



TYPE	0.5	1.0	2.0	4.0	6.0	8.0	16	19
FRICION TORQUE(kg-m)	0.5	1.0	2.0	4.0	6.0	8.0	16	19
RATED VOLTAGE (DC-V)	24	24	24	24	24	24	24	24
HUB (φdj6)	11	14	19	24	28	28	38	38
KEY(bX h)	4X125	5X16	5X21	7X27	7X31	10X31	10X41,5	10X41,5
HUB (φdj6)	38	45	55	64	75	75	90	90
KEY(bX h)	4X39,5	5X47	5X57	7X67	7X78	7X78	10X93,5	10X93,5
A	80	100	125	150	165	190	230	270
B	55	65	80	90	100	112	132	160
C	52,5	65	80	105	135	135	155	195
D	80	90	110	140	175	175	200	240
E	28	28	32	35	42	42	45	47
F	13,5	13,5	15	20	22	24	28	28
G	6,9	6,5	9	11	11	11	14	14
H	90	105	130	160	185	185	230	270
I	75	90	110	135	160	160	200	240
J1	65,5	78,5	98	121	132	149	187	198
J2	40,5	48,5	62	74	77	90	105	123
K	105,5	126,5	154	184	210	221	276	310
L	181	217	270	330	369	399	504	561
M	46,5	57	73	92	102	13	142	158
N	10	10	12	15	15	15	18	20
O	33	37	49	52	62	62	74,5	74,5
P	M4XD,P8	M6XD,P8	M4XD,P11	M6XD,P11	M6XD,P11	M6XD,P11	M10XD,P17	M10XD,P17
Q1	25	30	40	50	55	60	80	90
Q2	20	25	30	40	45	50	60	65
U	3-M4	3-M4	4-M4	4-M4	4-M4	6-M5	4-M6	4-M6