

Titannitrid-Halsbuchsen - REDDING Titannitrid-Buchse/.266

[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 Titannitrid-Buchse/.266](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749003512
- Herst.-Nr.: 76266
- Durchmesser (Zoll): .266
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760762666

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweise für REDDING TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der REDDING TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine verbesserte Leistung bei der Größenanpassung zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass alle Produkte in Übereinstimmung mit den geltenden Sicherheitsstandards verwendet werden.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Rückrufinformationen über die EU Safety Gate Plattform.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.
- Achten Sie auf besondere Warnhinweise für schutzbedürftige Gruppen, wie Kinder.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Bushings nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie die Bushings außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Tragen Sie bei der Installation geeignete Schutzausrüstung, wie Handschuhe und Schutzbrille.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung die Bushings auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.
- Verwenden Sie keine beschädigten Bushings, da dies zu Sicherheitsrisiken führen kann.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

- Stellen Sie sicher, dass Sie über alle erforderlichen Werkzeuge und Materialien verfügen, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Befolgen Sie die folgenden Schritte zur Installation:
 1. Wählen Sie die richtige Bushing Größe gemäß der letzten drei Ziffern des Teils (#RD76XXX).
 2. Reinigen Sie die Umgebung, in der die Installation erfolgt, um Verunreinigungen zu vermeiden.
 3. Setzen Sie die Bushing vorsichtig in die vorgesehene Öffnung ein.
 4. Überprüfen Sie, ob die Bushing sicher sitzt und keine Lücken aufweist.
 5. Testen Sie die Bushing nach der Installation auf ordnungsgemäße Funktion.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die Bushings gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Achten Sie darauf, dass alle Materialien umweltgerecht entsorgt werden.
- Bringen Sie die Bushings nicht in den Hausmüll, wenn sie gefährliche Materialien enthalten.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den zuständigen EU Kontaktpunkt. Dort erhalten Sie Unterstützung in Bezug auf Sicherheitsanfragen und Produktinformationen.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit und Zufriedenheit unserer Kunden für uns oberste Priorität hat. Wir danken Ihnen für Ihr Vertrauen in die REDDING TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS und wünschen Ihnen viel Erfolg bei der Anwendung.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de