

# ULTRA™ Matrices micrométriques d'enfoncement - Matrice micrométrique d'assise 6 XC

[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 incrément 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 micrométrique d'assise 6 XC](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749006854
- N° fabr.: U00044
- Cartouche: 6 mm XC
- Diamètre: -
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.499kg
- Hauteur d'expédition: 56mm
- Largeur d'expédition: 130mm
- Longueur d'expédition: 216mm
- UPC: 757253999390

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES

## Introduction

Merci d'avoir choisi les ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES de Forster Products, Inc. Ces dies de recharge sont de haute qualité et sont conçus pour vous aider à obtenir un enfoncement précis des balles pour vos besoins de recharge. Ce guide d'instructions de sécurité fournit des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit, tout en respectant le Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Sécurité du Produit** : Utilisez toujours les ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES comme prévu. Assurez-vous de connaître tous les protocoles de sécurité associés au recharge de munitions.
- Rappels Améliorés** : Restez informé des rappels de produits. Vérifiez régulièrement les sources officielles pour des mises à jour concernant les avis de sécurité.
- Achats en Ligne** : Si vous avez acheté en ligne, assurez-vous que le détaillant respecte les exigences de sécurité. Confirmez que le produit est authentique et conforme aux normes de sécurité de l'UE.
- Focus Spécial sur les Consommateurs** : Gardez les dies hors de portée des enfants et des personnes vulnérables. Assurez-vous que seuls des adultes formés manipulent l'équipement de recharge.
- Point de Contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, référez-vous aux points de contact de l'UE fournis par votre détaillant ou fabricant.
- Alertes Rapides** : Soyez proactif en consultant la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur la sécurité des produits et les dangers potentiels.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lire le Manuel** : Lisez attentivement le manuel du produit avant utilisation. Familiarisez-vous avec toutes les fonctionnalités et les directives opérationnelles.
- Équipement de Protection Individuelle (EPI)** : Portez toujours un EPI approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation des dies de recharge et des composants de munitions.
- Environnement de Travail** : Assurez-vous que votre espace de travail est propre, bien éclairé et exempt de distractions. Utilisez un établi solide et stable.
- Éviter le Surcharge** : Ne dépassez pas les spécifications recommandées pour la profondeur d'enfoncement des balles ou la pression. Suivez les directives pour votre cartouche spécifique.
- Inspection Régulière** : Inspectez régulièrement les dies pour détecter l'usure ou les dommages. Ne pas utiliser de dies endommagés, car cela peut causer des accidents ou des blessures.
- Manipulation Appropriée** : Manipulez tous les composants avec soin. Évitez de laisser tomber ou de mal manipuler les dies, car cela peut affecter leur précision et leur sécurité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### • Installation :

- Assurez-vous que votre presse de recharge est solidement fixée et stable.
- Retirez le die de son emballage et inspectez-le pour détecter d'éventuels défauts visibles.
- Vissez le ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE dans la presse de recharge selon les instructions du fabricant.
- Serrez le die solidement en utilisant l'anneau de verrouillage Forster Cross Bolt Die pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.

- **Utilisation :**

1. Réglez l'ajustement micrométrique à la profondeur d'enfoncement de balle souhaitée. Ajustez par incrément de 0,0005 pouce à 0,001 pouce selon les besoins.
2. Insérez la balle dans le die et assurezvous qu'elle est correctement enfoncée avant de continuer.
3. Effectuez des essais d'enfoncement avec des cartouches factices pour vérifier l'exactitude de vos réglages.
4. Une fois satisfait des résultats, procédez au rechargement de vos munitions selon les pratiques standards.

## Instructions de Mise au Rebut

- **Mise au Rebut des Dies :** Si les dies sont endommagés ou ne sont plus utilisables, jetezles conformément aux réglementations locales sur le recyclage des métaux.
- **Composants de Munitions :** Disposez de tout composant de munitions inutilisé ou défectueux de manière responsable. Suivez les lois locales concernant l'élimination des déchets dangereux, le cas échéant.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par votre détaillant ou directement par Forster Products, Inc. Assurezvous d'avoir les détails du produit à portée de main pour une assistance plus rapide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec les ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES. Priorisez toujours la sécurité et restez informé des meilleures pratiques dans la communauté du rechargement.

# 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)