

Motor-PWM-Tastgrad 40kHz, 25µs [n/255]	neg. Steigung $\Delta EMK/\Delta t$ [mV/Abtaste]	EMK (Ist-Wert) [mV] Regelungs-Input	„Gesamtenergie“ die dem Motor pro Abtaste zugeführt wird [mVAs] (mWb)	Änderung der „Gesamtenergie“ pro Abtaste
10	1,2	100,1	5,73	1,72
10	1,2	98,9	7,44	1,71
11	1,2	97,7	7,44	0
11	1,2	96,5	9,16	1,72
12	1,2	95,3	10,3	1,14
12	1,2	94,1	12,59	2,29
13	1,2	92,9	14,31	1,72
13	1,2	91,7	15,51	1,2
14	1,2	90,5	16,02	0,51
14	1,2	89,3	16,02	0
15	1,2	88,1	58,95	42,93
15	1,2	86,9	58,38	-0,57
16	1,2	85,7	34,34	-24,04
16	1,2	84,5	34,34	0
17	1,2	83,3	28,62	-5,72
17	1,2	82,1	40,06	11,44
18	1,2	80,9	40,06	0
18	1,2	79,7	58,95	18,89
19	1,2	78,5	59,52	0,57
19	1,2	77,3	65,29	5,77
20	1,2	76,1	34,34	-30,95
20	1,2	74,9	17,17	-17,17
21	1,2	73,7	65,24	48,07
21	1,2	72,5	58,38	-6,86
22	1,2	71,3	51,51	-6,87
22	1,2	70,1	57,23	5,72
23	1,2	68,9	57,8	0,57
23	1,2	67,7	58,38	0,58
24	1,2	66,5	58,38	0
24	1,2	65,3	58,38	0
25	1,2	64,1	58,38	0
25	1,2	62,9	58,95	0,57
26	1,2	61,7	58,95	0
26	1,2	60,5	34,34	-24,61
27	1,2	59,3	45,88	11,54
27	1,2	58,1	57,23	11,35
28	1,2	56,9	58,38	1,15
28	1,2	55,7	60,67	2,29
30	1,2	54,5	51,51	-9,16
30	1,2	53,3	57,8	6,29
40	1,2	52,1	64,67	6,87
40	1,2	50,9	64,67	0
50	1,2	49,7	65,24	-36,05
				11,44

