

ULTRA™ Matrices micrométriques d'enfoncement - Matrice d'enfoncement micrométrique 300 WINCHESTER MAGNUM

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

Les dies de rechargement Forster sont d'excellente qualité et permettent au rechargeur de produire des cartouches concentriques encore et encore. Chaque die est fabriqué à partir d'acier de la plus haute qualité, soigneusement usiné avec des tolérances très serrées. Les dies sont polis à la main avant et après le processus de traitement thermique pour garantir une finition extra fine. Tous les dies de rechargement Forster sont équipés de leur anneau de verrouillage Forster Cross Bolt Die Locking Ring, qui serre les deux extrémités de l'anneau fendu au lieu de serrer une vis directement dans les filets du die. Le Forster Ultra Seater comprend toutes les caractéristiques du die de siège Bench Rest Forster mentionné ci-dessus, en plus d'un réglage micrométrique ultra précis. Ce réglage micrométrique te permet d'ajuster la profondeur de siège de la balle par incréments de 0,0005 pouce à 0,001 pouce, et facilite le changement de projectiles - il suffit de revenir à ton réglage précédent enregistré. Les Ultra Seaters Forster rendent le réglage fin de tes projectiles par rapport aux rayures de ton canon simple.



Caractéristiques

- Nom: [Matrice d'enfoncement micrométrique 300 WINCHESTER MAGNUM](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749006840
- N° fabr.: U00100
- Cartouche: 300 Winchester Magnum
- Diamètre: -
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.499kg
- Hauteur d'expédition: 53mm
- Largeur d'expédition: 127mm
- Longueur d'expédition: 216mm
- UPC: 757253006623

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ](#)
- [À propos de nous](#)

ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

Introduction

Merci d'avoir choisi les ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES de Forster Products, Inc. Ce produit est conçu pour vous aider à recharger des munitions en toute sécurité et efficacement. Il est essentiel de comprendre les consignes de sécurité et les instructions pour garantir une expérience de rechargement sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors du rechargement.
- Gardez la zone de rechargement propre et organisée pour éviter les accidents.
- Rangez les dies de rechargement et les composants dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement votre équipement de rechargement pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des mises à jour de rappel via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez les ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES uniquement pour le but prévu de siège de balles pour les cartouches .300 Winchester Magnum.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'ajustement des réglages du micromètre pour prévenir d'endommager le die.
- Assurez-vous que le die est correctement fixé dans la presse de rechargement avant utilisation.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer le die de quelque manière que ce soit.
- Soyez prudent avec les surfaces chaudes pendant et après le processus de rechargement.
- Gardez toujours vos mains et votre visage à l'écart du die et de la presse de rechargement pendant l'opération.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est compatible avec les ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES.
- Retirez soigneusement le die de son emballage.
- Fixez le die dans la presse de rechargement en serrant l'anneau de verrouillage Forster Cross Bolt Die Locking Ring.
- Vérifiez que le die est bien en place avant de continuer.

2. Utilisation

- Réglez l'ajustement du micromètre à la profondeur de siège de balle souhaitée, en ajustant par incréments de 0,0005 pouce à 0,001 pouce.
- Insérez l'étui de cartouche dans le portecoquille de la presse de rechargement.
- Placez la balle sur le dessus de l'étui de cartouche et abaissez la poignée de la presse pour enfoncer la balle.
- Vérifiez la profondeur de siège après chaque ajustement pour garantir la précision.

- Notez vos réglages pour référence future et ajustements faciles.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tout composant de rechargement inutilisé ou endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les dies de rechargement dans les déchets ménagers réguliers.
- Consultez les autorités locales pour des directives spécifiques sur l'élimination des matériaux dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES, veuillez vous référer à l'emballage du produit pour les informations de contact spécifiques à votre région. Assurez-vous toujours de contacter un fournisseur de services autorisé pour toute assistance.

Merci de donner la priorité à la sécurité lors de l'utilisation des ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES. Votre respect de ces directives contribuera à garantir une expérience de rechargement sûre et agréable.

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