

Bagues de collet en acier - REDDING 73 STYLE Bague de collet en acier .329

[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 73 STYLE Bague de collet en acier .329](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749002024
- N° fabr.: 73329
- Diamètre: .329
- Poids du colis: 0.032kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 611760733291

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les BUSHINGS EN ACIER REDDING 73 STYLE/.329](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les BUSHINGS EN ACIER REDDING 73 STYLE/.329

Introduction

Merci d'avoir choisi les BUSHINGS EN ACIER REDDING 73 STYLE/.329. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation pour comprendre comment utiliser le produit en toute sécurité et efficacement.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu tel que spécifié dans la description du produit.
- Inspectez toujours les bushings pour tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables pour éviter les blessures accidentelles.
- Suivez toutes les réglementations et directives locales lors de l'utilisation de ce produit.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités appropriées.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des gants et des lunettes de sécurité lors de la manipulation des bushings pour éviter les blessures.
- Ne dépassez pas les diamètres de dimensionnement recommandés pour éviter d'endommager les bushings ou l'équipement utilisé.
- Assurezvous que les bushings sont correctement installés avant utilisation pour éviter les accidents ou les dysfonctionnements.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions humides ou mouillées pour réduire le risque de glissade ou de dangers électriques.
- Ne modifiez pas les bushings de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre leur sécurité et leur efficacité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils et équipements nécessaires pour l'installation.
- Assurezvous que l'espace de travail est propre et dégagé.

2. Installation :

- Sélectionnez la taille de bushing appropriée en fonction des trois derniers chiffres du numéro de pièce (#RD73XXX).
- Insérez soigneusement le bushing dans la zone désignée de votre équipement, en veillant à un ajustement serré.
- Fixez le bushing en place conformément aux instructions du fabricant.

3. Utilisation :

- Une fois installé, faites fonctionner l'équipement selon les directives du fabricant.
- Surveillez la performance des bushings pendant l'utilisation ; si vous remarquez des bruits ou des problèmes de performance inhabituels, cessez immédiatement d'utiliser l'équipement.

- Après utilisation, retirez les bushings avec précaution pour éviter tout dommage.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez des bushings conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires s'il est considéré comme dangereux.
- Envisagez le recyclage du matériau si cela est applicable et disponible dans votre région.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation des BUSHINGS EN ACIER REDDING 73 STYLE/.329, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies dans l'emballage du produit.

Merci de votre attention à 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