

# Stahl-Halsbuchsen - REDDING 73er-Stil Stahlbuchse /.327

[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 73er-Stil Stahlbuchse /.327](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749002008
- Herst.-Nr.: 73327
- Durchmesser (Zoll): .327
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760733277

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

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

# Sicherheitshinweise für REDDING STEEL NECK BUSHINGS

## Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die REDDING STEEL NECK BUSHINGS (Redding 73 Style Steel Bushing/.327). Diese Anleitung hilft dir, die Bushings sicher zu verwenden und potenzielle Gefahren zu vermeiden. Bitte lies die folgenden Informationen sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Bushings nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte die Bushings außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Bushings regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melde unsichere Produkte und Unfälle bei den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Bushings nur in Verbindung mit kompatiblen Halskalibrierern.
- Achte darauf, dass die BushingGröße korrekt ist, um eine sichere Anwendung zu gewährleisten.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. eine Schutzbrille, während der Verwendung.
- Vermeide den Kontakt mit scharfen Kanten der Bushings.
- Bei der Verwendung der Bushings in einem Arbeitsumfeld, stelle sicher, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Überprüfe, ob die BushingGröße mit deinem Kalibrierer kompatibel ist.
- Stelle sicher, dass alle Werkzeuge und Materialien bereit sind.

### 2. Installation:

- Setze die Bushing vorsichtig in den Halskalibrierer ein.
- Achte darauf, dass die Bushing fest sitzt, um ein Verrutschen während des Gebrauchs zu verhindern.

### 3. Verwendung:

- Kalibriere die Hülsen gemäß den Anweisungen des Herstellers des Kalibrierers.
- Überwache den Prozess und halte die Bushing im Auge, um sicherzustellen, dass sie ordnungsgemäß funktioniert.

### 4. Nach der Verwendung:

- Entferne die Bushing vorsichtig aus dem Kalibrierer.
- Reinige die Bushing nach jedem Gebrauch, um die Lebensdauer zu verlängern.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Bushings gemäß den örtlichen Vorschriften für metallische Materialien.

- Stelle sicher, dass die Bushings in einem sicheren Behälter transportiert werden, um Verletzungen zu vermeiden.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten in deiner Region.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu den REDDING STEEL NECK BUSHINGS kontaktiere bitte den Hersteller oder den Vertriebspartner, bei dem du das Produkt erworben hast. Achte darauf, die Modellnummer und andere relevante Informationen bereitzuhalten.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitshinweise nicht alle möglichen Gefahren abdecken können. Du bist dafür verantwortlich, die Bushings sicher zu verwenden und alle erforderlichen Vorsichtsmaßnahmen zu treffen.

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)