

AR-15 A2 SIGHT ADJUSTMENT TOOL - SADLAK INDUSTRIES A2 SIGHT ADJUSTMENT TOOL

[Outils](#) > [Outils Installation Visée & Lunettes de Tir](#) > [Outils Ajustement Visée](#)

Outil de réglage de la hausse A2. Outil rond à 4 griffes, corps strié, phosphate de manganèse avec gravure laser. Les postes de hausse de SADLAK sont usinés aux États-Unis par des opérateurs de tour qualifiés avec des années d'expérience, garantissant une qualité et un ajustement constants.



Caractéristiques

- Nom: [SADLAK INDUSTRIES A2 SIGHT ADJUSTMENT TOOL](#)
- Fabricant: [SADLAK INDUSTRIES](#)
- Référence: 100054247
- N° fabr.: 15-150021
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 102mm
- UPC: 855981008558

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Manuel de Sécurité pour l'Outil de Réglage de la Hausse A2 SADLAK INDUSTRIES](#)
- [À propos de nous](#)

Manuel de Sécurité pour l'Outil de Réglage de la Hausse A2 SADLAK INDUSTRIES

Introduction

Merci d'avoir choisi l'Outil de Réglage de la Hausse A2 de SADLAK INDUSTRIES. Cet outil est conçu pour vous aider à ajuster votre hausse A2 de manière précise et efficace. Afin d'assurer une utilisation sûre et appropriée de ce produit, veuillez lire attentivement ce manuel de sécurité.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que l'outil est utilisé uniquement pour l'ajustement des hausses A2.
- Ne laissez pas l'outil à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'outil avant chaque utilisation.
- Ne tentez pas de modifier l'outil ou de l'utiliser à des fins autres que celles pour lesquelles il a été conçu.
- En cas de doute sur l'utilisation de l'outil, consultez un professionnel qualifié.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez des lunettes de protection lors de l'utilisation de l'outil pour éviter toute blessure aux yeux.
- Utilisez l'outil dans un environnement bien éclairé pour mieux voir les ajustements.
- Ne forcez pas l'outil si vous rencontrez une résistance ; cela peut endommager l'outil ou la hausse.
- Gardez vos mains et autres corps éloignés des zones de mouvement de l'outil pendant l'utilisation.
- En cas d'accident ou de blessure, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un professionnel de santé.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme est déchargée et en sécurité avant d'utiliser l'outil.
- Rassemblez tous les outils nécessaires et préparez un espace de travail propre.

2. Utilisation de l'Outil :

- Placez l'outil sur la hausse A2 que vous souhaitez ajuster.
- Alignez les griffes de l'outil avec les encoches de la hausse.
- Tournez l'outil dans le sens des aiguilles d'une montre pour augmenter la hauteur ou dans le sens inverse pour la diminuer.
- Vérifiez régulièrement l'ajustement pour éviter tout excès.

3. Après Utilisation :

- Nettoyez l'outil pour enlever toute saleté ou débris.
- Rangez l'outil dans un endroit sécurisé et sec.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'outil avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage ou l'élimination des outils en métal.
- Si l'outil est endommagé, contactez un professionnel pour des conseils sur la mise au rebut sécurisée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de l'Outil de Réglage de la Hausse A2, nous vous recommandons de consulter le site du Safety Gate de l'UE pour des informations sur les produits dangereux et les rappels. Assurez-vous de rester informé sur les mises à jour de sécurité concernant vos produits.

Nous espérons que ces instructions vous aideront à utiliser l'Outil de Réglage de la Hausse A2 de manière sûre et efficace. Votre sécurité est notre priorité.

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