

Bagues de collet en acier - REDDING bague de collet en acier style 73 .250

[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 incréments 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 .250](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749002029
- N° fabr.: 73250
- Diamètre: .250
- Poids du colis: 0.032kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 611760732508

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les BUSHINGS EN ACIER REDDING 73 STYLE/.250](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les BUSHINGS EN ACIER REDDING 73 STYLE/.250

Introduction

Merci d'avoir choisi les BUSHINGS EN ACIER REDDING 73 STYLE/.250. Ce guide est conçu pour vous fournir des instructions et des consignes de sécurité essentielles afin d'assurer une utilisation sécurisée de ce produit. Il est important de lire et de comprendre ce guide avant d'utiliser les bushings.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que les bushings sont utilisés conformément aux spécifications du fabricant.
- Inspectez toujours les bushings pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Gardez les bushings hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité et des gants lors de la manipulation et de l'utilisation des bushings.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurez-vous que la taille du bushing correspond aux spécifications requises pour votre application.
- Évitez d'utiliser les bushings à des fins autres que celles prévues.
- Ne dépassez pas les diamètres de dimensionnement recommandés.
- Manipulez les bushings avec soin pour éviter les bords tranchants qui pourraient causer des blessures.
- Si vous rencontrez des difficultés lors de l'utilisation, arrêtez-vous et consultez les directives ou demandez de l'aide professionnelle.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

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

2. Installation :

- Sélectionnez la taille de bushing appropriée en fonction de vos besoins. Les trois derniers chiffres du numéro de pièce (#RD73XXX) indiquent la taille du bushing.
- Insérez le bushing dans la zone désignée, en vous assurant qu'il est bien ajusté.
- Si applicable, sécurisez le bushing en utilisant la méthode de fixation recommandée.

3. Utilisation :

- Utilisez les bushings comme spécifié dans votre application. Assurez-vous que vous opérez dans les diamètres de dimensionnement recommandés de .185" à .368".
- Vérifiez régulièrement les bushings pendant l'utilisation pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

Instructions de mise au rebut

- Disposez de tout bushing endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les bushings dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez auprès de votre installation de gestion des déchets locale pour connaître les méthodes de mise au rebut appropriées.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou la performance du produit, veuillez vous adresser au point de contact désigné fourni avec votre emballage de produit ou visiter le site Web du fabricant pour plus d'informations.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace des BUSHINGS EN ACIER REDDING 73 STYLE/.250. 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