

MICROMETER SEATER DIES - WHIDDEN GUNWORKS 6MM SLR 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 incrémentations de profondeur sont facilement lisibles et resteront ainsi pendant des années d'utilisation.



Caractéristiques

- Nom: [WHIDDEN GUNWORKS 6MM SLR BULLET SEATER DIE](#)
- Fabricant: [WHIDDEN GUNWORKS](#)
- Référence: 749016223
- N° fabr.: MSD-S-0-006SLR-000
- Cartouche: 6 mm SLR
- 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 DIES WHIDDEN GUNWORKS 6MM SLR BULLET SEATER DIE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le MICROMETER SEATER DIES WHIDDEN GUNWORKS 6MM SLR BULLET SEATER DIE

Introduction

Merci d'avoir choisi le MICROMETER SEATER DIES WHIDDEN GUNWORKS 6MM SLR BULLET SEATER DIE. Ce produit est conçu pour offrir une précision exceptionnelle lors du rechargement de vos cartouches. Cependant, il est essentiel de suivre certaines consignes de sécurité pour garantir une utilisation correcte et éviter tout risque potentiel. Ce guide vous fournira des instructions claires et des recommandations de sécurité pour une utilisation en toute sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre matériel pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne pas utiliser le produit dans des conditions humides ou mouillées.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation d'Équipement de Protection:** Portez toujours des lunettes de protection et des gants lors de la manipulation de cartouches et d'outils de rechargement.
- Environnement de Travail:** Utilisez le die dans un espace bien ventilé et propre pour éviter les accidents.
- Manipulation des Cartouches:** Ne jamais pointer le canon vers vous ou vers d'autres personnes lors de l'utilisation du die.
- Réglage de la Profondeur:** Soyez prudent lors du réglage de la profondeur de la cartouche pour éviter des erreurs d'alignement qui pourraient causer des accidents.
- Vérification de la Concentricité:** Assurezvous que le système de manchon flottant fonctionne correctement pour maintenir la concentricité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die:

- Fixez le die sur votre presse de rechargement selon les instructions du fabricant de la presse.
- Assurezvous qu'il est bien serré et stable avant de commencer à l'utiliser.

2. Réglage de la Profondeur:

- Utilisez les cannelures du die pour ajuster manuellement la profondeur de la cartouche.
- Faites des ajustements en petites incrémentations et vérifiez la profondeur après chaque réglage.

3. Chargement des Cartouches:

- Placez une cartouche dans le die et abaissez le levier de la presse pour effectuer le chargement.
- Vérifiez que la cartouche est correctement en place avant de procéder.

4. Contrôle de la Concentricité:

- Après avoir chargé plusieurs cartouches, utilisez un outil de mesure pour vérifier la concentricité.
- Ajustez le die si nécessaire pour garantir une précision optimale.

5. Nettoyage et Entretien:

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Inspectez régulièrement le die pour détecter tout signe d'usure.

Instructions d'Élimination

- Éliminez les cartouches défectueuses ou les pièces usées conformément à la législation locale sur les déchets dangereux.
- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères. Renseignezvous sur les options de recyclage disponibles dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurezvous de conserver tous les documents d'achat et d'utilisation pour référence future.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience de rechargement sécuritaire et efficace avec le MICROMETER SEATER DIES WHIDDEN GUNWORKS 6MM SLR BULLET SEATER DIE. Merci de votre attention à ces instructions.

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