

# Clés Allen en L à embout sphérique - Jeu de clés Allen coudées en L à embout sphérique (SAE)

[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: [Jeu de clés Allen coudées en L à embout sphérique \(SAE\)](#)
- Fabricant: [BONDHUS](#)
- Référence: 123109000
- N° fabr.: 10936
- Style: Clé Allen
- Poids du colis: 0.295kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 81mm
- Longueur d'expédition: 198mm
- UPC: 037231109363

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour les Clés Hexagonales à Boule BONDHUS SAE

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les clés hexagonales à boule BONDHUS SAE. Ce document a pour but de vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser les clés.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que l'outil est en bon état avant chaque utilisation.
- Ne pas utiliser les clés pour des applications pour lesquelles elles ne sont pas conçues.
- Gardez les clés hors de portée des enfants.
- Évitez tout contact avec des surfaces chaudes ou dangereuses lors de l'utilisation.
- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez l'extrémité "carrée" de la clé lorsque vous avez besoin de plus de levier.
- Ne jamais forcer la clé dans une vis ou un écrou. Si elle ne s'insère pas facilement, vérifiez la taille appropriée.
- Évitez les angles excessifs lors de l'utilisation des clés pour prévenir les dommages à l'outil et aux fixations.
- Ne pas utiliser les clés pour frapper ou comme levier pour d'autres outils.
- En cas de glissement, retirez la clé et vérifiez l'alignement avant de réessayer.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. **Choisir la bonne taille** : Sélectionnez la taille de la clé qui correspond à la vis ou à l'écrou que vous devez serrer ou desserrer.
2. **Positionnement** : Insérez la clé dans la vis ou l'écrou. Assurez-vous qu'elle est bien engagée.
3. **Serrer ou desserrer** : Tournez la clé dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer et dans le sens inverse pour desserrer.
4. **Utilisation de l'angle** : Si nécessaire, utilisez l'angle de 25° de la clé pour accéder aux vis dans des espaces restreints.
5. **Rangement** : Après utilisation, rangez les clés dans l'étui de luxe fourni pour éviter les pertes et les dommages.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les clés hexagonales à boule dans les déchets ménagers.
- Vérifiez les réglementations locales concernant le recyclage des outils en métal.
- Envisagez de donner ou de recycler les outils usagés auprès d'organisations appropriées.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les produits. Assurez-vous de conserver toutes les informations d'achat et de garantie pour référence future.

En suivant ces lignes directrices et instructions, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des clés hexagonales à boule BONDHUS SAE. Merci d'avoir choisi notre produit.

# 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](http://www.brownells.fr)