

PRECISION RESIZING DIES - SHORT ACTION CUSTOMS 6MM BR

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 collerette/l'épaule et les diamètres de la collerette 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 collerettes de dimensionnement de cou/épaule de SAC. Étant donné que les collerettes 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 collerette de cou/épaule achetée. Les collerettes de cou/épaule doivent être achetées séparément.



Caractéristiques

- Nom: [SHORT ACTION CUSTOMS 6MM BR PRECISION RESIZING DIE](#)
- Fabricant: [SHORT ACTION CUSTOMS](#)
- Référence: 100050207
- N° fabr.: SAC-MODBRDB
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 343mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les PRECISION RESIZING DIES SHORT ACTION CUSTOMS 6MM BR](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les PRECISION RESIZING DIES SHORT ACTION CUSTOMS 6MM BR

Introduction

Merci d'avoir choisi les Precision Resizing Dies de Short Action Customs. Ce guide a pour but de vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant de commencer à utiliser le die.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ce produit sans surveillance.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalezle aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de l'équipement de recharge.
- Utilisez des gants appropriés pour éviter tout contact direct avec le laiton ou d'autres matériaux.
- Évitez de travailler dans des zones humides ou mal éclairées.
- Ne forcez pas le die si vous rencontrez une résistance lors de l'utilisation.
- Assurezvous que votre presse de recharge est correctement installée et sécurisée avant d'utiliser le die.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die

- Dévissez le die standard de votre presse de recharge.
- Vissez le Precision Resizing Die dans le portedie de la presse en s'assurant qu'il est bien fixé.
- Vérifiez que le die est bien aligné avec le mécanisme de la presse.

2. Utilisation du Die

- Insérez la cartouche que vous souhaitez redimensionner dans la presse.
- Abaissez le levier de la presse pour appliquer une pression sur la cartouche.
- Remontez le levier pour retirer la cartouche redimensionnée.
- Vérifiez que la cartouche a été dimensionnée correctement avant de continuer le processus de recharge.

Instructions de Mise au Rebut

- Les dies usés ou endommagés doivent être mis au rebut conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas les dies dans des poubelles ordinaires. Renseignezvous sur les points de collecte pour les matériaux métalliques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant votre produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE. Assurezvous d'avoir le numéro de modèle du produit à portée de main pour faciliter le support.

Nous espérons que ce guide vous aidera à utiliser vos Precision Resizing Dies en toute sécurité et efficacité. Pour toute question ou préoccupation, n'hésitez pas à demander de l'aide.

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