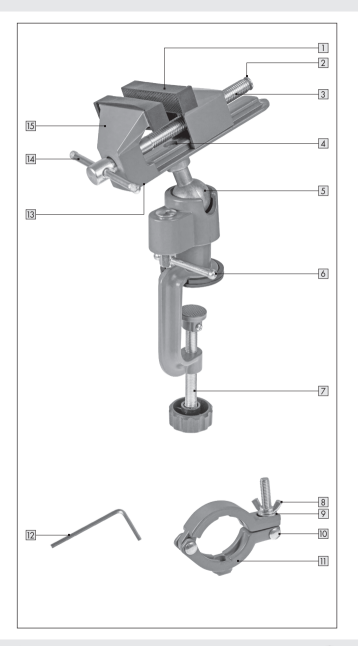
/// PARKSIDE®



ÉTAU UNIVERSEL

WWS-UTS-Y01

FR
ÉTAU UNIVERSEL
Instructions d'emploi et de sécurité



Tables des matières

1. Introduction	4
Utilisation conforme aux prescriptions	
2. Caractéristiques techniques	4
Étendue de la livraison	5
3. Avant l'utilisation	6
Monter l'étau de table	6
4. Utilisation	7
Serrage / desserrage de la pièce - Support d'étau Serrage / desserrage de la pièce - Support de tube	
5. Nettoyage et entretien	9
6. Recyclage	9
7. Maintenance	9

1. Introduction

Nous vous félicitons d'avoir acheté votre nouveau produit. Vous avez fait le choix d'un produit de grande qualité. Familiarisez-vous avec le produit avant de l'utiliser pour la première fois. Veuillez pour cela lire attentivement le mode d'emploi suivant et les consignes de sécurité. Utilisez le produit uniquement de la façon décrite et uniquement pour la plage d'utilisation indiquée. Conservez la notice dans un endroit sûr. Remettez l'ensemble de la documentation du produit en cas de transmission de celui-ci à des tiers

Utilisation conforme aux prescriptions

L'étau de table universel (appelé par la suite "étau de table" ou "produit") est conçu pour serrer des pièces légères de petite taille en bois ou en métal en vue de leur usinage ultérieur, p. ex. dans le domaine du modélisme. Toute autre utilisation ou modification du produit est considérée comme non conforme à l'usage prévu et peut entraîner des risques tels que des blessures ou des dommages. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommages résultant d'une utilisation non conforme. Le produit ne convient pas à une utilisation professionnelle.

2. Caractéristiques techniques

largeur de serrage :	max. 70 mm
Largeur des mâchoires :	env. 78 mm
Épaisseur du plateau de table :	max. 50 mm
Support de tube :	ø 38 - 43 mm
Poids max. du tube :	2 kg
Charge :	max. 2 kg (plus longueur de tube limitée : 30 cm)
Dimensions :	env. 16,5 x 7,8 x 27 cm (L x l x h)
Hauteur à partir du bord de la table :	env. 15,5 cm
Poids :	env. 880 gr.

Étendue de la livraison

- 1 étau de table universel
- 1 clé à six pans creux
- 1 support de tube

Désignation des pièces

- 1 Mâchoires de serrage
- 2 Vis à six pans creux I
- 3 Broche
- 4 Vis à six pans creux III
- 5 Articulation à rotule
- 6 Manette articulée
- 7 Vis de blocage
- 8 Écrou papillon
- 9 Rondelle de calage
- 10 Articulation de fermeture
- 11 Support de tube
- 12 Clé pour vis à six pans creux
- 13 Vis à six pans creux II
- 14 Manette de fixation
- 15 Support de l'étau

Consignes de sécurité

Veuillez conserver l'ensemble des consignes de sécurité et des instructions pour toute consultation ultérieure.

 a) ATTENTION! RISQUE DE BLESSURE! Lorsque vous travaillez avec des outils électriques portatifs, vous risquez de vous blesser gravement en glissant ou en desserrant la pièce serrée. Ne travaillez donc jamais sur des pièces serrées avec des outils électriques manuels.

- Avant chaque utilisation, vérifiez que le produit n'est pas endommagé. Ne l'utilisez pas si vous constatez un quelconque dommage.
- c) Contrôlez le serrage de toutes les vis du produit avant chaque utilisation.
- d) Utilisez le produit sur une surface stable, plane et non endommagée (p. ex. un établi).
- e) Pour les pièces rondes, utilisez le support de tube 🔟 .
- f) L'étau de table n'est pas résistant aux chocs.
- g) RISQUE DE CASSURE! N'utilisez aucun tube de rallonge pour le serrage. Il y a un risque de surcharge de la broche.
- h) Utilisez des aants et des lunettes de protection.

3. Avant l'utilisation

Monter l'étau de table

- Fixez l'étau de table sur une surface plane.
- Pour ce faire, tournez la vis de serrage aduns le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le dispositif de serrage soit suffisamment ouvert.
- Faites glisser l'étau de table sur le support (plateau de table, établi) et fixez-le au support en tournant la vis de serrage dans le sens des aiguilles d'une montre.

Monter le support de tube

Le support de tube 🗓 sert à serrer des tubes d'un diamètre de 38 à 43 mm.

- Avec la clé Allen 12 desserrez la vis à six pans creux l 2 située à l'extrémité de la broche 3 en la tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et retirez-la.
- Tournez la manette de fixation dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que la broche soit sortie de la mâchoire de serrage arrière.

- Avec la clé Allen fournie, desserrez la vis à six pans creux II 3 située sur la partie inférieure de l'étau 5 et retirez la broche de l'étau de table.
- Retirez la vis à six pans creux III 4 maintenant accessible en la tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et retirez l'embout de l'étau de l'articulation à rotule 5.
- Placez le support de tube sur l'articulation à rotule et fixez-le avec la vis à six pans creux III.

Monter le support de l'étau

Le support de l'étau est prémonté. Les étapes suivantes servent uniquement à remplacer le support de l'étau si un support de tube a été utilisé.

- Retirez la vis à six pans creux III 4 en la tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Placez le support de l'étau 15 sur l'articulation à rotule 5 et fixez-le avec la vis à six pans creux III.
- Placez la broche 3 sur le support de l'étau.
- Serrez la vis à six pans creux II 3 dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Placez la mâchoire de serrage arrière 🗓 sur la broche.
- Tournez la manette de fixation 14 dans le sens des aiguilles d'une montre et tirez ainsi la mâchoire de serrage vers vous.
- Serrez la vis à six pans creux I 2 à l'extrémité de la broche dans le sens des aiguilles d'une montre.

4. Utilisation

Serrage / desserrage de la pièce - Support d'étau

- Montez le support de l'étau 15 (voir chapitre "Montage du support de l'étau").
- Tournez le support de l'étau dans la position souhaitée et fixez l'articulation à rotule 5 à l'aide de la manette articulée 6.

- Si l'articulation à rotule se bloque, détendez-la en exerçant une légère pression par le haut.
- Tournez le support de l'étau de manière à ce que les extrémités des mâchoires î dépassent du support. Il est ainsi possible de serrer verticalement (jusqu'au sol) des pièces longues afin de pouvoir usiner les faces.
- Pour ouvrir les mâchoires, tournez la manette de fixation dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Placez la pièce entre les mâchoires de serrage.
- Serrez la pièce en tournant la manette de fixation dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Assurez-vous que la pièce est bien serrée.
- Vous pouvez maintenant usiner la pièce.
- Une fois l'usinage terminé, détachez la pièce en tournant la manette de fixation dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

Serrage / desserrage de la pièce - Support de tube

- Montez le support de tube 111 (voir le chapitre "Montage du support de tube").
- Tournez le support de tube dans la position souhaitée et fixez l'articulation à rotule [5] avec le levier articulé [6].
- Si l'articulation à rotule se bloque, détendez-la en exerçant une légère pression par le haut.
- Pour l'ouvrir, desserrez l'écrou papillon 8 dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et dépliez l'articulation de fermeture 10.
- Dépliez la partie supérieure du support de tube.
- Placez un tube dans le support de tube.
- Repliez la partie supérieure du support de tube.
- Bloquez l'articulation de fermeture.
- Veillez à ce que la rondelle 🤊 se trouve à l'extérieur de la fermeture.
- Serrez l'écrou papillon dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Assurez-vous que le tube est bien serré.
- Vous pouvez maintenant usiner le tube.
- Desserrez le tube après l'avoir usiné en procédant dans le même ordre.

5. Nettoyage et entretien

- N'utilisez en aucun cas des produits de nettoyage agressifs ou corrosifs. Sinon, le produit risque d'être endommagé.
- Nettoyez le produit avec un chiffon sec et non pelucheux.

6. Recyclage



Jetez l'emballage dans le contene de contene de la centre de collecte des matières recyclables.

Les produits usagés doivent être déposés dans un lieu de collecte pour y être recyclés. Ne pas éliminer celles-ci avec les ordures ménagères. Des informations supplémentaires sont à disposition auprès des autorités compétentes. Jetez les emballages selon le type de matériau et conformément aux prescriptions locales applicables dans votre zone.

7. Maintenance



WALTER Werkzeuge Service Center E-Mail: service-be@walteronline.com

Tél.: 0032 3 871 99 94 IAN 446033 2307

Fournisseur

Merci de bien vouloir prendre en compte que l'adresse suivante n'est pas une adresse de SAV. Veuillez d'abord contacter le SAV mentionné ci-dessus.

Walter Werkzeuge Salzburg GmbH Gewerbeparkstraße 9 5081 Anif, Autriche

Walter Werkzeuge Salzburg GmbH Gewerbeparkstr. 9 5081 Anif, Österreich

V. 1.0 Date des informations : 02/2024

