

Clé pour guidon A2 - Clé pour hausse A2

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Outils Réglage Visée](#)

La clé à outils de visée A2 est usinée avec précision à partir d'acier résistant aux contraintes. Des encoches carrées qui s'engagent dans la visée avec un ajustement précis pour offrir à l'utilisateur un réglage de visée exact. Un manche moleté antidérapant avec un trou pour cordon pour une utilisation pratique tout au long de votre vie. Poids : 0,6 oz



Caractéristiques

- Nom: [Clé pour hausse A2](#)
- Fabricant: [MIDWEST INDUSTRIES](#)
- Référence: 100061566
- N° fabr.: MI-A2ST
- Poids du colis: 0.039kg
- Hauteur d'expédition: 19mm
- Largeur d'expédition: 108mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 816537012047

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Manuel de sécurité pour la clé à outils de visée A2](#)
- [À propos de nous](#)

Manuel de sécurité pour la clé à outils de visée A2

Introduction

Merci d'avoir choisi la clé à outils de visée A2 de Midwest Industries. Cet outil est conçu pour vous aider à régler la visée de manière précise et sécurisée. Veuillez lire attentivement ce manuel de sécurité pour garantir une utilisation optimale et sécuritaire.

Lignes directrices générales de sécurité

- Assurezvous que l'outil est en bon état avant chaque utilisation.
- Ne pas utiliser l'outil si vous remarquez des dommages ou une usure excessive.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Utilisez l'outil uniquement pour son but prévu, c'estàdire pour le réglage de la visée.
- Portez des lunettes de sécurité si vous travaillez dans un environnement où des débris peuvent être projetés.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Évitez de travailler dans des conditions humides ou mouillées pour réduire le risque de glissade.
- Ne forcez pas l'outil si vous rencontrez une résistance lors de l'ajustement de la visée.
- Assurezvous que vos mains sont sèches et propres avant d'utiliser l'outil pour éviter de glisser.
- Ne modifiez pas l'outil de quelque manière que ce soit. Toute modification peut compromettre la sécurité.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation:

- Vérifiez que la clé à outils de visée A2 est propre et en bon état.
- Assurezvous que la visée que vous souhaitez ajuster est accessible et propre.

2. Utilisation:

- Insérez les encoches carrées de la clé dans la visée.
- Tournez doucement la clé pour ajuster la visée. Ne forcez pas si vous sentez une résistance.
- Vérifiez régulièrement votre ajustement pour garantir la précision.

3. Après utilisation:

- Nettoyez l'outil pour enlever toute saleté ou débris.
- Rangez l'outil dans un endroit sec et sûr, hors de portée des enfants.

Instructions de mise au rebut

- Ne jetez pas l'outil dans des décharges non réglementées.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage des outils en métal.
- Si l'outil est endommagé audelà de la réparation, envisagez de le déposer dans un centre de recyclage approprié.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre clé à outils de visée A2, veuillez contacter le point de contact de l'UE. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et les détails d'achat à portée de main.

Merci de respecter ces instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre clé à outils de visée A2.

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