

# PRECISION RESIZING DIES - SHORT ACTION CUSTOMS 6MM GT

## 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 GT PRECISION RESIZING DIE](#)
- Fabricant: [SHORT ACTION CUSTOMS](#)
- Référence: 100050205
- N° fabr.: SAC-MODGTDB
- Poids du colis: 0.367kg
- 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 6MM GT](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Precision Resizing Dies Short Action Customs 6MM GT

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Precision Resizing Dies Short Action Customs 6MM GT. Ce produit a été conçu pour améliorer votre expérience de rechargement de cartouches de fusil de précision. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre équipement pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Si vous remarquez un produit défectueux ou dangereux, signalez-le aux autorités compétentes.
- Consultez régulièrement les mises à jour sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation des dies :**
  - Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures ou les blessures.
  - Évitez de toucher les bords coupants ou les parties mobiles.
- **Utilisation de la presse de rechargement :**
  - Assurez-vous que la presse est correctement fixée et stable avant d'utiliser les dies.
  - Ne forcez jamais le die dans la presse. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez l'alignement.
- **Stockage :**
  - Rangez les dies dans un endroit sec et frais, à l'abri de l'humidité.
  - Évitez de stocker les dies dans des endroits exposés à des températures extrêmes.
- **Vérification des cartouches :**
  - Inspectez toujours les cartouches avant de les recharger pour détecter des signes de dommage ou de fatigue.
  - Ne rechargez pas de cartouches qui présentent des défauts visibles.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation des dies :

- Dévissez le die de son emballage.
- Fixez le die à la presse de rechargement en utilisant le filetage standard de 7/8 x 14.
- Assurez-vous que le die est bien en place et qu'il n'y a pas de jeu.

### 2. Utilisation du die :

- Insérez une cartouche dans le die.
- Actionnez la presse de rechargement lentement pour dimensionner la cartouche.
- Vérifiez régulièrement la dimension de la cartouche pour vous assurer qu'elle reste dans les spécifications.

### 3. Contrôle de la collerette :

- Remplacez la collerette de dimensionnement de cou/épaule si nécessaire.
- Assurez-vous que la collerette est compatible avec le corps du die que vous utilisez.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas les dies dans des déchets ordinaires.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements de rechargement.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour un traitement sûr.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le site web de votre distributeur ou du fabricant pour obtenir des informations de contact appropriées. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et d'autres détails pertinents à portée de main pour faciliter le support.

Veuillez suivre ces instructions pour garantir une utilisation sécuritaire et efficace de vos Precision Resizing Dies Short Action Customs 6MM GT. Merci de votre attention à ces directives de sécurité.

# 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](http://www.brownells.fr)