

Clés Allen en L à embout sphérique - Clé Allen en L 5/64" 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 5/64" SAE à embout sphérique](#)
- Fabricant: [BONDHUS](#)
- Référence: 123109078
- N° fabr.:
- Style: Clé Allen
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 037231109042

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Clés HEX "L" BONDHUS](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Clés HEX "L" BONDHUS

Introduction

Merci d'avoir choisi les clés hexagonales à boule "L" BONDHUS. Cet outil est conçu pour offrir une performance supérieure dans des espaces restreints. Toutefois, pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que l'outil est en bon état avant chaque utilisation.
- Ne jamais utiliser un outil endommagé ou usé.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants.
- Utilisez toujours l'outil pour son usage prévu.
- Portez des lunettes de protection pour éviter les blessures aux yeux.
- Évitez de travailler dans des conditions humides ou mouillées.
- Rangez les clés dans un endroit sec et sûr après utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation dans des espaces restreints** : Les clés hexagonales à boule peuvent être utilisées à des angles jusqu'à 25°. Assurez-vous d'avoir suffisamment d'espace pour manœuvrer l'outil sans risque de blessure.
- Levier** : Utilisez l'extrémité "carrée" de la clé lorsque vous avez besoin de plus de levier. Ne forcez pas l'outil au-delà de sa capacité.
- Vérification des calibres** : Assurez-vous d'utiliser le bon calibre pour éviter d'endommager les vis ou les boulons. Les calibres d'action standard incluent .222/.223/22250.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- Choisir la bonne taille** : Sélectionnez la taille de la clé hexagonale appropriée pour la vis ou le boulon que vous allez manipuler.
- Insérer la clé** : Insérez l'extrémité de la clé dans la tête de la vis ou du boulon.
- Appliquer la force** : Tirez ou poussez la clé pour desserrer ou serrer la vis. Utilisez l'extrémité "carrée" pour un meilleur levier si nécessaire.
- Retirer la clé** : Une fois le travail terminé, retirez la clé en la tirant doucement tout en la tournant légèrement si nécessaire.
- Ranger l'outil** : Placez la clé dans son étui de luxe pour la protéger et la garder organisée.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les clés hexagonales à boule dans les ordures ménagères.
- Vérifiez les réglementations locales pour le recyclage des outils métalliques.
- Si l'outil est endommagé au-delà de l'utilisation, envisagez de le recycler dans un centre spécialisé.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le point de contact de l'UE approprié.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pourrez utiliser vos clés hexagonales à boule "L" BONDHUS en toute sécurité. Restez informé des mises à jour de rappel via la plateforme Safety Gate de l'UE pour garantir que votre

produit reste conforme aux normes de sécurité.

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