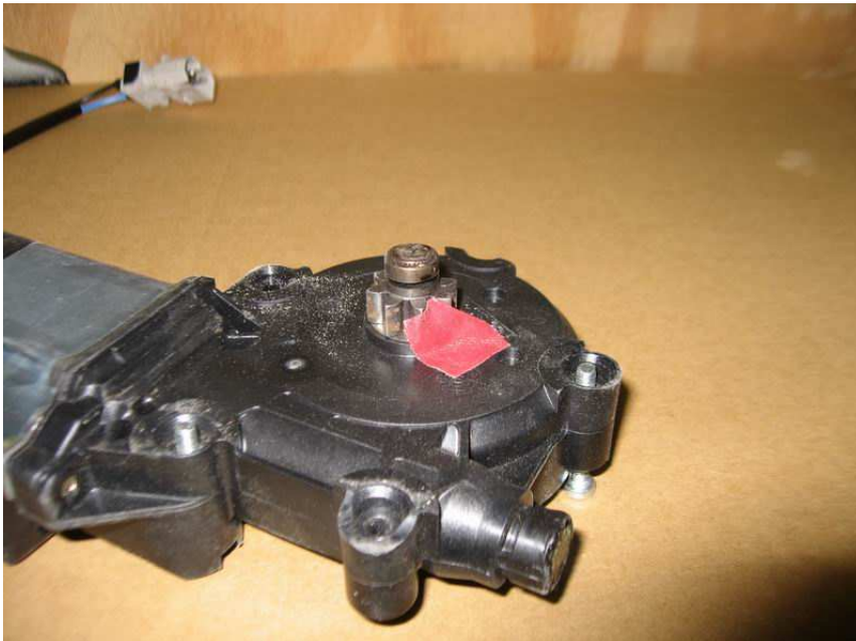


Motor mit drei M4 x 30mm Schrauben befestigte
Funktionstest durchführen:
ggf hängt das Hebergestänge weil die Achse zu lang ist.



Achse kürzen, direkt über dem Ritzel, (Markierung rot)



Motor mit gekürzter Achse.



Ggf. wenn sich das Ritzel löst mit einem Tropfen „Sekunden.kleber“, auf der Achse fixieren.



Motor mit gekürzter Welle wieder einbauen, Funktionstest durchführen



Ggf Abdeckkappe mit der einen Schraube „alte Bohrung“
Befestigen.
Nochmals Funktionstest durchführen.

VOILA!