

BKL Tech 500 Series Picatinny Adapters - BKL TECHNOLOGIES 4" DOVETAIL TO WEAVER ADAPTER MOUNT

[Optiques](#) > [Colliers, Montages & Embases](#) > [Embases Carabine](#)

Le rail d'adaptateur en aluminium de qualité aéronautique vous permet d'utiliser des montures de lunette Picatinny 3/8" ou des montures à queue d'aronde européennes de 11 mm, que l'on trouve sur de nombreux fusils à verrou à percussion annulaire. Six boulons transversaux appliquent une pression uniforme le long de la longueur de la queue d'aronde pour maintenir le rail d'adaptateur centré. Les généreuses fentes transversales vous offrent un plus grand choix de anneaux de lunette et d'optique, que ce soit pour le tir de loisir du week-end ou pour des compétitions informelles. Parfait pour monter une vue de chien rouge. Les vis de serrage s'insèrent également dans des trous pré-percés pour répartir également les jambes, vous permettant de glisser facilement le montage sur des rails surdimensionnés. S'étend à environ .620" au-dessus de la queue d'aronde. Le rail simple de 4" pèse 3.1 oz. (g). Deux sections de rail de 1" pèsent .75 oz. (g) chacune. Fini anodisé dur, noir mat.



Caractéristiques

- Nom: [BKL TECHNOLOGIES 4" DOVETAIL TO WEAVER ADAPTER MOUNT](#)
- Fabricant: [BKL TECHNOLOGIES](#)
- Référence: 749012541
- N° fabr.: BKL-568-MB
- Couleur: Noir
- Matériau: Aluminium
- Nombre de bases: 2-Pièce
- Style: Embases Style Queue d'Aronde,Picatinny
- Poids du colis: 0.159kg
- Hauteur d'expédition: 61mm
- Largeur d'expédition: 104mm
- Longueur d'expédition: 183mm
- UPC: 814136025222

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de sécurité pour les adaptateurs Picatinny BKL Tech 500 Series](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de sécurité pour les adaptateurs Picatinny BKL Tech 500 Series

Introduction

Merci d'avoir choisi les adaptateurs Picatinny BKL Tech 500 Series. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en permettant l'utilisation de montures de lunette Picatinny sur divers fusils. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous toujours que l'adaptateur est compatible avec votre arme à feu avant l'installation.
- Inspectez l'adaptateur pour tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation.
- Rangez l'adaptateur dans un endroit sûr et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des individus vulnérables.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou d'ajuster l'adaptateur.
- Suivez les directives du fabricant pour monter les optiques afin d'éviter une installation incorrecte.
- Ne dépassez pas la limite de poids de l'adaptateur lors du montage de lunettes ou d'autres accessoires.
- Faites preuve de prudence lors du serrage des vis de serrage pour éviter de trop serrer, ce qui pourrait endommager l'adaptateur ou l'arme à feu.
- Évitez d'utiliser l'adaptateur dans des conditions climatiques extrêmes qui pourraient affecter ses performances.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation

- Assurez-vous que votre arme à feu est complètement déchargée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis.

2. Installation de l'adaptateur

- Positionnez le rail de l'adaptateur sur le montage en queue d'aronde de votre arme à feu.
- Alignez les six boulons transversaux avec les fentes de la queue d'aronde.
- Insérez les vis de serrage dans les trous prépercés sur l'adaptateur.
- Serrez les vis uniformément pour appliquer une pression le long de la longueur de la queue d'aronde, en veillant à ce que l'adaptateur reste centré.
- Vérifiez que l'adaptateur est solidement fixé et ne bouge pas.

3. Montage des optiques

- Choisissez les anneaux de lunette appropriés pour vos optiques.
- Placez la lunette dans les anneaux et ajustez à votre position désirée.
- Serrez les anneaux de lunette de manière sécurisée, en veillant à ce que la lunette soit de niveau.

4. Vérification finale

- Inspectez l'installation pour vous assurer que tout est sécurisé.
- Testez la stabilité de l'adaptateur et des optiques avant utilisation.

Instructions d'élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Envisagez de recycler le matériau en aluminium si possible.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou demande d'assistance concernant les adaptateurs Picatinny BKL Tech 500 Series, veuillez contacter directement le fabricant. Assurez-vous d'avoir les informations sur le produit à portée de main pour référence.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pourrez profiter des avantages de vos adaptateurs Picatinny BKL Tech 500 Series tout en garantissant votre sécurité et celle des autres. 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