



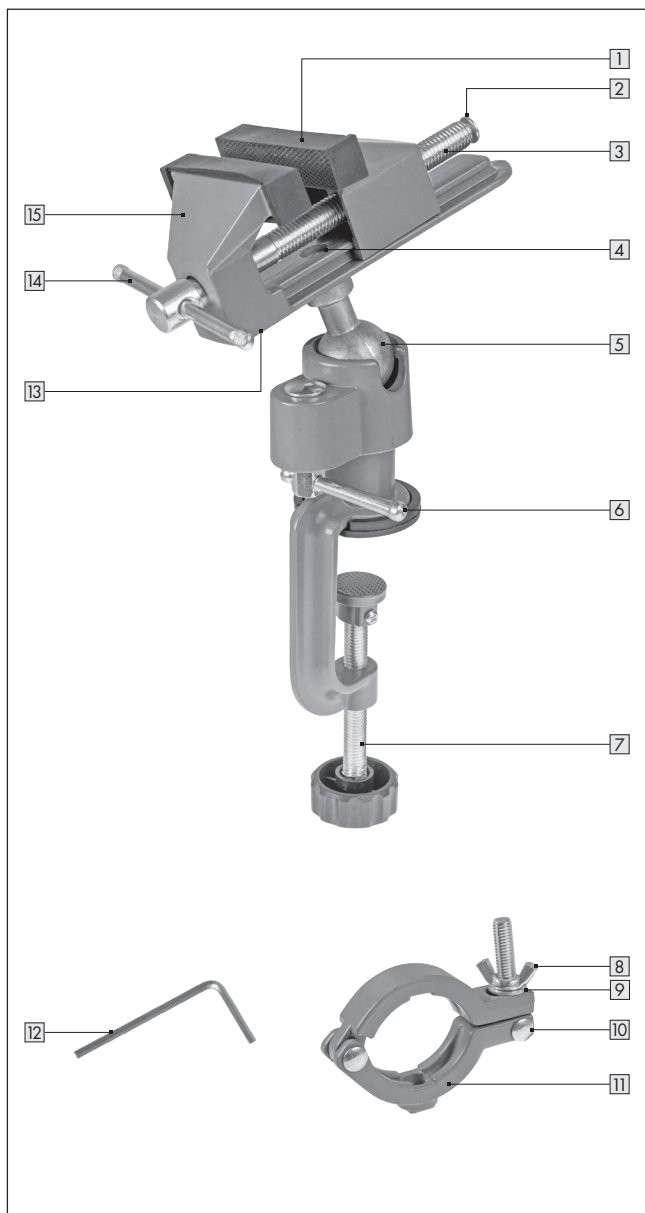
## **UNIVERSAL-TISCHSCHRAUBSTOCK**

**WWS-UTS-Y01**

DE AT CH

### **UNIVERSAL-TISCHSCHRAUBSTOCK**

Bedienungs- und Sicherheitshinweise



# Inhaltsverzeichnis

<b>1. Einleitung.....</b>	<b>4</b>
Bestimmungsgemäße Verwendung .....	4
<b>2. Technische Daten .....</b>	<b>4</b>
Lieferumfang .....	5
Teilebezeichnung .....	5
Sicherheitshinweise .....	5
<b>3. Vor Verwendung .....</b>	<b>6</b>
Tischschraubstock montieren .....	6
Rohrhalterung montieren .....	6
Schraubstockaufsatz montieren .....	7
<b>4. Verwendung .....</b>	<b>7</b>
Werkstück einspannen / lösen - Schraubstockaufsatz.....	7
Werkstück einspannen / lösen - Rohrhalterung.....	8
<b>5. Reinigung und Pflege.....</b>	<b>9</b>
<b>6. Recycling .....</b>	<b>9</b>
<b>7. Service .....</b>	<b>9</b>

# 1. Einleitung

Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Produkts. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Machen Sie sich vor der ersten Inbetriebnahme mit dem Produkt vertraut. Lesen Sie hierzu aufmerksam die nachfolgende Bedienungsanleitung und die Sicherheitshinweise. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Bewahren Sie diese Anleitung an einem sicheren Ort auf. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produktes an Dritte mit aus.

## Bestimmungsgemäße Verwendung

Der Universal-Tischschraubstock (in weiterer Folge „Tischschraubstock“ oder „Produkt“ genannt) ist zum Einspannen von kleineren leichten Werkstücken aus Holz oder Metall, z. B. im Modellbau, zur anschließenden Bearbeitung vorgesehen. Andere Verwendungen oder Veränderungen des Produkts gelten als nicht bestimmungsgemäß und können zu Risiken wie Verletzungen und Beschädigungen führen. Für aus bestimmungswidriger Verwendung entstandene Schäden übernimmt der Hersteller keine Haftung. Das Produkt ist nicht für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

## 2. Technische Daten

Spannbreite:	max. 70 mm
Backenbreite:	ca. 78 mm
Tischplattenstärke:	max. 50 mm
Rohrhalterung:	ø 38 - 43 mm
Max. Rohrgewicht:	2 kg
Belastung:	max. 2 kg (zzgl. limitierte Rohrlänge: 30 cm)
Abmessungen:	ca. 16,5 x 7,8 x 27 cm (L x B x H)
Höhe ab Tischkante:	ca. 15,5 cm
Gewicht:	ca. 880 gr.

## Lieferumfang

- 1 Universal-Tischschraubstock
- 1 Innensechskantschlüssel
- 1 Rohrhalterung

## Teilebezeichnung

- 1 Spannbacken
- 2 Innensechskantschraube I
- 3 Spindel
- 4 Innensechskantschraube III
- 5 Kugelgelenk
- 6 Gelenkknebel
- 7 Klemmschraube
- 8 Flügelmutter
- 9 Beilagscheibe
- 10 Verschlussgelenk
- 11 Rohrhalterung
- 12 Innensechskantschlüssel
- 13 Innensechskantschraube II
- 14 Befestigungsknebel
- 15 Schraubstockaufsatz

## Sicherheitshinweise

**Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf.**

- a) VORSICHT! VERLETZUNGSGEFAHR! Beim Arbeiten mit handgeführten Elektrowerkzeugen können Sie sich durch Abrutschen oder Lösen des eingespannten Werkstücks schwer verletzen. Bearbeiten Sie deshalb niemals eingespannte Werkstücke mit handgeführten Elektrowerkzeugen.**

- b) Kontrollieren Sie das Produkt vor jedem Gebrauch auf eventuelle Beschädigungen. Verwenden Sie es nicht, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.
- c) Kontrollieren Sie alle Schrauben des Produkts vor jedem Gebrauch auf festen Sitz.
- d) Verwenden Sie das Produkt auf einer stabilen, ebenen und unbeschädigten Oberfläche (z. B. einer Werkbank).
- e) Verwenden Sie für runde Werkstücke die Rohrhalterung **11**.
- f) Der Tischaubstock ist nicht schlagfest.
- g) **BRUCHGEFAHR!** Verwenden Sie keine Verlängerungsrohre zum Festspannen. Es besteht die Gefahr der Überlastung der Spindel.
- h) Verwenden Sie Schutzhandschuhe und Schutzbrille.

## 3. Vor Verwendung

### Tischaubstock montieren

- Befestigen Sie den Tischaubstock auf einer ebenen Fläche.
- Drehen Sie dazu die Klemmschraube **7** gegen den Uhrzeigersinn, bis die Klemmvorrichtung weit genug geöffnet ist.
- Schieben Sie den Tischaubstock auf die Unterlage (Tischplatte, Werkbank) und befestigen Sie ihn durch Drehen der Klemmschraube im Uhrzeigersinn an der Unterlage.

### Rohrhalterung montieren

Die Rohrhalterung **11** dient zum Einspannen von Rohren mit einem Durchmesser von 38 - 43 mm.

- Lösen Sie mit dem Innensechskantschlüssel **12** die Innensechskantschraube **2** am Ende der Spindel **3** gegen den Uhrzeigersinn und nehmen Sie diese ab.
- Drehen Sie den Befestigungsknebel **14** gegen den Uhrzeigersinn, bis sich die Spindel aus der hinteren Spannbacke **1** gedreht hat.

- Lösen Sie mit dem mitgelieferten Innensechskantschlüssel die Innensechskantschraube II **13** an der Unterseite des Schraubstockaufsatzes **15** und entfernen Sie die Spindel aus dem Tischschraubstock.
- Entfernen Sie die nun erreichbare Innensechskantschraube III **4** gegen den Uhrzeigersinn und nehmen Sie den Schraubstockaufsatz vom Kugelgelenk **5**.
- Setzen Sie die Rohrhalterung auf das Kugelgelenk und befestigen Sie sie mit der Innensechskantschraube III.

## Schraubstockaufsatz montieren

Der Schraubstockaufsatz ist vormontiert. Die nachfolgenden Schritte dienen lediglich dem Rücktausch auf den Schraubstockaufsatz insofern eine Rohrhalterung eingesetzt wurde.

- Entfernen Sie die Innensechskantschraube III **4** gegen den Uhrzeigersinn.
- Setzen Sie den Schraubstockaufsatz **15** auf das Kugelgelenk **5** und befestigen Sie sie mit der Innen-Sechskantschraube III.
- Setzen Sie die Spindel **3** auf den Schraubstockaufsatz.
- Drehen Sie die Innensechskantschraube II **13** im Uhrzeigersinn fest.
- Setzen Sie die hintere Spannbacke **1** an der Spindel an.
- Drehen Sie den Befestigungsknebel **14** im Uhrzeigersinn und ziehen dadurch die Spannbacke heran.
- Drehen Sie die Innensechskantschraube I **2** am Ende der Spindel im Uhrzeigersinn fest.

## 4. Verwendung

### Werkstück einspannen / lösen - Schraubstockaufsatz

- Montieren Sie den Schraubstockaufsatz **15** (siehe Kapitel „Schraubstockaufsatz montieren“).
- Drehen Sie den Schraubstockaufsatz in die gewünschte Position und fixieren Sie das Kugelgelenk **5** mit dem Gelenkknebel **6**.

- Sollte das Kugelgelenk festsitzen, lösen Sie dieses mit leichtem Druck von oben.
- Drehen Sie den Schraubstockaufsatz so, dass die Enden der Spannbacken **1** über die Unterlage hinausragen. So lassen sich auch lange Werkstücke senkrecht (bis zum Boden) einspannen, um die Stirnseiten bearbeiten zu können.
- Zum Öffnen der Spannbacken drehen Sie den Befestigungsknebel **14** gegen den Uhrzeigersinn.
- Legen Sie das Werkstück zwischen die Spannbacken.
- Klemmen Sie das Werkstück durch Drehen des Befestigungsknebels im Uhrzeigersinn fest.
- Stellen Sie sicher, dass das Werkstück fest eingespannt ist.
- Sie können nun das Werkstück bearbeiten.
- Lösen Sie das Werkstück nach der Bearbeitung, indem Sie den Befestigungsknebel gegen den Uhrzeigersinn drehen.

## Werkstück einspannen / lösen - Rohrhalterung

- Montieren Sie die Rohrhalterung **11** (siehe Kapitel „Rohrhalterung montieren“).
- Drehen Sie die Rohrhalterung in die gewünschte Position und fixieren Sie das Kugelgelenk **5** mit dem Gelenkhebel **6**.
- Sollte das Kugelgelenk festsitzen, lösen Sie dieses mit leichtem Druck von oben.
- Zum Öffnen lösen Sie die Flügelmutter **8** gegen den Uhrzeigersinn und klappen Sie das Verschlussgelenk **10** aus.
- Klappen Sie den oberen Teil der Rohrhalterung aus.
- Setzen Sie ein Rohr in die Rohrhalterung.
- Klappen Sie den oberen Teil der Rohrhalterung ein.
- Klammen Sie das Verschlussgelenk ein.
- Achten Sie darauf dass die Beilagscheibe **9** außerhalb des Verschlusses liegt.
- Ziehen Sie die Flügelmutter im Uhrzeigersinn fest.
- Stellen Sie sicher, dass das Rohr fest eingespannt ist.
- Sie können nun das Rohr bearbeiten.
- Lösen Sie das Rohr nach der Bearbeitung, indem Sie in gleicher Reihenfolge vorgehen.



## 5. Reinigung und Pflege

- Verwenden Sie keinesfalls aggressive oder ätzende Reinigungsmittel. Andernfalls kann das Produkt beschädigt werden.
- Reinigen Sie das Produkt mit einem trockenen, fusselfreien Tuch.

## 6. Recycling



Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoff-Sammlung.

Nicht mehr gebrauchsfähiges Produkte zum Recyceln bei einer Wertstoffsammelstelle abgeben. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Weitere Informationen erhalten Sie bei der dafür zuständigen Behörde. Entsorgen Sie die Verpackung in Übereinstimmung mit dem Materialtyp sowie den örtlichen, in Ihrem Gebiet geltenden Vorschriften.

## 7. Service

DE

Walter Service Deutschland  
E-Mail: [service@walteronline.com](mailto:service@walteronline.com)  
Tel.: 00800 925 837 88  
**IAN 446033\_2307**

AT

Walter Werkzeuge Salzburg GmbH  
E-Mail: [service@walteronline.com](mailto:service@walteronline.com)  
Tel.: 00800 925 837 88  
**IAN 446033\_2307**

CH

Zeitlos Vertriebs GmbH  
E-Mail: [info@zeitlos-vertrieb.de](mailto:info@zeitlos-vertrieb.de)  
Tel.: 00800 09 34 85 67  
**IAN 446033\_2307**

### Lieferant

Bitte beachten Sie, dass die folgende Anschrift keine Serviceanschrift ist. Kontaktieren Sie zunächst die oben benannte Servicestelle.  
Walter Werkzeuge Salzburg GmbH  
Gewerbeparkstraße 9  
5081 Anif, Österreich

**Walter Werkzeuge Salzburg GmbH**  
Gewerbeparkstr. 9  
5081 Anif, Österreich

V. 1.0  
Stand der Informationen:  
02/2024

