

# **Bagues de collet en acier - REDDING Bague de collet en acier Style 73 .283**

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

Bushings en acier traités thermiquement. Les diamètres de dimensionnement sont polis à la main avec une dureté de surface de Rc 60-62 pour réduire l'effort de dimensionnement. Les bushings sont disponibles dans toute la gamme de .185" à .368" par incrément de .001". Les trois derniers chiffres de la pièce (#RD73XXX) indiquent la taille du bushing. Voir d'autres tailles : .185" à .250" .251" à .305" .306 à .368"



## **Détermination de la taille de bushing Redding**

La taille de bushing appropriée peut être facilement déterminée en mesurant le diamètre extérieur du collet 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 de collet. Ce bushing de diamètre permettra généralement de dimensionner les collets juste assez pour créer le bon ajustement pour la balle.

Si vous utilisez un die de type "S" et que vous ne tournez pas l'extérieur de vos collets, nous vous suggérons d'utiliser un bushing .002" plus petit que votre plus petit diamètre moyen de collet, et d'utiliser la balle d'expansion incluse avec votre die de type "S". Ce bushing de taille donnera toujours un dimensionnement minimal (maximisant la durée de vie de votre laiton) et la balle d'expansion garantira que chaque cartouche ait la même prise sur la balle.

Redding a constaté que lorsque vous avez des étuis avec des épaisseurs de paroi de collet du côté mince de la tolérance SAAMI, votre étui tiré mesurera considérablement plus grand (.006" à .010" plus grand) que vos cartouches chargées. Dans ces circonstances, les tests de Redding ont montré qu'un bushing .001" plus grand (que la cartouche chargée) peut vous donner la prise désirée sur la balle.

## **Caractéristiques**

- Nom: [REDDING Bague de collet en acier Style 73 .283](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749002000
- N° fabr.: 73283
- Diamètre: .283
- Poids du colis: 0.032kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 611760732836

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les BUSHINGS EN ACIER REDDING 73 STYLE/.283](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les BUSHINGS EN ACIER REDDING 73 STYLE/.283

## Introduction

Merci d'avoir choisi les BUSHINGS EN ACIER REDDING 73 STYLE/.283. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire attentivement les informations suivantes pour comprendre comment manipuler, installer et éliminer le produit en toute sécurité.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues telles que décrites dans ce guide.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI) tel que des lunettes de sécurité et des gants lors de la manipulation des bushings.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement les bushings pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Suivez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination des produits métalliques.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

### • Manipulation :

- Manipulez les bushings avec soin pour éviter de les faire tomber ou de les endommager.
- Ne forcez pas lors de l'insertion ou du retrait des bushings du die de dimensionnement.

### • Installation :

- Assurezvous que le die de dimensionnement est propre et exempt de débris avant l'installation.
- Suivez les instructions du fabricant pour une installation correcte des bushings.

### • Utilisation :

- Utilisez les bushings uniquement dans les diamètres de dimensionnement spécifiés (.185" à .368").
- Évitez d'utiliser des bushings endommagés ou usés, car cela peut entraîner un dimensionnement incorrect et des risques pour la sécurité.

### • Stockage :

- Conservez les bushings dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Gardez les bushings dans leur emballage d'origine ou dans un étui de protection pour éviter les dommages.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer l'installation.
- Assurezvous d'être dans un environnement de travail bien éclairé et sûr.

### 2. Installation :

- Nettoyez soigneusement le die de dimensionnement pour éliminer tout débris ou résidu.

- Sélectionnez la taille de bushing appropriée en fonction de vos besoins (reportezvous au numéro de pièce pour l'identification de la taille).
- Insérez le bushing dans le die de dimensionnement, en vous assurant qu'il est correctement en place.
- Serrez les vis ou les attaches pour sécuriser le bushing en place, conformément aux instructions du fabricant.

### **3. Utilisation :**

- Suivez les procédures de rechargement standard lors de l'utilisation des bushings pour le dimensionnement des étuis.
- Surveillez le processus de dimensionnement pour garantir des résultats cohérents et vérifiez toute irrégularité.

### **4. Après Utilisation :**

- Après utilisation, nettoyez les bushings pour éliminer tout résidu ou contaminant.
- Inspectez les bushings pour tout signe de dommage ou d'usure avant de les ranger.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez les bushings conformément aux réglementations locales concernant le recyclage des métaux.
- Ne jetez pas les bushings dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si les bushings sont endommagés ou ne sont plus utilisables, apportezles à un centre de recyclage désigné.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant les BUSHINGS EN ACIER REDDING 73 STYLE/.283, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le service client pour obtenir de l'aide. Assurezvous d'avoir les détails du produit et le numéro de pièce à portée de main pour référence.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos BUSHINGS EN ACIER REDDING 73 STYLE/.283. Merci de votre attention à la sécurité.

# **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)