

Stahl-Halsbuchsen - REDDING 73-Style Stahlbuchse/.229

[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/.229](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749001901
- Herst.-Nr.: 73229
- Durchmesser (Zoll): .229
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760732294

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.229](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für die STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.229

Einführung

Vielen Dank, dass du die STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.229 erworben hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen, um die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du die Bushings verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfe die Bushings vor der Verwendung auf sichtbare Schäden. Verwende beschädigte Produkte nicht.
- Halte die Bushings außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen, um versehentliche Verletzungen zu vermeiden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe beim Umgang mit den Bushings.
- Wenn du während der Verwendung des Produkts Unbehagen oder negative Auswirkungen verspürst, stelle die Verwendung sofort ein und suche Hilfe.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Die Bushings sind aus wärmebehandeltem Stahl gefertigt und haben eine Oberflächenhärte von Rc 6062. Gehe vorsichtig damit um, um Verletzungen durch scharfe Kanten zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass die GrößenDurchmesser mit deiner Ausrüstung kompatibel sind, bevor du sie verwendest. Siehe die Teilenummer (#RD73XXX) für spezifische Größen.
- Überschreite nicht den empfohlenen Größenbereich von .185" bis .368", da unsachgemäße Verwendung zu Fehlfunktionen der Ausrüstung oder persönlichen Verletzungen führen kann.
- Verwende die Bushings in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Staub oder Partikeln, die während der Verwendung entstehen, zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen, bevor du mit dem Installationsprozess beginnst.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber, organisiert und frei von Gefahren ist.

2. Installation:

- Wähle die passende BushingGröße basierend auf der Teilenummer (#RD73XXX).
- Setze die Bushing vorsichtig in den vorgesehenen Bereich deiner Ausrüstung ein und achte auf einen festen Sitz.
- Sichere die Bushing gemäß den Spezifikationen des Herstellers, um Bewegungen während des Betriebs zu verhindern.

3. Verwendung:

- Befolge die Richtlinien des Herstellers für den Betrieb deiner Ausrüstung mit den installierten

Bushings.

- Überwache die Leistung der Bushings während der Verwendung und überprüfe sie auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung.
- Wenn du Unregelmäßigkeiten bemerkst, stoppe die Verwendung der Ausrüstung sofort und inspiziere die Bushings.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Bushings gemäß den örtlichen Abfallentsorgungsrichtlinien.
- Entsorge Bushings nicht im normalen Haushaltsmüll. Ziehe stattdessen Recyclingoptionen für Metallmaterialien in Betracht, wo verfügbar.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.229 wende dich bitte an die Kontaktdaten, die dir vom Hersteller oder Einzelhändler, bei dem du das Produkt gekauft hast, zur Verfügung gestellt werden. Es ist wichtig, diese Informationen griffbereit zu haben für alle Sicherheitsanfragen oder Produktunterstützung.

Fazit

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du die sichere und effektive Verwendung der STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.229 gewährleisten. Sicherheit hat oberste Priorität, und zögere nicht, Hilfe zu suchen, wenn nötig. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de