

TYPE S BUSHING NECK DIES - REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 30-06 SPRINGFIELD

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Outils Carabine](#)

Le Type S Bushing Neck Die offre aux rechargeurs un moyen simple de contrôler avec précision la taille et la tension du col de la douille. Utilise des bushings de taille interchangeables disponibles par incrément de .001". La tige de décapage réglable permet de positionner le bushing pour redimensionner uniquement une partie de la longueur du col si désiré. La concentricité est améliorée grâce à la capacité du bushing de redimensionnement à se centrer automatiquement sur le col de la douille. La tige de décapage est fournie avec un bouton de taille standard. Cela est particulièrement utile pour les rechargeurs qui utilisent des douilles commerciales telles quelles. Un support de goupille de décapage 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.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 30-06 SPRINGFIELD](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749005969
- N° fabr.: 71148
- Calibre: 30-06 Springfield
- Type d'Outil: Outils Recalibrage de Collet
- Poids du colis: 0.635kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760711480

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Type S Bushing Neck Die Redding 3006 Springfield](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Type S Bushing Neck Die Redding 3006 Springfield

Introduction

Le Type S Bushing Neck Die Redding est conçu pour les rechargeurs souhaitant contrôler avec précision la taille et la tension du col de la douille. Bien que cet outil soit sûr lorsqu'il est utilisé correctement, il est essentiel de suivre certaines directives de sécurité pour éviter les accidents et garantir une utilisation optimale.

Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que l'outil est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Lis attentivement le manuel d'utilisation avant de commencer.
- Garde tous les outils hors de portée des enfants.
- Vérifie régulièrement l'état de l'outil et remplace les pièces usées.
- Informetoi sur les risques potentiels associés à l'utilisation de cet outil.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise des gants de protection pour éviter les coupures et les blessures.
- Assuretoi que la zone de travail est bien éclairée et dégagée.
- Ne force pas l'outil si tu rencontres une résistance inattendue.
- Évite de porter des vêtements amples qui pourraient se prendre dans les mécanismes de l'outil.
- Ne laisse jamais l'outil sans surveillance pendant son utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Bushing :

- Choisis le bushing de la taille appropriée pour ton calibre.
- Insère le bushing dans le die en suivant les instructions fournies.
- Assuretoi que le bushing est bien en place avant de commencer.

2. Réglage de la Tige de Décapage :

- Ajuste la tige de décapage selon tes besoins.
- Vérifie que la tige est correctement positionnée pour redimensionner uniquement la partie souhaitée du col.

3. Utilisation de l'Outil :

- Place la douille dans le die et assuretoi qu'elle est bien alignée.
- Actionne le mécanisme de redimensionnement lentement et en douceur.
- Vérifie la concentricité après chaque utilisation pour garantir des résultats précis.

4. Nettoyage et Entretien :

- Nettoie l'outil après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Range l'outil dans un endroit sec et sécurisé.

Instructions de Mise au Rebut

- Dispose des pièces usées ou endommagées conformément aux réglementations locales sur les déchets.

- Ne jette pas les outils dans les ordures ménagères. Informe-toi sur les centres de recyclage appropriés.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte les ressources disponibles sur les plateformes officielles de sécurité des produits de l'UE.

Ce guide de sécurité est conçu pour garantir une utilisation sûre et efficace du Type S Bushing Neck Die Redding 3006 Springfield. En suivant ces instructions, tu peux profiter de ton expérience de recharge en toute sécurité.

À propos de nous

Brownells Suisse

Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

Mentions légales

&nbs;p;

Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

Directeur général : Fabio Pura

Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

Contact :

E-mail : service@brownells.ch

Site web : www.brownells.ch

Téléphone : +41&nbs;p;917 309 915

Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIICH22

Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

www.brownells.ch