

Bagues de collet en acier - REDDING 73 STYLE bague acier/.294

[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 acier/.294](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749002022
- N° fabr.: 73294
- Diamètre: .294
- Poids du colis: 0.032kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 611760732942

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les BUSHINGS EN ACIER NECK REDDING 73 STYLE/.294](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les BUSHINGS EN ACIER NECK REDDING 73 STYLE/.294

Introduction

Merci d'avoir choisi les BUSHINGS EN ACIER NECK REDDING 73 STYLE/.294. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation et la manipulation sûres de ce produit. Veuillez lire attentivement l'ensemble du document avant utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues, comme spécifié dans la description du produit.
- Vérifiez toujours la présence de dommages visibles avant utilisation. Ne pas utiliser si le bushing est endommagé.
- Gardez les bushings hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE pour rester informé sur la sécurité des produits.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des gants et des lunettes de sécurité, lors de la manipulation des bushings pour éviter les blessures.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et exempte de dangers pour éviter les accidents lors de l'installation et de l'utilisation.
- Évitez de dépasser les diamètres de dimensionnement recommandés par le fabricant pour prévenir les dysfonctionnements de l'équipement.
- Ne modifiez ni n'altérez les bushings de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre la sécurité et la fonctionnalité.
- Si vous rencontrez des difficultés pendant l'utilisation, arrêtez immédiatement et consultez les directives du produit ou demandez une assistance 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 bien éclairée et organisée.

2. Installation :

- Sélectionnez la taille de bushing appropriée en fonction des trois derniers chiffres du numéro de pièce (#RD73XXX).
- Insérez soigneusement le bushing dans l'équipement approprié, en veillant à un ajustement parfait.
- Ne forcez pas le bushing en place, car cela pourrait causer des dommages.

3. Utilisation :

- Lors de l'utilisation du bushing, appliquez une pression uniforme pour minimiser l'effort de dimensionnement.
- Surveillez le bushing pour détecter des signes d'usure ou de dommages pendant l'utilisation.

- Si des problèmes surviennent, cessez immédiatement l'opération et inspectez le bushing.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez tout bushing endommagé ou inutilisable conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Ne jetez pas les bushings dans les déchets ménagers réguliers s'ils sont considérés comme dangereux.
- Envisagez des options de recyclage si disponibles dans votre région.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation des BUSHINGS EN ACIER NECK REDDING 73 STYLE/.294, veuillez vous référer au point de contact du fabricant pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace des BUSHINGS EN ACIER NECK REDDING 73 STYLE/.294. 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