

Stahl-Halsbuchsen - REDDING 73-Style Stahlbuchse/.268

[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/.268](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749002034
- Herst.-Nr.: 73268
- Durchmesser (Zoll): .268
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 8mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760732683

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.268](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.268

Einführung

Danke, dass du dich für die STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.268 entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung und Handhabung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du es verwendest, um die Risiken und Vorsichtsmaßnahmen zu verstehen, die für deine Sicherheit notwendig sind.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, wie in diesem Handbuch beschrieben.
- Überprüfe die Bushings vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halte die Bushings außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen, um versehentliche Verletzungen zu vermeiden.
- Befolge alle lokalen Vorschriften und Richtlinien bezüglich der Verwendung von Metallbearbeitungswerkzeugen und ausrüstungen.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und Sorge für einen sauberen und sicheren Arbeitsplatz, um Unfälle zu vermeiden.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille, Handschuhe und Gehörschutz, wenn du mit den Bushings arbeitest.
- Vermeide direkten Kontakt mit scharfen Kanten, um Schnittverletzungen oder Verletzungen zu verhindern.
- Überschreite nicht die empfohlenen Größenlimits (.185" bis .368"), um Ausrüstungsfehler oder persönliche Verletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass die Bushings vor dem Betrieb sicher befestigt sind, um ein Lösen während der Verwendung zu verhindern.
- Sei vorsichtig beim Umgang mit erhitzten oder behandelten Materialien, um Verbrennungen oder andere Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass du die richtige Größe des Bushings für deine Anwendung hast, die durch die letzten drei Ziffern der Teilenummer (#RD73XXX) angegeben wird.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen für die Installation.

2. Installation

- Reinige den Bereich, in dem das Bushing installiert werden soll, um eine ordnungsgemäße Passform sicherzustellen.
- Setze das Bushing vorsichtig in den vorgesehenen Bereich ein und achte darauf, dass es richtig ausgerichtet ist.
- Sichere das Bushing mit geeigneten Befestigungsmethoden gemäß den Anforderungen deiner Ausrüstung.

3. Verwendung

- Betreibe deine Ausrüstung nach den Anweisungen des Herstellers, sobald das Bushing installiert ist.
- Überwache das Bushing während der Verwendung auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Wenn ungewöhnliche Geräusche oder Leistungsprobleme auftreten, stoppe die Verwendung der Ausrüstung sofort und überprüfe das Bushing.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Bushings gemäß den lokalen Vorschriften für Metallabfälle.
- Entsorge Bushings nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Überlege, das Material, wenn möglich, zu recyceln und stelle sicher, dass alle lokalen Recyclingrichtlinien befolgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheit, Verwendung oder Produktunterstützung konsultiere bitte den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem du das Produkt gekauft hast. Sie werden dir die notwendige Unterstützung und Informationen bereitstellen.

Danke für deine Aufmerksamkeit für diese Sicherheitsanweisungen. Deine Sicherheit hat für uns Priorität, und wir hoffen, dass du eine erfolgreiche Erfahrung mit den STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.268 hast.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de