

# INLINE BULLET FEED KIT - LEE PRECISION INLINE BULLET FEED KIT 26CAL

[Rechargement](#) > [Presses de Rechargement](#) > [Accessoires Presses de Rechargement](#)

Mesure de poudre Deluxe Auto-Drum avec un nouvel adaptateur pivotant anodisé rouge qui offre une plus grande surface de prise pour l'ajustement dans votre presse et élève la mesure de poudre pour dégager les plus grands dies, éliminant ainsi le besoin d'un élévateur. Construction entièrement en acier avec un mécanisme d'échappement à roulement à billes. Le retour positif du transporteur à billes à ressort assure un fonctionnement fiable. Les balles chemisées, en fonte, recouvertes de poudre et plaquées cuivre sont alimentées de manière fiable. Configurable pour des longueurs de balles courtes et longues. Comprend un onglet de support pour le chargeur à multi-tubes en option. Fonctionne avec n'importe quelle presse dotée de filetages standard 7/8-14. Chaque die est spécifique au calibre, donc il n'y a rien à changer ou à ajuster. Ajustement facile, placez une douille dans votre presse et vissez le die Inline jusqu'à ce qu'il libère une balle plus un demi-tour, et c'est tout. Des chargeurs de style gatling supplémentaires, c'est génial d'avoir un autre chargeur prêt à charger. Spécifications : Kit d'alimentation de balles Inline 35CAL. Pour une utilisation avec 380 Auto, 9mm Luger à 357 Mag, plage de diamètre de balle de .312 à .360. Kit d'alimentation de balles Inline 22 CAL. Pour une utilisation avec 22 Hornet à 222 Rem Mag. Plage de diamètre de balle de .220 à .225. Kit d'alimentation de balles Inline 45 CAL. Pour une utilisation avec 45 ACP à 45 Colt, plage de diamètre de balle de .435 à .460. Kit d'alimentation de balles Inline 30CAL. Pour une utilisation avec 30 M1 à 30/06, plage de diamètre de balle de .250 à .320. Kit d'alimentation de balles Inline 26CAL. Fonctionne avec 6.5 Creedmoor et similaire, diamètre de balle .250 à .277. Kit d'alimentation de balles Inline 24 CAL. Fonctionne avec 6mm et 243 Winchester, diamètre de balle .238 à .245. Kit d'alimentation de balles Inline 40 CAL. Pour une utilisation avec 40 S&W, plage de diamètre de balle de .375 à .406. Kit d'alimentation de balles Inline 44 CAL. Pour une utilisation avec 44 Magnum et 44 Special, plage de diamètre de balle de .425 à .435.



## Caractéristiques

- Nom: [LEE PRECISION INLINE BULLET FEED KIT 26CAL](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 430108722
- N° fabr.: 92012
- Cartouche: -
- Poids du colis: 0.428kg
- Hauteur d'expédition: 48mm
- Largeur d'expédition: 105mm
- Longueur d'expédition: 432mm
- UPC: 734307920128

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit d'Alimentation de Balles Inline Lee Precision 26CAL](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Kit d'Alimentation de Balles Inline Lee Precision 26CAL

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit d'Alimentation de Balles Inline Lee Precision 26CAL. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de rechargement. Afin de garantir une utilisation sécurisée et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité. Il contient des informations essentielles sur la sécurité, l'installation, l'utilisation et l'élimination du produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Utilisez ce produit uniquement conformément aux instructions fournies.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalezle immédiatement aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de ce kit.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.
- Ne surchargez pas le produit au-delà des spécifications recommandées.
- Utilisez uniquement des balles et des composants compatibles avec le kit.
- Ne laissez pas le produit sans surveillance pendant son utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Préparation de l'outil** : Assurez-vous que votre presse de rechargement est éteinte et débranchée avant de commencer l'installation.
2. **Fixation du kit** :
  - Placez le Kit d'Alimentation de Balles Inline sur la presse de rechargement.
  - Vissez le kit en place selon les spécifications de votre presse (7/814).
3. **Ajustement** :
  - Insérez une douille dans la presse.
  - Vissez le die Inline jusqu'à ce qu'il libère une balle, puis faites un demitour supplémentaire pour un ajustement optimal.

### Utilisation

- Chargez les balles dans le chargeur à multitubes.
- Activez le mécanisme de transport pour alimenter les balles dans la presse.
- Surveillez le processus pour vous assurer que toutes les balles sont alimentées correctement.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez les composants usés ou défectueux conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères. Consultez votre déchetterie locale pour connaître les options de recyclage.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter un point de vente autorisé.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. En suivant ces instructions, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du Kit d'Alimentation de Balles Inline Lee Precision 26CAL.

# 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)