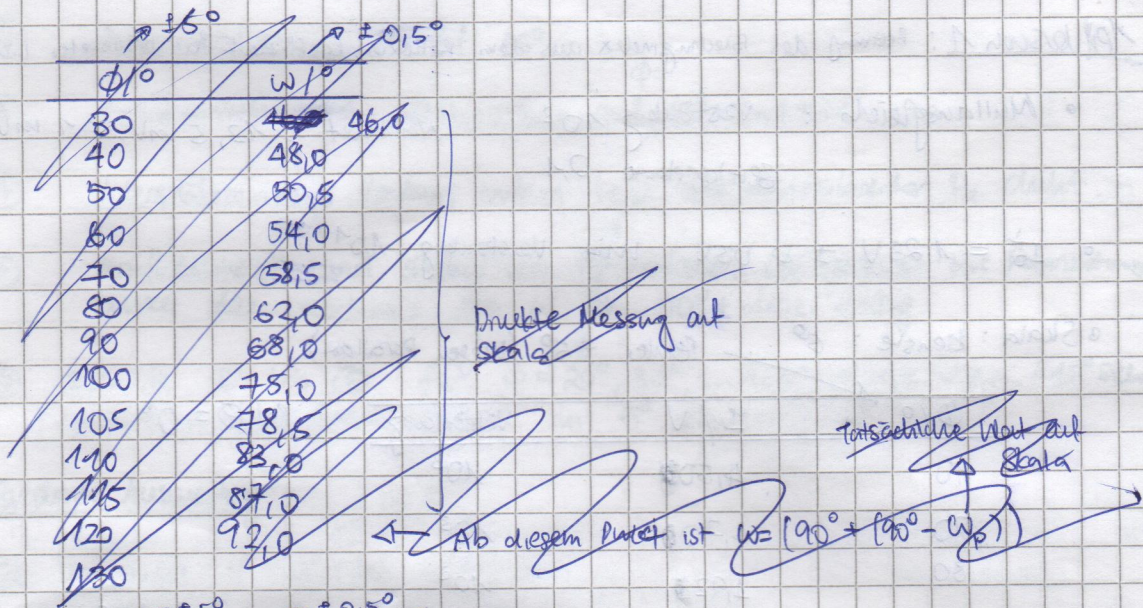


Teilversuch 2: Messung des Drehmomentes der Rollachse in Abhängigkeit vom Einfallswinkel



$\phi/^\circ$	$w_p/^\circ$	$P_2/^\circ$
30	46,0	46,0
40	48,0	48,0
50	50,5	50,5
60	54,0	54,0
70	58,5	58,5
80	62,0	62,0
90	68,0	68,0
100	75,0	75,0
105	78,5	78,5
110	83,0	83,0
115	87,0	87,0
120	88,0	92,0
130	80,0	100,0
140	70,0	110,0
150	59,5	120,5
160	56,0	124,0

Ab diesem Punkt ist $P_2 = (90^\circ + (90^\circ - w_p))$

FPM
08.07.21
CWW