

Halskalibrier-Buchsen - Stahl-Halskalibrierhülse .291

[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 .291](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749002402
- Herst.-Nr.: B-291
- Durchmesser (Zoll): .291
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 89mm
- UPC: 815145024817

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .291 Sicherheitshinweise](#)
- [Über uns](#)

NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .291 Sicherheitshinweise

Einführung

Vielen Dank, dass du die NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .291 erworben hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir bei der präzisen Halskalibrierung deiner Wiederladebedürfnisse zu helfen. Um eine sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte sorgfältig diese Sicherheitshinweise und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Produktsicherheit: Stelle sicher, dass du dieses NichtLebensmittelprodukt sicher verwendest, indem du die bereitgestellten Anweisungen befolgst.
- Verbesserte Rückrufe: Sei dir bewusst, dass standardisierte Rückrufhinweise für gefährliche Produkte ausgegeben werden können. Halte dich über Rückrufe auf dem Laufenden.
- OnlineShopping: Wenn du online gekauft hast, stelle sicher, dass die Plattform die gleichen Sicherheitsanforderungen wie stationäre Geschäfte erfüllt.
- Besondere Verbraucherfokus: Zusätzliche Vorsichtsmaßnahmen sollten getroffen werden, wenn das Produkt von schutzbedürftigen Gruppen, wie Kindern, verwendet wird.
- EUKontaktstelle: Für Sicherheitsanfragen beziehe dich auf die Kontaktdaten, die vom Einzelhändler oder Hersteller bereitgestellt werden.
- Schnelle Warnungen: Überwache die EUSicherheitsgatePlattform für schnellere Updates über unsichere Produkte.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Überprüfe immer die Halsbuchse auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung vor der Verwendung.
- Stelle sicher, dass die Buchse richtig im Die sitzt, bevor du mit der Größenanpassung fortfährst.
- Verwende die Buchse nur mit kompatiblen Dies; versuche nicht, sie mit Forster oder RCBSDies zu tauschen.
- Vermeide übermäßige Kraft beim Größen von Hülsen, um Schäden an der Buchse und der Hülse zu vermeiden.
- Wenn das Messing gehärtet ist und die Kugel nicht hält, ziehe in Betracht, die Buchse umzudrehen, um eine engere Passform zu erzielen.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern, um versehentliche Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Auswahl der richtigen Buchse:

- Messe den Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patrone.
- Ziehe .002" bis .003" von dieser Messung ab, um das Zurückspringen des Messings zu berücksichtigen.
- 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 gemäß den Anweisungen des Herstellers korrekt eingerichtet ist.
- Setze die Halskalibrierbuchse in den Die ein und stelle sicher, dass sie sicher sitzt.

- Stelle den Die auf die gewünschte Höhe für die richtige Größenanpassung ein.

3. Nutzung:

- Lege die Hülse in den Hülsenhalter und hebe den Kolben, um die Hülse mit der Buchse in Kontakt zu bringen.
- Übe gleichmäßigen und moderaten Druck aus, um den Hals der Hülse zu kalibrieren.
- Überprüfe nach dem Kalibrieren die Hülse, um sicherzustellen, dass die Halsanspannung korrekt ist.

4. Nach der Nutzung:

- Reinige die Buchse nach der Verwendung, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Lagere die Buchse an einem sicheren, trockenen Ort, um Korrosion oder Beschädigung zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Buchsen gemäß den lokalen Vorschriften.
- Recycle Materialien, wann immer möglich, und stelle sicher, dass Metallkomponenten ordnungsgemäß entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .291 beziehe dich bitte auf die Kontaktdaten, die von deinem Einzelhändler oder Hersteller bereitgestellt werden. Sie helfen dir bei allen Sicherheitsanfragen oder Produktunterstützungen, die du benötigst.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitshinweise kannst du eine sichere und effektive Wiederladeerfahrung mit deiner NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .291 gewährleisten. Vielen Dank, dass du unser Produkt gewählt hast.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de