

7.62X39MM FULL LENGTH DIE SET - RCBS 7.62X39MM FULL LENGTH DIE SET

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

Ce jeu de dies complet 7.62x39mm à deux pièces est conçu pour le rechargement de cartouches à goulot, et se compose d'un die de redimensionnement complet avec une unité d'expansion et de déprimeage, et d'un die de siège avec un plug de siège de balle. Le die de redimensionnement complet amène la cartouche aux dimensions minimales SAAMI. Il redimensionne l'extérieur de la cartouche, déprime et élargit le col pour accepter la balle. Le die est équipé de ventilations pour éviter les dommages à la cartouche causés par l'air emprisonné et pour un lubrifiant excessif. L'espace de tête est maintenu à des tolérances minimales pour éviter de modifier la longueur du corps de la cartouche lors du redimensionnement complet. Le die de siège inclus possède un sertisseur à rouleau intégré pour sécuriser la balle en même temps qu'elle est insérée.



Caractéristiques

- Nom: [RCBS 7.62X39MM FULL LENGTH DIE SET](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 100060677
- N° fabr.: 35001
- Cartouche: 7.62 x 39 mm
- Type d'Outil: Full Length Die Set
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 076683350015

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le jeu de dies complet 7.62x39mm RCBS](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le jeu de dies complet 7.62x39mm RCBS

Introduction

Merci d'avoir choisi le jeu de dies complet 7.62x39mm RCBS. Ce produit est conçu pour le rechargeement de cartouches à goulot. Il est important de suivre les instructions de sécurité et les bonnes pratiques pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Lignes directrices générales de sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Lisez attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- 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 ou des personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité, consultez un professionnel.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisation d'équipements de protection individuelle (EPI)** : Portez des lunettes de sécurité et des gants lors du rechargeement pour éviter les blessures.
- Ventilation** : Assurezvous de travailler dans un espace bien ventilé pour éviter l'accumulation de fumées nocives.
- Manipulation des matériaux** : Évitez de toucher les surfaces chaudes et utilisez des outils appropriés pour éviter les blessures.
- Stockage des composants** : Conservez les composants de recharge dans un endroit sec et sécurisé, loin de la chaleur et de l'humidité.
- Vérification des cartouches** : Inspectez toujours les cartouches avant de les utiliser pour détecter toute anomalie.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation du jeu de dies :

- Fixez le die de redimensionnement complet dans votre presse de rechargement.
- Assurezvous que le die est bien serré et que l'unité d'expansion est correctement installée.
- Installez le die de siège avec le plug de siège de balle.

2. Utilisation du die de redimensionnement :

- Insérez la cartouche dans le die de redimensionnement.
- Actionnez la presse pour redimensionner la cartouche, en veillant à ce que le col soit élargi pour accepter la balle.

3. Utilisation du die de siège :

- Placez la balle dans le col de la cartouche.
- Actionnez la presse pour insérer la balle et utilisez le sertisseur à rouleau pour sécuriser la balle.

4. Contrôle final :

- Vérifiez que la cartouche redimensionnée et chargée respecte les spécifications SAAMI.

Instructions de mise au rebut

- Ne jetez pas les cartouches usées ou endommagées dans des déchets ordinaires.
- Contactez votre centre local de recyclage ou de déchets dangereux pour des instructions spécifiques sur la mise au rebut des cartouches.
- Assurez-vous que tous les composants de rechargement sont correctement éliminés pour éviter tout risque d'accident.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez consulter un professionnel qualifié ou un service d'assistance technique. Assurez-vous également de vérifier les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE pour rester informé sur les produits potentiellement dangereux.

Merci de respecter ces lignes directrices de sécurité pour assurer une expérience de rechargement sûre et efficace.

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