

Stahl-Halsbuchsen - 0.225" Stahl-Halsbuchse

[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: [0.225" Stahl-Halsbuchse](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749002012
- Herst.-Nr.: 73225
- Durchmesser (Zoll): .225
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760732256

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 Wärmebehandelten Stahlbushings sind speziell für den Einsatz in Halskalibrierern konzipiert. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bei unsachgemäßer Verwendung kann es zu Verletzungen kommen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Größe des Bushings für Ihre Anwendung verwenden. Die Größen sind im Bereich von .185" bis .368" in .001" Schritten erhältlich.
- Überprüfen Sie die Oberflächenhärte des Bushings (Rc 6062) vor der Verwendung.
- Verwenden Sie beim Umgang mit scharfen Kanten geeignete Schutzhandschuhe.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten, um Korrosion zu verhindern.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

- Wählen Sie das passende Bushing aus. Die letzten drei Ziffern des Teils (#RD73XXX) geben die BushingGröße an.
- Reinigen Sie die Kontaktflächen vor der Installation gründlich.
- Setzen Sie das Bushing vorsichtig in die vorgesehene Öffnung ein.
- Stellen Sie sicher, dass das Bushing fest sitzt, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.
- Testen Sie die Funktionalität des Produkts nach der Installation, bevor Sie es in vollem Umfang verwenden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Stahlabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nicht in die Umwelt gelangt, um eine Verschmutzung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder Ihren Händler.

Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit genommen haben, diese Sicherheitshinweise zu lesen. Ihre Sicherheit und Zufriedenheit sind uns wichtig!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de