

Under load RPM table

TorQstar 4125 4140 / 7025 7040 7050

Specified rpms can vary due to the production process about +/- 4%
 rpms are determined with 18° timing

windings	4125	4140		7025	7040	7050
	rpm per volt (under load)					
4	2265	1416		689	430	344
5	1812	1133		551	344	275
6	1510	944		459	287	230
7	1294	809		394	246	196
8	1133	708		344	215	173
9	1007	629		306	191	153
10	906	566		275	173	138
11	824	515		251	156	125
12	755	472		230	144	115
13	697	436		212	133	106
14	647	404		196	123	99
15	604	378		184	115	92
16	566	354		173	108	86
17	533	333		162	101	81
18	503	315		153	96	77
19	477	298		145	91	72
20	453	283		138	86	69
21	431	270		131	82	65
22	412	257		125	78	63
23	394	246		120	75	60
24	378	236		134	71	58
25	362	227		111	69	55
26	348	218		106	66	53
27	336	210		102	64	51
28	324	202		99	61	49
29	312	195		95	60	48
30	302	189		92	58	46
31	292	183		89	55	44
32	283	177		86	54	43
33	275	172		83	52	42
34	266	167		81	51	41
35	259	167		79	49	39
36	252	157		77	48	38
37	245	153		75	47	37
38	238	149		72	45	36
39	232	145		71	44	35
40	227	142		69	43	34