

MTR SERİSİ

HIZ (SPEED) 1 m/s ASKI TİPİ (SUSPENSION) 2:1

Kapasite (kg) Capacity (kg)	Model Type	Güç (kW) Power (kW)	Kasnak Pulley	Halat Ölçüleri Rope Dimensions	Akım (A) Current	Kutup Sayısı Poles	Frekans Frequency (Hz)	Devir Rpm	Tork Torque
320 kg	MTR01	3,3	240	5X6,5 mm	6,4	22	29,33	160	184
400 kg	MTR01	3,3	240	5X6,5 mm	6,4	22	29,33	160	184
480 kg	MTR01	3,3	210	5X6,5 mm	7,6	22	33,37	182	184
630 kg	MTR02	4,2	240	7x6,5 mm	9,5	22	29,33	160	260
800 kg	MTR12	5,4	240	8x6,5 mm	12,7	22	29,33	160	346
1000 kg	MTR03	7,2	240	10x6,5 mm	15,9	22	29,33	160	412
1200 kg	MTR03	9,0	210	10x6,5 mm	19,9	22	33,37	182	412

HIZ (SPEED) 1,6 m/s ASKI TİPİ (SUSPENSION) 2:1

Kapasite (kg) Capacity (kg)	Model Type	Güç (kW) Power (kW)	Kasnak Pulley	Halat Ölçüleri Rope Dimensions	Akım (A) Current	Kutup Sayısı Poles	Frekans Frequency (Hz)	Devir Rpm	Tork Torque
320 kg	MTR01	4,2	240	5X6,5 mm	10	22	46,75	255	184
400 kg	MTR01	4,2	240	5X6,5 mm	10	22	46,75	255	184
480 kg	MTR02	6,9	240	7x6,5 mm	15,7	22	46,75	255	184
630 kg	MTR02	6,9	240	7x6,5 mm	15,7	22	46,75	255	260
800 kg	MTR12	8,6	240	8x6,5 mm	20,22	22	46,75	255	346
1000 kg	MTR03	11,5	240	10x6,5 mm	25,5	22	46,75	255	412
1200 kg	MTR03	11,5	240	10x6,5 mm	25,5	22	46,75	255	412

HIZ (SPEED) 1 m/s ASKI TİPİ (SUSPENSION) 1:1

Kapasite (kg) Capacity (kg)	Model Type	Güç (kW) Power (kW)	Kasnak Pulley	Halat Ölçüleri Rope Dimensions	Akım (A) Current	Kutup Sayısı Poles	Frekans Frequency (Hz)	Devir Rpm	Tork Torque
240 kg	MTR01	2,8	210	5X6,5 mm	9,5	22	16,68	91	244
320 kg	MTR02	4,2	210	7x6,5 mm	12,5	22	16,68	91	321
400 kg	MTR12	5,4	210	8x6,5 mm	15	22	16,68	91	408
400 kg	MTR03	7,2	240	10x6,5 mm	18	22	14,67	80	510
480 kg	MTR03	7,2	210	10x6,5 mm	23	22	16,68	91	612

HIZ (SPEED) 1,6 m/s ASKI TİPİ (SUSPENSION) 1:1

Kapasite (kg) Capacity (kg)	Model Type	Güç (kW) Power (kW)	Kasnak Pulley	Halat Ölçüleri Rope Dimensions	Akım (A) Current	Kutup Sayısı Poles	Frekans Frequency (Hz)	Devir Rpm	Tork Torque
240 kg	MTR01	2,8	240	5X6,5 mm	9,5	22	23,38	127,5	244
320 kg	MTR02	4,2	240	7x6,5 mm	12,5	22	23,38	127,5	321
400 kg	MTR12	5,4	240	8x6,5 mm	15	22	23,38	127,5	408
400 kg	MTR03	7,2	240	10x6,5 mm	18	22	23,38	127,5	510
480 kg	MTR03	7,2	240	10x6,5 mm	23	22	23,38	127,5	612