

Jeu de matrices de recalibrage complet - Jeu de dies pleine longueur pour 6MM CREEDMOOR

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

Les ensembles de dies à longueur totale sont conçus pour les cartouches de fusil et de pistolet à goulot, et ils incluent un die de mise en forme à longueur totale et un die de siège. Le die à longueur totale va ajuster l'épaule de la cartouche en fonction de la position du die dans le presse. Nous vous suggérons d'utiliser un outil de mesure de l'espace de tête de cartouche pour obtenir le bon ajustement de l'épaule. Le die à longueur totale façonne également le corps de la cartouche pour qu'elle s'insère facilement lors du prochain tir, puis le die dégage l'amorçage usagé. La balle d'expansion passe à travers le col de la cartouche et ajuste le col à la bonne tension. Les cartouches doivent être lubrifiées avant la mise en forme à longueur totale. Les dies de siège RCBS pour les cartouches à goulot vont correctement placer les balles dans les cartouches mises en forme à longueur totale ou dans celles à col ajusté. Ces dies de siège ont un anneau de sertissage intégré qui vous permet de sertir la cartouche sur la balle si vous le souhaitez. Le die de siège est facilement ajustable pour sertir ou ne pas sertir en levant ou abaissant la position du die dans le presse. Les ensembles de 2 dies à longueur totale sont la pierre angulaire du processus de recharge. De nombreux tireurs usent plusieurs canons ou fusils en utilisant juste un ensemble de dies de rechargement à longueur totale. Nous recommandons aux nouveaux rechargeurs de commencer avec un ensemble de dies à longueur totale et d'apprendre à les régler correctement avant de se lancer dans d'autres types de dies de rechargement.



Caractéristiques

- Nom: [Jeu de dies pleine longueur pour 6MM CREEDMOOR](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 747000051
- N° fabr.: 31801
- Cartouche: 6mm Creedmoor
- Type d'Outil: Full Length Die Set
- Poids du colis: 0.54kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 110mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 604544625004

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ DES ENSEMBLES DE DIES À LONGUEUR TOTALE RCBS 6MM CREEDMOOR](#)
- [À propos de nous](#)

GUIDE DE SÉCURITÉ DES ENSEMBLES DE DIES À LONGUEUR TOTALE RCBS 6MM CREEDMOOR

Introduction

Merci d'avoir choisi les ENSEMBLES DE DIES À LONGUEUR TOTALE RCBS 6MM CREEDMOOR. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations d'utilisation pour garantir votre utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser l'ensemble de dies.

Directives de Sécurité Générales

- Toujours suivre les instructions du fabricant pour une utilisation sécurisée.
- Assurez-vous de bien comprendre le processus de rechargement avant d'utiliser l'ensemble de dies.
- Gardez l'ensemble de dies et tous les composants de rechargement hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez l'ensemble de dies uniquement pour son usage prévu – le rechargement des cartouches 6mm Creedmoor.
- Inspectez régulièrement l'ensemble de dies pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Assurez une bonne ventilation lors de l'utilisation de lubrifiants ou d'autres produits chimiques pendant le processus de rechargement.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Lubrification** : Lubrifiez toujours les douilles avant le redimensionnement à longueur totale pour éviter que les douilles ne se coincent.
- **Mesure de l'Espace de Tête** : Utilisez un outil de mesure de l'espace de tête de cartouche pour garantir un bon ajustement de l'épaule.
- **Décochage** : Soyez prudent lors du décochage des amorces usagées ; assurez-vous que le die est bien fixé dans la presse.
- **Sertissage** : Si vous sertissez, ajustez le die de siège avec soin pour éviter un sursertissage, ce qui pourrait endommager la balle ou la douille.
- **Ajustement** : Apportez des ajustements aux réglages du die lentement et soigneusement pour éviter des changements brusques qui pourraient entraîner des accidents.
- **Nettoyage** : Gardez l'ensemble de dies propre et exempt de débris pour garantir un fonctionnement fluide.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Configuration :

- Fixez la presse à une surface de travail stable.
- Installez le die de mise en forme à longueur totale dans la presse selon les instructions du fabricant.
- Ajustez le die pour obtenir le bon ajustement de l'épaule à l'aide de l'outil de mesure de l'espace de tête de cartouche.

2. Processus de Rechargement :

- Lubrifiez les douilles avant le redimensionnement pour éviter qu'elles ne se coincent.
- Insérez la douille lubrifiée dans la presse et actionnez le levier pour redimensionner la douille.
- Après le redimensionnement, retirez la douille et vérifiez qu'elle s'ajuste correctement dans la chambre.

- Si nécessaire, ajustez le die et répétez le processus de redimensionnement.

3. Insertion des Balles :

- Installez le die de siège dans la presse.
- Ajustez le die de siège à la profondeur de siège de balle souhaitée.
- Insérez une balle dans la douille et placez-la dans la presse.
- Actionnez le levier pour enfoncer fermement la balle dans la douille.
- Si vous sertissez, ajustez la position du die pour sertir la douille autour de la balle selon les besoins.

4. Inspection Finale :

- Après le rechargement, inspectez chaque cartouche pour des dimensions et une fonctionnalité appropriées.
- Rangez les cartouches terminées de manière sûre et organisée.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tous les composants usés ou endommagés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les amorces usagées ou les matériaux dangereux dans les ordures ordinaires.
- Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour des conseils sur les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou soutien supplémentaire, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit.

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