

Outil d'alignement du pivot du barillet de revolver - #1 Outil d'alignement du support de barillet pour S&W J FRAME

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

.0005" Tolérances pour une Précision Ultime

Puisque les verrous de Ruger® et de S&W se trouvent à l'avant et à l'arrière de la tige d'extracteur, même une légère déformation peut provoquer des difficultés de verrouillage et nuire au bon fonctionnement, surtout lors du tir en double action. Ces outils permettront au gunsmith d'aligner plus facilement et précisément le crane en quelques minutes sans "essais-erreurs". Rectifiés avec précision et durcis à l'intérieur de .0005" sur toutes les dimensions critiques pour garantir une précision optimale. Instructions complètes fournies avec chaque outil. Durcis à Rc 52-54 pour maintenir des spécifications exactes.



Caractéristiques

- Nom: [#1 Outil d'alignement du support de barillet pour S&W J FRAME](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080616001
- N° fabr.:
- Modèle: J Frame
- Type d'arme: Smith & Wesson
- Poids du colis: 0.018kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 86mm
- Longueur d'expédition: 170mm
- UPC: 050806019317

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR L'OUTIL D'ALIGNEMENT YOKE/CRANE

Introduction

Merci d'avoir choisi l'OUTIL D'ALIGNEMENT YOKE/CRANE, spécialement conçu pour le cadre Smith & Wesson J. Cet outil est essentiel pour un alignement précis du crane, garantissant un fonctionnement fluide de votre arme à feu. Veuillez lire attentivement ce guide d'instructions de sécurité pour assurer une utilisation sûre et efficace du produit.

Directives Générales de Sécurité

- Toujours lire et comprendre toutes les instructions avant d'utiliser l'OUTIL D'ALIGNEMENT YOKE/CRANE.
- Assurez-vous que l'outil est utilisé uniquement à des fins prévues comme décrit dans les spécifications du produit.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez l'outil pour tout dommage ou usure avant chaque utilisation. Ne pas utiliser s'il est endommagé.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant l'entretien et la sécurité des armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez l'outil dans un environnement bien éclairé et propre pour éviter les accidents.
- Portez un équipement de sécurité approprié, tel que des lunettes de sécurité, pour protéger vos yeux des débris.
- Ne forcez pas l'outil en position ; appliquez une pression douce pour éviter d'endommager votre arme à feu.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et en état de sécurité avant d'utiliser l'outil d'alignement.
- Évitez tout contact avec les pièces mobiles pendant l'opération pour prévenir les blessures.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Assurez-vous que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris l'OUTIL D'ALIGNEMENT YOKE/CRANE.

2. Alignement du Crane

- Insérez l'OUTIL D'ALIGNEMENT YOKE/CRANE dans le crane de l'arme à feu.
- Ajustez délicatement l'outil jusqu'à ce que le crane soit correctement aligné.
- Vérifiez l'alignement visuellement et au toucher, en vous assurant qu'il n'y a pas de résistance lors du mouvement du crane.

3. Vérification du Mécanisme de Verrouillage

- Après l'alignement, vérifiez le mécanisme de verrouillage de la tige d'extracteur pour vous assurer qu'il s'engage en douceur.
- Si une résistance est ressentie, revérifiez l'alignement et ajustez si nécessaire.

4. Inspection Finale

- Après utilisation, retirez l'outil d'alignement et inspectez le crane et la tige d'extracteur pour un bon fonctionnement.
- Assurez-vous que tous les composants sont sécurisés et fonctionnent correctement avant d'utiliser l'arme à feu.

Instructions d'Élimination

- Éliminez l'OUTIL D'ALIGNEMENT YOKE/CRANE conformément aux réglementations locales.
- Si l'outil est endommagé au-delà de toute réparation, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de l'OUTIL D'ALIGNEMENT YOKE/CRANE, veuillez vous référer au point de contact basé dans l'UE ou consulter un expert local en armes à feu.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de l'OUTIL D'ALIGNEMENT YOKE/CRANE. Toujours prioriser la sécurité et le respect des lois locales lors de la manipulation des armes à feu et des outils. Merci de votre attention à ces directives importantes.

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