

Presse à tourelle T-7 - REDDING Bras d'amorçage supplémentaire pour barre coulissante

[Rechargement](#) > [Presses de Rechargement](#) > [Presses Mono-Station](#)

La presse T-7 à tourelle dispose d'une tête à sept stations, d'une construction en fonte et d'un puissant système de liaison. Son châssis arrière soutient une tourelle extrêmement stable pour un alignement précis. La T-7 intègre un vérin d'un pouce de diamètre et accepte des matrices filetées de 7/8 pouce à quatorze pouces, y compris les matrices de compétition plus longues. Des têtes de tourelle interchangeables supplémentaires peuvent être achetées.

C'est la seule presse à tourelle que nous recommandons d'acheter.

L'assemblage de l'alimentation automatique des amorces est vendu séparément.



Caractéristiques

- Nom: [REDDING Bras d'amorçage supplémentaire pour barre coulissante](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749010879
- N° fabr.: 99587
- Poids du colis: 0.227kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760995859

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Presse T7 à Tourelle Redding](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la Presse T7 à Tourelle Redding

Introduction

Merci d'avoir choisi la presse T7 à tourelle Redding. Ce guide de sécurité est conçu pour vous informer sur l'utilisation sûre de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser la presse.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que la presse est utilisée uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Vérifiez régulièrement l'état de la presse et de ses composants pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas la presse sans surveillance pendant son utilisation.
- Évitez d'utiliser la presse dans des environnements humides ou mouillés.
- Gardez la presse hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'installation et l'utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris.
- Utilisez des gants appropriés pour éviter les coupures ou les blessures.
- Ne forcez pas la presse ; si elle résiste, vérifiez qu'il n'y a pas d'obstruction.
- Ne modifiez pas la presse ou ses composants de manière non autorisée.
- Utilisez uniquement des matrices compatibles avec la presse T7 pour éviter tout risque d'accident.
- Ne tentez pas de réparer la presse vousmême ; contactez un professionnel qualifié.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Placez la presse sur une surface stable et plane.
- Assurezvous que la presse est solidement fixée pour éviter tout mouvement pendant son utilisation.
- Suivez les instructions spécifiques fournies avec la presse pour l'assemblage des composants.

2. Utilisation :

- Avant de commencer, vérifiez que tous les outils et matériaux nécessaires sont à portée de main.
- Chargez les amorces conformément aux instructions du fabricant.
- Effectuez des tests de fonctionnement à vide pour vous assurer que tout fonctionne correctement avant de commencer la production.
- Respectez les limites de capacité de la presse pour éviter tout dommage.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas la presse avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements électriques et électroniques.
- Contactez un centre de recyclage agréé pour vous débarrasser de la presse de manière responsable.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter les ressources disponibles sur le site de sécurité des produits de l'UE. Vous y trouverez des informations sur les rappels et les mises à jour de sécurité.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre presse T7 à tourelle Redding. Merci de votre attention à ces détails importants.

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