

# Jeu de matrices de recalibrage complet - Jeu de 2 matrices pleine longueur 8X57MM MAUSER

[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 2 matrices pleine longueur 8X57MM MAUSER](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 749004603
- N° fabr.: 15901
- Cartouche: 8 mm Mauser (8 x 57 mm Mauser)
- Type d'Outil: Outils Recalibrage Intégral
- Poids du colis: 0.386kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 076683159014

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [ENSEMBLES DE DIES À LONGUEUR TOTALE RCBS ENSEMBLE DE 2 DIES POUR 8X57MM MAUSER](#) [Guide de sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

# **ENSEMBLES DE DIES À LONGUEUR TOTALE RCBS**

## **ENSEMBLE DE 2 DIES POUR 8X57MM MAUSER**

### **Guide de sécurité**

#### **Introduction**

Merci d'avoir acheté l'ENSEMBLE DE DIES À LONGUEUR TOTALE RCBS ENSEMBLE DE 2 DIES pour 8X57MM MAUSER. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations d'utilisation pour garantir une expérience de rechargement sûre et efficace. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

#### **Lignes directrices générales de sécurité**

- Assurez-vous toujours d'utiliser l'ensemble de dies dans un espace bien ventilé.
- Gardez l'ensemble de dies et tout le matériel associé hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité et des gants lors de la manipulation des matériaux de rechargement.
- Suivez toujours les instructions et les recommandations du fabricant pour des pratiques de rechargement sûres.
- Inspectez régulièrement l'ensemble de dies pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes et vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

#### **Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation**

- Assurez-vous que toutes les douilles sont correctement lubrifiées avant le dimensionnement à longueur totale pour éviter les douilles coincées.
- Utilisez un outil de mesure de l'espace de tête de cartouche pour vérifier les ajustements de la bosse d'épaule.
- Évitez de trop ajuster le die dans le presse, car cela peut entraîner un dimensionnement excessif et des dommages potentiels à la douille.
- Vérifiez toujours que le die de siège est correctement ajusté pour éviter des problèmes de placement des balles.
- Soyez prudent lors de la manipulation des amorces usagées et assurez-vous de les éliminer correctement pour éviter les dangers.
- Ne dépassez pas les données de charge recommandées lors du rechargement des munitions.

#### **Instructions pour l'installation et l'utilisation**

##### **1. Configuration de l'ensemble de dies :**

- Fixez solidement le presse sur une surface de travail stable.
- Installez le die de mise en forme à longueur totale dans le presse selon les instructions du fabricant.
- Ajustez le die pour obtenir la bosse d'épaule souhaitée à l'aide d'un outil de mesure de l'espace de tête de cartouche.
- Insérez la balle d'expansion dans le die pour dimensionner le col de la douille.

##### **2. Dimensionnement à longueur totale :**

- Lubrifiez soigneusement les douilles avant de les insérer dans le die de dimensionnement.

- Soulevez le vérin du presse pour pousser la douille dans le die.
- Abaissez le vérin et retirez la douille dimensionnée du presse.
- Inspectez la douille pour un dimensionnement correct et vérifiez tout signe de dommage.

### **3. Placement des balles :**

- Installez le die de siège dans le presse en suivant les instructions du fabricant.
- Ajustez le die de siège à la profondeur de placement de balle souhaitée.
- Placez une balle sur l'ouverture de la douille dimensionnée et soulevez le vérin pour placer la balle.
- Abaissez le vérin et retirez la cartouche placée du presse.
- Vérifiez la longueur totale de la cartouche pour vous assurer qu'elle respecte les spécifications.

### **4. Sertissage (si désiré) :**

- Si le sertissage est nécessaire, ajustez l'anneau de sertissage du die de siège en conséquence.
- Soulevez le vérin pour appliquer le sertissage à la douille si nécessaire.

## **Instructions d'élimination**

- Éliminez les amorces usagées et tout matériel de déchets conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les amorces usagées ou les matériaux dangereux dans les ordures ordinaires.
- Contactez les services d'élimination des déchets locaux pour obtenir des conseils sur l'élimination des déchets dangereux.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question de sécurité ou pour un soutien supplémentaire concernant l'ENSEMBLE DE DIES À LONGUEUR TOTALE RCBS ENSEMBLE DE 2 DIES, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace. Priorisez toujours la sécurité et restez informé des meilleures pratiques en matière de rechargement. Merci d'avoir choisi l'ENSEMBLE DE DIES À LONGUEUR TOTALE RCBS ENSEMBLE DE 2 DIES 8X57MM MAUSER.

# 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)