

Stahl-Halsbuchsen - REDDING 73 Typ Stahlbuchse / .314

[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 kleinsten durchschnittlichen 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 Geschossgriff 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 Geschossgriff geben kann.

Eigenschaften

- Name: [REDDING 73 Typ Stahlbuchse / .314](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749001969
- Herst.-Nr.: 73314
- Durchmesser (Zoll): .314
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760733147

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für REDDING STEEL NECK BUSHINGS
- Über uns

Sicherheitshinweise für REDDING STEEL NECK BUSHINGS

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der REDDING STEEL NECK BUSHINGS! Diese Stahlbushings sind speziell für den Einsatz in Halskalibrierern konzipiert. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, haben wir diese Sicherheitshinweise zusammengestellt. Bitte lesen Sie diese sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bushings nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Bushings auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und ordentlich, um Unfälle zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit den Bushings arbeiten.
- Stellen Sie sicher, dass alle Werkzeuge und Geräte, die Sie verwenden, in gutem Zustand sind.
- Achten Sie darauf, dass die Bushings korrekt installiert sind, um ein Verrutschen oder andere Sicherheitsrisiken zu vermeiden.
- Verwenden Sie die Bushings nur innerhalb der angegebenen Größenbereiche (.185" bis .368") und in den entsprechenden Schritten (.001").
- Vermeiden Sie den Kontakt mit scharfen Kanten oder anderen potenziell gefährlichen Teilen während des Gebrauchs.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge zur Hand haben.
- Reinigen Sie den Bereich, in dem Sie arbeiten werden.

2. Installation:

- Wählen Sie die richtige BushingGröße entsprechend den letzten drei Ziffern des Teils (#RD73XXX).
- Setzen Sie die Bushing vorsichtig in die vorgesehene Öffnung ein.
- Stellen Sie sicher, dass die Bushing fest sitzt und keine Bewegung zulässt.

3. Nutzung:

- Verwenden Sie die Bushing gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Passform und den Zustand der Bushing während der Nutzung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Bushings gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Überprüfen Sie, ob es spezielle Recyclingprogramme in Ihrer Region gibt, die Metallprodukte annehmen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkaufsstellen, bei denen Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass alle Sicherheitsrichtlinien gemäß der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) erstellt wurden. Ihre Sicherheit hat für uns höchste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de