

# APEX 10 PROGRESSIVE PRESS - MARK 7 RELOADING 9MM/38 SUPER 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 9MM/38 SUPER PROGRESSIVE PRESS](#)
- Fabricant: [MARK 7 RELOADING](#)
- Référence: 100047107
- N° fabr.: 101-1260-01-01
- Cartouche: 9 mm Luger, .38 Super
- Poids du colis: 27.216kg
- Hauteur d'expédition: 521mm
- Largeur d'expédition: 400mm
- Longueur d'expédition: 660mm
- UPC: 011516126016

## 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 de rechargeement. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit de manière sûre et efficace. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser la presse.

## Directives de Sécurité Générales

- Vérifiez toujours que votre espace de travail est propre et bien éclairé avant d'utiliser la presse.
- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris.
- Gardez les enfants et les animaux domestiques à distance pendant l'utilisation de la presse.
- Ne laissez jamais la presse sans surveillance lorsque vous l'utilisez.
- Assurezvous que tous les composants sont correctement installés avant de commencer le rechargeement.
- Ne modifiez pas la presse de manière non autorisée, car cela pourrait créer des risques supplémentaires.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation des Outils:** Ne manipulez pas les outils ou les pièces mobiles pendant que la presse est en fonctionnement.
- **Produits Inflammables:** Évitez d'utiliser la presse à proximité de matériaux inflammables ou d'une source de chaleur.
- **Poudres et Amorçages:** Suivez les instructions du fabricant concernant l'utilisation de poudres et d'amorces. Ne surchargez pas les cartouches.
- **Équipement de Protection:** Utilisez des gants de protection lors de la manipulation de matériaux abrasifs ou coupants.
- **Dépannage:** En cas de problème, débranchez la presse avant d'effectuer toute maintenance ou réparation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation de la Presse:

- Placez la presse sur une surface stable et plane.
- Assurezvous que tous les outils et composants sont à portée de main.

### 2. Mise en Place des Composants:

- Installez le die de maintien conformément aux instructions du fabricant.
- Connectez le nouvel alimentateur de cartouches à grande vitesse.

### 3. Chargement des Cartouches:

- Chargez les cartouches dans la presse en suivant l'ordre des stations.
- Vérifiez le bon fonctionnement de chaque station avant de commencer le chargement.

### 4. Utilisation de la Presse:

- Actionnez la presse en suivant les instructions fournies.
- Surveillez le processus de recharge et vérifiez régulièrement la qualité des cartouches produites.

### 5. Nettoyage et Entretien:

- Après utilisation, nettoyez la presse pour éviter l'accumulation de résidus.
- Vérifiez régulièrement l'état des pièces et remplacezles si nécessaire.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas la presse ou ses composants dans les ordures ménagères.
- Consultez les directives locales pour le recyclage des appareils électroniques et des matériaux dangereux.
- Contactez les autorités locales pour des instructions spécifiques sur la mise au rebut de la presse.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour des informations supplémentaires. Assurezvous d'avoir votre numéro de modèle à portée de main pour faciliter le processus.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec l'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](http://www.brownells.fr)