

APEX 10 PROGRESSIVE PRESS - MARK 7 RELOADING 40 S&W PROGRESSIVE PRESS

[Rechargement](#) > [Presses de Rechargement](#) > [Presses Automatiques Progressives](#)

Une tête d'outil massive et robuste à 10 stations en fonte qui vous permet d'"avoir tout" : Station 1 : Alimentation des cartouches Station 2 : Mise en forme et décalage Station 3 : Swage/Ébarbage Station 4 : Enfoncement d'amorce avec maintien Station 5 : Évasement de la cartouche/expansion du col Station 6 : Distribution de poudre Station 7 : Vérification de la poudre Station 8 : Déposeur de projectiles Station 9 : Enfoncement Station 10 : Sertissage Ce qui précède n'est qu'une configuration possible. La tête d'outil à 10 stations offre une grande variété d'options pour tous vos besoins en rechargement et en traitement de cartouches. Équipé en standard de : Nouvel alimentateur de cartouches à grande vitesse de 11" Lyman avec die de maintien en acier inoxydable Pro inclus Mesure de poudre mécanique Amorçage standard avec le tout nouveau système de livraison de disque Shuttle - Conversion petite/grande amorce incluse Support à double tige pour la tête d'outil offrant plus de stabilité Équipé en standard de : Nouvel alimentateur de cartouches à grande vitesse de 11" Lyman avec die de maintien en acier inoxydable Pro inclus Mesure de poudre mécanique Amorçage standard avec le tout nouveau système de livraison de disque Shuttle - Conversion petite/grande amorce incluse Support à double tige pour la tête d'outil offrant plus de stabilité Caractéristiques clés : Améliorable avec les Autodrives et capteurs Mark 7 Poignée ergonomique ambidextre et lisse Entièrement pris en charge - communauté Mark 7 et aide technique inclus Prend en charge le traitement et le chargement en un seul passage Fonctionne avec de laiton neuf et tiré Aluminium et acier usinés CNC de précision Machine de chargement manuelle à 10 stations Améliorabilité : L'Apex10 peut facilement être amélioré avec les options suivantes à tout moment : Autodrive Primer Express – Système d'amorçage oscillant électronique Mesure de poudre numérique (uniquement avec Autodrive) Capteurs numériques (uniquement avec Autodrive) Kits de conversion de calibre de machine comprenant tout ce qui est nécessaire pour convertir la presse d'un calibre à un autre Kit de coupe pour le traitement des carabines Veuillez NOTER : Le die de maintien est inclus, mais des dies supplémentaires et un alimentateur de projectiles ne sont pas inclus avec l'Apex10 et doivent être achetés séparément.



Caractéristiques

- Nom: [MARK 7 RELOADING 40 S&W PROGRESSIVE PRESS](#)
- Fabricant: [MARK 7 RELOADING](#)
- Référence: 100047108
- N° fabr.: 101-1260-02-01
- Cartouche: 40 S&W
- Poids du colis: 31.751kg
- Hauteur d'expédition: 406mm
- Largeur d'expédition: 508mm
- Longueur d'expédition: 660mm
- UPC: 011516126023

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour l'utilisation de l'APEX 10 PROGRESSIVE PRESS MARK 7](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour l'utilisation de l'APEX 10 PROGRESSIVE PRESS MARK 7

Introduction

Merci d'avoir choisi l'APEX 10 PROGRESSIVE PRESS MARK 7. Ce guide de sécurité a été conçu pour vous aider à utiliser le produit en toute sécurité et conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser la presse pour rechargement.

Directives de sécurité générales

- Assurezvous que l'appareil est utilisé uniquement pour son but prévu, c'estàdire le rechargement de munitions.
- Gardez l'APEX 10 hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance pendant son utilisation.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants.
- Vérifiez régulièrement l'état de la presse et des outils pour détecter toute usure ou dommage avant utilisation.
- Ne tentez pas de modifier l'appareil ou d'utiliser des pièces non recommandées par le fabricant.
- En cas de doute sur la sécurité de l'appareil, cessez son utilisation et contactez un professionnel.

Précautions de sécurité spécifiques pour l'utilisation

• Manipulation des composants :

- Ne touchez pas les pièces mobiles lorsque la presse est en fonctionnement.
- Évitez de porter des vêtements amples qui pourraient se coincer dans les pièces mobiles.

• Utilisation de produits chimiques :

- Utilisez des produits de nettoyage et des lubrifiants appropriés pour l'entretien de la presse.
- Stockez les produits chimiques dans un endroit sûr, loin des enfants et des sources de chaleur.

• Électricité :

- Assurezvous que l'appareil est correctement branché et que le câblage est en bon état.
- Ne pas utiliser l'appareil dans des environnements humides ou mouillés.

• Poudre et amorces :

- Manipulez les poudres et les amorces avec précaution, en suivant les instructions du fabricant.
- Ne surchargez jamais la presse avec des composants.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

• Installation :

- Choisissez un emplacement stable et bien éclairé pour installer votre APEX 10.
- Fixez la presse sur un plan de travail solide à l'aide des vis fournies pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.
- Assurezvous que tous les outils et composants sont correctement installés selon le manuel d'utilisation.

• Utilisation :

- Avant de commencer, vérifiez que tous les outils sont en place et que la presse est propre.
- Suivez les étapes de rechargement comme indiqué dans le manuel d'utilisation, en respectant l'ordre des stations.
- Ne pas dépasser les limites de charge recommandées pour chaque station.
- Après chaque session, nettoyez la presse et vérifiez l'état des composants.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas l'APEX 10 à la poubelle ordinaire.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des appareils électroniques et des matériaux dangereux.
- Apportez l'appareil dans un centre de recyclage agréé ou suivez les instructions du fabricant concernant l'élimination.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de l'APEX 10, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service clientèle.

En suivant ce guide de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience de recharge sûre et efficace. Restez vigilant et informé pour profiter pleinement de votre APEX 10 PROGRESSIVE PRESS MARK 7.

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