



Bezeichnung: HP 355/30/06 Evolution
Seriennummer: 1
Prüfnummer: 301293
Besonderes: Tuningkohle
Messspannung: **10 Volt**

Spannung	Motorstrom	Drehzahl	Leistung In	Leistung Out	Wirkungsgrad	Drehmoment
10,1	14,3	6534,9	144,2	112,6	78,0	16,5
10,1	15,7	6455,2	158,2	126,1	79,7	18,7
10,1	17,1	6384,9	171,8	138,0	80,3	20,6
10,1	17,7	6350,4	178,1	143,9	80,8	21,6
10,1	18,8	6291,4	189,6	154,4	81,4	23,4
10,1	19,7	6241,2	198,4	162,9	82,1	24,9
10,1	20,9	6183,8	210,0	173,0	82,4	26,7
10,1	21,8	6137,1	219,8	181,0	82,4	28,2
10,1	22,8	6090,7	229,2	188,7	82,3	29,6
10,1	23,7	6047,6	238,9	196,8	82,4	31,1
10,1	24,7	6001,3	248,6	204,4	82,2	32,5
10,1	25,7	5951,8	258,4	212,6	82,3	34,1
10,1	27,2	5881,9	273,6	224,4	82,0	36,4
10,1	27,9	5850,7	280,4	230,0	82,0	37,5
10,1	28,9	5802,8	290,3	236,8	81,6	39,0
10,1	29,7	5761,0	299,2	244,1	81,6	40,5
10,1	30,7	5715,5	309,2	251,4	81,3	42,0
10,1	31,7	5673,6	318,2	258,5	81,2	43,5
10,1	32,7	5629,3	328,7	265,4	80,8	45,0
10,1	33,8	5572,8	340,3	273,4	80,3	46,9
10,1	34,8	5476,9	349,7	280,2	80,1	48,9
10,1	35,9	5415,2	361,1	287,3	79,6	50,7
10,1	36,8	5368,2	369,9	292,8	79,2	52,1
10,1	37,7	5327,2	378,9	298,7	78,8	53,5
10,1	38,8	5274,6	390,1	305,1	78,2	55,2
10,1	39,8	5227,3	400,3	311,6	77,9	56,9
10,1	40,9	5177,8	410,8	316,9	77,2	58,5
10,1	41,7	5133,8	419,5	321,4	76,6	59,8
10,1	42,8	5089,1	429,8	327,1	76,1	61,4
10,1	43,8	5043,3	440,3	332,3	75,5	62,9
10,1	44,7	4998,4	449,5	337,0	75,0	64,4



Bezeichnung: HP 355/30/06 Evolution
Seriennummer: 1
Prüfnummer: 301293
Besonderes: Tuningkohle
Messspannung: **12 Volt**

Spannung	Motorstrom	Drehzahl	Leistung In	Leistung Out	Wirkungsgrad	Drehmoment
12,1	14,5	8037,3	175,2	132,7	75,8	15,8
12,1	15,9	7967,2	191,6	148,5	77,5	17,8
12,1	16,7	7913,0	202,3	158,8	78,5	19,2
12,1	17,9	7851,5	216,6	172,4	79,6	21,0
12,1	18,9	7789,4	228,7	183,5	80,3	22,5
12,1	19,9	7734,3	240,4	195,1	81,1	24,1
12,1	21,0	7697,5	254,0	207,8	81,8	25,8
12,1	21,7	7654,2	262,9	216,9	82,5	27,1
12,1	22,7	7584,7	275,0	226,9	82,5	28,6
12,1	23,8	7528,3	288,3	238,9	82,9	30,3
12,1	24,9	7466,2	300,5	249,3	83,0	31,9
12,1	25,9	7396,0	312,9	259,9	83,1	33,6
12,1	26,7	7349,3	322,3	268,0	83,2	34,8
12,1	27,8	7296,3	335,9	279,6	83,2	36,6
12,1	28,6	7254,9	345,5	287,7	83,3	37,9
12,1	29,8	7200,8	359,6	298,6	83,0	39,6
12,1	30,9	7154,4	373,7	309,8	82,9	41,4
12,1	31,7	7099,4	382,5	317,1	82,9	42,7
12,1	32,8	6908,3	395,3	327,4	82,8	45,3
12,1	33,8	6852,1	407,6	337,0	82,7	47,0
12,1	35,1	6775,1	423,3	348,6	82,4	49,1
12,1	35,9	6745,2	432,6	354,9	82,1	50,3
12,1	36,7	6699,7	442,2	362,1	81,9	51,6
12,0	37,7	6632,7	454,4	369,2	81,2	53,2
12,0	38,8	6581,2	466,8	377,8	80,9	54,8
12,1	39,8	6535,1	479,8	386,6	80,6	56,5
12,0	40,7	6495,6	490,4	393,4	80,2	57,8
12,0	41,7	6448,2	502,6	401,3	79,8	59,4
12,1	42,7	6372,7	514,4	408,4	79,4	61,2
12,1	43,8	6298,7	528,2	415,7	78,7	63,0
12,1	44,8	6258,6	540,5	423,2	78,3	64,6



Bezeichnung: HP 355/30/06 Evolution
Seriennummer: 1
Prüfnummer: 301293
Besonderes: Tuningkohle
Messspannung: **14 Volt**

Spannung	Motorstrom	Drehzahl	Leistung In	Leistung Out	Wirkungsgrad	Drehmoment
14,0	14,7	9391,5	205,6	157,7	76,7	16,0
14,1	15,8	9353,6	222,7	173,9	78,1	17,8
14,1	16,8	9306,3	236,1	187,6	79,4	19,3
14,1	17,9	9219,6	252,5	204,9	81,2	21,2
14,1	18,7	9160,5	262,5	214,3	81,6	22,3
14,1	19,7	9079,8	276,5	228,0	82,5	24,0
14,1	20,8	9048,3	292,9	243,9	83,3	25,7
14,1	21,8	8946,5	306,9	256,7	83,6	27,4
14,1	22,8	8868,0	320,6	270,6	84,4	29,1
14,1	24,1	8777,5	339,0	288,1	85,0	31,3
14,1	25,0	8735,7	351,7	297,6	84,6	32,5
14,1	25,8	8714,6	365,0	309,4	84,8	33,9
14,0	26,9	8589,3	377,8	321,7	85,2	35,8
14,1	27,8	8552,2	391,0	332,3	85,0	37,1
14,1	28,7	8497,8	403,2	343,2	85,1	38,6
14,1	29,9	8435,5	420,0	356,5	84,9	40,4
14,1	30,7	8392,3	432,2	367,1	84,9	41,8
14,1	31,9	8323,2	449,4	380,2	84,6	43,6
14,1	32,8	8290,9	462,6	390,7	84,5	45,0
14,1	33,9	8217,1	477,8	401,9	84,1	46,7
14,1	34,8	8177,1	490,2	413,2	84,3	48,3
14,1	35,9	8113,7	506,4	425,0	83,9	50,0
14,1	36,7	8051,4	517,9	432,6	83,5	51,3
14,1	37,7	8022,9	532,0	443,4	83,3	52,8
14,1	38,9	7937,9	547,6	454,0	82,9	54,6
14,1	39,6	7892,0	556,6	460,2	82,7	55,7
14,1	40,9	7819,0	575,0	475,2	82,6	58,0
14,0	41,6	7752,9	583,7	479,5	82,2	59,1
14,0	42,8	7629,6	601,3	488,5	81,3	61,1
14,0	43,6	7582,8	611,9	496,7	81,2	62,6
14,0	44,7	7523,3	626,7	505,9	80,7	64,2



Bezeichnung: HP 355/30/06 Evolution
Seriennummer: 1
Prüfnummer: 100194
Besonderes: Tuningkohle
Messspannung: **16 Volt**

Spannung	Motorstrom	Drehzahl	Leistung In	Leistung Out	Wirkungsgrad	Drehmoment
16,1	14,7	11140,7	236,2	168,5	71,3	14,4
16,0	15,6	11053,3	249,9	183,0	73,2	15,8
16,0	16,8	10925,9	269,0	208,2	77,4	18,2
16,0	17,9	10877,0	286,4	222,6	77,7	19,5
16,1	18,8	10821,4	302,5	238,8	79,0	21,1
16,0	19,9	10720,5	319,1	255,7	80,1	22,8
16,0	20,9	10631,8	335,5	272,3	81,2	24,5
16,0	21,7	10556,2	347,5	285,0	82,0	25,8
16,0	22,9	10468,2	366,3	303,2	82,8	27,7
16,0	24,0	10376,8	383,9	319,7	83,3	29,4
16,0	24,9	10309,3	398,5	332,9	83,5	30,8
16,0	26,0	10207,9	415,0	349,1	84,1	32,7
16,0	26,8	10161,5	429,9	362,4	84,3	34,1
16,0	27,8	10101,0	445,2	375,6	84,4	35,5
16,0	29,0	10005,0	464,1	392,6	84,6	37,5
16,0	29,9	9933,8	478,3	405,3	84,7	39,0
16,0	30,8	9853,7	492,3	417,1	84,7	40,4
16,0	32,1	9797,3	514,2	435,7	84,7	42,5
16,0	33,0	9721,7	528,5	447,4	84,7	43,9
16,0	34,0	9659,4	544,1	459,7	84,5	45,5
16,0	35,0	9605,0	559,6	471,6	84,3	46,9
16,0	35,8	9523,6	572,6	482,3	84,2	48,4
16,0	36,7	9457,4	587,2	493,5	84,0	49,8
16,0	38,0	9383,2	607,4	508,9	83,8	51,8
16,0	38,9	9307,6	621,4	519,7	83,6	53,3
16,0	39,8	9247,8	636,4	530,5	83,4	54,8
16,0	40,8	9206,2	653,1	543,3	83,2	56,4
16,0	41,6	9145,4	667,2	553,0	82,9	57,7
16,0	42,9	9054,6	686,2	565,8	82,5	59,7
16,0	43,7	8993,9	700,5	576,0	82,2	61,2
16,0	44,6	8925,0	713,7	583,1	81,7	62,4



Bezeichnung: HP 355/30/06 Evolution
Seriennummer: 1
Prüfnummer: 301293
Besonderes: Tuningkohle
Messspannung: **18 Volt**

Spannung	Motorstrom	Drehzahl	Leistung In	Leistung Out	Wirkungsgrad	Drehmoment
18,1	14,3	12260,2	258,3	199,7	77,3	15,6
18,1	16,0	12109,5	289,7	229,5	79,2	18,1
18,1	17,0	12046,9	307,4	249,7	81,2	19,8
18,1	18,2	11951,4	329,1	266,7	81,0	21,3
18,1	19,0	11871,0	342,6	284,0	82,9	22,8
18,1	20,0	11771,1	362,0	304,5	84,1	24,7
18,1	21,0	11730,0	380,3	320,0	84,1	26,1
18,1	21,6	11656,0	390,5	331,8	85,0	27,2
18,1	22,9	11552,0	414,9	351,8	84,8	29,1
18,1	23,6	11489,6	426,7	365,0	85,6	30,3
18,1	24,6	11445,0	444,4	383,5	86,3	32,0
18,1	25,8	11293,1	467,1	406,0	86,9	34,3
18,1	26,8	11223,8	484,4	424,7	87,7	36,1
18,1	27,8	11167,9	501,7	435,8	86,9	37,3
18,1	29,0	11057,9	525,2	459,4	87,5	39,7
18,1	29,8	11029,0	538,4	470,4	87,4	40,7
18,1	30,7	10977,6	554,8	485,9	87,6	42,3
18,1	31,6	10924,3	571,2	497,0	87,0	43,4
18,1	32,7	10854,7	591,2	512,5	86,7	45,1
18,1	33,7	10799,4	608,6	526,9	86,6	46,6
18,1	34,9	10703,2	631,5	544,9	86,3	48,6
18,1	35,6	10657,6	642,6	553,7	86,2	49,6
18,1	37,3	10551,2	673,7	578,1	85,8	52,3
18,1	37,9	10526,1	684,9	586,6	85,6	53,2
18,1	38,9	10461,7	703,7	600,4	85,3	54,8
18,1	39,9	10384,8	720,7	612,8	85,0	56,4
18,1	40,8	10329,2	737,9	626,3	84,9	57,9
18,1	41,8	10273,4	755,1	638,5	84,6	59,4
18,1	42,8	10214,9	774,2	650,4	84,0	60,8
18,1	44,3	10146,8	799,8	669,9	83,8	63,0
18,1	44,8	10097,4	809,5	674,4	83,3	63,8



Bezeichnung: **HP 355/30/06 Evolution**
Seriennummer: **1**
Prüfnummer: **100194**
Besonderes: **Tuningkohle**
Messspannung: **20 Volt**

Spannung	Motorstrom	Drehzahl	Leistung In	Leistung Out	Wirkungsgrad	Drehmoment
20,0	30,1	12766,3	601,6	513,5	85,4	38,4
20,0	30,8	12690,1	617,0	527,3	85,5	39,7
20,0	31,9	12599,2	639,0	548,1	85,8	41,5
20,0	32,8	12545,9	657,8	565,1	85,9	43,0
20,0	33,7	12436,4	674,9	581,6	86,2	44,7
20,0	35,0	12353,3	701,5	606,3	86,4	46,9
20,0	35,7	12292,8	715,1	615,2	86,0	47,8
20,0	36,9	12208,6	740,0	636,8	86,1	49,8
20,0	37,6	12155,6	753,4	648,3	86,1	50,9
20,0	39,0	12099,8	780,8	660,9	84,6	52,2
20,0	39,6	11990,7	792,5	683,7	86,3	54,5
20,0	40,7	11950,9	815,0	691,1	84,8	55,2
20,0	42,0	11900,6	840,7	715,4	85,1	57,4
20,0	42,5	11835,6	851,0	727,7	85,5	58,7
20,0	43,5	11745,5	870,9	740,0	85,0	60,2
20,0	44,5	11664,6	891,1	756,0	84,8	61,9
20,0	46,2	11573,3	924,8	784,7	84,9	64,8
20,0	46,7	11527,6	935,2	796,6	85,2	66,0
20,0	47,8	11440,4	956,4	805,6	84,2	67,2
20,0	48,9	11399,9	979,2	823,1	84,1	69,0
20,0	49,7	11362,4	995,9	831,9	83,5	69,9
20,0	50,9	11308,4	1019,4	850,9	83,5	71,9
20,0	51,5	11271,8	1032,0	857,3	83,1	72,6
20,0	52,6	11191,5	1054,2	872,6	82,8	74,5
20,0	53,7	11109,5	1074,4	884,9	82,4	76,1
20,0	54,7	11049,7	1095,3	897,7	82,0	77,6
20,0	55,8	10976,1	1116,7	909,7	81,5	79,2
20,0	56,8	10932,1	1138,2	924,6	81,2	80,8
20,0	57,9	10865,0	1160,2	938,0	80,8	82,4
20,0	58,5	10819,0	1171,6	942,2	80,4	83,2
20,0	59,9	10719,8	1198,3	956,6	79,8	85,2



Bezeichnung: HP 355/30/06 Evolution
Seriennummer: 1
Prüfnummer: 50194
Besonderes: Tuningkohle
Messspannung: **22 Volt**

Spannung	Motorstrom	Drehzahl	Leistung In	Leistung Out	Wirkungsgrad	Drehmoment
22,0	29,7	13530,4	654,6	560,8	85,7	39,6
22,1	30,6	13445,6	674,1	583,7	86,6	41,5
22,1	31,7	13400,2	700,5	605,0	86,4	43,1
22,1	32,7	13333,7	722,7	632,8	87,6	45,3
22,1	33,6	13295,9	740,8	649,1	87,6	46,6
22,1	34,8	13249,9	767,0	672,1	87,6	48,4
22,1	35,6	13210,4	786,4	686,4	87,3	49,6
22,1	36,7	13124,6	810,8	707,6	87,3	51,5
22,1	37,9	13039,1	836,8	723,5	86,5	53,0
22,1	39,2	12960,8	864,3	749,0	86,7	55,2
22,1	39,8	12914,0	878,2	762,7	86,9	56,4
22,1	40,7	12867,6	897,9	770,8	85,8	57,2
22,0	41,9	12790,5	923,0	795,0	86,1	59,4
22,0	42,7	12735,9	940,3	808,4	86,0	60,6
22,0	43,9	12662,4	966,5	827,4	85,6	62,4
22,0	44,7	12612,4	985,1	840,0	85,3	63,6
22,0	45,9	12547,9	1011,6	860,5	85,1	65,5
22,0	46,7	12496,8	1028,8	870,5	84,6	66,5
22,0	47,9	12434,7	1055,9	891,8	84,5	68,5
22,0	48,6	12362,9	1070,7	900,1	84,1	69,5
22,0	49,8	12278,9	1096,9	916,7	83,6	71,3
22,0	50,6	12212,8	1113,0	925,2	83,1	72,3
22,0	51,8	12160,0	1141,0	942,9	82,6	74,0
22,0	52,7	12114,1	1160,2	953,0	82,1	75,1
22,0	53,7	12056,8	1183,2	967,4	81,8	76,6
22,0	54,6	12010,7	1202,1	977,3	81,3	77,7
22,0	56,2	11918,7	1236,7	1000,1	80,9	80,1
22,0	56,8	11865,8	1251,0	1007,9	80,6	81,1
22,0	58,0	11798,6	1276,4	1017,0	79,7	82,3
22,0	59,1	11723,3	1301,3	1029,8	79,1	83,9
22,0	59,9	11645,0	1318,6	1037,4	78,7	85,1



Bezeichnung: **HP 355/30/06 Evolution**
Seriennummer: 1
Prüfnummer: 100194
Besonderes: Tuningkohle
Messspannung: **24 Volt**

Spannung	Motorstrom	Drehzahl	Leistung In	Leistung Out	Wirkungsgrad	Drehmoment
24,1	29,9	15144,7	719,9	621,5	86,3	39,2
24,1	31,0	15069,5	746,3	650,1	87,1	41,2
24,1	31,8	15017,1	765,0	666,6	87,1	42,4
24,1	33,0	14948,1	795,3	692,0	87,0	44,2
24,1	33,8	14858,8	813,3	707,6	87,0	45,5
24,1	34,9	14780,8	839,7	733,5	87,4	47,4
24,1	35,6	14701,1	856,9	747,0	87,2	48,5
24,1	36,8	14629,4	885,9	773,0	87,3	50,5
24,1	37,7	14585,1	907,5	787,9	86,8	51,6
24,1	39,2	14477,6	943,1	821,2	87,1	54,2
24,1	39,8	14393,9	958,8	835,7	87,2	55,4
24,1	40,7	14338,1	980,7	851,7	86,8	56,7
24,1	41,8	14231,5	1006,6	872,4	86,7	58,5
24,1	42,6	14186,6	1027,1	890,0	86,7	59,9
24,1	43,8	14104,7	1054,9	910,1	86,3	61,6
24,1	44,9	14003,1	1081,0	933,7	86,4	63,7
24,1	45,8	13983,5	1102,6	946,8	85,9	64,7
24,1	46,6	13924,7	1122,0	960,8	85,6	65,9
24,1	47,8	13823,1	1151,8	981,9	85,3	67,8
24,1	49,0	13654,6	1179,8	992,8	84,2	69,4
24,1	49,7	13368,0	1195,9	1000,1	83,6	71,4
24,1	50,9	13372,6	1224,4	1016,5	83,0	72,6
24,1	51,7	13215,2	1244,0	1033,6	83,1	74,7
24,1	52,8	13156,6	1271,1	1044,3	82,2	75,8
24,1	53,6	13118,9	1291,1	1060,4	82,1	77,2
24,1	54,8	13077,0	1318,8	1080,2	81,9	78,9
24,1	55,6	13041,0	1339,2	1094,7	81,7	80,2
24,1	56,9	13009,5	1369,0	1115,5	81,5	81,9
24,1	57,6	12968,9	1386,2	1125,6	81,2	82,9
24,1	59,1	12930,4	1422,0	1140,5	80,2	84,2
24,1	59,8	12918,0	1438,4	1160,1	80,7	85,8