

APEX 10 PROGRESSIVE PRESS - MARK 7 RELOADING 223 REMINGTON/300 AAC BLACKOUT 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 223 REMINGTON/300 AAC BLACKOUT PROGRESSIVE PRESS](#)
- Fabricant: [MARK 7 RELOADING](#)
- Référence: 100047110
- N° fabr.: 101-1260-05-01
- Cartouche: 223 Remington,300 AAC Blackout
- Poids du colis: 27.216kg
- Hauteur d'expédition: 521mm
- Largeur d'expédition: 400mm
- Longueur d'expédition: 660mm
- UPC: 011516126054

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour l'APEX 10 PROGRESSIVE PRESS MARK 7

Introduction

Merci d'avoir choisi l'APEX 10 PROGRESSIVE PRESS MARK 7 pour vos besoins en rechargement. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit de manière sûre et efficace. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser la presse et conservez-le pour référence future.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que la presse est utilisée uniquement par des adultes responsables.
- Ne laissez pas les enfants s'approcher de la presse pendant son utilisation.
- Lisez et comprenez toutes les instructions avant d'assembler ou d'utiliser la presse.
- Vérifiez régulièrement l'état de la presse et des accessoires pour éviter tout incident.
- Utilisez uniquement des pièces et des accessoires recommandés par le fabricant.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Zone de travail** : Utilisez la presse dans un espace bien éclairé et dégagé. Assurez-vous que la surface de travail est stable.
- Équipement de protection** : Portez des lunettes de protection et des gants appropriés pour éviter les blessures.
- Manipulation des matériaux** : Soyez prudent lors de la manipulation des cartouches et des composants. Évitez les contacts directs avec les bords tranchants.
- Électrification** : Si vous utilisez des accessoires électriques, assurez-vous que les câbles sont en bon état et éloignés des zones humides.
- Rangement** : Rangez la presse et les accessoires hors de portée des enfants et dans un endroit sec.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Assemblage de la Presse :

- Suivez les instructions fournies dans le manuel d'assemblage.
- Assurez-vous que toutes les pièces sont correctement fixées avant de commencer l'utilisation.

2. Configuration de la Presse :

- Installez le die de maintien et les autres accessoires nécessaires.
- Réglez la presse selon les spécifications de votre calibre de cartouche.

3. Utilisation de la Presse :

- Chargez les cartouches en suivant l'ordre des stations : alimentation, mise en forme, swage, amorçage, évasement, distribution de poudre, vérification de la poudre, déposeur de projectiles, enfoncement et sertissage.
- Vérifiez régulièrement que la poudre est correctement distribuée et que les cartouches sont en bon état.

4. Entretien de la Presse :

- Nettoyez régulièrement la presse pour éviter l'accumulation de résidus.
- Inspectez les pièces mobiles et lubrifiez-les si nécessaire pour un fonctionnement fluide.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez les cartouches non utilisées ou défectueuses conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Ne jetez pas la presse ou ses composants dans des poubelles ordinaires. Renseignezvous sur les centres de recyclage appropriés pour les matériaux en métal et en plastique.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez contacter un représentant de votre revendeur ou consulter les ressources en ligne du fabricant.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à assurer une expérience de recharge sûre et agréable avec l'APEX 10 PROGRESSIVE PRESS MARK 7. Merci de votre attention et restez en 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