



Bezeichnung: HP 355/25/06 Evolution
Seriennummer: 1
Prüfnummer: 240894
Besonderes:
Messspannung: **10 Volt**

Spannung	Motorstrom	Drehzahl	Leistung In	Leistung Out	Wirkungsgrad	Drehmoment
10,1	19,9	7150,4	200,1	158,2	79,1	21,1
10,1	20,6	7117,5	206,9	164,3	79,4	22,0
10,0	21,7	7062,1	218,3	172,9	79,2	23,4
10,1	22,8	6995,5	229,2	181,8	79,3	24,8
10,0	23,9	6924,9	240,0	191,1	79,6	26,4
10,0	24,7	6885,5	247,6	196,9	79,5	27,3
10,0	25,7	6814,0	257,5	206,4	80,1	28,9
10,1	27,3	6728,4	274,4	217,9	79,4	30,9
10,1	27,7	6707,1	278,4	220,0	79,0	31,3
10,1	28,9	6648,2	290,1	229,5	79,1	33,0
10,0	29,5	6579,7	296,0	233,6	78,9	33,9
10,0	30,9	6534,1	310,4	243,6	78,5	35,6
10,0	31,9	6461,0	320,6	250,9	78,3	37,1
10,0	32,8	6426,1	329,5	257,0	78,0	38,2
10,0	33,8	6311,5	336,7	261,9	77,8	39,6
10,0	34,6	6286,5	345,4	267,1	77,3	40,6
10,0	35,7	6222,6	356,0	274,2	77,0	42,1
10,0	36,8	6160,1	367,7	281,2	76,5	43,6
10,1	37,6	6162,2	377,4	288,3	76,4	44,7
10,1	38,8	6100,8	390,2	295,7	75,8	46,3
10,1	39,6	6081,4	398,9	301,5	75,6	47,4
10,0	41,0	5979,4	412,1	307,9	74,7	49,2
10,0	41,5	5960,1	416,5	310,1	74,5	49,7
10,1	42,7	5933,4	430,7	318,8	74,0	51,3
10,1	44,1	5893,9	444,8	326,3	73,3	52,9
10,1	44,6	5844,0	449,4	328,3	73,1	53,6
10,1	45,8	5788,9	461,3	334,4	72,5	55,2
10,1	46,5	5759,2	469,9	338,7	72,1	56,2
10,1	47,7	5699,3	480,8	341,9	71,1	57,3
10,1	48,3	5653,7	487,5	344,4	70,7	58,2
10,1	49,6	5629,8	502,6	352,9	70,2	59,9



Bezeichnung: HP 355/25/06 Evolution
Seriennummer: 1
Prüfnummer: 240894
Besonderes:
Messspannung: **12 Volt**

Spannung	Motorstrom	Drehzahl	Leistung In	Leistung Out	Wirkungsgrad	Drehmoment
12,1	19,8	8739,4	238,8	195,0	81,7	21,3
12,1	20,7	8747,6	250,3	205,1	82,0	22,4
12,1	21,8	8681,8	263,5	216,0	82,0	23,8
12,1	22,9	8598,5	276,8	228,9	82,7	25,4
12,1	23,7	8539,3	286,3	237,0	82,8	26,5
12,1	24,5	8499,9	295,8	246,1	83,2	27,7
12,1	25,7	8432,8	310,8	257,1	82,7	29,1
12,1	27,0	8343,9	326,5	269,0	82,4	30,8
12,1	27,8	8244,2	334,7	276,5	82,6	32,0
12,1	28,7	8223,2	346,9	285,8	82,4	33,2
12,1	29,9	8141,4	361,1	298,0	82,5	35,0
12,1	30,8	8082,4	371,5	305,1	82,1	36,1
12,1	31,5	8026,6	380,5	312,9	82,2	37,2
12,0	32,9	7937,8	396,6	323,7	81,6	38,9
12,1	33,9	7915,0	408,7	332,2	81,3	40,1
12,1	34,8	7886,8	420,5	341,0	81,1	41,3
12,1	36,0	7808,7	434,7	350,8	80,7	42,9
12,1	36,8	7732,3	444,4	356,9	80,3	44,1
12,1	37,6	7666,2	453,3	363,3	80,1	45,3
12,1	39,1	7603,7	472,5	374,0	79,1	47,0
12,1	40,0	7567,7	482,3	380,8	79,0	48,1
12,1	40,8	7499,1	491,2	385,8	78,6	49,1
12,1	41,6	7464,1	501,6	393,1	78,4	50,3
12,1	42,5	7419,5	512,0	399,0	77,9	51,4
12,1	44,1	7367,8	530,9	409,8	77,2	53,1
12,1	44,6	7315,7	537,8	415,8	77,3	54,3
12,1	46,1	7234,0	555,8	424,6	76,4	56,0
12,1	46,4	7223,7	560,4	426,2	76,0	56,3
12,1	47,7	7141,9	576,2	434,5	75,4	58,1
12,1	48,9	7054,4	591,6	440,1	74,4	59,6
12,1	49,8	7012,4	602,2	444,6	73,8	60,6



Bezeichnung: HP 355/25/06 Evolution
Seriennummer: 1
Prüfnummer: 240894
Besonderes:
Messspannung: **14 Volt**

Spannung	Motorstrom	Drehzahl	Leistung In	Leistung Out	Wirkungsgrad	Drehmoment
14,1	19,4	10482,2	272,7	217,5	79,8	19,8
14,1	21,0	10340,3	294,7	238,5	80,9	22,0
14,1	21,8	10279,5	306,1	249,5	81,5	23,2
14,1	22,9	10187,7	322,3	263,6	81,8	24,7
14,1	24,2	10087,1	340,5	279,3	82,0	26,4
14,1	25,1	10037,6	352,9	289,4	82,0	27,5
14,1	25,9	9963,5	363,6	299,4	82,4	28,7
14,1	26,7	9926,3	375,2	309,0	82,4	29,7
14,1	27,6	9881,1	388,3	319,2	82,2	30,9
14,1	28,9	9774,8	405,5	334,1	82,4	32,6
14,1	29,8	9691,1	418,3	343,8	82,2	33,9
14,1	30,7	9589,6	431,5	353,5	81,9	35,2
14,1	31,9	9493,0	449,0	367,8	81,9	37,0
14,1	32,8	9432,5	460,6	377,3	81,9	38,2
14,1	33,7	9367,0	473,2	386,8	81,7	39,4
14,1	34,6	9286,0	486,5	395,9	81,4	40,7
14,1	36,0	9196,3	505,9	408,0	80,7	42,4
14,1	36,8	9110,1	517,2	416,6	80,6	43,7
14,1	38,3	9025,4	538,1	430,3	80,0	45,5
14,1	38,7	9015,9	544,0	436,2	80,2	46,2
14,1	40,1	8920,5	564,2	448,7	79,5	48,0
14,1	40,6	8909,6	570,6	452,7	79,3	48,5
14,1	41,5	8844,9	583,1	460,6	79,0	49,7
14,1	42,9	8779,5	603,4	475,2	78,8	51,7
14,1	43,5	8759,8	611,4	479,1	78,4	52,2
14,1	45,0	8678,2	632,6	491,8	77,8	54,1
14,1	45,4	8665,2	638,0	495,3	77,6	54,6
14,1	46,4	8602,8	651,7	503,1	77,2	55,8
14,1	47,8	8507,6	671,6	513,9	76,5	57,7
14,1	48,8	8438,3	686,9	520,0	75,7	58,9
14,1	49,7	8382,1	698,9	527,5	75,5	60,1



Bezeichnung: **HP 355/25/06 Evolution**
Seriennummer: 1
Prüfnummer: 250894
Besonderes:
Messspannung: **16 Volt**

Spannung	Motorstrom	Drehzahl	Leistung In	Leistung Out	Wirkungsgrad	Drehmoment
16,1	20,0	12014,7	321,3	258,1	80,3	20,5
16,0	20,9	11944,3	335,0	269,6	80,5	21,6
16,1	21,7	11896,9	348,2	280,9	80,7	22,6
16,1	22,8	11823,4	366,0	297,8	81,4	24,1
16,1	24,0	11734,5	385,8	316,9	82,2	25,8
16,1	24,9	11667,6	400,0	329,7	82,4	27,0
16,1	25,9	11607,2	415,1	342,0	82,4	28,1
16,1	26,6	11533,3	426,9	353,4	82,8	29,3
16,1	27,7	11472,5	443,8	365,7	82,4	30,4
16,1	28,9	11346,4	463,6	384,9	83,0	32,4
16,1	29,9	11276,1	479,8	397,8	82,9	33,7
16,1	30,7	11206,8	493,4	410,5	83,2	35,0
16,0	31,7	11165,8	508,6	422,8	83,1	36,2
16,1	32,8	11077,4	525,8	435,3	82,8	37,5
16,1	33,7	11012,3	541,2	449,4	83,0	39,0
16,1	34,8	10934,1	558,0	462,2	82,8	40,4
16,1	35,7	10865,9	573,4	473,9	82,6	41,7
16,0	36,8	10798,5	590,6	487,4	82,5	43,1
16,1	37,8	10732,0	605,9	498,7	82,3	44,4
16,0	38,8	10655,3	622,5	510,6	82,0	45,8
16,0	39,7	10588,9	637,0	522,0	81,9	47,1
16,1	40,8	10532,3	654,4	536,3	82,0	48,6
16,1	41,9	10479,1	673,5	549,8	81,6	50,1
16,1	42,4	10446,5	681,3	554,1	81,3	50,7
16,1	43,5	10375,8	698,9	565,3	80,9	52,0
16,1	44,6	10305,2	716,4	577,1	80,6	53,5
16,1	45,8	10239,1	734,3	587,6	80,0	54,8
16,1	46,9	10197,0	752,6	599,9	79,7	56,2
16,1	47,4	10152,7	760,3	605,4	79,6	56,9
16,1	48,5	10089,9	778,9	615,0	79,0	58,2
16,1	49,7	10016,3	797,4	624,6	78,3	59,5



Bezeichnung: HP 355/25/06 Evolution
Seriennummer: 1
Prüfnummer: 250894
Besonderes:
Messspannung: **18 Volt**

Spannung	Motorstrom	Drehzahl	Leistung In	Leistung Out	Wirkungsgrad	Drehmoment
18,1	20,1	13571,3	363,0	295,7	81,4	20,8
18,1	20,8	13521,0	376,4	310,3	82,4	21,9
18,1	21,8	13470,7	394,6	324,8	82,3	23,0
18,1	22,8	13375,9	412,2	342,3	83,0	24,4
18,1	23,8	13319,5	429,9	356,5	82,9	25,6
18,1	25,4	13191,7	459,2	385,8	84,0	27,9
18,1	25,9	13153,4	468,6	393,1	83,9	28,5
18,1	27,0	13096,6	487,0	406,4	83,5	29,6
18,1	27,9	13030,3	504,2	422,8	83,9	31,0
18,1	28,8	12951,5	520,5	436,3	83,8	32,2
18,1	29,7	12869,7	536,4	453,2	84,5	33,6
18,1	30,7	12808,7	555,4	468,1	84,3	34,9
18,1	31,6	12732,3	571,2	484,1	84,8	36,3
18,1	32,8	12670,7	592,2	496,4	83,8	37,4
18,1	33,8	12595,6	610,7	512,0	83,8	38,8
18,1	34,8	12507,0	628,5	527,0	83,8	40,2
18,1	35,7	12415,2	644,4	540,7	83,9	41,6
18,1	36,7	12327,1	663,3	557,3	84,0	43,2
18,1	37,9	12267,4	685,1	571,0	83,3	44,4
18,1	38,5	12218,9	695,6	580,5	83,5	45,4
18,1	39,6	12135,4	714,9	596,3	83,4	46,9
18,1	41,3	12034,0	745,5	617,5	82,8	49,0
18,1	41,8	11984,0	755,3	624,9	82,7	49,8
18,1	42,4	11945,9	765,8	632,6	82,6	50,6
18,1	43,5	11873,6	786,1	646,9	82,3	52,0
18,1	44,7	11790,1	807,1	660,6	81,8	53,5
18,1	45,9	11717,7	830,3	674,9	81,3	55,0
18,1	46,5	11680,7	840,4	680,8	81,0	55,7
18,1	48,3	11582,3	873,3	702,6	80,5	57,9
18,1	48,8	11541,2	882,5	708,4	80,3	58,6
18,1	49,4	11515,3	893,9	715,3	80,0	59,3