

Stahl-Halsbuchsen - REDDING 73-Style Stahlbuchse/.233

[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-Style Stahlbuchse/.233](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749001941
- Herst.-Nr.: 73233
- Durchmesser (Zoll): .233
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760732331

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.233
- Über uns

Sicherheitsanleitung für STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.233

Einführung

Vielen Dank, dass du die STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.233 erworben hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Präzision und Haltbarkeit bei Größenanwendungen zu bieten. Es ist wichtig, die Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten. Diese Anleitung enthält wichtige Sicherheitsanweisungen, Vorsichtsmaßnahmen und Kontaktinformationen für Unterstützung.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfe die Bushings vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halte die Bushings außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen.
- Befolge alle Anweisungen zur Installation und Nutzung sorgfältig.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und halte deinen Arbeitsplatz sauber, um Unfälle zu vermeiden.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Handhabung:** Gehe vorsichtig mit den Bushings um. Vermeide es, sie fallen zu lassen oder unsachgemäß zu behandeln, da dies zu Beschädigungen führen kann.
- **Persönliche Schutzausrüstung (PSA):** Trage geeignete PSA wie Schutzbrille und Handschuhe, wenn du mit den Bushings arbeitest, um dich vor eventuellen Splittern oder scharfen Kanten zu schützen.
- **Größenaufwand:** Die Bushings sind mit einer Oberflächenhärte von Rc 6062 ausgestattet. Achte darauf, gleichmäßigen Druck beim Größen zu verwenden, um übermäßige Kraft zu vermeiden, die die Bushings oder das verwendete Equipment beschädigen könnte.
- **Kompatibilität:** Stelle sicher, dass die Bushings mit deinem GrößenEquipment kompatibel sind, um Fehlfunktionen oder Unfälle zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen, bevor du beginnst.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und organisiert ist.

2. Installation:

- Wähle die passende BushingGröße basierend auf deinen Größenbedürfnissen. Die letzten drei Ziffern der Teilenummer (#RD73XXX) geben die BushingGröße an.
- Setze die Bushing vorsichtig in den GrößenDies ein und achte auf einen sicheren Sitz.
- Ziehe alle Schrauben oder Befestigungen gemäß dem Handbuch deiner Ausrüstung fest.

3. Nutzung:

- Beginne den Größenprozess, indem du gleichmäßigen und konstanten Druck anwendest.
- Überwache den Größenprozess genau, um sicherzustellen, dass die Bushing korrekt funktioniert.
- Wenn du Unregelmäßigkeiten oder Schwierigkeiten bemerkst, stoppe sofort und überprüfe die Bushing und das Equipment.

4. Nach der Benutzung:

- Reinige die Bushings nach der Verwendung, um eventuelle Rückstände oder Ablagerungen zu entfernen.
- Bewahre die Bushings an einem sicheren und trockenen Ort auf, fern von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Bushings gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge die Bushings nicht im regulären Haushaltsmüll. Erkundige dich bei der lokalen Abfallwirtschaft nach den richtigen Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung bezüglich der STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.233, siehe bitte die Produktverpackung oder Dokumentation für Kontaktinformationen.

Durch die Einhaltung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinen STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.233 gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de