

# Bagues de collet en nitrure de titane - REDDING Bague de collet en nitrure de titane .332

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Bushings Collet](#)

Bagues en acier traitées thermiquement comme ci-dessus, mais avec l'ajout d'un revêtement en nitrure de titane pour augmenter encore la dureté de surface effective et réduire la friction lors du dimensionnement. Les bagues sont disponibles dans toute la plage de .185" à .368" par incréments de .001". Les trois derniers chiffres de la pièce (#RD76XXX) indiquent la taille de la bague. .185 à .252 .253 à .305 .306 à .368



## Déterminer la taille de la bague Redding

La taille de bague appropriée peut être facilement déterminée en mesurant le diamètre extérieur du col de vos cartouches chargées avec un micromètre de précision ou un pied à coulisse. Ensuite, il suffit de soustraire .001" de la cartouche qui avait le plus petit diamètre moyen du col. Ce diamètre de bague permettra généralement de dimensionner les cols de douille juste assez pour créer l'ajustement adéquat pour la balle.

Si vous utilisez un die de type "S" et que vous ne tournez pas l'extérieur de vos cols de douille, nous vous suggérons d'utiliser une bague .002" plus petite que votre plus petit diamètre moyen du col, et d'utiliser la balle d'expansion incluse avec votre die de type "S". Cette taille de bague vous donnera toujours un dimensionnement minimal (maximisant la durée de vie de votre laiton) et la balle d'expansion garantira que chaque cartouche a la même prise sur la balle.

Redding a constaté que lorsque vous avez des douilles avec des épaisseurs de paroi de col du côté mince de la tolérance SAAMI, votre douille tirée mesurera considérablement plus grande (.006" à .010" plus grande) que vos cartouches chargées. Dans ces circonstances, les tests de Redding ont montré qu'une bague .001" plus grande (que la cartouche chargée) peut vous donner la prise de balle désirée.

## Caractéristiques

- Nom: [REDDING Bague de collet en nitrure de titane .332](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749003532
- N° fabr.: 76332
- Diamètre: .332
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 611760763328

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Bagues en Nitrure de Titane Redding](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Bagues en Nitrure de Titane Redding

## Introduction

Merci d'avoir choisi les bagues en nitrure de titane Redding. Ce guide est conçu pour vous fournir des informations essentielles sur la sécurité, l'installation et l'utilisation de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser les bagues pour garantir une utilisation sécuritaire et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour les applications prévues.
- Vérifiez régulièrement l'état des bagues pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas les bagues à la portée des enfants.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Évitez tout contact avec des produits chimiques agressifs qui pourraient endommager le revêtement en nitrure de titane.
- Ne pas utiliser les bagues si elles présentent des fissures, des éclats ou toute autre forme de dommage.
- Portez des équipements de protection appropriés (gants, lunettes de sécurité) lors de l'installation ou de la manipulation des bagues.
- Ne pas forcer les bagues dans des dimensions qui ne leur correspondent pas. Utilisez uniquement les tailles indiquées.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Assurez-vous que la zone de travail est propre et dégagée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer l'installation.

### 2. Installation:

- Sélectionnez la taille de bague appropriée en fonction des trois derniers chiffres de la référence de la pièce (#RD76XXX).
- Insérez la bague dans le collet ou l'outil prévu à cet effet avec précaution, en vous assurant qu'elle est bien en place.
- Vérifiez que la bague est correctement installée avant de procéder à l'utilisation.

### 3. Utilisation:

- Utilisez les bagues dans les plages de dimensions spécifiées de .185" à .368".
- Suivez les instructions de votre équipement pour le réglage et l'utilisation des bagues.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les bagues dans des décharges non contrôlées.
- Suivez les réglementations locales concernant le recyclage des matériaux métalliques.
- Contactez votre municipalité pour des informations sur les points de collecte des déchets métalliques.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le point de contact approprié dans votre région.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres utilisateurs. Merci de votre attention et de votre responsabilité lors de l'utilisation des bagues en nitrure de titane Redding.

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)