

PRECISION RESIZING DIES - SHORT ACTION CUSTOMS 308

WINCHESTER PRECISION RESIZING DIE

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

Les nouveaux Precision Resizing Dies sont le résultat de plusieurs années de tir et de rechargement de cartouches de fusil de précision. Le design et l'exécution des Precision Resizing Dies sont une pure innovation de Short Action Customs et témoignent d'une exigence d'excellence. Chaque Precision Resizing Die est conçu pour dimensionner l'épaule de la cartouche d'un minimum afin d'éviter une usure excessive du laiton, tout en permettant un bon chargement et un bon fonctionnement. La base de la cartouche est dimensionnée plus que celle d'un die standard pour s'assurer que le laiton "tiré et fatigué" puisse encore être utilisé sans aucun clic ou fermeture de verrou collante due à des diamètres de base agrandis. Des détails importants tels que le rayon de la colllerette/l'épaule et les diamètres de la colllerette sont soigneusement dérivés de la géométrie du corps de la cartouche parent, garantissant que le laiton dimensionné possède la véritable géométrie des cartouches parentales. Un nouveau matériau offre un meilleur fini de surface et une résistance du cœur par rapport à l'acier inoxydable 416 et au 12L14. Un nouveau traitement thermique offre une dureté de surface allant jusqu'à 80 Rockwell sur l'échelle C, tout en offrant une lubrification améliorée par rapport au traitement thermique standard et au nitruration par bain de sel/Meloinite. Les corps des dies sont usinés en deux opérations et sont extrêmement précis. Ils utilisent des filetages externes standards de 7/8 x 14 pour se fixer à n'importe quel presse de rechargement standard. Ces dies utilisent les colllerettes de dimensionnement de cou/épaule de SAC. Étant donné que les colllerettes contrôlent le dimensionnement du cou et de l'épaule, ces corps de dies peuvent fonctionner avec des cartouches similaires au sein de la même famille. Par exemple, le corps de die Creedmoor peut être utilisé pour les cartouches 22, 6mm, 25 et 6.5mm Creedmoor en fonction de la colllerette de cou/épaule achetée. Les colllerettes de cou/épaule doivent être achetées séparément.



Caractéristiques

- Nom: [SHORT ACTION CUSTOMS 308 WINCHESTER PRECISION RESIZING DIE](#)
- Fabricant: [SHORT ACTION CUSTOMS](#)
- Référence: 100050209
- N° fabr.: SAC-MODWINDB
- Poids du colis: 0.417kg
- Hauteur d'expédition: 57mm
- Largeur d'expédition: 108mm
- Longueur d'expédition: 337mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Precision Resizing Dies Short Action Customs 308 Winchester](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Precision Resizing Dies Short Action Customs 308 Winchester

Introduction

Merci d'avoir choisi les Precision Resizing Dies Short Action Customs 308 Winchester. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit de manière sûre et efficace. Veuillez lire attentivement toutes les instructions et recommandations avant d'utiliser le produit.

Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son objectif prévu.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter toute usure ou dommage.
- En cas de doute sur l'utilisation du produit, consultez un professionnel ou un expert.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Consultez régulièrement les mises à jour sur les rappels via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation appropriée** : Utilisez uniquement les Precision Resizing Dies pour le recalibrage des cartouches de fusil de précision.
- Équipement de protection** : Portez toujours des lunettes de sécurité lors de l'utilisation de l'outil pour protéger vos yeux des éclats ou débris.
- Conditions de travail** : Assurezvous que votre espace de travail est propre, bien éclairé et exempt d'obstacles.
- Manipulation** : Ne forcez pas le die lors du recalibrage. Si vous rencontrez une résistance excessive, arrêtezvous et vérifiez l'alignement et l'état de la cartouche.
- Matériaux** : Ne mélangez pas les collarlettes de dimensionnement de cou/épaule avec d'autres marques ou types non compatibles.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Fixez le Precision Resizing Die à votre presse de recharge en utilisant le filetage standard de 7/8 x 14.
- Assurezvous que le die est bien serré pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.

2. Utilisation :

- Insérez la cartouche à recalibrer dans la presse.
- Abaissez la presse pour appliquer une pression sur le die et commencez le recalibrage.
- Vérifiez régulièrement la dimension de la cartouche pour vous assurer qu'elle correspond aux spécifications souhaitées.
- Une fois le recalibrage terminé, retirez la cartouche et inspectezla pour tout dommage ou anomalie.

3. Entretien :

- Nettoyez régulièrement le die pour enlever les résidus de laiton ou d'autres débris.
- Stockez le produit dans un endroit sec et propre après utilisation.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage ou l'élimination des outils de recharge.
- Si le produit est endommagé, suivez les procédures de mise au rebut appropriées pour les matériaux métalliques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation des Precision Resizing Dies, veuillez consulter un professionnel ou un expert en rechargement. Assurez-vous de suivre toutes les recommandations de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

Merci de votre attention et bonne utilisation des Precision Resizing Dies Short Action Customs 308 Winchester.

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