

Clés Allen en L à embout sphérique - Clé Allen en L 3/32 po SAE à embout sphérique

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Clés](#) > [Clés Travail Général](#)

Travaille à des angles allant jusqu'à 25°

BALL-HEX "L" WRENCHES Parce qu'elles peuvent être "décalées" jusqu'à 25°, les clés hexagonales à bout sphérique fonctionneront dans des endroits où les clés conventionnelles ne le feront pas. Utilise l'extrémité "carrée" lorsque tu as besoin de plus de levier. Fournies dans un étui de luxe avec un emplacement de verrouillage pour chaque clé. REMARQUE : Calibres d'action standard .222/.223/22-250 SPÉCIFICATIONS 2-7/8" (7.3cm) - 6?" (16.5cm) de long. Ensemble en pouces - 12 tailles : .050", 1/16", 5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16". Ensemble métrique - 9 tailles ; 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8 et 10mm.



Caractéristiques

- Nom: [Clé Allen en L 3/32 po SAE à embout sphérique](#)
- Fabricant: [BONDHUS](#)
- Référence: 123109093
- N° fabr.: 10905
- Style: Clé Allen
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 037231109059

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Clés Hexagonales à Boule BONDHUS 3/32"](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Clés Hexagonales à Boule BONDHUS 3/32"

Introduction

Merci d'avoir choisi les clés hexagonales à boule BONDHUS. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser les clés.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins pour lesquelles il a été conçu.
- Vérifiez que les clés ne présentent pas de signes d'usure ou de dommages avant chaque utilisation.
- Ne laissez pas les clés à portée des enfants.
- Utilisez toujours les clés dans un environnement sûr, exempt de dangers potentiels.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez les clés hexagonales à boule uniquement sur des vis et boulons compatibles.
- Ne forcez pas les clés si elles ne s'engagent pas facilement dans la vis ou le boulon.
- Utilisez l'extrémité "carrée" des clés lorsque vous avez besoin de plus de levier pour éviter de glisser.
- Ne pas utiliser les clés hexagonales à boule pour des applications autres que celles pour lesquelles elles sont conçues.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Assurezvous que la surface de travail est propre et dégagée.
- Identifiez la taille de la clé hexagonale requise pour la vis ou le boulon.

2. Utilisation

- Insérez l'extrémité de la clé dans la tête de la vis ou du boulon.
- Tournez lentement dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer et dans le sens inverse pour desserrer.
- Si vous devez appliquer plus de force, utilisez l'extrémité "carrée" pour un meilleur levier.

3. Après Utilisation

- Nettoyez les clés pour enlever toute saleté ou débris.
- Rangez les clés dans l'étui de luxe fourni pour les protéger.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les clés hexagonales à boule avec les déchets ménagers.
- Consultez les directives locales sur le recyclage et l'élimination des outils en métal.
- Si le produit est endommagé ou hors d'usage, apportez-le à un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre pays de l'UE.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à assurer une utilisation sûre et efficace de vos clés hexagonales à boule BONDHUS. Pour toute information complémentaire, n'hésitez pas à consulter les ressources disponibles sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

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