

Titannitrid-Halsbuchsen - REDDING Titannitrid-Buchse/.332

[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 kleinsten durchschnittlichen 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/.332](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749003532
- Herst.-Nr.: 76332
- Durchmesser (Zoll): .332
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760763328

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 die Leistung und Effizienz Ihres Kalibrierprozesses zu verbessern. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bushings nur in der vorgesehenen Anwendung verwenden.
- Überprüfen Sie das Produkt vor der Verwendung auf sichtbare Schäden oder Mängel.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Befolgen Sie alle Anweisungen zur Verwendung und Installation, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsplattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie bei der Verwendung geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe.
- Achten Sie darauf, dass die Bushings korrekt installiert sind, um ein Verziehen oder Brechen während der Verwendung zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Werkzeuge für die Installation und Anpassung.
- Achten Sie darauf, dass die Bushings nicht überhitzt werden, um eine Beschädigung der TitanNitridBeschichtung zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie die BushingGröße anhand der letzten drei Ziffern des Teils (#RD76XXX).
- Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Größe für Ihre Anwendung haben.

2. Installation:

- Reinigen Sie den Bereich, in dem die Bushings installiert werden.
- Setzen Sie das Bushing vorsichtig in die vorgesehene Halterung ein.
- Stellen Sie sicher, dass das Bushing fest sitzt und keine Bewegung aufweist.

3. Verwendung:

- Verwenden Sie das Produkt gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Achten Sie während des Kalibrierprozesses auf mögliche Anzeichen von Überhitzung oder Beschädigung.
- Nach der Verwendung das Produkt gründlich reinigen und lagern.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden.

- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten für Metallprodukte in Ihrer Nähe.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt stehen Ihnen verschiedene Ressourcen zur Verfügung. Bitte wenden Sie sich an die entsprechenden Stellen, um sicherzustellen, dass Sie alle Informationen erhalten, die Sie benötigen.

Vielen Dank, dass Sie sich für REDDING TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS entschieden haben. 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