

ULTIMATE TURRET PRESS KIT - LEE PRECISION ULTIMATE TURRET PRESS KIT 9MM LUGER

[Rechargement](#) > [Kits de Rechargement](#)

KIT DE PRESSE ULTIME La presse Ultime conserve le puissant lien de la Big Press et le support circulaire de la tête d'outil. Le support périphérique distingue toutes les presses à tourelle Lee des autres. L'élimination des amorces par le biais du vérin empêche la poussière et la saleté de pénétrer dans la massive base en acier et le vérin. L'Ultime remplace les caractéristiques du porte-outil interchangeable disponible en positions de trois, quatre, cinq et six matrices. Le porte-outil est usiné avec précision sur toutes les surfaces et s'adapte étroitement à l'anneau de support en acier qui entoure la tête d'outil indexable, ayant juste assez de jeu pour permettre un indexage libre et suffisamment de jeu radial pour permettre un alignement parfait des matrices. Le support périphérique élimine tout basculement de la matrice et fournit la meilleure précision possible. Chaque position de matrice est un changement rapide, grâce au système Breech lock de Lee. Maintenant, tu peux retirer tes matrices et les ranger dans ta boîte à matrices sans perturber les réglages. Le porte-outil peut être rapidement changé en retirant trois boulons à tête hexagonale en acier allié, clé incluse. Chaque descente de la presse avance automatiquement le porte-outil à la position suivante. Le nouveau mécanisme d'indexation n'a qu'une seule pièce mobile et est protégé contre les surcharges, le rendant presque indestructible. S'il venait à être endommagé, l'embrayage de transmission peut être remplacé en quelques secondes sans outils. Le positionnement final et exact de la tête d'outil est assuré par une goupille de tir attachée au vérin. L'Ultime inclut maintenant un éjecteur de douilles pour faire disparaître ton cartouche terminée dans le bac inclus. Aucun réglage n'est nécessaire, et l'éjecteur est incassable. La Big Press, avec son système de liaison à bascule tout en acier, trouvé sur notre presse de recharge 50 BMG, dimensionne les cas les plus difficiles avec facilité, avec un coup suffisant pour charger les plus longues cartouches magnum. L'ergonomie est excellente avec le levier formé et la poignée à rouleau. La conception équilibrée du levier est facile à utiliser et ne risque pas de tomber et de pincer un doigt. La touche finale, un porte-outil entourant le porte-outil en acier, maintient la clé de matrice, la clé hexagonale de $\frac{1}{4}$, le bras d'amorce alternatif et le Safety Prime. **CARACTÉRISTIQUES** : Cinq stations permettent d'utiliser n'importe quelle marque de matrice -- matrices d'alimentation en balles en ligne, matrices de contrôle de poudre, etc. Indexation automatique simple et fiable -- aucun outil requis et jamais besoin d'ajustement. Course et dégagement suffisants pour les plus grandes douilles de fusil magnum. Utilise la même liaison tout en acier que celle trouvée sur notre presse Classic Cast 50 BMG. Le tube de collecte des amorces usées recueille les amorces usées sales et poussiéreuses. Toutes les matrices sont solidement fixées dans la tourelle à 5 trous avec des douilles Lee Smart Lock. Système Safety Prime - simple, fiable et sûr avec n'importe quelle marque ou taille d'amorce. Changement de cartouche en quelques secondes, y compris la taille de l'amorce sans ajustements. L'éjecteur automatique de douilles fait disparaître de manière fiable ta cartouche terminée dans le bac à munitions inclus. La presse inclut un porte-outil combiné, un support de bac, ainsi qu'un bac à munitions gratuit. **SPÉCIFICATIONS** : Longueur totale maximale de la cartouche : 3" index automatique | 4" index manuel Matériau de base : Acier Matériau des colonnes : Acier Vérin : Acier Diamètre du vérin : Plus de 1" Liaison : Acier Matériau de la tête d'outil : Acier Taille de matrice acceptée :



7/8" x 14 Nombre de trous de montage de matrice : 5 Douilles de changement rapide Breech Lock : Oui, 5 inclus Fonction d'amorçage : Oui, sans restrictions de marque d'amorce Tube de collecte des amorces usées : Oui Pays d'origine : Fait fièrement aux États-Unis

Caractéristiques

- Nom: [LEE PRECISION ULTIMATE TURRET PRESS KIT 9MM LUGER](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 430113043
- N° fabr.: 92172
- Calibre: 9 mm Luger
- Poids du colis: 8.89kg
- Hauteur d'expédition: 275mm
- Largeur d'expédition: 275mm
- Longueur d'expédition: 462mm
- UPC: 734307921729

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Presse Ultime Lee Precision](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Kit de Presse Ultime Lee Precision

Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Presse Ultime Lee Precision. Ce guide de sécurité est conçu pour t'aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à en tirer le meilleur parti. Il respecte les normes de sécurité des produits de l'Union Européenne (UE) afin de garantir une utilisation sûre et efficace.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assuretoi que le produit est utilisé uniquement conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état de la presse et des accessoires pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifie pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Utilise le produit dans un espace bien ventilé pour éviter l'accumulation de poussière ou de débris.
- Porte toujours des équipements de protection appropriés, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de la presse.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation des Matrices** : Assuretoi que les matrices sont correctement fixées avant de commencer le rechargement. Vérifie que le porteoutil est bien en place.
- Éjection des Douilles** : Utilise l'éjecteur de douilles conformément aux instructions. Ne tente pas de forcer l'éjection si elle semble bloquée.
- Indexation** : Ne force pas le mécanisme d'indexation. Si tu rencontres des problèmes, consulte le guide d'utilisation.
- Amorces** : Utilise uniquement des amorces compatibles avec le système Safety Prime. Ne mélange pas les marques d'amorces.
- Dégagement** : Assuretoi qu'il y a suffisamment d'espace autour de la presse pour un fonctionnement sûr, en particulier lors de l'utilisation de douilles de grande taille.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Place la presse sur une surface de travail stable et plane.
- Fixe la presse en utilisant les trous de montage prévus pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.
- Assuretoi que tous les composants sont correctement assemblés avant de commencer.

2. Utilisation :

- Vérifie que le vérin et la tête d'outil sont en bon état avant chaque utilisation.
- Installe les matrices dans le porteoutil en suivant les instructions fournies.
- Charge les douilles dans le bac à munitions et assuretoi qu'elles sont correctement positionnées.
- Actionne le levier de la presse lentement et uniformément pour éviter les accidents.

Instructions de Mise au Rebut

- Dispose des douilles usées et des amorces conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.

- Évite de jeter des matériaux dangereux dans les ordures ménagères.
- Consulte les autorités locales pour connaître les options de recyclage ou de mise au rebut appropriées.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, il est recommandé de contacter le fabricant ou de consulter le site web officiel pour plus d'informations sur les rappels de produits et les mises à jour de sécurité.

En suivant ces lignes directrices et instructions, tu peux profiter de ton Kit de Presse Ultime Lee Precision en toute sécurité. Rappelle-toi que la sécurité est primordiale lorsque tu manipules des équipements de rechargement.

À propos de nous

Brownells Suisse

Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

Mentions légales

&nbs;p;

Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

Directeur général : Fabio Pura

Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

Contact :

E-mail : service@brownells.ch

Site web : www.brownells.ch

Téléphone : +41&nbs;p;917 309 915

Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIICH22

Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

www.brownells.ch