

Matrices de recalibrage du collet - Matrice de recalibrage de collet 308 WIN

[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: [Matrice de recalibrage de collet 308 WIN](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749004274
- N° fabr.: 81155
- Cartouche: 308 Winchester
- Type d'Outil: Outil Recalibrage de Collet
- Poids du colis: 0.249kg
- Hauteur d'expédition: 36mm
- Largeur d'expédition: 58mm
- Longueur d'expédition: 132mm
- UPC: 611760811555

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Redimensionnement de Col Redding 308 Win](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Die de Redimensionnement de Col Redding 308 Win

Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Redimensionnement de Col Redding pour vos besoins de recharge. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre die de redimensionnement de col. Veuillez lire et comprendre ces instructions avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Toujours porter un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation de l'équipement de recharge.
- Ranger le die de redimensionnement de col dans un endroit sûr et sec, à l'écart des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecter régulièrement le die pour détecter des signes d'usure ou de dommage. Ne pas utiliser s'il est endommagé.
- Respecter toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation de l'équipement de recharge et des munitions.
- S'assurer que votre espace de travail est propre et organisé pour prévenir les accidents.

Précautions Spécifiques de Sécurité pour l'Utilisation

- Utiliser uniquement le Die de Redimensionnement de Col Redding pour redimensionner les cols des étuis à col de bouteille .308 Winchester.
- Ne jamais interchanger les étuis tirés entre différents fusils, car les dies de redimensionnement de col ne redimensionnent ni l'épaule ni le corps de l'étui.
- Garder les mains et les vêtements à l'écart du die pendant son utilisation pour éviter les blessures.
- Éviter d'utiliser une force excessive lors de l'opération du die pour prévenir des dommages à l'équipement et garantir la sécurité.
- Être conscient du potentiel d'exposition au plomb lors de la manipulation des étuis tirés. Laver soigneusement les mains après utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- S'assurer que la presse de recharge est solidement fixée sur une surface stable.
- Insérer le Die de Redimensionnement de Col Redding dans la presse de recharge selon les instructions du fabricant.
- Ajuster le die à la hauteur souhaitée pour un redimensionnement approprié du col de l'étui.

2. Utilisation :

- Commencer par nettoyer les étuis tirés pour enlever toute saleté ou résidu.
- Placer l'étui dans le porteétui de la presse de recharge.
- Tirer la poignée pour éléver le piston et engager le die de redimensionnement de col avec le col de l'étui.
- Après le redimensionnement, abaisser le piston et retirer l'étui du porteétui.
- Inspecter l'étui redimensionné pour s'assurer qu'il respecte les spécifications avant de continuer avec le recharge.

Instructions de Disposal

- Éliminer tout équipement de rechargement endommagé ou usé, y compris le die de redimensionnement de col, conformément aux réglementations locales sur l'élimination des déchets.
- Ne pas jeter les matériaux de rechargement dans les ordures ménagères ordinaires. Suivre des directives spécifiques pour les matériaux dangereux si applicable.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute assistance ou demande de sécurité concernant le Die de Redimensionnement de Col Redding, veuillez consulter le site Web officiel du fabricant ou les ressources du service client.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre Die de Redimensionnement de Col Redding. Priorisez toujours la sécurité et soyez conscient de votre environnement lors du rechargement. Merci de votre attention à ces directives, 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