

4-HOLE QUICK CHANGE TURRET - LEE PRECISION LEE 4 HOLE TURRET

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

La tourelle en aluminium à 4 trous de Lee est conçue pour un changement rapide de calibre pour le presse à tourelle à 4 trous et le presse à tourelle classique. Cette tourelle à 4 trous ne s'adapte pas à la Lee Pro 1000 ni à la presse à tourelle à 3 trous de Lee.



Caractéristiques

- Nom: [LEE PRECISION LEE 4 HOLE TURRET](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100053414
- N° fabr.: 90269
- Poids du colis: 0.17kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 89mm
- UPC: 734307902698

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Tourelle en Aluminium à 4 Trous Lee](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la Tourelle en Aluminium à 4 Trous Lee

Introduction

Merci d'avoir choisi la Tourelle en Aluminium à 4 Trous Lee. Ce produit est conçu pour un changement rapide de calibre pour le presse à tourelle à 4 trous et le presse à tourelle classique. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement et suivre ces instructions de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de lire toutes les instructions et lignes directrices de sécurité avant d'utiliser le produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez toujours le produit pour tout signe de dommage avant utilisation.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu tel que décrit dans ce guide.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de la tourelle.
- Assurezvous que la tourelle est solidement fixée au presse avant utilisation.
- N'essayez pas de modifier ou de réparer la tourelle sans les connaissances et les outils appropriés.
- Évitez d'utiliser la tourelle avec des presses incompatibles, telles que la Lee Pro 1000 ou la presse à tourelle à 3 trous Lee.
- Ne surchargez pas la tourelle avec une force excessive pendant l'opération.
- Gardez la zone de travail propre et exempte de distractions pendant l'utilisation de la tourelle.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurezvous que le presse à tourelle est éteint et débranché.
- Retirez toute tourelle existante du presse.
- Alignez la Tourelle en Aluminium à 4 Trous Lee avec les trous de montage sur le presse à tourelle.
- Fixez solidement la tourelle en place selon les instructions du fabricant.

2. Utilisation :

- Avant de commencer, assurezvous que tous les outils et matériaux nécessaires au rechargement sont à portée de main.
- Ajustez la tourelle au réglage de calibre souhaité selon les exigences de rechargement.
- Chargez soigneusement les composants de munitions dans la tourelle en suivant les lignes directrices de rechargement.
- Faites fonctionner le presse à tourelle selon les instructions du fabricant, en maintenant un mouvement régulier et contrôlé.
- Après utilisation, nettoyez la tourelle pour enlever tout débris ou résidu.

Instructions de Disposal

- Disposez du produit de manière responsable conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Si la tourelle est endommagée ou n'est plus utilisable, envisagez de recycler les composants en aluminium lorsque des installations sont disponibles.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou support supplémentaire concernant la Tourelle en Aluminium à 4 Trous Lee, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies dans l'emballage du produit ou visiter le site officiel.

Remarque : Ce guide est conçu pour garantir votre sécurité et l'utilisation efficace de la Tourelle en Aluminium à 4 Trous Lee. Priorisez toujours la sécurité et consultez des professionnels en cas de doute.

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