

B&R gabarit de montage pour plaquette de couche - B&R gabarit de montage pour patin anti-recul

[Outils](#) > [Outils Fusils de Chasse](#) > [Outils Protection Anti-Recul](#)

Vous permet de réaliser une installation rapide, professionnelle et sans dommage du pad

L'un des aspects les plus difficiles pour ajuster un pad de recul a toujours été l'ajustement final du pad au bois, car il est très facile d'endommager la crosse avec le disque, la bande abrasive ou la lime - et de ruiner la finition. Le B&R Recoil Pad Fitting Jig élimine le risque d'endommager la crosse en vous permettant de terminer le pad complètement à l'écart de la crosse. Le Jig est composé de deux pièces de base : (1) un triangle ajustable sur lequel le pad est monté pour être ajusté à la taille, et (2) un support universel qui se fixe à la table du disque de ponçage. L'utilisation est simple. Tout d'abord, coupez la crosse à la longueur et à l'angle nécessaires pour s'adapter au client. Fixez le pad à la crosse et tracez clairement le contour de la crosse sur le pad. Ensuite, transférez le pad sur la plaque de base du jig, réglez l'angle d'inclinaison, placez le jig sur son support et ajustez le pad juste au-dessus de la ligne tracée (c'est nécessaire car la ligne a été dessinée à l'extérieur de la crosse). Enfin, testez l'ajustement du pad sur la crosse et effectuez les derniers ajustements à la main, si nécessaire. Les lignes de la crosse se prolongent correctement dans le pad - et vous obtenez un ajustement parfait ! Le Jig élimine tout dommage à la finition de la crosse et réduit l'ensemble de l'opération de montage du pad à un exercice simple de 15 minutes - rendant le travail facile et très rentable.



Caractéristiques

- Nom: [B&R gabarit de montage pour patin anti-recul](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000868
- N° fabr.:
- Type d'arme: Universel Carabine, Universel Fusil de Chasse
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 36mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 533mm
- UPC: 050806110250

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le B&R Recoil Pad Fitting Jig](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le B&R Recoil Pad Fitting Jig

Introduction

Merci d'avoir choisi le B&R Recoil Pad Fitting Jig. Ce produit est conçu pour vous aider à ajuster les pads de recul de manière sûre et efficace. Pour garantir votre sécurité et la longévité de votre équipement, veuillez lire et suivre attentivement ce guide de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous d'utiliser le B&R Recoil Pad Fitting Jig dans un espace bien ventilé pour éviter d'inhaler de la poussière ou des débris.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI), y compris des lunettes de sécurité et un masque antipoussière, lors de l'utilisation du jig.
- Gardez votre espace de travail propre et organisé pour prévenir les accidents et les blessures.
- N'utilisez pas le jig à d'autres fins que celles prévues dans ce guide.
- Vérifiez que tous les composants du jig sont intacts et fonctionnent correctement avant utilisation.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous qu'aucune personne ne se trouve à proximité pendant l'utilisation du jig.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Fixez toujours la crosse fermement en place avant de commencer tout processus d'ajustement pour éviter les glissements ou mouvements.
- Lorsque vous utilisez des outils électriques en conjonction avec le jig, suivez les instructions de sécurité du fabricant pour ces outils.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se prendre dans le jig ou les outils électriques.
- Si vous ressentez un inconfort ou des sensations inhabituelles pendant l'utilisation du jig, arrêtez immédiatement et consultez un professionnel.
- Ne laissez pas le jig sans surveillance pendant son utilisation, et assurez-vous qu'il est éteint lorsqu'il n'est pas en fonctionnement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Coupez la crosse à la longueur et à l'angle requis pour le client.
- Fixez le pad de recul à la crosse de manière sécurisée.
- Utilisez un outil tranchant pour tracer le contour de la crosse sur le pad.

2. Mise en Place du Jig :

- Transférez le pad sur la plaque de base du jig.
- Ajustez l'angle de pente si nécessaire pour le processus d'ajustement.
- Placez le jig sur son support universel, en vous assurant qu'il est stable.

3. Processus d'Ajustement :

- Utilisez le disque de ponçage ou la lime pour façonner soigneusement le pad jusqu'à ce que la ligne tracée soit juste effacée.
- Vérifiez régulièrement l'ajustement du pad contre la crosse pour garantir l'exactitude.

- Effectuez les derniers ajustements à la main si nécessaire pour obtenir un ajustement parfait.

4. Test de l'Ajustement :

- Après le façonnage, testez l'ajustement du pad sur la crosse.
- Apportez les ajustements nécessaires à la main pour garantir un ajustement serré.

5. Achèvement :

- Une fois que vous êtes satisfait de l'ajustement, nettoyez la zone de tout débris et rangez le jig dans un endroit sûr.
- Disposez des matériaux de déchets conformément aux réglementations locales.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du B&R Recoil Pad Fitting Jig et de tous les matériaux associés conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Ne jetez pas le jig dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les options de recyclage ou les installations de mise au rebut spécialisées.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou assistance supplémentaire concernant le B&R Recoil Pad Fitting Jig, veuillez vous référer aux coordonnées fournies avec l'emballage de votre produit ou sur le site web du fabricant.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du B&R Recoil Pad Fitting Jig. Merci de votre attention à la sécurité et profitez de votre processus d'ajustement !

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