

TYPE S BUSHING NECK DIES - REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 243 WIN ACKLEY IMP 40

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreur de collet](#)

Le Type S Bushing Neck Die offre aux rechargeurs un moyen simple de contrôler précisément la taille et la tension du col de douille. Il utilise des bushing de taille interchangeables disponibles par incréments de .001". La tige de décalage réglable permet de positionner le bushing pour redimensionner uniquement une partie de la longueur du col si désiré. La concentricité est améliorée par la capacité du bushing de redimensionnement à se centrer automatiquement sur le col de la douille. La tige de décalage est fournie avec un bouton de taille standard. Cela est particulièrement utile pour les rechargeurs utilisant de laiton commercial tel quel. Un dispositif de retenue pour la tige de décalage est également fourni avec la plupart des Type S Bushing Dies, sauf pour les calibres 17 et 20. Cela permet de redimensionner le col sans utiliser le bouton de taille pour ceux qui trient et/ou tournent les cols de douille pour l'uniformité.



Caractéristiques

- Nom: [REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 243 WIN ACKLEY IMP 40](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749006529
- N° fabr.: 71420
- Cartouche: 243 Winchester Imp 40
- Type d'Outil: Outils Recalibrage de Collet
- Poids du colis: 0.363kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 109mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760714207

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour TYPE S BUSHING NECK DIES](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour TYPE S BUSHING NECK DIES

Introduction

Merci d'avoir choisi le TYPE S BUSHING NECK DIE de Redding. Ce produit est conçu pour aider les rechargeurs à contrôler la taille et la tension du col de douille avec précision. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions fournies avant d'utiliser le produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'outil pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Utilisez uniquement des bushing de taille appropriée et compatibles.
- Ne laissez jamais le produit sans surveillance pendant son utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection pour éviter les blessures aux yeux.
- Utilisez des gants pour protéger vos mains des bords tranchants.
- Ne forcez pas le bushing dans la douille, car cela pourrait endommager l'outil ou provoquer des blessures.
- Assurez-vous que la zone de travail est bien éclairée et dégagée.
- Évitez de travailler dans des environnements humides ou mouillés.
- Si vous ressentez une résistance excessive lors de l'utilisation, arrêtez-vous immédiatement et vérifiez le produit.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Bushing :

- Retirez le bushing usé ou incorrect de la tige de décalage.
- Insérez le nouveau bushing de taille appropriée dans la tige de décalage.
- Assurez-vous qu'il est bien en place et sécurisé.

2. Réglage de la Tige de Décalage :

- Utilisez le bouton de taille standard pour régler la tige de décalage.
- Positionnez le bushing pour redimensionner uniquement la partie désirée du col de la douille.

3. Redimensionnement :

- Placez la douille dans la presse.
- Appliquez une pression uniforme pour redimensionner le col.
- Vérifiez la concentricité après redimensionnement.

4. Nettoyage et Entretien :

- Nettoyez le produit après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Rangez l'outil dans un endroit sec et sûr.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des outils et des matériaux de recharge.
- Si possible, recyclez le produit ou ses composants.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou inquiétude concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les produits de sécurité. Assurez-vous de conserver ce guide pour référence future.

Merci d'utiliser le TYPE S BUSHING NECK DIE de Redding. En suivant ces instructions de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre outil.

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