

PROHOLD clés Allen à tête sphérique - PROHOLD Clés Allen en L métriques à embout sphérique

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

Maintient la vis bien serrée sur l'outil à chaque fois. Le bouton est non-magnétique. Action de rotation super fluide, sans interférence du bouton ProHold. La résistance de l'outil n'est pas compromise par le bouton ProHold.



Caractéristiques

- Nom: [PROHOLD Clés Allen en L métriques à embout sphérique](#)
- Fabricant: [BONDHUS](#)
- Référence: 123000020
- N° fabr.: 74999
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 52mm
- Largeur d'expédition: 132mm
- Longueur d'expédition: 212mm
- UPC: 037231749996

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ DES CLÉS À BALLON PROHOLD](#)
- [À propos de nous](#)

GUIDE DE SÉCURITÉ DES CLÉS À BALLON PROHOLD

Introduction

Merci d'avoir choisi les CLÉS À BALLON PROHOLD de BONDHUS. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des recommandations d'utilisation pour garantir votre sécurité et le bon fonctionnement de votre outil. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous toujours que la clé est en bon état avant de l'utiliser.
- Inspectez l'outil pour tout signe de dommage ou d'usure. Ne pas utiliser un outil endommagé.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Utilisez l'outil uniquement pour son usage prévu tel que décrit dans ce guide.
- Assurezvous d'utiliser la bonne taille de clé pour la vis ou le boulon avec lequel vous travaillez.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI) tel que des lunettes de sécurité et des gants lorsque vous utilisez l'outil.
- Soyez conscient de votre environnement et assurezvous d'avoir un espace de travail stable.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Le bouton ProHold est conçu pour maintenir les vis en toute sécurité ; cependant, vérifiez toujours que la vis est bien en place avant d'appliquer une force.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors du serrage ou du desserrage des vis pour éviter d'endommager l'outil ou de vous blesser.
- Ne pas utiliser la clé sur des composants électriques sous tension ou dans des environnements dangereux.
- Assurezvous que la clé est propre et exempte de débris avant de l'utiliser pour éviter tout glissement.
- Rangez la clé dans un endroit sec pour éviter la rouille et la corrosion.
- Si la clé se coince, ne forcez pas. Essayez plutôt de la faire bouger doucement ou d'utiliser un lubrifiant approprié.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Sélection de la Bonne Taille de Clé :

- Choisissez la taille métrique ou en pouces appropriée dans l'ensemble selon les spécifications de la vis ou du boulon.
- Les tailles métriques incluses sont : 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm.
- Les tailles en pouces incluses sont : .050, 1/16, 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8.

2. Utilisation de la Clé :

- Insérez la taille de clé sélectionnée dans la tête de la vis.
- Appuyez sur le bouton ProHold pour sécuriser la vis en place.
- Tournez la clé pour serrer ou desserrer la vis selon les besoins.
- Relâchez le bouton ProHold une fois la vis sécurisée.

3. Entretien Après Utilisation :

- Nettoyez la clé après chaque utilisation pour enlever toute saleté ou graisse.

- Inspectez la clé pour tout signe d'usure ou de dommage avant de la ranger.
- Rangez la clé dans un étui de protection ou un espace de stockage désigné.

Instructions de Mise au Rebut

- Lorsque les CLÉS À BALLON PROHOLD atteignent la fin de leur cycle de vie, jetezles conformément aux réglementations locales.
- Envisagez de recycler l'outil si possible, car il peut contenir des matériaux pouvant être réutilisés.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité, support produit ou pour signaler un produit dangereux, veuillez contacter le fabricant ou vous référer à la plateforme EU Safety Gate pour des mises à jour sur les rappels et les notifications de sécurité.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité est notre priorité, et nous espérons que vous appréciez l'utilisation de vos CLÉS À BALLON PROHOLD.

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