

ULTRA™ Matrices micrométriques d'enfoncement - Matrice d'enfoncement micrométrique 300 REMINGTON

[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 REMINGTON](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749006839
- N° fabr.: U00098
- Cartouche: 300 Remington Ultra Magnum
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.476kg
- Hauteur d'expédition: 56mm
- Largeur d'expédition: 130mm
- Longueur d'expédition: 216mm
- UPC: 757253026614

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 guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de vos dies de rechargement. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez toujours les dies hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez les dies pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Utilisez un équipement de protection individuelle approprié (EPI), comme des lunettes de sécurité et des gants, lors du rechargement.
- Rangez les dies dans un endroit sec et sécurisé pour éviter les dommages accidentels ou une mauvaise utilisation.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant le rechargement et les munitions.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassez pas les spécifications recommandées par le fabricant pour le rechargement.
- Utilisez toujours la cartouche correcte pour le die afin d'éviter un dysfonctionnement ou des blessures.
- Assurez-vous que l'aire de travail est bien éclairée et exempte de distractions.
- Gardez vos mains et d'autres parties du corps éloignées des pièces mobiles pendant l'utilisation.
- Si vous rencontrez des difficultés ou un comportement inhabituel lors de l'utilisation des dies, cessez immédiatement de les utiliser et consultez le fabricant.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Nettoyez le die et la presse de rechargement avant l'installation.
- Fixez solidement le die dans la presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
- Assurez-vous que l'anneau de verrouillage Forster Cross Bolt Die est correctement serré pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.

2. Utilisation :

- Réglez l'ajustement micrométrique à la profondeur de siège de balle souhaitée.
- Insérez la balle dans le die et assurez-vous qu'elle est correctement alignée.
- Faites fonctionner la presse de rechargement de manière fluide et régulière pour enfoncer la balle.
- Après utilisation, nettoyez les dies pour éliminer tout résidu ou débris.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout composant de rechargement inutilisé ou endommagé conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Ne jetez pas les dies dans les ordures ménagères ordinaires. Contactez votre service de gestion des déchets local pour obtenir des conseils sur les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute assistance ou demande de sécurité, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter leur service client. Assurez-vous toujours d'avoir les détails du produit à portée de main pour une réponse plus efficace.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement plus sûre avec les ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES.

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