

# MICROMETER SEATER DIES - WHIDDEN GUNWORKS 6MM BR 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 BR BULLET SEATER DIE](#)
- Fabricant: [WHIDDEN GUNWORKS](#)
- Référence: 749016218
- N° fabr.: MSD-S-0-0006BR-
- Cartouche: 6 mm BR Norma
- Type d'Outil: Outils Enfonceur
- Poids du colis: 0.449kg
- Hauteur d'expédition: 64mm
- Largeur d'expédition: 152mm
- Longueur d'expédition: 229mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le MICROMETER SEATER DIES WHIDDEN GUNWORKS 6MM BR BULLET SEATER DIE](#)
- [À propos de nous](#)

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

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le MICROMETER SEATER DIES WHIDDEN GUNWORKS 6MM BR BULLET SEATER DIE. Ce document vous fournira des informations importantes sur l'utilisation sécurisée de cet outil de rechargement. Veuillez lire attentivement ces instructions pour garantir une utilisation correcte et éviter tout danger.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que l'outil est utilisé uniquement par des personnes formées et conscientes des procédures de sécurité.
- Vérifiez l'absence de dommages visibles sur l'outil avant chaque utilisation.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, comme des lunettes de sécurité.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Ne laissez jamais l'outil sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Concentration:** Assurezvous que l'outil est correctement installé et ajusté avant d'effectuer des chargements.
- Manipulation des Cartouches:** Ne jamais manipuler les cartouches chargées avec des mains mouillées ou huileuses.
- Réglage de la Profondeur:** Utilisez les cannelures pour un réglage précis et assurezvous de bien comprendre les incrémentations de profondeur.
- Système de Manchon Flottant:** Vérifiez régulièrement le système de manchon flottant pour garantir qu'il fonctionne correctement.
- Surveillance des Défaillances:** Soyez attentif aux signes de défaillance de l'outil et n'hésitez pas à le retirer de l'utilisation si vous constatez un problème.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation:

- Fixez le die sur votre presse de rechargement en suivant les instructions du fabricant.
- Assurezvous que le die est bien aligné et sécurisé avant de commencer l'utilisation.

### 2. Réglage:

- Utilisez les cannelures pour ajuster la profondeur de la cartouche.
- Vérifiez la profondeur à l'aide d'un micromètre pour garantir la précision.

### 3. Utilisation:

- Insérez la douille dans le die et abaissez le levier de la presse pour effectuer le chargement.
- Surveillez attentivement le processus pour détecter tout problème potentiel.

### 4. Nettoyage:

- Après utilisation, nettoyez l'outil avec un chiffon sec pour enlever les résidus.
- Rangez l'outil dans un endroit sec et sûr.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'outil dans des déchets non recyclables.
- Consultez les réglementations locales pour des instructions spécifiques sur la mise au rebut des outils usagés.
- Si l'outil est endommagé, contactez un professionnel pour obtenir des conseils sur la mise au rebut sécurisée.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter un point de contact basé dans l'UE. Assurezvous de conserver toutes les informations d'achat et de garantie pour référence future.

## Conclusion

Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser le MICROMETER SEATER DIES WHIDDEN GUNWORKS 6MM BR BULLET SEATER DIE de manière sécurisée et efficace. En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de cet outil. Pour toute question ou préoccupation, n'hésitez pas à chercher des conseils supplémentaires.

# 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](http://www.brownells.fr)