

MICROMETER SEATER DIES - WHIDDEN GUNWORKS 6.5-284 WINCHESTER 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 6.5-284 WINCHESTER BULLET SEATER DIE](#)
- Fabricant: [WHIDDEN GUNWORKS](#)
- Référence: 749016229
- N° fabr.: MSD-S-0-065284-000
- Cartouche: 6.5 x 284 mm Winchester
- 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 l'Utilisation du Micrometer Seater Die Whidden Gunworks 6.5284 Winchester](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'Utilisation du Micrometer Seater Die Whidden Gunworks 6.5284 Winchester

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le Micrometer Seater Die Whidden Gunworks 6.5284 Winchester. Ce document est conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et conformément aux réglementations de sécurité de l'UE. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le Micrometer Seater Die est utilisé uniquement pour le chargement de cartouches de calibre 6.5 x 284 mm Winchester.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Utilisez toujours le produit dans un environnement bien ventilé.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lorsque vous chargez vos cartouches, assurezvous que le die est correctement installé et sécurisé sur votre banc de chargement.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se coincer dans le mécanisme du die.
- Ne vous penchez pas au dessus du die pendant son utilisation pour éviter tout accident.
- Ne forcez pas le die si vous rencontrez une résistance. Cela pourrait endommager le produit ou causer des blessures.
- Utilisez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux lors de l'utilisation du die.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die :

- Fixez le Micrometer Seater Die dans le porteoutil de votre presse à recharger.
- Assurezvous qu'il est bien en place et sécurisé avant de commencer à l'utiliser.

2. Réglage de la Profondeur :

- Utilisez les cannelures sur le die pour régler manuellement la profondeur de siège.
- Lisez les incrément de profondeur pour un réglage précis.

3. Chargement des Cartouches :

- Insérez la douille dans le die.
- Abaissez le levier de la presse pour siéger la balle dans la douille.
- Vérifiez la concentricité de la cartouche pour assurer une précision optimale.

4. Entretien :

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Stockez le produit dans un endroit sec pour éviter la corrosion.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des équipements de rechargement.
- Si le produit est endommagé ou hors d'usage, contactez un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du Micrometer Seater Die, veuillez contacter le fabricant ou consulter leur site web pour des informations supplémentaires.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. En suivant ces instructions, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de votre Micrometer Seater Die Whidden Gunworks 6.5284 Winchester.

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