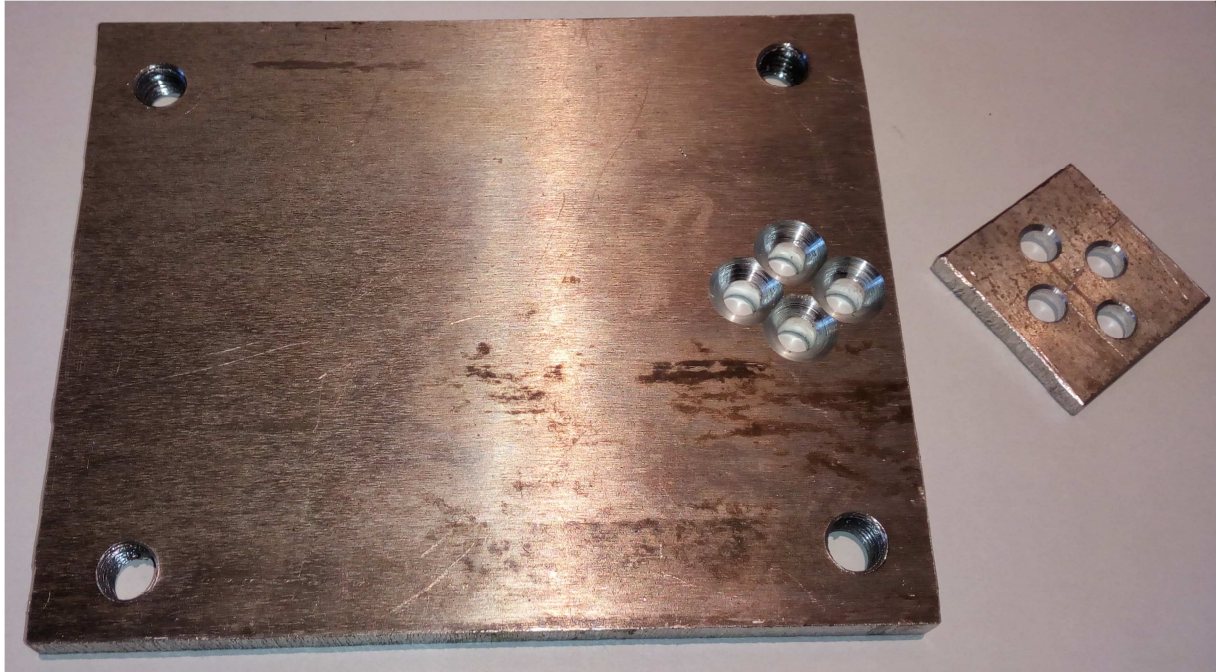


HOWTO Bau der Wägeinheit.

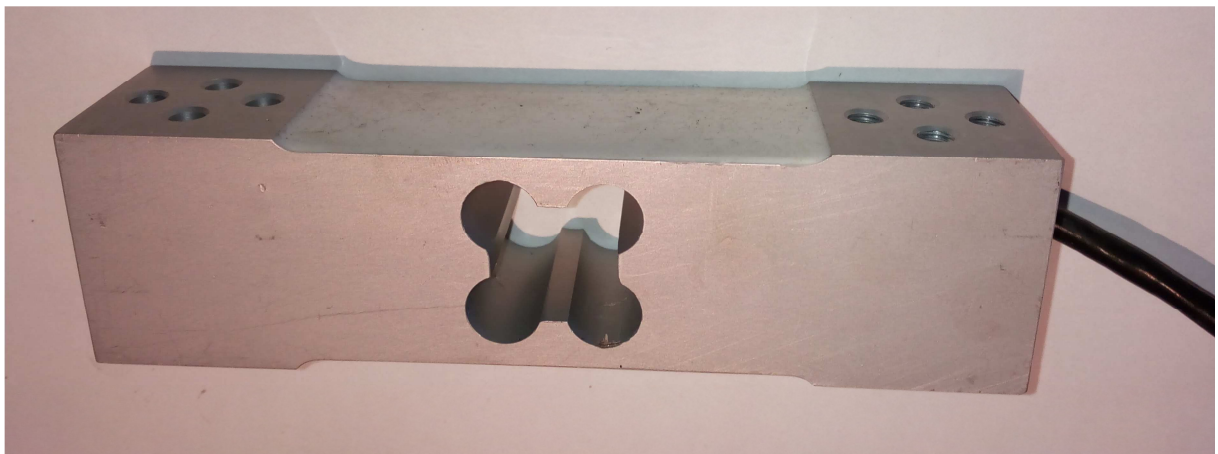
Zuerst benötigt man zwei Platten (ca. 130*100*10 mm) und zwei Abstandhalter (diese nur wenn die Wägezelle auf beiden Seiten gleich ist.).



Die Maße ergeben sich durch die Wägezelle, die eine Seite sollte so lang sein wie die Wägezelle, die andere reicht etwa 10 cm.

Es wurden die Löcher für die Wägezelle gebohrt und die Löcher mit Gewinde für die Befestigung der Holzplatten.

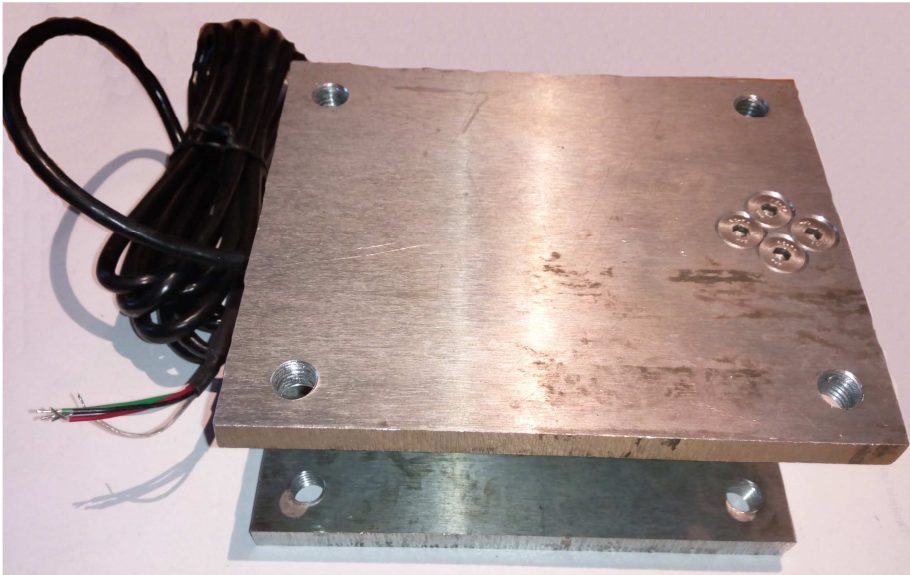
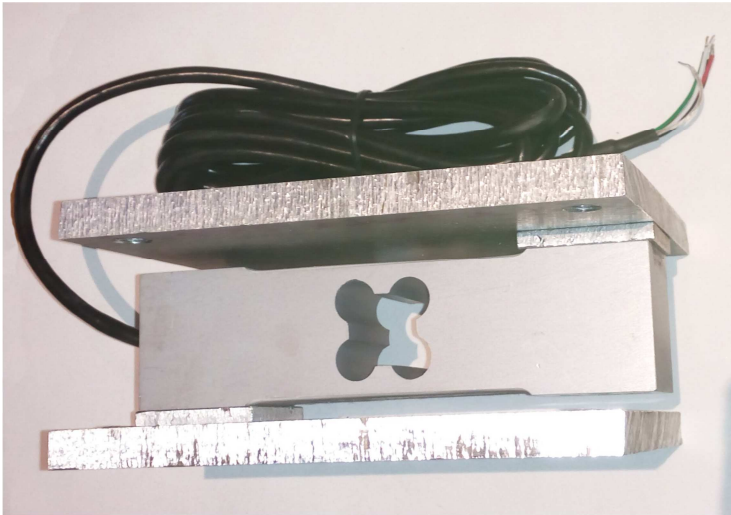
Danach erfolgt der Zusammenbau.



Danach erste Seite anschrauben.



Und die zweite.



Jetzt nur noch die Siebdruckplatten (mind. 18 mm stark) in Ihrer Beutengröße anschrauben und schon ist die Wägeinheit fertig.

