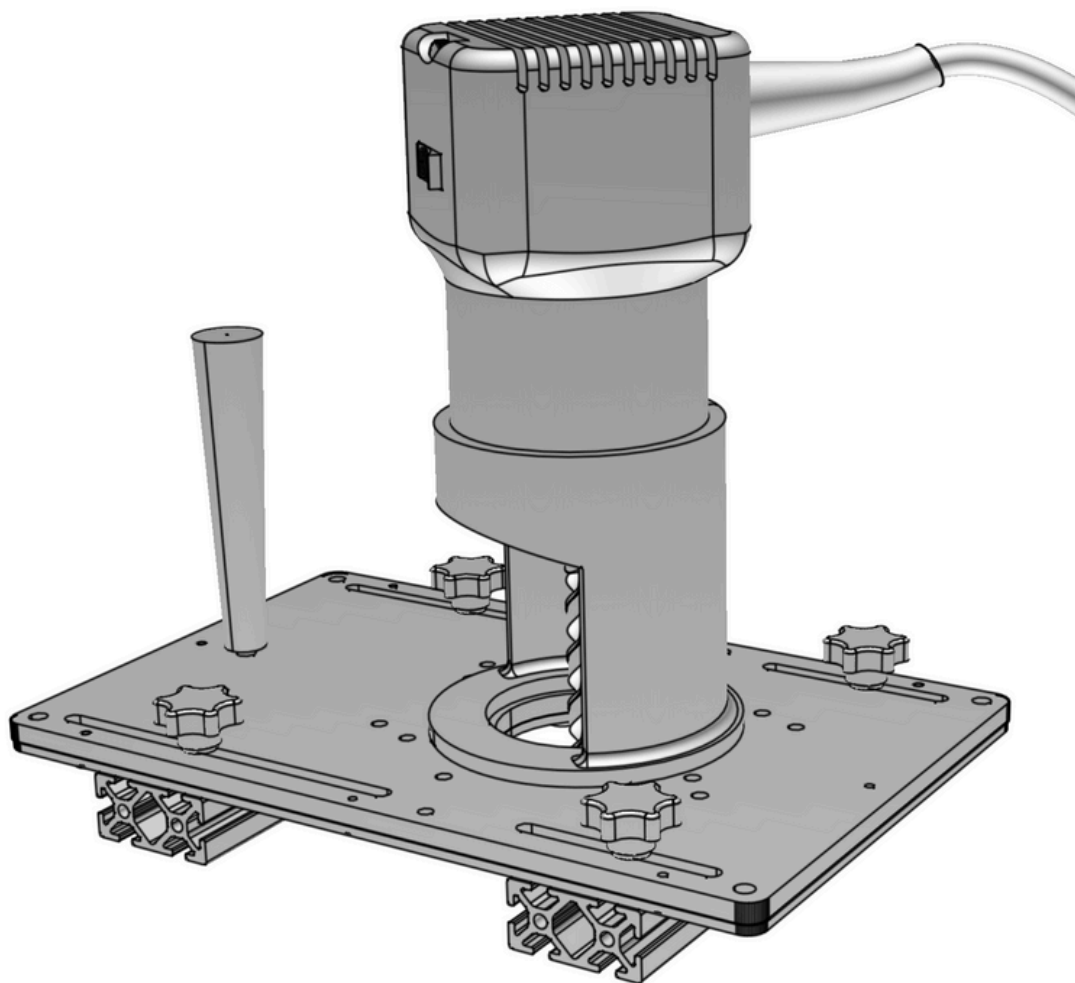



# FSK/FSG

## AUFBAUANLEITUNG



# RBT

2023-2024



Laut Tim Taylor ist eine Anleitung zwar überflüssig, es macht den Aufbau deiner FSK / FSG jedoch ein wenig einfacher.


### **Zur Montage benötigst du**

- Schraubendreher mit TORX-30,20,10

### **Zur Befestigung in der Werkbank benötigst du**

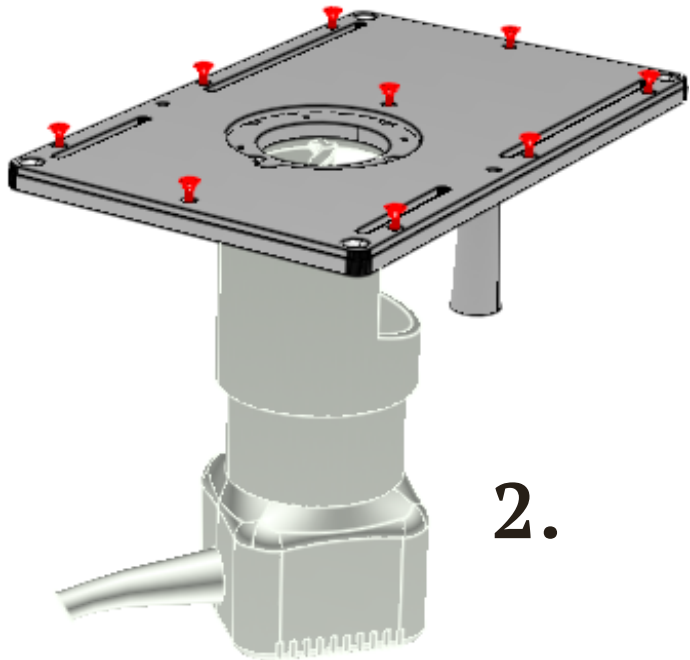
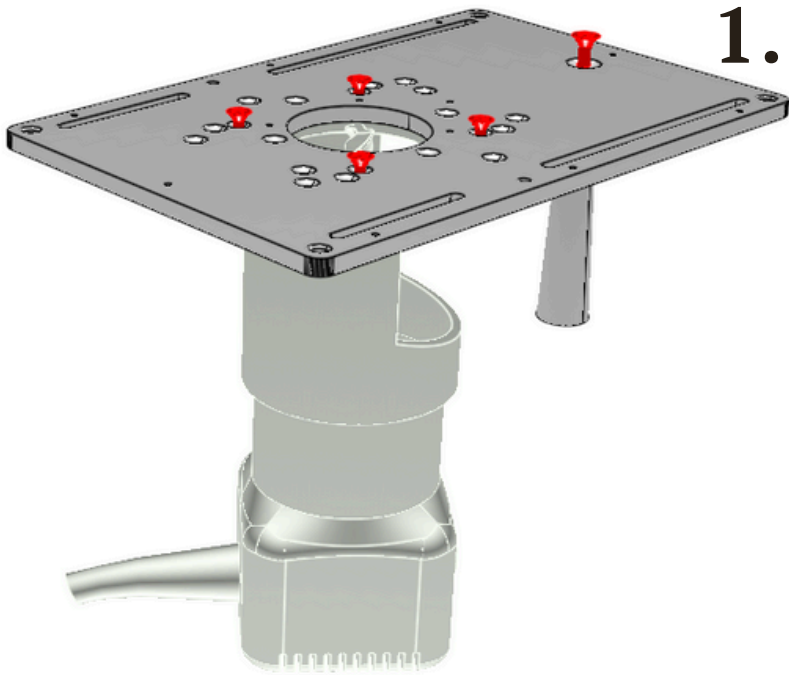
- Stichsäge
- Oberfräse mit Bündigfräser (Anlaufring unten)  
12mm Ø

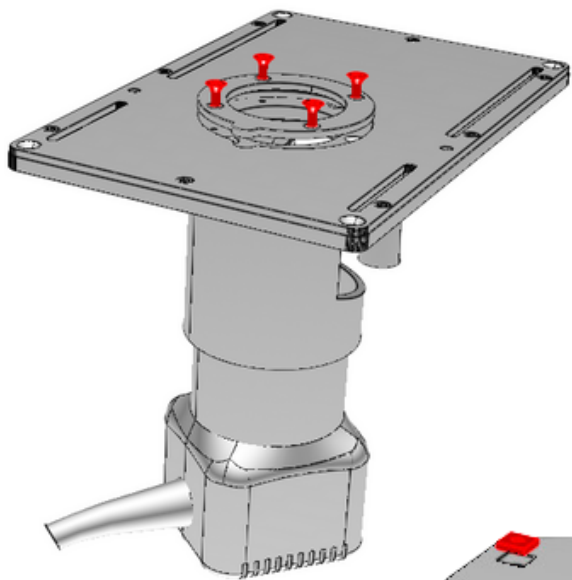
Viel Spaß beim Fräsen von Kreisen, mittigen Nuten, Falzen, Dübellöchern, ebenen Oberflächen und was dir sonst noch so einfällt.



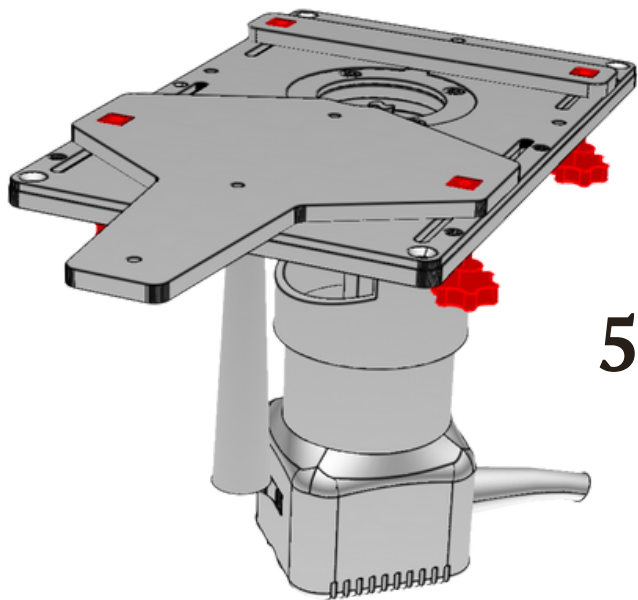
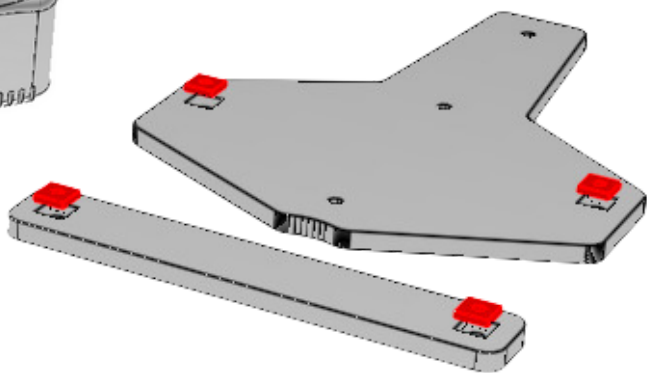
1. Montiere den Griff mit der beigelegten M6\*20 Schraube. Befestige deine Oberfräse gemäß dem Bohrmuster mit M4\*12 oder M6\*16-Schrauben. Die Oberfräse wird dabei in der Regel **um 45° zur Platte gedreht (Siehe Seite 11/12 )**
2. Befestige die Kunststoffplatte mit M3-Schrauben\*.
3. Befestige den Einlagering deiner Wahl mit vier M3-Schrauben\*.
4. Drücke die vier beigelegten Vierkantmuttern in die Aussparung des Kreisschneiders/Ausgleichsstreifen.
5. Fixiere diese mit den vier Sterngriffen und lege **zwischen Sterngriffe und Aluplatte jeweils eine Unterlegscheibe.**
6. Alternativ kannst du auch die Profile vertikal/horizontal mit Hilfe der Nutensteine als Anschlag montieren.
7. **Einlassen in die Werkbank:**  
Zeichne den Umriss deiner FSK/FSG, schraube vier Leisten **an der Unterseite der Werkbank** fest und entferne sie anschließend wieder.
8. Säge 1-2mm vom Strich entfernt den Ausschnitt.
9. Schraube die Leisten wieder an und fräse den Ausschnitt sauber nach. Mit deinem neuen Frässystem hast du dabei eine gute Auflage.
10. Schraube die Aludreicke mit M5\*30 Schrauben an deiner FSK/FSG fest und fixiere sie dann mit Holzschrauben an deiner Werkbank.
11. Stelle mit den Madenschrauben die Höhe ein. Ein Tröpfchen Schraubensicherung schadet nicht. Nun von oben festschrauben - **Fertig.**

\*Gilt nicht für FSK ECO



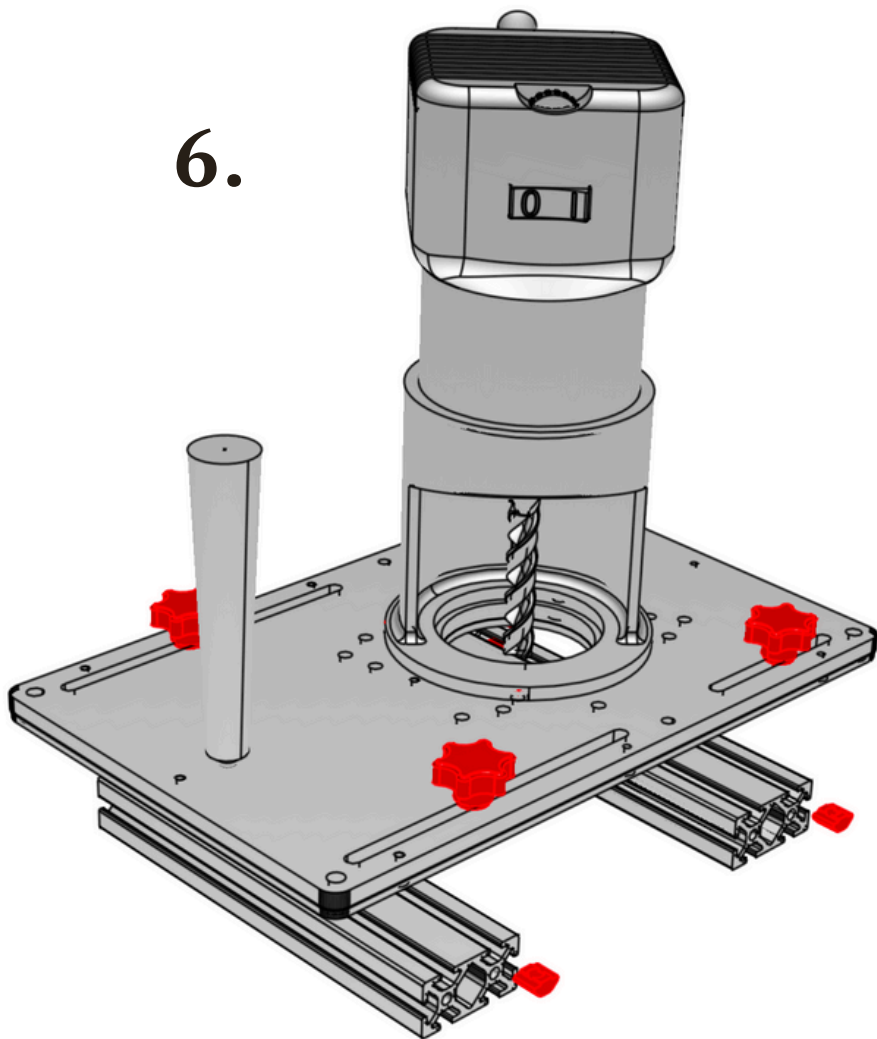


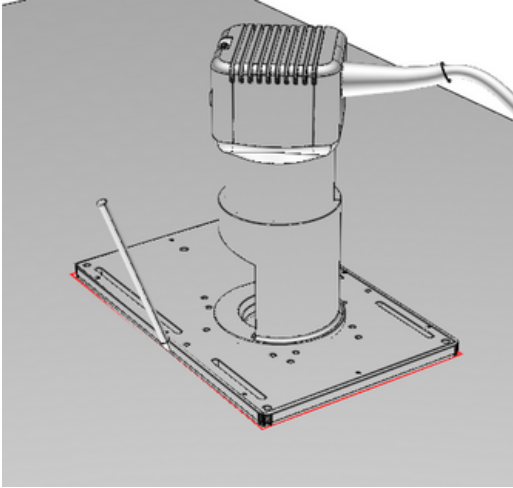
3.



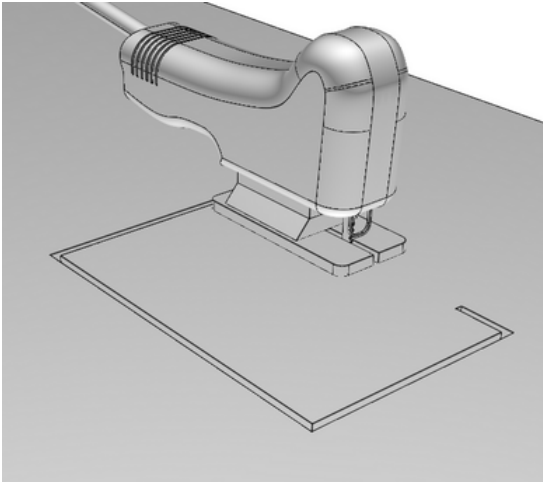
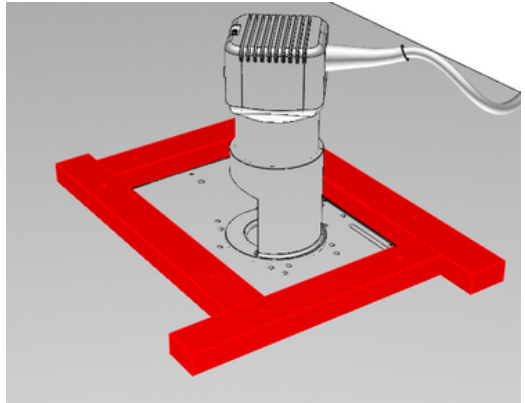
5.

6.



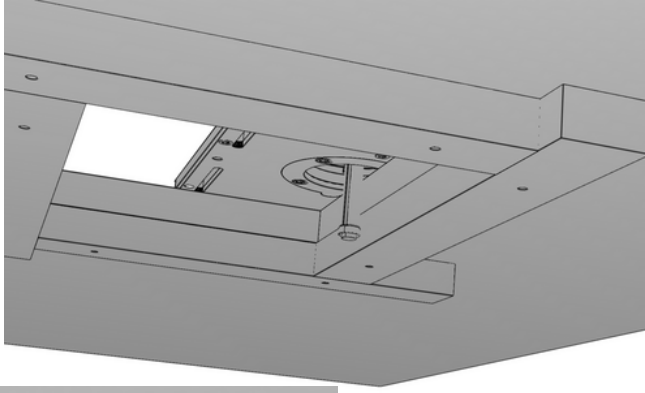


7.

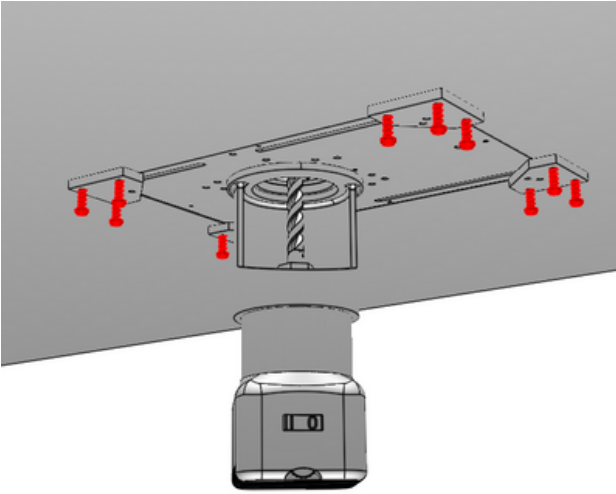


8.

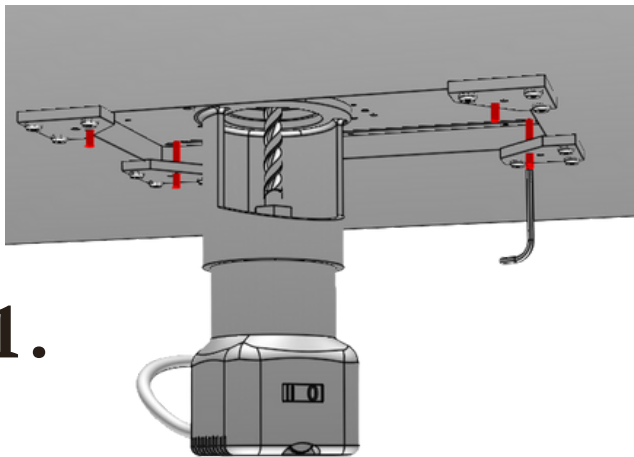
9.



10.



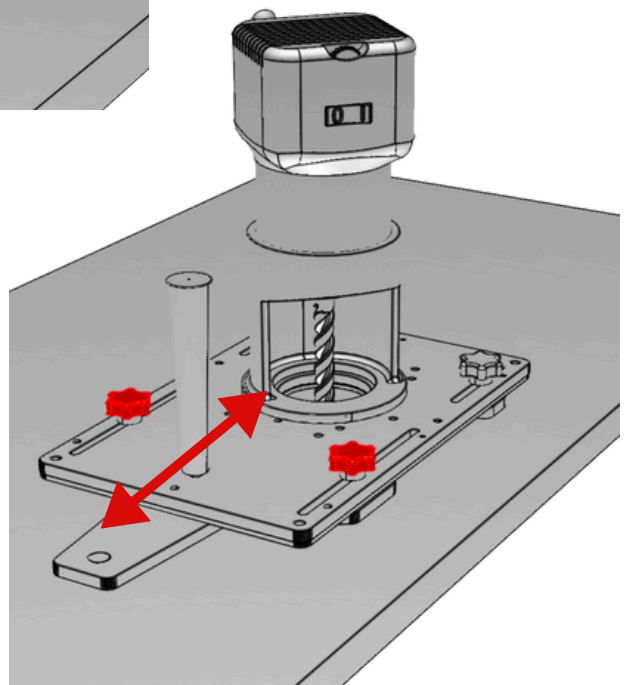
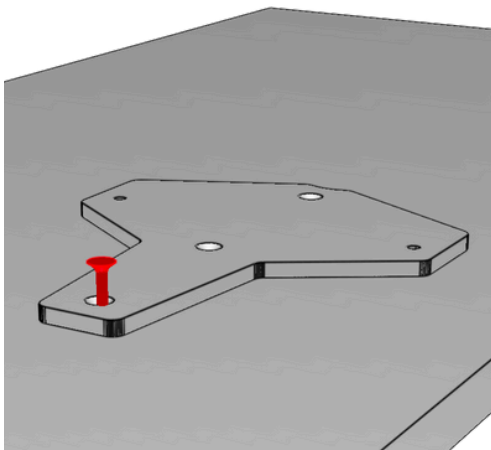
11.





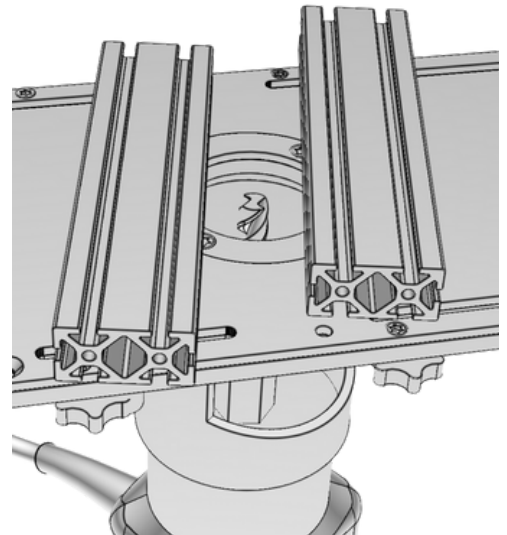
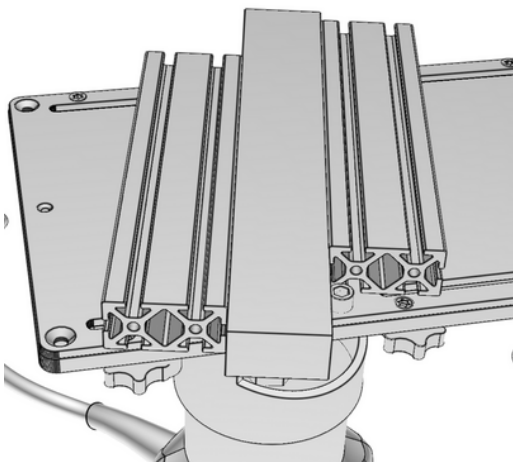
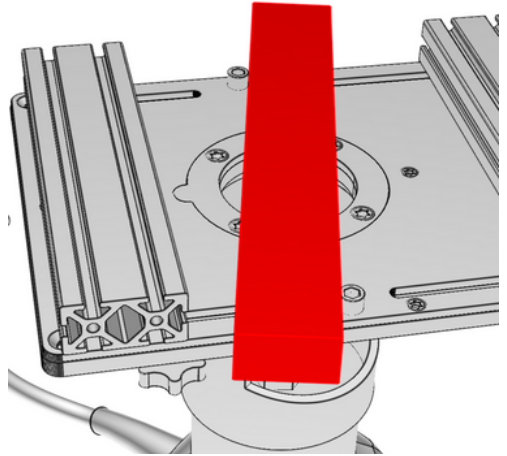
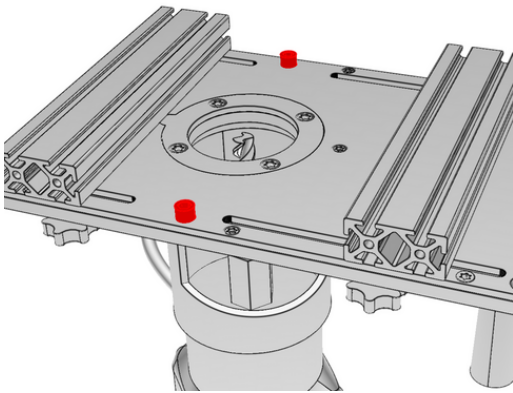
# Kreisschneider

- Befestige den Kreisschneider mit einer Senkkopfschraube am Kreissmittelpunkt.
- Montiere Kreisschneider und Kippenschutz wie in Abbildung 5.
- Verschiebe den Fräser auf den gewünschten Durchmesser und leg los.



## Mittendifinder

- Drehe die beiden Zylinderkopfschrauben in die vorgesehenen Gewindebohrungen.
- Drücke das zu fräsende Bauteil fest an beide Schrauben an.
- Schiebe die Profile an das Werkstück, entferne die Zylinderkopfschrauben und leg los.



## INFORMATIONEN ZUM GEBRAUCH

### **Auch wenn es nervt:**

Bitte trage beim Arbeiten immer deinen Gehörschutz und Schutzbrille. In kleinen Räumen empfiehlt sich zudem das Tragen einer Staubmaske, auch wenn du selbstverständlich brav den Staubsauger angeschlossen hast.

### **Sicherheit geht vor:**

Bei der Nutzung als Tischfräse solltest du einen Sicherheitsschalter nutzen. So kannst du im Zweifelsfall schnell die Maschine stoppen.

### **Weniger ist mehr:**

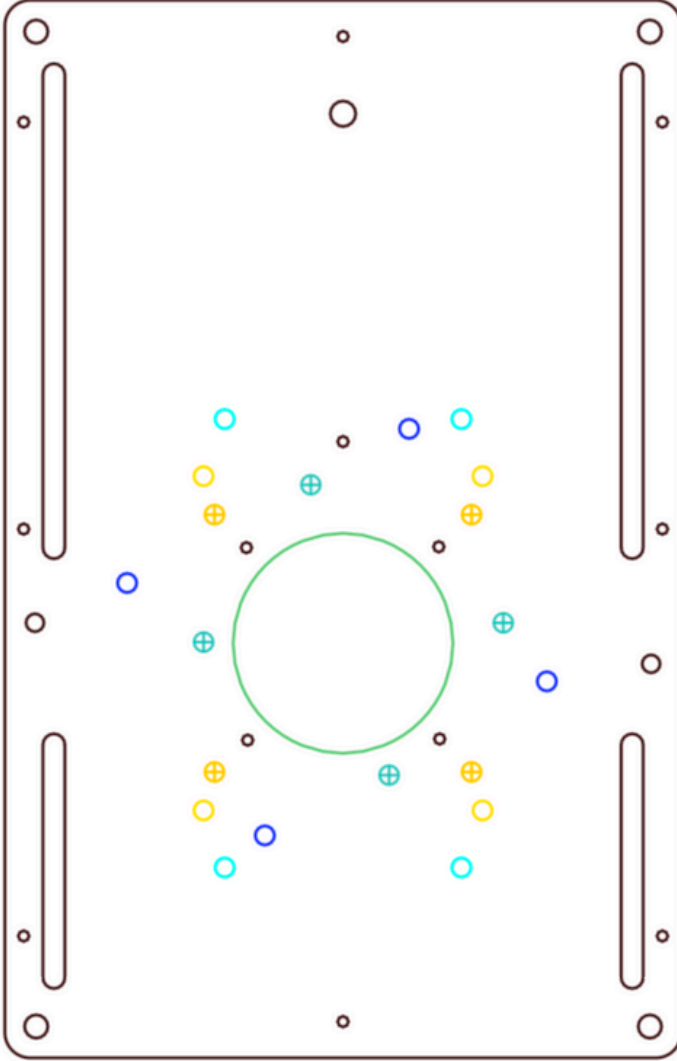
Die kleinen Kantenfräsen können zwar einiges, doch du solltest sie nicht überfordern. Verwende daher bitte immer scharfes Werkzeug (Weniger Brandspuren, mehr Spaß). Bitte stets im Gegenlauf fräsen und bei der Zustelltiefe nicht übertreiben. Das Gequietsche und Gekreische nervt nicht nur deine Nachbarschaft, sondern belastet auch die Lager deiner Fräse unnötig.

Anwendungsbeispiele findest du hier:

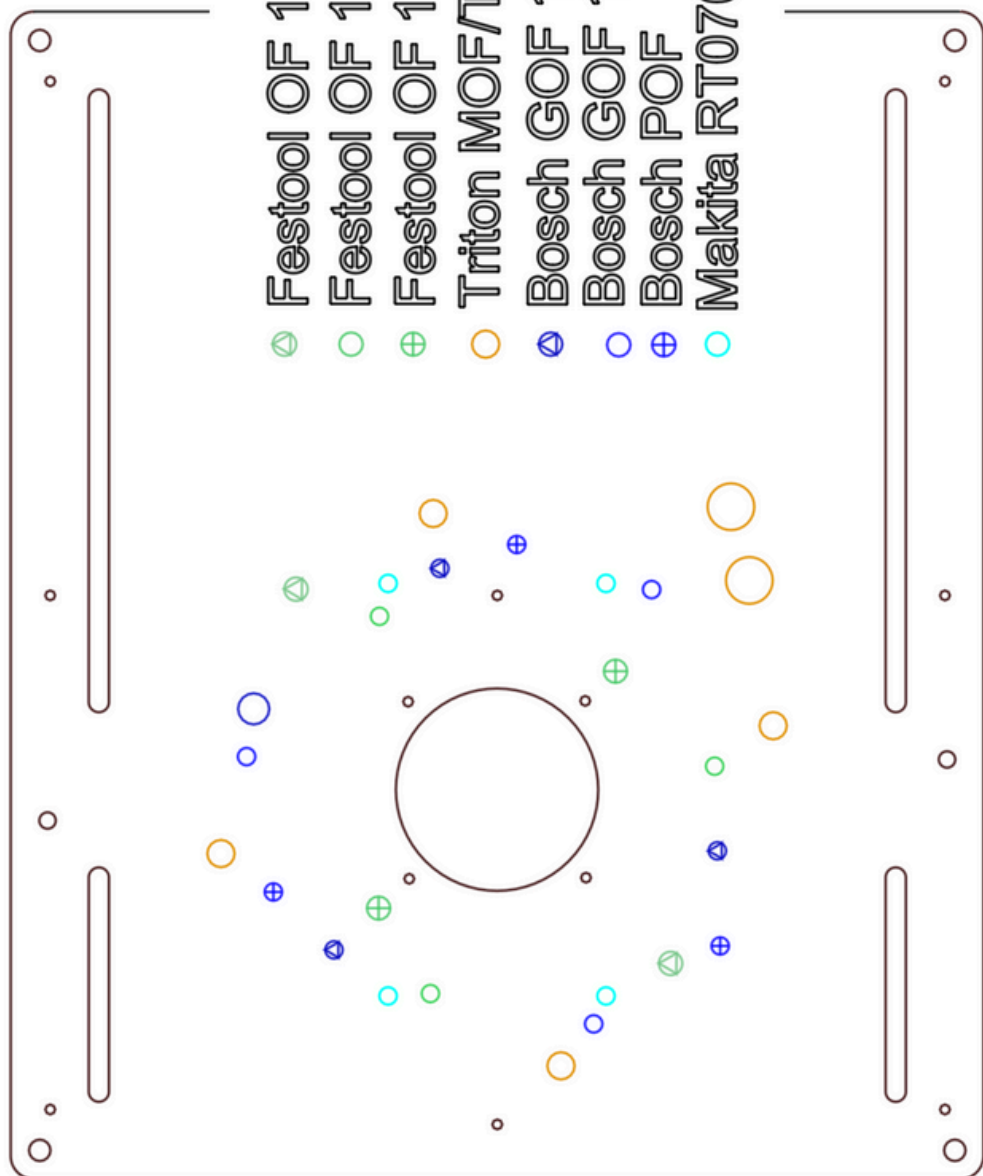
[bit.ly/rbt-anleitung-anwendung](https://bit.ly/rbt-anleitung-anwendung)



# BOHRMUSTER FSK/FSG



- Makita RT0700 Kantenkorb
- ⊕ Makita RT0700 Hubkorb
- DeWalt 26203 Kantenkorb
- ⊕ DeWalt 26203 Hubkorb
- Bosch GKF 600



- ▲ Festool OF 1400
- Festool OF 1010
- ⊕ Festool OF 1010R
- Triton MOF/TRA
- ▲ Bosch GOF 1600
- Bosch GOF 1250
- ⊕ Bosch POF
- Makita RT0700 Hubkorb



RAUM FÜR FANTASTISCHE IDEEN





ODER EIN KUCHENREZEPT...



**Das hier ist die Rückseite.  
Hier kannst du dein Projekt draufkritzeln,  
Kaffee abstellen oder den wackelnden Tisch  
ausgleichen.**

**RBT**

2023-2024