

Capacity	Speed (m/min)	ISO/Fern	Reeving	chain (mm*mm) ROD RTS	Motor power (KW)	Duty/ Starts % / n/hr	Power factor/ Costa N	Dimension C Hook to hook (mm)	Weight (3m HOL)
125 kg	4 / 1	M6/3m	1 / 1	4*12	0.18	65/360	0.69	293	19.3
	8 / 2	M6/3m	1 / 1	4*12	0.37	65/360	0.73	293	19.3
	12/ 3	M6/3m	1 / 1	4*12	0.37	65/360	0.73	293	19.9
	16/4	M6/3m	1 / 1	4*12	0.75	65/360	0.79	293	20.6
	24/6	M5/2m	1 / 1	4*12	0.75	65/360	0.79	293	21.3
160 kg	24/6	M5/2m	1 / 1	4*12	0.75	65/360	0.79	293	23.7
250 kg	4 / 1	M5/2m	1 / 1	4*12	0.18	65/360	0.69	293	19.6
	8 / 2	M5/2m	1 / 1	4*12	0.37	65/360	0.73	293	19.6
	12/ 3	M5/2m	1 / 1	4*12	0.75	65/360	0.79	293	20.3
	16/4	M5/2m	1 / 1	4*12	0.75	65/360	0.79	293	22.9
320 kg	3/0.75	M4/IAm	1 / 1	4*12	0.18	65/360	0.69	293	20.2
	6/1,5	M4/IAm	1 / 1	4*12	0.37	65/360	0.73	293	20.2
	12/ 3	M4/IAm	1 / 1	4*12	0.75	65/360	0.79	293	20.9
	16/4	M5/2m	1 / 1	4*12	1.1	65/360	0.88	323	27.2
500 kg	4 / 1	M5/2m	1 / 1	5.2*15	0.37	65/360	0.73	323	26
	8 / 2	M5/2m	1 / 1	5.2*15	0.75	65/360	0.82	323	27.5
	12/ 3	M5/2m	1 / 1	5.2*15	1.1	65/360	0.88	323	29
	16/4	M6/3m	1 / 1	7.2*21	3	65/360	0.89	423	53
	24/6	M5/2m	1 / 1	7.2*21	3	65/360	0.89	423	53
800 kg	8 / 2	M6/3m	1 / 1	7.2*21	1.5	65/360	0.81	423	52
	12/ 3	M5/2m	1 / 1	7.2*21	3	65/360	0.89	423	53
	16/4	M5/2m	1 / 1	7.2*21	3	65/360	0.89	423	53
1000 kg	4 / 1	M5/2m	1 / 1	7.2*21	0.75	65/360	0.72	423	51
	8 / 2	M5/2m	1 / 1	7.2*21	1.5	65/360	0.81	423	52
	12/ 3	M5/2m	1 / 1	7.2*21	3	65/360	0.89	423	53
	16/4	M5/2m	1 / 1	7.2*21	3	65/360	0.89	423	53
1.250 kg	16/4	M5/2m	1 / 1	9*27	3.7	65/360	0.9	490	83.9
1.600 kg	4 / 1	M5/2m	1 / 1	9*27	1.5	65/360	0.81	490	76.6
	8 / 2	M5/2m	1 / 1	9*27	3	65/360	0.89	490	76.6
	12/ 3	M5/2m	1 / 1	9*27	3.7	65/360	0.9	490	81.2
	16/4	M5/2m	1 / 1	Under Development					
	4 / 1	M6/3m	1 / 1	11.3*31	1.5	65/360	0.81	496	82.3
2.000 kg	8 / 2	M6/3m	1 / 1	11.3*31	3	65/360	0.89	496	82.3
	12/ 3	M5/2m	1 / 1	Under Development					
	16/4	M5/2m	1 / 1	11.3*31	2.2	65/360	0.85	496	84.9
	4 / 1	M5/2m	1 / 1	11.3*31	2.2	65/360	0.85	496	84.9
2.500 kg	8 / 2	M5/2m	1 / 1	11.3*31	3.7	65/360	0.9	496	84
	12/ 3	M5/2m	1 / 1	Under Development					
	16/4	M5/2m	1 / 1	Under Development					
3.200 kg	2/0,5	M5/2m	2 / 1	9*27	1.5	65/360	0.81	700	82.4
	4 / 1	M5/2m	2 / 1	9*27	3	65/360	0.89	700	82.4
	6/1.5	M5/2m	2 / 1	9*27	3.7	65/360	0.9	700	92.1
	8 / 2	M5/2m	1 / 1	Under Development					
	12/ 3	M5/2m	1 / 1	Under Development					
4.000 kg	2/0.5	M6/3m	2 / 1	11.3*31	1.5	65/360	0.81	720	91.5
	4 / 1	M6/3m	2 / 1	11.3*31	3	65/360	0.89	720	91.5
	2/0.5	M6/3m	1 / 1	Under Development					
	4 / 1	M6/3m	1 / 1	Under Development					
5.000 kg	2/0.5	M5/2m	2 / 1	11.3*31	2.2	65/360	0.85	720	94.1
	4 / 1	M5/2m	2 / 1	11.3*31	3.7	65/360	0.9	720	94.1
	6/1.5	M5/2m	2 / 1	Under Development					
	4 / 1	M5/2m	1 / 1	Under Development					
	8 / 2	M5/2m	1 / 1	Under Development					
	8 / 2	M5/2m	2 / 1	Under Development					
	12/ 3	M5/2m	2 / 1	Under Development					