

X-10 Pistol Bullet Collator

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

Augmentez la production de votre presse progressive X-10 en ajoutant le collateur de balles X-10. L'assemblage du collateur se fixe facilement à la presse progressive X-10 sans modifications supplémentaires. Il dispose d'un interrupteur automatique marche/arrêt et d'une vitesse réglable pour un chargement de balles fiable et constant. Associé à l'un des kits de conversion de calibre de chargement de balles requis, le collateur de balles alimente les balles pour 9mm Luger, .38 Super, .40S&W et .45ACP.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [X-10 Pistol Bullet Collator](#)
- Fabricant: [FRANKFORD ARSENAL](#)
- Référence: EU2011055
- N° fabr.: 1135900
- Poids du colis: 0.4kg
- Hauteur d'expédition: 40mm
- Largeur d'expédition: 30mm
- Longueur d'expédition: 65mm
- UPC: 661120263548

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Collateur de Balles X10](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Collateur de Balles X10

Introduction

Merci d'avoir choisi le collateur de balles X10. Cet appareil est conçu pour améliorer la productivité de votre presse progressive X10. Pour garantir une utilisation sécurisée et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le collateur de balles est utilisé uniquement avec la presse progressive X10.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance pendant son utilisation.
- Gardez l'appareil hors de portée des enfants.
- Ne modifiez pas le collateur de balles ou la presse progressive X10 d'une manière non approuvée par le fabricant.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se coincer dans les mécanismes de l'appareil.
- Utilisez toujours des lunettes de sécurité lors de l'utilisation de la presse et du collateur.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifiez que le collateur est correctement fixé à la presse avant de l'utiliser.
- Ne surchargez pas le collateur au-delà de sa capacité recommandée.
- Assurez-vous que le collateur est éteint avant de procéder à tout entretien ou nettoyage.
- Ne placez pas vos mains ou d'autres objets à proximité des pièces mobiles pendant le fonctionnement.
- Si vous entendez des bruits inhabituels, arrêtez immédiatement l'appareil et vérifiez les causes.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. Déballez soigneusement le collateur de balles X10.
2. Fixez le collateur à la presse progressive X10 en suivant ces étapes :
 - Alignez les points de fixation du collateur avec ceux de la presse.
 - Utilisez les vis fournies pour fixer le collateur en place.
 - Assurez-vous que le collateur est solidement installé et stable.
3. Branchez l'appareil à une prise électrique appropriée.

Utilisation

1. Avant de commencer, assurez-vous que le collateur est éteint.
2. Réglez la vitesse du collateur selon vos préférences.
3. Chargez les balles dans le collateur en suivant les instructions spécifiques à votre calibre.
4. Activez le collateur en utilisant l'interrupteur automatique marche/arrêt.
5. Surveillez le fonctionnement du collateur pendant l'utilisation et arrêtez-le en cas de problème.

Instructions de Mise au Rebut

- Lorsque le collateur de balles X10 arrive en fin de vie, ne le jetez pas avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements électriques.
- Renseignez-vous sur les points de collecte appropriés pour les déchets électroniques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de votre collateur de balles X10, veuillez contacter le fabricant ou consulter le site Web officiel pour des informations supplémentaires.

Merci de suivre ces instructions pour garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre collateur de balles X10.

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