

PREMIUM DELUXE DIE SETS - REDDING 6.5MM/284 WIN (NORMA)

PREMIUM DELUXE DIE SET

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

Les ensembles de dies Premium Deluxe de Redding sont un ensemble de dies amélioré pour les rechargeurs à la recherche de précision supplémentaire. Les améliorations incluent un bouton de taille en carbure dans le die de taille pleine longueur, rendant le redimensionnement fluide et sans effort. L'ensemble est également équipé du micromètre de siège de balle de Redding sur les dies de siège, permettant un ajustement progressif de la profondeur de siège de la balle. Cet ensemble de dies comprend un die de taille pleine longueur avec bouton de taille en carbure, un die de siège avec micromètre à balle et un die de taille de col standard.



Caractéristiques

- Nom: [REDDING 6.5MM/284 WIN \(NORMA\) PREMIUM DELUXE DIE SET](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749015926
- N° fabr.: 68415
- Cartouche: 6.5 mm - 284 Norma
- Type d'Outil: -
- Poids du colis: 0.998kg
- Hauteur d'expédition: 44mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760684159

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les ENSEMBLES DE DIE PREMIUM DELUXE REDDING 6.5MM/284 WIN \(NORMA\)](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les ENSEMBLES DE DIE PREMIUM DELUXE REDDING 6.5MM/284 WIN (NORMA)

Introduction

Merci d'avoir choisi l'ensemble de dies Premium Deluxe de Redding pour vos besoins de rechargement. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre ensemble de dies. Respecter ces directives aidera à prévenir les accidents et à assurer une expérience de rechargement sécurisée.

Directives de Sécurité Générales

- Toujours suivre les instructions du fabricant pour l'utilisation sécurisée de l'ensemble de dies.
- Assurez-vous que l'ensemble de dies est utilisé dans un espace bien ventilé pour éviter l'inhalation de poussières ou de particules.
- Gardez l'ensemble de dies et tous les composants de rechargement hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement l'ensemble de dies pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, pendant le rechargement.
- Soyez conscient du type de cartouche pour lequel l'ensemble de dies est conçu (6.5 mm 284 Norma) et ne l'utilisez pas avec d'autres cartouches.

Précautions de Sécurité Spécifiques pour l'Utilisation

- Assurez-vous que la presse de rechargement est solidement fixée et stable avant d'utiliser l'ensemble de dies.
- Ne forcez aucun composant pendant les processus de redimensionnement ou de siège ; si vous ressentez une résistance, arrêtez-vous et examinez la cause.
- Vérifiez toujours les réglages sur le Bullet Micrometer Seating Die pour assurer une profondeur de siège de balle précise.
- Utilisez uniquement les lubrifiants recommandés pour le redimensionnement afin d'éviter d'endommager l'ensemble de dies.
- Rangez l'ensemble de dies dans un endroit sec et frais pour éviter la rouille et la corrosion.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de l'Ensemble de Dies :

- Retirez l'ensemble de dies de son emballage et inspectez pour tout dommage.
- Nettoyez l'ensemble de dies avec un chiffon doux pour enlever les huiles de fabrication.
- Installez le Full Length Sizing Die avec le bouton de taille en carbure dans votre presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
- Ajustez le die à la position désirée pour le redimensionnement en suivant le manuel de la presse de rechargement.

2. Utilisation du Full Length Sizing Die :

- Insérez l'étui de cartouche dans la presse de rechargement.
- Appliquez une légère couche de lubrifiant sur l'étui avant le redimensionnement.
- Faites fonctionner la presse pour redimensionner l'étui en douceur ; ne forcez pas le levier.

3. Utilisation du Bullet Micrometer Seating Die :

- Ajustez le Bullet Micrometer Seating Die à la profondeur de siège de balle désirée.
- Placez une balle sur le col de l'étui et faites fonctionner la presse pour siéger la balle.
- Vérifiez la profondeur de siège avec un pied à coulisse pour assurer la précision.

4. Utilisation du Standard Neck Sizing Die :

- Suivez les mêmes procédures que pour le Full Length Sizing Die, en assurant une lubrification et un ajustement appropriés.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout composant endommagé ou usé de l'ensemble de dies selon les réglementations locales.
- Ne jetez pas les matériaux de recharge dans les déchets ménagers ordinaires ; consultez les directives locales pour l'élimination des matériaux dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation de l'ensemble de dies Premium Deluxe de Redding, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité et instructions, vous pouvez garantir une expérience de recharge sûre et efficace avec votre ensemble de dies Premium Deluxe de Redding. Priorisez toujours la sécurité et consultez les instructions du fabricant pour toute question ou préoccupation spécifique. Bon recharge !

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