

# INLINE BULLET FEED KIT - LEE PRECISION INLINE BULLET FEED KIT 44CAL

[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 44CAL](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 430108725
- N° fabr.: 92072
- Cartouche: 44 Caliber
- Poids du colis: 0.346kg
- Hauteur d'expédition: 48mm
- Largeur d'expédition: 105mm
- Longueur d'expédition: 432mm
- UPC: 734307920722

## 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 44CAL](#)
- [À propos de nous](#)



# Guide de Sécurité pour le Kit d'Alimentation de Balles INLINE LEE PRECISION 44CAL

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit d'Alimentation de Balles INLINE LEE PRECISION 44CAL. Ce guide de sécurité a été conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de toujours utiliser le produit conformément aux instructions fournies.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour déceler tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez immédiatement son utilisation et contactez le fabricant.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation du kit pour éviter les blessures aux yeux.
- Utilisez le kit dans un espace bien ventilé pour éviter l'accumulation de poussières ou de particules.
- Ne dépassez pas les limites de poids ou de capacité spécifiées dans le manuel d'utilisation.
- Assurezvous que tous les outils et équipements utilisés avec le kit sont en bon état de fonctionnement.
- Ne laissez jamais le produit sans surveillance pendant son utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation

- Assurezvous que votre presse à recharger est éteinte et déconnectée de toute source d'alimentation.
- Fixez le die INLINE à la presse en vissant fermement jusqu'à ce qu'il soit bien en place.
- Vérifiez que le mécanisme d'échappement à roulement à billes fonctionne correctement.

### 2. Utilisation

- Insérez une douille dans la presse et vissez le die INLINE jusqu'à ce qu'il libère une balle plus un démitour.
- Chargez les balles chemisées dans le chargeur à multitubes.
- Activez le mécanisme et assurezvous que le transporteur à billes fonctionne de manière fiable.
- Surveillez le processus pour détecter tout problème ou dysfonctionnement.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en acier et des équipements de recharge.
- Contactez un centre de recyclage local pour obtenir des conseils sur l'élimination appropriée.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou consulter leur site Web pour plus d'informations.

## Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Kit d'Alimentation de Balles INLINE LEE PRECISION 44CAL. Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité.



# 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)