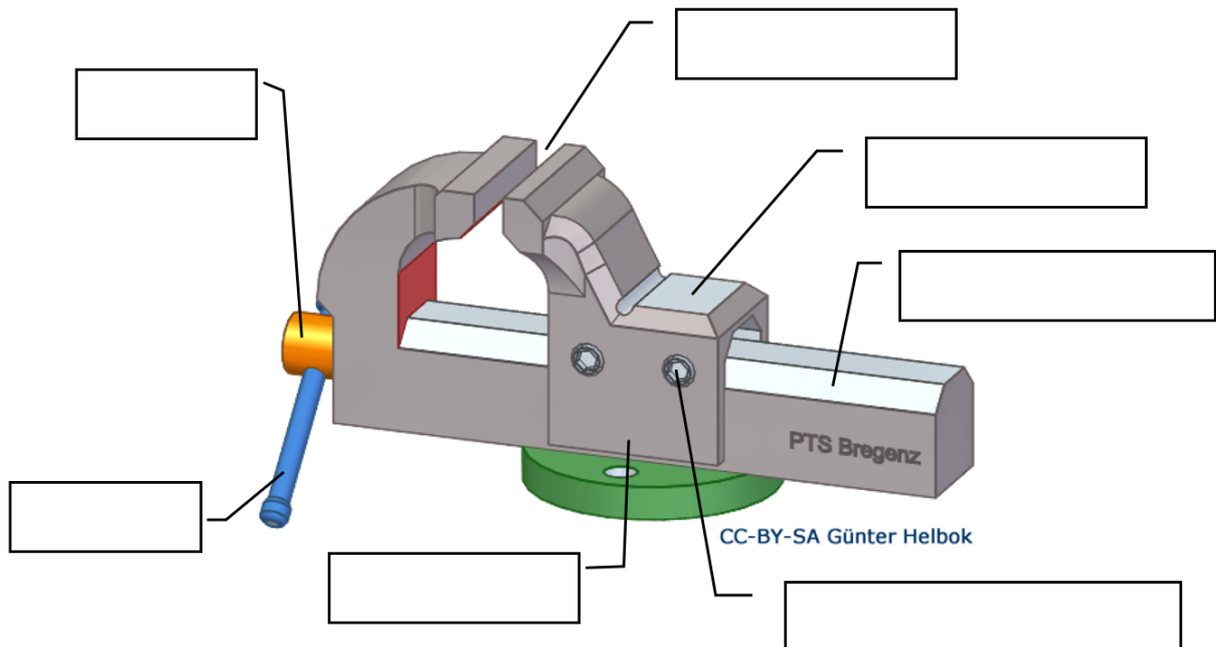


Der Schraubstock



Schraubstock - Günter Helbok - CC-BY-SA 4.0



Merke:

Achte darauf, dass die beweglichen Teile immer **gut geschmiert** sind!

Beim Verlassen des Schraubstockes das **Werkstück ausspannen!**

Den Schraubstock nach der Arbeit **zudrehen, aber nicht ganz!** Zuerst zudrehen und dann etwa eine halbe Umdrehung zurück.

Scanne den QR-Code ein und schau dir das 3D-Modell des Schraubstockes an!
Zum Bewegen des Modells verwende auf deinem Smartphone einfach deine Finger.



Und jetzt du:

- ① Warum soll man den Schraubstock zwar zudrehen, dann aber noch eine halbe Umdrehung zurückdrehen, sodass ein kleiner Spalt offen bleibt. Hast du eine Idee?

- ② Beim (längeren) Verlassen des Schraubstockes muss man das Werkstück ausspannen. Warum?

- ③ Hast du dir die Vokabeln gut gemerkt? Ordne die englischen Begriffe den deutschen Übersetzungen zu!

- | | |
|--------------|----------------|
| vice ● | ○ Spannbacken |
| anvil ● | ○ Schraubstock |
| shaft ● | ○ einspannen |
| to chuck ● | ○ Knebel |
| chuck jaws ● | ○ Spindel |
| toggle ● | ○ Amboss |

- ④ Vervollständige den Merksatz!

Achte darauf, dass die Teile immer gut

sind.