

# BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES - LEE PRECISION 0.427"

## BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCH

[Rechargement](#) > [Fonte des Balles](#) > [Outils Recalibreurs d'Ogive](#)

Le BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCH de Lee permet de dimensionner les projectiles coulés, ainsi que de placer et de sertir les vérins. Utilisez-le en conjonction avec le kit de dimensionnement des projectiles Breech Lock. S'adapte à toute presse de rechargement équipée du système Breech Lock.



### Caractéristiques

- Nom: [LEE PRECISION 0.427" BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCH](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100040855
- N° fabr.: 91523
- Diamètre: 0.427
- Poids du colis: 0.059kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 734307915230

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES LEE PRECISION](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES LEE PRECISION

## Introduction

Merci d'avoir choisi le BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCH de Lee Precision. Ce produit est conçu pour vous aider à dimensionner vos projectiles coulés et à placer et sertir les vérins en toute sécurité. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité afin d'assurer une utilisation correcte et sécurisée de votre produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour les applications prévues.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des animaux.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Vérifiez régulièrement le produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez son utilisation immédiatement.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité et des gants lors de l'utilisation du BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCH.
- Assurezvous que l'outil est correctement fixé à votre presse de recharge avant de l'utiliser.
- Ne forcez jamais le produit audelà de ses capacités. Si vous rencontrez une résistance, arrêtezvous et vérifiez la cause.
- Utilisez uniquement des projectiles et des vérins compatibles avec le produit.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions humides ou mouillées.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Fixez le BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCH à votre presse de recharge équipée du système Breech Lock.
- Assurezvous que l'outil est bien en place et sécurisé avant de procéder à son utilisation.

### 2. Utilisation :

- Placez le projectile dans le sizer.
- Actionnez la presse de recharge pour dimensionner le projectile.
- Pour placer et sertir les vérins, insérez le vérin dans l'outil et actionnez à nouveau la presse.
- Vérifiez régulièrement le dimensionnement des projectiles pour garantir des résultats constants.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit à la poubelle normale.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des équipements.
- Si le produit est endommagé ou inutilisable, détruisez-le de manière à éviter tout risque d'accident.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurezvous de conserver votre preuve d'achat et toute documentation pertinente pour référence future.

## Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez profiter pleinement de votre BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCH de Lee Precision tout en garantissant votre sécurité et celle des autres. Restez vigilant et n'hésitez pas à signaler tout produit dangereux ou accident 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)