



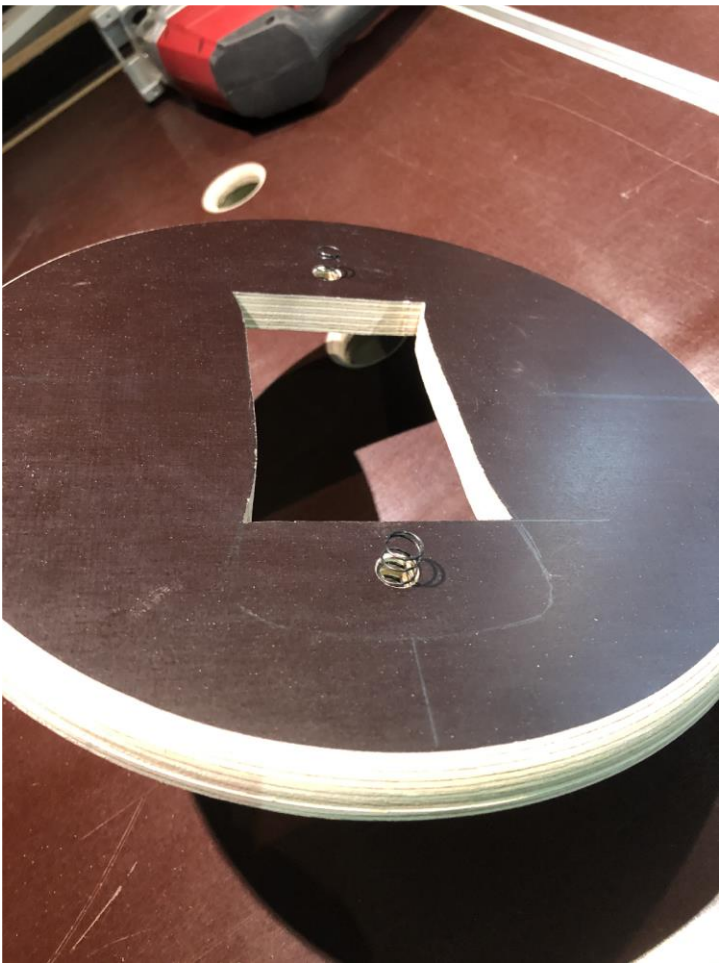
Mit der Stichsäge einen Durchmesser von ca. 26,5 cm aussägen.



Das 14 mm. dicke Brett passt ...



Da soll der Gas-Sensor später sitzen.



Mittleren Bereich komplett raussägen.



Den Rest bis auf ca.3 mm mit der Fräse entfernen



Federbreite durchbohren und mit Heißkleber fixieren.



Optional: für ein Gummiband Kerben einsägen.



Das Ganze funktioniert auch ohne Gummiband.