

# Calibreur de balles Breech Lock et poinçons - 0.308" BREECH LOCK REDIMENSIONNEUR ET POINÇON POUR BALLES

[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: [0.308" BREECH LOCK REDIMENSIONNEUR ET POINÇON POUR BALLES](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100040843
- N° fabr.: 91511
- Diamètre: 0.308
- Poids du colis: 0.059kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 734307915117

## 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 0.308"](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES LEE PRECISION 0.308"

## Introduction

Le BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCH de Lee est un outil conçu pour le dimensionnement des projectiles coulés et le sertissage des vérins. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, tout en respectant les réglementations de sécurité en vigueur dans l'Union Européenne.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Utilisez toujours le produit dans un environnement bien ventilé.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Suivez les recommandations du fabricant pour l'entretien et le stockage.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection et des gants lors de l'utilisation.
- Ne placez jamais vos mains ou vos doigts près des pièces mobiles pendant le fonctionnement.
- Assurez-vous que l'outil est correctement installé avant de l'utiliser.
- Ne surchargez pas le produit au-delà de ses spécifications techniques.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel ou le fabricant.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation

- Assurez-vous que la presse de rechargement est éteinte et débranchée.
- Fixez le BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCH à la presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
- Vérifiez que l'outil est bien en place et sécurisé avant de l'utiliser.

### 2. Utilisation

- Chargez le projectile dans le sizer.
- Actionnez la presse de rechargement pour dimensionner le projectile.
- Retirez le projectile et vérifiez qu'il a été correctement dimensionné.
- Répétez le processus pour chaque projectile à dimensionner.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et équipements.
- Si le produit est usé ou endommagé, contactez un centre de recyclage agréé pour une élimination appropriée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, vous pouvez contacter le fabricant ou le distributeur. Assurez-vous d'avoir les informations sur le produit à portée de main lors de votre demande.

## **Conclusion**

Le respect des directives de sécurité décrites dans ce guide vous aidera à utiliser le BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCH de manière sûre et efficace. En cas d'incident ou de produit dangereux, veuillez signaler immédiatement à l'autorité compétente et consulter les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

# 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)