

# Stahl-Halsbuchsen - REDDING 73-Style Stahlbuchse/.252

[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 Hülsenhäse gerade so weit vergrößern, dass ein passgenauer Sitz für das Geschoss entsteht.

Wenn du eine Typ "S" Matrize verwendest und den Außendurchmesser deiner Hülsenhäse 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 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-Style Stahlbuchse/.252](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749001946
- Herst.-Nr.: 73252
- Durchmesser (Zoll): .252
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760732522

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweis für STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.252](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweis für STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.252

## Einführung

Danke, dass du dich für die STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.252 entschieden hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um eine sichere Verwendung und die Einhaltung der EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten. Bitte lese die folgenden Informationen sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Befolge stets die Anweisungen des Herstellers für eine sichere Verwendung.
- Überprüfe regelmäßig die Bushings auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Halte die Bushings außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Produktwarnungen, indem du die SicherheitsGatePlattform der EU überprüfst.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

### • Mögliche Gefahren:

- Verletzungsrisiko, wenn das Bushing unsachgemäß verwendet wird.
- Mögliche Beschädigung von Geräten, wenn die falsche Größe verwendet wird.

### • Vermeidung von Gefahren:

- Wähle immer die richtige BushingGröße, wie sie durch die letzten drei Ziffern der Teilenummer (#RD73XXX) angegeben ist.
- Überschreite nicht die empfohlenen GrößenDurchmesser.
- Stelle sicher, dass das Bushing vor der Verwendung sicher eingesetzt ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende keine beschädigten oder abgenutzten Bushings; ersetze sie sofort.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### • Installation:

1. Bestimme die benötigte BushingGröße für deine Anwendung.
2. Reinige den Bereich, in dem das Bushing installiert wird, um eine ordnungsgemäße Passform zu gewährleisten.
3. Setze das Bushing vorsichtig in den vorgesehenen Bereich ein und achte darauf, dass es richtig ausgerichtet ist.
4. Sichere das Bushing gemäß den Spezifikationen des Geräts.

### • Verwendung:

- Verwende das Bushing nur innerhalb des angegebenen GrößenDurchmesserbereichs von .185" bis .368".
- Übe während des Sizing einen moderaten Druck aus, um übermäßigen Verschleiß des Bushings zu vermeiden.
- Überwache das Bushing während der Verwendung auf Anzeichen von Abnutzung oder

Beschädigung.

- Wenn du Unregelmäßigkeiten bemerkst, stoppe die Verwendung des Bushings sofort und führe eine Inspektion durch.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Bushings gemäß den örtlichen Abfallentsorgungsrichtlinien.
- Entsorge keine Bushings im Haushaltsmüll; prüfe die Recyclingmöglichkeiten in deiner Umgebung.
- Stelle sicher, dass Bushings so entsorgt werden, dass sie keine Gefahr für die Umwelt oder für Personen darstellen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zum Produkt oder bei Sicherheitsbedenken verweise bitte auf die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Kauf bereitgestellt wurden.

Danke für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser Sicherheitsanweisungen. Deine Sicherheit hat für uns oberste Priorität.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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