

Stahl-Halsbuchsen - Redding 73-Style Stahlbuchse/.313

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Bushings für Halskalibrierer](#)

Wärmebehandelte Stahlbushings. Die Größen-Durchmesser sind handpoliert mit einer Oberflächenhärte von Rc 60-62, um den Größenaufwand zu reduzieren. Bushings sind im Bereich von .185" bis .368" in .001" Schritten erhältlich. Die letzten drei Ziffern des Teils (#RD73XXX) geben die Bushing-Größe an. Weitere Größen anzeigen: .185" bis .250" .251" bis .305" .306 bis .368"



Bestimmung der Redding Bushing-Größe

Die richtige Bushing-Größe kann einfach bestimmt werden, indem der Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patronen mit einem Präzisionsmikrometer oder einem Messschieber gemessen wird. Ziehe dann einfach .001" von der Patrone ab, die den kleinsten durchschnittlichen Halsdurchmesser hatte. Dieser Durchmesser-Bushing wird im Allgemeinen die Hülsenhälse gerade so weit vergrößern, dass ein passgenauer Sitz für das Geschoss entsteht.

Wenn du eine Typ "S" Matrize verwendest und den Außendurchmesser deiner Hülsenhälse nicht drehst, empfehlen wir, einen Bushing zu verwenden, der .002" kleiner ist als dein kleinster durchschnittlicher Halsdurchmesser, und die mit deiner Typ "S" Matrize gelieferte Expanderkugel zu verwenden. Dieser Bushing sorgt dafür, dass du minimalen Größen (maximiert die Lebensdauer deines Messings) erhältst und die Expanderkugel gewährleistet, dass jede Patrone den gleichen Geschosgriff hat.

Redding hat festgestellt, dass, wenn du Hülsen mit einer Wandstärke am dünnen Ende der SAAMI-Toleranz hast, deine abgefeuerte Hülse erheblich größer messen wird (.006" bis .010" größer) als deine geladenen Patronen. In diesen Fällen haben Reddings Tests gezeigt, dass ein Bushing, der .001" größer ist (als die geladene Patrone), dir den gewünschten Geschosgriff geben kann.

Eigenschaften

- Name: [Redding 73-Style Stahlbuchse/.313](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749001968
- Herst.-Nr.: 73313
- Durchmesser (Zoll): .313
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760733130

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für REDDING STEEL NECK BUSHINGS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für REDDING STEEL NECK BUSHINGS

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der REDDING STEEL NECK BUSHINGS! Diese hochwertigen Stahlbushings sind speziell für die Verwendung in Halskalibrierern entwickelt worden. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Anwendung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt in einwandfreiem Zustand ist, bevor Sie es verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern, um Verletzungen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigung.
- Melden Sie unsichere Produkte und Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie Schutzhandschuhe, um Verletzungen durch scharfe Kanten zu verhindern.
- Stellen Sie sicher, dass Sie das Produkt in einem gut beleuchteten Bereich verwenden.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck oder unsachgemäße Handhabung, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Benutzen Sie das Produkt nur mit kompatiblen Geräten.
- Lesen Sie die Bedienungsanleitung Ihres Geräts, um sicherzustellen, dass das Bushing korrekt eingesetzt wird.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie die Größe des Bushings. Die letzten drei Ziffern des Teils (#RD73XXX) geben die BushingGröße an.
- Stellen Sie sicher, dass der Halskalibrierer sauber und frei von Rückständen ist.

2. Installation:

- Führen Sie das Bushing vorsichtig in den Halskalibrierer ein.
- Achten Sie darauf, dass das Bushing korrekt und fest sitzt.

3. Verwendung:

- Kalibrieren Sie den Hals gemäß den Anweisungen des Herstellers Ihres Kalibriergeräts.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Passgenauigkeit des Bushings während des Gebrauchs.

4. Nach der Verwendung:

- Entfernen Sie das Bushing vorsichtig und reinigen Sie es, um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten.
- Lagern Sie das Bushing an einem trockenen und sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.

- Stellen Sie sicher, dass alle Teile ordnungsgemäß recycelt oder entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen und Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkäufer. Es ist wichtig, dass Sie alle Sicherheitsrichtlinien befolgen, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitsanweisungen regelmäßig aktualisiert werden können. Prüfen Sie die neuesten Informationen auf der offiziellen Website des Herstellers oder beim Verkäufer.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de