

Jeu de matrices de recalibrage complet - Jeu de matrices de pleine longueur 6.5MM CREEDMOOR

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreur 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 matrices de pleine longueur 6.5MM CREEDMOOR](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 749013951
- N° fabr.: 32901
- Cartouche: 6.5 Creedmoor
- Type d'Outil: -
- Poids du colis: 0.522kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 076683329011

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Ensemble de Dies à Longueur Totale RCBS 6.5MM Creedmoor](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'Ensemble de Dies à Longueur Totale RCBS 6.5MM Creedmoor

Introduction

Merci d'avoir choisi l'ensemble de dies à longueur totale RCBS 6.5MM Creedmoor. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour garantir l'utilisation sûre et efficace de votre ensemble de dies. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous d'utiliser l'ensemble de dies en suivant toutes les instructions avec soin.
- Soyez conscient des dangers potentiels associés au rechargement des munitions.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors du rechargement.
- Rangez l'ensemble de dies dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'usure et les dommages de l'ensemble de dies pour maintenir la sécurité et la performance.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des avis de rappel via la plateforme de l'UE Safety Gate.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Lubrification** : Lubrifiez toujours les étuis avant le dimensionnement à longueur totale pour éviter le collage et garantir un fonctionnement fluide.
- **Réglages** : Assurez-vous de régler correctement le die pour éviter un dimensionnement excessif ou d'endommager les étuis.
- **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 et éviter les ratés ou les problèmes de chambrage.
- **Sertissage** : Si vous sertissez des balles, assurez-vous que le die de siège est réglé correctement pour éviter d'endommager la balle ou l'étui.
- **Inspection des Composants** : Inspectez tous les composants, y compris les étuis et les balles, pour détecter tout défaut avant utilisation.
- **Espace de Travail** : Maintenez un espace de travail propre et organisé pour minimiser le risque d'accidents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Configuration :

- Fixez solidement la presse sur un établi stable.
- Assurez-vous que la zone est bien éclairée et exempte de distractions.

2. Installation du Die :

- Retirez le die de son emballage et inspectez-le pour tout dommage.
- Installez le die de dimensionnement à longueur totale dans la presse selon les instructions du fabricant.
- Ajustez la position du die pour obtenir l'ajustement souhaité de l'épaule.

3. Dimensionnement des Étuis :

- Lubrifiez soigneusement les étuis avant de les insérer dans le die de dimensionnement.
- Insérez l'étui dans le die et actionnez la presse pour dimensionner l'étui.
- Retirez l'étui et inspectez-le pour un dimensionnement et une lubrification appropriés.

4. Placement des Balles :

- Installez le die de siège dans la presse en suivant la même procédure que pour le die de dimensionnement.
- Ajustez le die pour obtenir la profondeur de siège correcte de la balle.
- Insérez l'étui amorcé et dimensionné dans le die et actionnez la presse pour placer la balle.
- Vérifiez le réglage de sertissage si le sertissage est souhaité.

5. Entretien :

- Nettoyez l'ensemble de dies après chaque utilisation pour enlever tout résidu ou débris.
- Rangez l'ensemble de dies dans un endroit sec et frais pour éviter la rouille et les dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout composant endommagé ou usé de manière responsable, en respectant les réglementations locales.
- Ne jetez pas les amorces usées ou d'autres matériaux dangereux dans les ordures ordinaires.
- Consultez les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'ensemble de dies à longueur totale RCBS 6.5MM Creedmoor, veuillez vous référer aux canaux de support officiels du fabricant.

En suivant ces lignes directrices, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec votre ensemble de dies RCBS. Priorisez toujours la sécurité et la conformité aux réglementations pour profiter de vos activités de rechargement de manière responsable.

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