

SEATER DIES - REDDING 24 NOSLER SEATING DIE

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

Le die de siège Redding comprend un guide de balle, un anneau de sertissage intégré et le bon plug de siège. Tous les dies sont fabriqués à partir des meilleurs aciers alliés disponibles et usinés sur des tours Hardinge Super-Précision capables de maintenir les tolérances les plus strictes de l'industrie. Traités thermiquement dans des fours à atmosphère contrôlée et polis à la main pour un fonctionnement lisse et sans défaut, ces dies conserveront leurs tolérances et dureront toute une vie. Inspectés et nettoyés par ultrasons avant l'emballage.



Caractéristiques

- Nom: [REDDING 24 NOSLER SEATING DIE](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 100028821
- N° fabr.: 92320
- Cartouche: 24 Nosler
- Type d'Outil: Bullet Seating Die
- Poids du colis: 0.195kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 64mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 611760923203

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Siège Redding 24 Nosler](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Die de Siège Redding 24 Nosler

Introduction

Merci d'avoir choisi le die de siège Redding 24 Nosler. Ce produit est conçu pour vous aider à réaliser des cartouches de haute précision. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Utilisez toujours le die de siège conformément aux instructions fournies.
- Gardez le die hors de portée des enfants pour éviter tout accident.
- Ne modifiez pas le die de siège de quelque manière que ce soit.
- Inspectez régulièrement le die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Portez des lunettes de sécurité et des gants appropriés lors de l'utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Évitez les accidents** : Ne laissez jamais le die sans surveillance pendant son utilisation.
- **Utilisation correcte** : Assurez-vous que le die est installé correctement avant de l'utiliser.
- **Environnement de travail** : Travaillez dans un espace bien éclairé et propre pour éviter les distractions.
- **Manipulation des munitions** : Traitez toutes les munitions comme si elles étaient chargées, même si elles ne le sont pas.
- **Stockage** : Rangez le die dans un endroit sec et sécurisé lorsqu'il n'est pas utilisé.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die :

- Dévissez le collet de votre presse de rechargement.
- Insérez le die de siège dans le collet et serrez-le fermement.
- Réglez le die à la hauteur souhaitée en fonction de votre configuration de rechargement.

2. Utilisation du Die :

- Placez une douille vide dans le support de la presse.
- Insérez une balle dans la douille.
- Actionnez la presse pour appliquer le die de siège sur la balle.
- Vérifiez la profondeur de la balle après chaque opération pour garantir la précision.

3. Nettoyage et Entretien :

- Après utilisation, nettoyez le die avec un chiffon doux pour enlever les résidus.
- Inspectez régulièrement pour détecter tout dommage ou usure.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le die de siège dans des ordures ménagères ordinaires.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des équipements de rechargement.
- Si le die est endommagé, contactez un professionnel pour une évaluation avant de le jeter.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre die de siège Redding, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE. Vous pouvez également consulter la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur les produits rappelés.

Nous vous remercions de votre attention et vous souhaitons une expérience de rechargement sécurisée et réussie avec le die de siège Redding 24 Nosler.

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