

# SCREW HOLDER GIZZIE™ - BROWNELLS SCREW HOLDER GIZZIE

[Outils](#) > [Préparation & Coloration Métal](#) > [Outils & Accessoires à Polir](#) > [Meules à Polir](#)

## Fini les doigts brûlés ou les vis perdues

Maintient les vis en place pendant que tu les meules à la bonne longueur, les files ou leur donnes une forme. Économise des heures de recherche de la vis que la meule a fait tomber sous le meuleuse, dans le conduit d'échappement ou à travers l'atelier. Les trous sont pour les tailles 6-48 et 8-40, mais acceptent la plupart des tailles plus petites et celles « intermédiaires ».



## Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS SCREW HOLDER GIZZIE](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080554000
- N° fabr.: SCREWGIZZIE
- Poids du colis: 0.009kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806015593

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le SCREW HOLDER GIZZIE™ BROWNELLS](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le SCREW HOLDER GIZZIE™ BROWNELLS

## Introduction

Le SCREW HOLDER GIZZIE™ de BROWNELLS est un outil conçu pour maintenir les vis en place pendant le meulage, le filetage ou la mise en forme. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le SCREW HOLDER GIZZIE™ est utilisé uniquement pour les vis de tailles 648 et 840, tout en acceptant la plupart des tailles plus petites et intermédiaires.
- Ne laissez pas les enfants utiliser cet outil sans supervision adéquate.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'outil avant chaque utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne pas utiliser l'outil dans des environnements humides ou dangereux.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous utilisez le SCREW HOLDER GIZZIE™ pour éviter les projections de débris.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures ou les blessures aux mains.
- Assurez-vous que l'outil est correctement fixé avant de commencer à meuler ou à façonner les vis.
- Évitez de surcharger l'outil en utilisant des vis qui dépassent les spécifications recommandées.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation :

- Placez le SCREW HOLDER GIZZIE™ sur une surface de travail stable.
- Assurez-vous que l'outil est bien fixé pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.

### 2. Utilisation :

- Insérez la vis dans le trou approprié du SCREW HOLDER GIZZIE™.
- Maintenez l'outil fermement pendant que vous meulez ou façonnez la vis.
- Veillez à garder vos mains éloignées de la zone de meulage.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le SCREW HOLDER GIZZIE™ avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage ou l'élimination appropriée des matériaux en acier.
- Si l'outil est endommagé, contactez un centre de recyclage local pour des conseils sur l'élimination.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre SCREW HOLDER GIZZIE™, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les produits de sécurité. Assurez-vous de conserver les informations d'achat et le numéro de série pour faciliter le support.

## Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser le SCREW HOLDER GIZZIE™ de manière sûre et efficace. Veuillez rester vigilant et respecter toutes les précautions pour assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de cet outil.

# 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)