere die Buchse an einem sicheren, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit.

Entsorgungshinweise

- Entsorge die Halskalibriervorrichtung verantwortungsbewusst gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn die Buchse beschädigt oder abgenutzt ist, lege sie nicht in den regulären Müll. Konsultiere stattdessen deine lokale Abfallentsorgungsstelle für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung wende dich bitte an den Kundenservice des Herstellers oder sieh auf der Produktverpackung nach Kontaktdaten.

Indem du diese Sicherheitshinweise befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Nachladeerlebnis mit der L.E. Wilson Steel Neck Sizer Die Bushing .248 gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de