

NECK SIZING DIES - REDDING NECK SIZING DIE 30 TC

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

Les dies de redimensionnement de col Redding ne redimensionnent que les cols de vos étuis à col de bouteille pour prolonger la durée de vie du laiton et améliorer la précision. Il est important de ne jamais interchanger les étuis tirés entre les fusils, car les dies de redimensionnement de col ne redimensionnent ni l'épaule ni le corps. Idéal pour les cartouches utilisées dans les fusils à verrou. Tous les dies sont fabriqués à partir des meilleurs aciers alliés disponibles et usinés sur des tours Hardinge Super-Précision capables de maintenir les tolérances les plus strictes de l'industrie. Traitement thermique dans des fours à atmosphère contrôlée et polissage à la main pour un fonctionnement fluide et sans défaut, ces dies maintiendront les tolérances et dureront toute une vie. Inspectés et nettoyés par ultrasons avant l'emballage.



Caractéristiques

- Nom: [REDDING NECK SIZING DIE 30 TC](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749011000
- N° fabr.: 81236
- Cartouche: 30 Thompson Center
- Type d'Outil: Outil Recalibrage de Collet
- Poids du colis: 0.249kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 58mm
- Longueur d'expédition: 132mm
- UPC: 611760812361

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Redimensionnement de Col Redding 30 TC](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Die de Redimensionnement de Col Redding 30 TC

Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Redimensionnement de Col Redding 30 TC. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité et des instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le die pour assurer votre sécurité et celle des autres.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Utilisez toujours le die conformément aux instructions du fabricant.
- Inspectez le die pour tout signe de dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Gardez le die et tous les outils associés hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et exempt de tout danger pouvant entraîner des accidents.
- Portez un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation du die.
- Soyez conscient de votre environnement et assurezvous qu'aucune personne ne se trouve à proximité pendant que vous utilisez le die.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas interchanger les étuis tirés entre différents fusils. Le die de redimensionnement de col ne redimensionne que le col et ne s'occupe pas de l'épaule ou du corps.
- Assurezvous que le die est correctement ajusté pour éviter un redimensionnement excessif, ce qui peut endommager les étuis.
- Évitez d'utiliser le die avec des étuis qui ont été précédemment redimensionnés par d'autres méthodes, sauf s'ils ont été correctement préparés.
- Suivez toujours les procédures recommandées pour nettoyer et entretenir le die afin d'assurer une performance et une sécurité optimales.
- Si vous ressentez une résistance ou une difficulté inhabituelle lors de l'utilisation du die, arrêtezvous immédiatement et inspectezle pour détecter tout problème.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Fixez le die dans un presse de recharge compatible selon les instructions du fabricant.
- Assurezvous que le die est bien serré pour éviter tout mouvement pendant l'opération.

2. Utilisation :

- Préparez vos étuis en laiton tirés en les nettoyant soigneusement.
- Insérez l'étui dans le die et assurezvous qu'il est correctement positionné.
- Actionnez la presse de recharge de manière fluide et constante pour redimensionner le col de l'étui.
- Après le redimensionnement, retirez l'étui du die et inspectezle pour tout signe de dommage.

Instructions de Disposal

- Disposez de tout die endommagé ou usé conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Ne jetez pas le die dans les déchets ménagers ordinaires ; vérifiez les options de recyclage ou les installations de traitement des déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du Die de Redimensionnement de Col Redding 30 TC, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies dans l'emballage du produit ou visiter leur site officiel.

Conclusion

Votre sécurité est notre priorité. En suivant ces lignes directrices, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec le Die de Redimensionnement de Col Redding 30 TC. Restez toujours informé des rappels de produits et des mises à jour de sécurité par le biais de canaux officiels. Merci d'avoir choisi les produits Redding.

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