

Halskalibrier-Buchsen - Stahl-Halskalibrierbuchse .326

[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-Halskalibrierbuchse .326](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749002439
- Herst.-Nr.: B-326
- Durchmesser (Zoll): .326
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 89mm
- UPC: 815145025166

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .326 Sicherheitsanleitung
- Über uns

NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .326 Sicherheitsanleitung

Einführung

Danke, dass du dich für die NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .326 entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anleitungen für die sichere Verwendung dieses Produkts und stellt die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) sicher. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest, um einen sicheren Betrieb zu gewährleisten und die Leistung deiner Halsbuchse zu maximieren.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt für deinen vorgesehenen Gebrauch geeignet ist, indem du die Spezifikationen überprüfst.
- Folge immer den Anweisungen des Herstellers für eine sichere Handhabung und Bedienung.
- Lagere das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Halsbuchse nur mit kompatiblen Matrizen, um Unfälle oder Ausfälle der Ausrüstung zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass die Halsbuchse sicher installiert ist, um ein Lockern während des Betriebs zu verhindern.
- Vermeide übermäßige Kraft beim Größenänderung von Hülsen, da dies zu Produktbeschädigungen oder Verletzungen führen kann.
- Versuche nicht, die Halsbuchse in irgendeiner Weise zu modifizieren oder zu verändern, da dies die Sicherheit und Leistung beeinträchtigen könnte.
- Wenn das Messing gehärtet ist, verwende den NotfallSchritt, die Buchse umzudrehen, damit die Markierungen nach unten zeigen, um eine engere Größenanpassung zu erzielen.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrillen, wenn du Werkzeuge und Geräte verwendest.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass du die richtigen Werkzeuge und Ausrüstungen für die Installation bereit hast.
2. **Messen:**
 - 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.
3. **Installation:**
 - Stelle sicher, dass die Halsbuchse sauber und frei von Ablagerungen ist.
 - Setze die Halsbuchse in die HalskalibrierMatrize ein und stelle sicher, dass sie richtig sitzt.
 - Ziehe die Matrize gemäß den Anweisungen des Herstellers fest, um die Halsbuchse an ihrem Platz zu sichern.
4. **Verwendung:**

- Lege die Hülse in die Matrize und übe gleichmäßigen Druck aus, um die Größe zu ändern.
- Wenn nötig, drehe die Buchse um, sodass die Markierungen nach unten zeigen, um eine engere Größenanpassung zu erzielen.

5. Nach der Verwendung:

- Reinige die Halsbuchse nach der Verwendung, um Rückstände von Messing oder Ablagerungen zu entfernen.
- Bewahre die Halsbuchse in einem Schutzgehäuse auf, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften, um die Umweltauswirkungen zu minimieren.
- Ziehe für Metallkomponenten Recyclingmöglichkeiten in Betracht, wo verfügbar.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen zur NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .326 wende dich bitte an die Kundenunterstützungsressourcen des Herstellers. Stelle sicher, dass du deine Produktdetails und alle relevanten Informationen zur Hand hast, um Unterstützung zu erhalten.

Danke, dass du diese Sicherheitsanweisungen befolgst. Deine Einhaltung dieser Richtlinien wird dazu beitragen, eine sichere und effektive Erfahrung mit deiner HalskalibriererBuchse zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de