

Bagues de collet en acier - REDDING 73 STYLE bague de collet en acier .330

[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 73 STYLE bague de collet en acier .330](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749002040
- N° fabr.: 73330
- Diamètre: .330
- Poids du colis: 0.032kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 611760733307

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les BUSHINGS EN ACIER REDDING 73 STYLE/.330](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les BUSHINGS EN ACIER REDDING 73 STYLE/.330

Introduction

Merci d'avoir choisi les BUSHINGS EN ACIER REDDING 73 STYLE/.330. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations d'utilisation pour garantir votre sécurité et l'utilisation efficace du produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- **Sécurité du Produit** : Assurez-vous d'utiliser le produit en suivant toutes les instructions fournies. Ce produit est conçu pour des applications non alimentaires et doit être utilisé en conséquence.
- **Rappels Améliorés** : Restez informé des rappels de produits. Si le produit s'avère dangereux, des avis de rappel seront émis, et des remèdes seront fournis sans frais.
- **Sécurité des Achats en Ligne** : Lorsque vous achetez en ligne, assurez-vous que le vendeur respecte les exigences de sécurité équivalentes à celles des magasins physiques.
- **Focus sur les Consommateurs** : Une attention particulière doit être portée lors de l'utilisation de ce produit autour de groupes vulnérables, en particulier les enfants.
- **Point de Contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, veuillez vous référer au point de contact désigné de l'UE pour obtenir de l'aide.
- **Alertes Rapides** : Soyez conscient du système Safety Gate pour des mises à jour rapides sur les produits dangereux.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Inspectez toujours le bushing pour détecter tout signe de dommage avant utilisation.
- Assurez-vous que le bushing est compatible avec votre équipement de rechargement.
- Portez des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Ne dépassez pas les diamètres de dimensionnement recommandés tels que spécifiés dans les détails du produit.
- Évitez d'utiliser le bushing dans des températures extrêmes ou des environnements susceptibles de causer une dégradation.
- Si vous remarquez des bruits ou des problèmes de performance inhabituels pendant l'utilisation, arrêtez immédiatement et inspectez le produit.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

• Installation :

1. Assurez-vous que votre équipement de rechargement est propre et exempt de débris.
2. Sélectionnez la taille de bushing appropriée pour vos besoins, en fonction des trois derniers chiffres du numéro de pièce (#RD73XXX).
3. Insérez le bushing dans la zone désignée de votre équipement de rechargement, en veillant à un ajustement serré.
4. Sécurisez le bushing conformément aux instructions d'installation de votre équipement.

• Utilisation :

1. Réglez votre équipement de rechargement sur les paramètres appropriés pour la taille de bushing sélectionnée.

2. Commencez le processus de rechargement, en appliquant une pression constante pour garantir un dimensionnement uniforme.
3. Surveillez le processus de près pour détecter tout signe de résistance ou de difficulté.
4. Après utilisation, nettoyez le bushing avec un chiffon doux pour éviter l'accumulation de débris.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales sur le recyclage des métaux.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.
- Assurez-vous que le produit est rendu inutilisable avant l'élimination pour éviter toute utilisation accidentelle.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les BUSHINGS EN ACIER REDDING 73 STYLE/.330, veuillez consulter votre détaillant ou le site Web du fabricant pour un soutien supplémentaire.

Veillez conserver ce guide pour référence future et assurez-vous que tous les utilisateurs du produit sont au courant de ces instructions de sécurité. Votre sécurité est notre priorité.

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