

TYPE S BUSHING NECK DIES - REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 284 WIN

[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 284 WIN](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749007026
- N° fabr.: 71141
- Cartouche: 284 Winchester
- Type d'Outil: Outil Recalibrage de Collet
- Poids du colis: 0.34kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760711411

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les TYPE S BUSHING NECK DIES REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 284 WIN](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les TYPE S BUSHING NECK DIES REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 284 WIN

Introduction

Merci d'avoir choisi les TYPE S BUSHING NECK DIES de Redding. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement l'intégralité du guide avant d'utiliser le die.

Directives de Sécurité Générales

- Porte toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité, lors du rechargement des munitions.
- Garde ton espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.
- Range le die dans un endroit sec et sécurisé lorsque tu ne l'utilises pas pour éviter les dommages et garantir la sécurité.
- Assure-toi que tous les outils et composants utilisés dans le processus de rechargement sont en bon état et exempts de défauts.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant le rechargement des munitions.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assure-toi que le die est compatible avec le calibre spécifique (284 Winchester) avant de l'utiliser.
- Ne dépasse pas les spécifications de charge recommandées par le fabricant.
- Utilise uniquement les bushings de taille appropriée spécifiés pour ce die afin d'éviter les dysfonctionnements.
- Fais attention lors de l'ajustement de la tige de décalage pour éviter les blessures.
- Vérifie toujours l'alignement correct du die et de la douille avant de commencer le processus de rechargement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Monte le die de manière sécurisée dans la presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
- Assure-toi que le die est correctement serré pour éviter tout mouvement lors de l'utilisation.

2. Utilisation du Die

- Sélectionne le bushing de taille approprié en fonction de la tension du col souhaitée.
- Ajuste la tige de décalage à la position désirée, en veillant à ce qu'elle soit bien fixée.
- Insère la douille dans le die et applique une pression constante pour redimensionner le col.
- Si nécessaire, ajuste le bushing pour redimensionner uniquement une partie de la longueur du col.

3. Décapage

- Utilise le bouton de taille standard pour décaper le laiton commercial.
- Pour le redimensionnement du col sans utiliser le bouton de taille, utilise le dispositif de retenue de la tige de décalage fourni.

4. Entretien Après Utilisation

- Après utilisation, nettoie le die et enlève tous les débris pour maintenir sa fonctionnalité.
- Range le die et les bushings dans leur étui de protection désigné.

Instructions de Mise au Rebut

- Dispose de tout composant endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifie les programmes de recyclage locaux ou les options d'élimination des déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou support concernant les TYPE S BUSHING NECK DIES, veuillez consulter les coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec les TYPE S BUSHING NECK DIES. Priorise toujours la sécurité et consulte ce guide chaque fois que nécessaire. Merci de ton attention, et bon rechargement !

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