

Titannitrid-Halsbuchsen - REDDING Titan-Nitrid-Buchse /.257

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Bushings für Halskalibrierer](#)

Wärmebehandelte Stahlbushings wie oben, jedoch mit einer zusätzlichen Titanium Nitride-Beschichtung, um die effektive Oberflächenhärte weiter zu erhöhen und die Reibung bei der Größenanpassung zu reduzieren. Bushings sind in einem Bereich von .185" bis .368" in .001" Schritten erhältlich. Die letzten drei Ziffern des Teils (#RD76XXX) geben die Bushing-Größe an. .185 bis .252 .253 bis .305 .306 bis .368



Bestimmung der Redding Bushing Größe

Die richtige Bushing-Größe kann einfach ermittelt werden, indem der Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patronen mit einem Präzisionsmikrometer oder einem Messschieber gemessen wird. Ziehe einfach .001" von der Patrone ab, die den kleinsten durchschnittlichen Halsdurchmesser hatte. Diese Durchmesser-Bushing wird in der Regel die Hülsenhälse gerade genug anpassen, um den richtigen Presssitz für das Geschoss zu schaffen.

Wenn du eine Type "S" Matrize verwendest und die Außenseite deiner Hülsenhälse nicht bearbeitest, empfehlen wir, eine Bushing zu verwenden, die .002" kleiner ist als dein kleinster durchschnittlicher Halsdurchmesser, und die Expansionskugel zu benutzen, die mit deiner Type "S" Matrize geliefert wird. Diese Bushing-Größe wird dir immer noch eine minimale Größenanpassung bieten (was die Lebensdauer deines Messings maximiert), und die Expansionskugel wird sicherstellen, dass jede Patrone den gleichen Geschossgriff hat.

Redding hat festgestellt, dass, wenn du Hülsen mit einer Wandstärke des Halses auf der dünnen Seite der SAAMI-Toleranz hast, deine abgefeuerten Hülsen erheblich größer messen (.006" bis .010" größer) als deine geladenen Patronen. In diesen Fällen haben Reddings Tests gezeigt, dass eine Bushing, die .001" größer ist (als die geladene Patrone), dir den gewünschten Geschossgriff geben kann.

Eigenschaften

- Name: [REDDING Titan-Nitrid-Buchse /.257](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749003511
- Herst.-Nr.: 76257
- Durchmesser (Zoll): .257
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760762574

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS

Einführung

Danke, dass du die TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS von REDDING gekauft hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du die Bushings verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Bushings nur für den vorgesehenen Zweck verwendet werden.
- Halte die Bushings außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Bushings regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor jeder Verwendung.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den entsprechenden Behörden.
- Informiere dich über Rückrufe, indem du die EU Safety Gate-Plattform besuchst.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Potenzielle Gefahren:** Es besteht das Risiko von Verletzungen, wenn die Bushings beschädigt oder unsachgemäß verwendet werden. Die Reibung beim Größenanpassungsprozess kann dazu führen, dass übermäßige Kraft angewendet wird.
- **Anweisungen zur Vermeidung von Gefahren:** Verwende immer die Bushings, die den richtigen Größenanforderungen entsprechen. Stelle sicher, dass die Bushings vor der Verwendung ordnungsgemäß installiert sind. Überschreite nicht die empfohlenen Größenanpassungsintervalle während der Anwendung. Trage geeignete Schutzausrüstung, wie Handschuhe und Schutzbrille, beim Umgang mit den Bushings.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

- **Installation:**
 1. Bestimme die richtige Bushing-Größe anhand der letzten drei Ziffern der Teilenummer (#RD76XXX).
 2. Stelle sicher, dass die Bushing sicher in den vorgesehenen Bereich passt.
 3. Bestätige, dass keine Lücken oder Fehlanpassungen vorhanden sind, bevor du fortfährst.
- **Verwendung:**
 1. Verwende die Bushings nur innerhalb des angegebenen Durchmesserbereichs von .185" bis .368".
 2. Übe während der Verwendung gleichmäßigen und konstanten Druck aus, um die Reibung bei der Größenanpassung zu minimieren.
 3. Überprüfe die Bushings regelmäßig auf Abnutzung und ersetze sie bei Bedarf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Bushings gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Bushings nicht im regulären Haushaltsmüll. Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten oder ausgewiesene Entsorgungsstellen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Verwendung der TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS, beziehe dich bitte auf die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Verpackung oder in der Produktdokumentation angegeben sind.

Danke, dass du die Sicherheit bei der Verwendung der TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de