

Jeux de matrices PRO-SERIES CARBIDE + G1298 - Jeu de 3 matrices en carbure pour 45 COLT/454 CASULL

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Outils Armes de Poing](#)

Pour ceux d'entre vous qui recherchent le meilleur en matière de dies pour pistolets, envisagez un ensemble Redding en Titane Carbure. Le Titane Carbure a la plus haute dureté de tous les carbures facilement disponibles et offre une surface lisse et non-adhérente. Le prix est un peu plus élevé, mais aucune lubrification n'est nécessaire et vos douilles glisseront à travers le die de mise en forme. Les ensembles de dies Pro Series pour pistolets sont conçus pour être utilisés dans des machines de rechargement progressif. Le die d'expansion est éliminé de l'ensemble et un die de sertissage séparé est substitué. L'ensemble comprend un die de mise en forme en carbure, un siège de balle (type sans sertissage) et un die de sertissage séparé. Veuillez noter : Ces dies sont spécifiquement conçus pour des machines progressives qui élargissent l'embouchure de la douille à la station de mesure de poudre, donc aucun die d'expansion n'est inclus dans cet ensemble de dies.



Caractéristiques

- Nom: [Jeu de 3 matrices en carbure pour 45 COLT/454 CASULL](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749007135
- N° fabr.: 89191
- Cartouche: 45 (Long) Colt
- Type d'Outil: -
- Poids du colis: 0.635kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760891915

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le PROSERIES CARBIDE + G1298 DIE SETS REDDING 45 COLT/454 CASULL CARBIDE 3DIE SET](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour le PROSERIES CARBIDE + G1298 DIE SETS REDDING 45 COLT/454 CASULL CARBIDE 3DIE SET

Introduction

Merci d'avoir choisi le PROSERIES CARBIDE + G1298 DIE SETS REDDING 45 COLT/454 CASULL CARBIDE 3DIE SET. Ce guide fournit des instructions et des lignes directrices essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser l'ensemble de dies.

Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assurez-vous que toutes les précautions de sécurité sont suivies lors de l'utilisation de cet ensemble de dies.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors du rechargement.
- Gardez votre espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.
- Rangez l'ensemble de dies dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Inspectez régulièrement l'ensemble de dies pour détecter toute usure ou dommage. Ne l'utilisez pas si des composants sont endommagés.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant le rechargement et les munitions.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez cet ensemble de dies uniquement avec des cartouches compatibles : 45 Colt et 454 Casull.
- Assurez-vous que votre machine de rechargement est en bon état de fonctionnement avant utilisation.
- Ne dépassez pas les limites de charge recommandées pour les cartouches que vous rechargez.
- Utilisez uniquement les composants recommandés (poudre, amorces et projectiles) pour le rechargement.
- Évitez les distractions pendant le rechargement pour maintenir votre concentration et prévenir les accidents.
- Ne pointez jamais l'ensemble de dies ou des munitions rechargées sur vous-même ou sur d'autres personnes.
- En cas de dysfonctionnement ou si vous soupçonnez un problème, arrêtez immédiatement d'utiliser l'ensemble de dies et consultez un professionnel qualifié.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Lisez le manuel de rechargement pour la cartouche spécifique avec laquelle vous travaillez.
- Rassemblez tous les outils et composants nécessaires avant de commencer le processus de rechargement.

2. Installation de l'Ensemble de Dies :

- Fixez le die de mise en forme en carbure dans la presse selon les instructions du fabricant.
- Installez le die de siège de balle dans la presse, en vous assurant qu'il est correctement ajusté pour la longueur de balle désirée.
- Installez le die de sertissage séparé comme dernière étape du processus.

3. Processus de Rechargement :

- Commencez par redimensionner les douilles à l'aide du die de mise en forme en carbure. Assurez-vous que les douilles sont propres et exemptes de débris.
- Après le redimensionnement, passez à la station de mesure de poudre pour distribuer la quantité appropriée de poudre dans chaque douille.
- Placez un projectile sur la douille remplie de poudre et utilisez le die de siège de balle pour enfoncer le projectile à la profondeur souhaitée.
- Enfin, utilisez le die de sertissage pour appliquer un sertissage sur le col de la douille, en veillant à ce que le projectile soit bien maintenu en place.

4. PostRechargement :

- Inspectez chaque cartouche pour vérifier le bon enfoncement et le sertissage.
- Rangez les munitions rechargées de manière sûre et organisée, clairement étiquetées avec le calibre et les informations de charge.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tout composant inutilisé ou endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les amorces ou la poudre usagées dans les déchets normaux. Suivez les directives locales d'élimination des déchets dangereux.
- Recyclez les matériaux d'emballage lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit. Assurez-vous toujours de suivre les dernières directives et recommandations en matière de sécurité.

Merci de donner la priorité à la sécurité lors de l'utilisation du PROSERIES CARBIDE + G1298 DIE SETS REDDING 45 COLT/454 CASULL CARBIDE 3DIE SET. Votre attention à ces instructions contribuera à garantir une expérience de rechargement sûre.

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