

L.E. WILSON, INC. NECK SIZING BUSHINGS - L.E. WILSON, INC. Steel Neck Sizer Die Bushing .263

[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 .263](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749002427
- Herst.-Nr.: B-263
- Durchmesser (Zoll): .263
- 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 .263 Sicherheitsanweisungen
- Über uns

NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .263 Sicherheitsanweisungen

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die L.E. Wilson Steel Neck Sizer Die Bushing .263 entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um präzises Halskalibrieren für deine Munition zu ermöglichen. Um eine sichere und effektive Verwendung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und halte dich daran.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende die Halsbuchse immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass die Buchse mit deiner spezifischen Wiederladeausrüstung kompatibel ist.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen.
- Überprüfe die Buchse regelmäßig auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung vor jeder Benutzung.
- Wenn du während der Benutzung auf Probleme stößt, beende den Betrieb sofort und konsultiere einen Fachmann.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überschreite nicht die empfohlenen Kalibrierungsspezifikationen. Die Verwendung einer Buchse, die zu klein ist, kann die Hülse beschädigen oder zu unsicherer Munition führen.
- Wenn du die Buchse für eine engere Kalibrierung umdrehst, tue dies vorsichtig und nur wenn es notwendig ist.
- Vermeide die Verwendung der Buchse mit Hülsen, die erheblich deformiert oder beschädigt sind.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, beim Wiederaufladen von Munition.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Hindernissen ist, um Unfälle zu vermeiden.

Anleitungen zur Installation und Nutzung

1. Auswahl der richtigen Buchse:

- 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:

- Stelle sicher, dass deine Wiederladepresse sauber und frei von Hindernissen ist.
- Setze die Halsbuchse gemäß den Anweisungen des Herstellers in die Presse ein.
- Sichere die Buchse, um Bewegungen während des Betriebs zu verhindern.

3. Benutzung:

- Lege die Hülsenpatrone in die Presse und übe gleichmäßigen Druck aus, um den Hals zu kalibrieren.
- Wenn nötig, drehe die Buchse für eine engere Kalibrierung um, wobei die Markierungen nach unten auf die Hülse zeigen.
- Überprüfe die kalibrierte Hülse auf die richtige Halsanspannung, bevor du mit dem Laden der Kugel fortfährst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Buchsen gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Werfe die Buchse nicht in den normalen Hausmüll. Überprüfe stattdessen die Recyclingmöglichkeiten, die in deiner Region verfügbar sind.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zur sicheren Verwendung der L.E. Wilson Steel Neck Sizer Die Bushing .263, konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Kauf bereitgestellt wurden. Es ist wichtig, sich bei Problemen oder für zusätzliche Informationen an den Hersteller zu wenden.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Wiederladen gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de