

Halskalibrier-Buchsen - Stahl-Halskalibrierhülse .327

[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 .327](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749002430
- Herst.-Nr.: B-327
- Durchmesser (Zoll): .327
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 89mm
- UPC: 815145025173

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .327 Sicherheitsanweisungen
- Über uns

NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .327 Sicherheitsanweisungen

Einführung

Danke, dass du die NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .327 gewählt hast. Dieses Produkt ist darauf ausgelegt, die präzise Größenanpassung von Hülsenhälse für das Wiederladen zu unterstützen. Um eine sichere und effektive Verwendung zu gewährleisten, lies bitte dieses Sicherheitsanleitungsdocument sorgfältig durch. Es enthält wichtige Informationen zu Sicherheitsrichtlinien, Vorsichtsmaßnahmen, Installation, Nutzung und Entsorgung.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende dieses Produkt immer gemäß den Anweisungen des Herstellers, um Unfälle oder Verletzungen zu vermeiden.
- Überprüfe die Bushing vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt sind.
- Halte die Bushing außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren, um versehentliche Verletzungen zu verhindern.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und organisiert ist, um das Risiko von Unfällen zu minimieren.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille, beim Umgang mit Wiederladegeräten.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Richtige Messung:** Bevor du die Neck Bushing verwendest, messe den Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patrone und ziehe .002" bis .003" ab. Dies sorgt für die richtige Halsanspannung.
- **Drehen der Bushing:** Wenn das Messing gehärtet ist und die Kugel nicht richtig hält, kannst du die Bushing umdrehen (Markierungen nach unten), um eine engere Passform zu erzielen. Verwende diese Methode nur als Notfallmaßnahme.
- **Kompatibilität:** Diese Bushing ist speziell für die Verwendung mit L.E. WilsonDies konzipiert. Versuche nicht, sie mit Forster oder RCBSDies zu verwenden, da dies zu falscher Größenanpassung oder Beschädigung führen kann.
- **Umgang mit Messing:** Gehe vorsichtig mit Messing um, da es im Laufe der Zeit spröde werden kann. Stelle sicher, dass das Messing richtig dimensioniert ist, um übermäßiges Zurückspringen zu vermeiden.
- **Lagerung:** Bewahre die Bushing an einem trockenen, kühlen Ort auf, um Rost und Beschädigungen zu vermeiden. Vermeide die Exposition gegenüber Feuchtigkeit.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Versammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, einschließlich der Neck Bushing, des WiederladeDies und der Messwerkzeuge.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Ablenkungen ist.

2. Messen der Patrone:

- Messe den Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patrone.
- Ziehe .002" bis .003" von diesem Maß ab, um die richtige BushingGröße zu bestimmen.

3. Installation der Bushing:

- Setze die Neck Bushing gemäß den Anweisungen des Herstellers in das ResizingDies ein.
- Stelle sicher, dass sie richtig und sicher sitzt.

4. Wiederladeprozess:

- Lege die Hülse in die Wiederladepresse und befolge die normalen Wiederladeverfahren.
- Übe gleichmäßigen Druck aus, um eine gleichmäßige Größenanpassung des Halses zu gewährleisten.

5. Nach der Benutzung:

- Reinige die Bushing nach der Benutzung, um Ablagerungen oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre die Bushing in der Originalverpackung oder in einem Schutzhäuse auf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Buchsen gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn es gefährliche Materialien enthält. Erkundige dich bei der lokalen Abfallwirtschaft nach den richtigen Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Informationen zur NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .327 beziehe dich bitte auf die Kontaktdaten des Herstellers, die in der Produktverpackung oder im Benutzerhandbuch angegeben sind.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Wiederladeerlebnis mit der NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .327 gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an bewährte Verfahren beim Umgang mit Wiederladegeräten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de