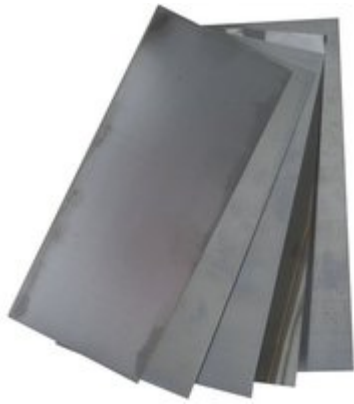


KIT NO. AC-24 jeu de cales en acier - AC-24 kit de cales pour lunette

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

Résout la plupart des problèmes "Besoin d'un peu plus de métal"

Pour l'ajustement de la base de la lunette, l'ajustement de la visée, l'ajustement de l'espace libre et la vérification, la restauration de pièces mal alignées, le brasage pour le renforcement, les gabarits d'inletting, les entretoises. Tu peux l'appeler comme tu veux, et à un moment donné, un shim peut être utilisé pour tout, du shimming, à la mesure, à la réparation ! Le KIT No. AC-24 se compose d'une pièce, chacun, de stock de shim en acier, $2\frac{1}{2}'' \times 6''$ dans les épaisseurs suivantes : .001", .002", .003", .005", .010", .015".



Caractéristiques

- Nom: [AC-24 kit de cales pour lunette](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080544024
- N° fabr.:
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 180mm
- UPC: 050806110755

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le KIT NO. AC24 STEEL SHIM STOCK](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour le KIT NO. AC24 STEEL SHIM STOCK

Introduction

Merci d'avoir choisi le KIT NO. AC24 STEEL SHIM STOCK de Brownells. Ce kit est conçu pour divers ajustements et réparations. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des pièces et remplacezles si elles sont endommagées.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Si vous rencontrez un produit défectueux ou dangereux, signalezle immédiatement aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des shims.
- Évitez de travailler dans des environnements humides ou poussiéreux pour réduire le risque de blessures.
- Ne forcez pas les shims dans des espaces trop étroits, car cela pourrait provoquer des blessures ou endommager le produit.
- Assurezvous que les surfaces de travail sont propres et dégagées pour éviter les accidents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation de l'Installation

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris les shims du kit, des ciseaux ou un cutter, et un mètre à ruban.
- Choisissez la bonne épaisseur de shim en fonction de l'ajustement requis.

2. Installation des Shims

- Mesurez l'espace où le shim sera installé.
- Coupez le shim à la taille requise si nécessaire.
- Insérez le shim lentement et avec précaution dans l'espace prévu.
- Vérifiez que le shim est correctement positionné et qu'il n'y a pas de jeu.

3. Utilisation des Shims

- Utilisez les shims pour ajuster la base de la lunette, l'ajustement de la visée, et d'autres applications comme indiqué dans le texte produit.
- Ne pas utiliser le shim à des fins autres que celles pour lesquelles il a été conçu.

Instructions d'Élimination

- Disposez des shims usagés ou endommagés conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas les shims dans la nature ou dans des systèmes d'égouts.
- Consultez votre municipalité pour les options d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter le point de contact local pour obtenir des informations supplémentaires.

Nous vous remercions de votre attention à ces instructions de sécurité. En suivant ces directives, vous contribuez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre KIT NO. AC24 STEEL SHIM STOCK.

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