

Outil d'alignement pour tige d'extracteur et étrier - Aligneur pour tige d'extracteur et chape, sans comparateur

[Outils](#) > [Outils Armes de Poing](#) > [Outils Joug](#)

Testez & Redressez, Rapidement !

Vérifiez rapidement et avec précision l'assemblage du yoke/crane et la tige d'éjection pour détecter les courbures qui peuvent nuire à un fonctionnement fluide. Comprend des poignées de redressement pour résoudre le problème. Fonctionne sur les revolvers Ruger "Six" Series et S&W K/L/N Frame.



Caractéristiques

- Nom: [Aligneur pour tige d'extracteur et chape, sans comparateur](#)
- Fabricant: [POWER CUSTOM](#)
- Référence: 713025000
- N° fabr.: NONE
- Type d'arme: Universel Arme de Poing
- Poids du colis: 3.425kg
- Hauteur d'expédition: 61mm
- Largeur d'expédition: 130mm
- Longueur d'expédition: 264mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR L'OUTIL D'ALIGNEMENT DE TIGE D'ÉJECTION ET DE YOKE](#)
- [À propos de nous](#)

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR L'OUTIL D'ALIGNEMENT DE TIGE D'ÉJECTION ET DE YOKE

Introduction

Merci d'avoir choisi l'OUTIL D'ALIGNEMENT DE TIGE D'ÉJECTION ET DE YOKE de POWER CUSTOM. Cet outil est conçu pour vous aider à vérifier rapidement et avec précision l'assemblage du yoke/crane et la tige d'éjection pour détecter les courbures pouvant affecter le fonctionnement fluide de votre arme à feu. Veuillez lire attentivement ce guide d'instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de l'outil.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de bien connaître le fonctionnement de votre arme à feu avant d'utiliser cet outil.
- Manipulez toujours les armes à feu avec précaution et suivez tous les protocoles de sécurité.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- N'utilisez pas l'outil à d'autres fins que celles prévues.
- Inspectez régulièrement l'outil pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Si vous remarquez des défauts, n'utilisez pas l'outil et contactez un professionnel qualifié pour obtenir de l'aide.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez l'outil dans un endroit bien éclairé et propre pour éviter les accidents.
- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris potentiels.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser l'outil.
- Évitez de placer vos mains ou toute autre partie du corps dans le chemin de l'outil pendant son utilisation.
- Ne dépassez pas la force recommandée lors de l'utilisation des poignées de redressement.
- Si vous n'êtes pas sûr de la façon d'utiliser l'outil, consultez les instructions ou demandez de l'aide à une personne compétente.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires.

2. Vérification des Courbures

- Insérez les barres d'alignement dans l'assemblage du yoke/crane et la tige d'éjection.
- Vérifiez soigneusement s'il y a des courbures ou des désalignements.

3. Processus de Redressement

- Si des courbures sont détectées, fixez les poignées de redressement aux zones appropriées.
- Appliquez une pression douce sur les poignées pour corriger les courbures, en veillant à ne pas appliquer une force excessive.
- Vérifiez à nouveau l'alignement après chaque ajustement.

4. Inspection Finale

- Une fois les ajustements effectués, réalisez une inspection finale pour vous assurer que tout est

- correctement aligné.
- Assurez-vous que tous les composants sont sécurisés avant d'utiliser l'arme à feu.

Instructions de Mise au Rebut

- Lorsque l'outil a atteint la fin de sa durée de vie utile ou n'est plus nécessaire, éliminez-le conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas l'outil avec les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez de recycler les composants en acier lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'OUTIL D'ALIGNEMENT DE TIGE D'ÉJECTION ET DE YOKE, veuillez vous référer au point de contact du fabricant fourni avec l'emballage ou la documentation du produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de l'OUTIL D'ALIGNEMENT DE TIGE D'ÉJECTION ET DE YOKE. Merci de votre attention à la 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