

# Presse de rechargement CO-AX - Presse coaxiale, mors en S, modèle B5

[Rechargement](#) > [Presses de Rechargement](#) > [Presses Mono-Station](#)

Pas besoin de compliquer le processus de rechargement, la presse Co-Ax de Forster garde les choses simples tout en offrant la précision légendaire de Forster. La presse de rechargement Co-Ax de Forster est dotée de plusieurs caractéristiques uniques qui la rendent vraiment unique en son genre. La Co-Ax permet un changement de matrice rapide et facile. Tu peux changer de matrice de redimensionnement à matrice de chargement en deux secondes ! Un système de collecte des amorces usagées qui passe toutes les amorces usagées et le carbone sale à travers un tube et dans un conteneur. Cela aide à garder toutes les pièces en mouvement exemptes de saleté et d'abrasifs. Des tiges de guidage flottantes doubles pour garantir un alignement parfait. Trois fois l'avantage mécanique d'une presse ordinaire en « C ». Offre un alignement parfait de la matrice et de la douille car les mâchoires du porte-matrice sont conçues pour flotter avec la matrice. Design ambidextre, sans support de cadre ni bras d'amorce mobiles pour interférer ou causer des obstructions. Un dispositif d'amorçage supérieur unique garantit que les amorces seront insérées droites. Livrée avec des mâchoires en « S ». Accepte les jantes de .343" à .422" et de .468" à .562".



## Caractéristiques

- Nom: [Presse coaxiale, mors en S, modèle B5](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749008316
- N° fabr.: 028271
- Poids du colis: 7.507kg
- Hauteur d'expédition: 152mm
- Largeur d'expédition: 196mm
- Longueur d'expédition: 505mm
- UPC: 757253002687

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Presse de Rechargement CoAx de Forster](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Presse de Rechargement CoAx de Forster

## Introduction

Merci d'avoir choisi la presse de rechargement CoAx de Forster. Cet appareil est conçu pour simplifier le processus de rechargement tout en offrant une précision exceptionnelle. Il est essentiel de suivre les directives de sécurité pour garantir une utilisation en toute sécurité et éviter les accidents.

## Directives de Sécurité Générales

- La presse CoAx est conçue pour un usage non alimentaire uniquement.
- Vérifiez toujours que l'appareil est en bon état avant utilisation.
- Ne laissez pas l'appareil à la portée des enfants.
- Lisez attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- En cas de problème, ne tentez pas de réparer l'appareil vous-même. Contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Usage

- Utilisez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris.
- Portez des gants de protection pour éviter les coupures ou blessures.
- Assurez-vous que la presse est fixée sur une surface stable et plane avant de l'utiliser.
- Ne surchargez pas la presse avec des matériaux inappropriés.
- Ne laissez jamais la presse sans surveillance pendant son utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation

- Placez la presse sur une surface de travail solide et stable.
- Utilisez des vis pour fixer la presse si nécessaire, afin d'éviter tout mouvement pendant l'utilisation.
- Assurez-vous que toutes les pièces sont correctement assemblées et sécurisées.

### 2. Utilisation

- Pour changer de matrice, suivez ces étapes :
  - Déverrouillez la matrice actuelle.
  - Retirez la matrice en la tirant vers le haut.
  - Insérez la nouvelle matrice et verrouillez-la en place.
- Utilisez le système de collecte des amorces pour garder votre espace de travail propre.
- Assurez-vous que les tiges de guidage flottantes sont correctement alignées avant de commencer le rechargement.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'appareil à la poubelle.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage des appareils électroniques et des matériaux.
- Démontez les pièces lorsque cela est possible pour faciliter le recyclage.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre presse de rechargement CoAx, veuillez consulter le site web de Forster Products, Inc. pour des informations supplémentaires et des mises à jour sur les rappels de produits.

## **Conclusion**

Nous espérons que vous apprécierez l'utilisation de votre presse de rechargement CoAx. En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement efficace et sécuritaire. N'oubliez pas de rester informé sur les mises à jour de sécurité et de signaler tout produit dangereux aux autorités compétentes.

# 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)