

Matrices à bague de collet Type S - TYPE S matrice de collet à bague 308 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 incrément 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: [TYPE S matrice de collet à bague 308 WIN](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749006082
- N° fabr.: 71155
- Cartouche: 308 Winchester
- Type d'Outil: Outils Recalibrage de Collet
- Poids du colis: 0.318kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760711558

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 308 WIN](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les TYPE S BUSHING NECK DIES REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 308 WIN

Introduction

Merci d'avoir choisi le TYPE S BUSHING NECK DIE pour vos besoins de rechargement. Ce guide fournit des informations de sécurité importantes pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire et comprendre toutes les instructions avant utilisation.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous de l'utilisation sécuritaire de tous les produits non alimentaires, y compris les nouvelles technologies et les achats en ligne.
- Soyez conscient des risques non abordés par d'autres lois de l'UE.
- Vérifiez régulièrement les rappels de produits et les mises à jour sur la plateforme Safety Gate de l'UE.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- N'oubliez pas que les plateformes de shopping en ligne doivent respecter les mêmes exigences de sécurité que les magasins physiques.
- Des mesures de protection supplémentaires sont en place pour les groupes vulnérables, tels que les enfants.

Précautions de Sécurité Spécifiques pour l'Utilisation

- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité, lorsque vous travaillez avec des équipements de rechargement.
- Gardez l'aire de travail propre et organisée pour éviter les accidents.
- Assurezvous que tous les outils et équipements sont en bon état de fonctionnement avant utilisation.
- Rangez le die et tous les composants de rechargement hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne dépassiez pas les limites de charge recommandées pour le die.
- Faites attention aux bords tranchants et aux pièces mobiles pendant l'opération.
- Suivez toutes les directives du fabricant pour l'utilisation du die afin d'éviter les blessures.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die :

- Assurezvous que votre presse de rechargement est solidement fixée.
- Retirez le die existant de la presse, si applicable.
- Vissez soigneusement le TYPE S BUSHING NECK DIE dans la presse jusqu'à ce qu'il soit bien ajusté.
Ne serrez pas trop.
- Insérez le bushing de taille de votre choix dans le die.

2. Utilisation du Die :

- Ajustez la tige de décalage à la position désirée, permettant le redimensionnement du col si nécessaire.
- Placez une douille propre et vide dans le portedouille de la presse.
- Tirez sur la poignée de la presse pour redimensionner le col de la douille.
- Inspectez la douille redimensionnée pour vérifier la concentricité et la tension du col appropriée.
- Répétez le processus pour d'autres douilles si nécessaire.

3. Décapage :

- La tige de décalage est fournie avec un bouton de taille standard pour faciliter l'utilisation.
- Pour ceux qui trient et/ou tournent les cols de douille, le die permet le redimensionnement du col sans le bouton de taille.

Instructions de Disposal

- Disposez de tous les composants inutilisés ou défectueux conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le die dans les déchets ménagers habituels ; vérifiez les options de recyclage locales.
- Assurez-vous que tous les matériaux dangereux, tels que les amorces usagées, sont éliminés correctement.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou pour un soutien supplémentaire concernant le TYPE S BUSHING NECK DIE, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec le produit. Assurez-vous toujours d'avoir les informations les plus récentes concernant les rappels de sécurité et les mises à jour.

Merci de donner la priorité à la sécurité dans vos pratiques de rechargement. Profitez de votre expérience de rechargement avec le TYPE S BUSHING NECK DIE !

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