

MICROMETER SEATER DIES - WHIDDEN GUNWORKS 7MM REMINGTON MAGNUM BULLET SEATER DIE

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

Pour des chargements OAL précis et cohérents, l'intérieur du Whidden Seater Die est conçu pour maintenir vos cartouches Rondes. À l'intérieur du die, un système de manchon flottant aide à améliorer la concentricité – un must pour une précision répétable. Le Micrometer Adjustable Seating Die possède des cannelures pour un réglage manuel précis au banc de chargement. Les incréments de profondeur sont facilement lisibles et resteront ainsi pendant des années d'utilisation.



Caractéristiques

- Nom: [WHIDDEN GUNWORKS 7MM REMINGTON MAGNUM BULLET SEATER DIE](#)
- Fabricant: [WHIDDEN GUNWORKS](#)
- Référence: 749016239
- N° fabr.: MSD-S-0-0007RM-000
- Cartouche: 7 mm Remington Magnum
- Type d'Outil: Outils Enfonceur
- Poids du colis: 0.425kg

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Micrometer Seater Die Whidden Gunworks 7mm Remington Magnum](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Micrometer Seater Die Whidden Gunworks 7mm Remington Magnum

Introduction

Merci d'avoir choisi le Micrometer Seater Die Whidden Gunworks pour vos besoins de rechargement. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le die.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le Micrometer Seater Die est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Conservez le produit hors de portée des enfants.
- Ne modifiez pas le die de quelque manière que ce soit.
- Utilisez le produit uniquement pour l'application prévue.
- Portez toujours des lunettes de sécurité lors de l'utilisation de cet outil.
- Vérifiez régulièrement l'état du die et remplacez-le s'il est endommagé.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Concentration:** Assurez-vous que le die est correctement installé avant de commencer à recharger. Un mauvais alignement peut entraîner des cartouches défectueuses.
- Réglage de Profondeur:** Utilisez les cannelures du die pour un réglage précis de la profondeur. Ne forcez pas le réglage au-delà des limites recommandées.
- Manchon Flottant:** Vérifiez que le système de manchon flottant fonctionne correctement pour garantir la concentricité des cartouches.
- Outils de Protection:** Utilisez des gants de protection si nécessaire pour éviter les blessures lors de la manipulation des outils.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die:

- Fixez le Micrometer Seater Die dans votre presse de rechargement en suivant les instructions du fabricant de la presse.
- Assurez-vous que le die est bien serré et stable.

2. Réglage de la Profondeur:

- Utilisez les cannelures sur le die pour ajuster la profondeur de la balle.
- Lisez attentivement les incréments de profondeur pour garantir un ajustement précis.

3. Rechargement:

- Placez une douille dans le die et abaissez le levier de la presse pour enfoncer la balle.
- Vérifiez la concentricité de la cartouche après chaque chargement pour assurer la précision.

4. Nettoyage:

- Après utilisation, nettoyez le die avec un chiffon sec pour enlever les résidus de poudre ou d'autres contaminants.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le Micrometer Seater Die avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des matériaux de rechargement.
- Si le die est endommagé, contactez un service d'élimination approprié pour assurer une élimination sécuritaire.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le Micrometer Seater Die, veuillez consulter le site web de Whidden Gunworks pour des informations de contact et d'assistance.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser le Micrometer Seater Die Whidden Gunworks de manière sûre et efficace. N'oubliez pas de rester informé sur les mises à jour de sécurité et les rappels via la plateforme Safety Gate de l'UE. Merci de votre attention et bon rechargement!

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