

Общие характеристики о червячных двигатель – редукторах

Мощность P [кВт]	Выходные обороты обороты n2 [min-1]	Выходной момент M2 [Nm]	Означение двигателя – редуктора			Мощность P [кВт]	Выходные обороты обороты n2 [min-1]	Выходной момент M2 [Nm]	Означение двигателя – редуктора		
			Тип редуктора	Передаточное число i	Электродвигатель				Тип редуктора	Передаточное число i	Электродвигатель
0.06	17	23	GMWA 50	80	МО 56А-4D или МОЕР 56 В-4D	0.12	56	14,5	GMW 40	25	МО 63А-4D или МОЕР 63 В-4D
0.06	17	23	GMW 50	80	МО 56А-4D или МОЕР 56 В-4D	0.12	56	18	GMWA 40	25	МО 63А-4D или МОЕР 63 В-4D
0.06	27	27	GMWA 30	40	MGT56A-4D	0.18	35	25	GMWA 30	40	MGT71AB-4D
0.09	19	31.4	GMW 50	71	МО 56В-4D или МОЕР 63 А-4D	0.18	28	43	GMWA 63	50	МО 63В-4D или МОЕР 71 А-4D
0.09	19	31.4	GMWA 50	71	МО 56В-4D или МОЕР 63 А-4D	0.18	70	18,4	GMW 40	20	МО 63В-4D или МОЕР 71 А-4D
0.09	27	22	GMW 40	50	МО 56В-4D или МОЕР 63 А-4D	0.18	43.8	29	GMWA 30	32	MGT71AB-4D
0.09	27	22	GMWA 40	50	МО 56В-4D или МОЕР 63 А-4D	0.18	31	41.5	GMWA 63	45	МО 63В-4D или МОЕР 71 А-4D
0.09	30.2	20	GMWA 40	45	МО 56В-4D или МОЕР 63 А-4D	0.18	74	17	GMWA 63	20	МО 63В-4D или МОЕР 71 А-4D
0.09	22,07	22,5	GMWA 30	60	MGT56A-BD	0.18	28	43	GMW 50	50	МО 63В-4D или МОЕР 71 А-4D
0.12	19	30,5	GMWA 30	70	MGT56C-4D	0.18	31	41.5	GMW 50	45	МО 63В-4D или МОЕР 71 А-4D
0.12	17,05	45.8	GMWA 63	80	МО 63А-4D или МОЕР 63 В-4D	0.18	74	17	GMWA 40	19	МО 63В-4D или МОЕР 71 А-4D
0.12	17,05	45.8	GMW 63	80	МО 63 А-4D или МОЕР 63 В-4D	0.18	100	12	GMW 40	14	МО 63В-4D или МОЕР 71 А-4D
0.12	22	38.7	GMWA 50	63	МО 63А-4D или МОЕР 63 В-4D	0.25	87.5	27	GMWA 30	16	MGT71A-4D
0.12	22	38.7	GMW 50	63	МО 63 А-4D или МОЕР 63 В-4D	0.25	73.7	25	GMWA 30	19	MGT71A-4D
0.12	31	27,6	GMW 40	45	МО 63А-4D или МОЕР 63 В-4D	0.25	22	76	GMWA 63	63	МО 71 А-4D или МОЕР 71В-4D
0.12	35	24,6	GMW 40	40	МО 63А-4D или МОЕР 63 В-4D	0.25	22	76	GMW 63	63	МО 71 А-4D или МОЕР 71В-4D
0.12	37	19,5	GMWA 40	38	МО 63А-4D или МОЕР 63 В-4D	0.25	34	48,5	GMW 50	40	МО 71 А-4D или МОЕР 71В-4D
0.12	40	19	GMWA 40	35	МО 63А-4D или МОЕР 63 В-4D	0.25	34,5	48,5	GMWA 50	40	МО 71 А-4D или МОЕР 71В-4D
0.12	44	19,5	GMW 40	31,5	МО 63А-4D или МОЕР 63 В-4D	0.25	44	41	GMWA 50	31,5	МО 71 А-4D или МОЕР 71В-4D
0.12	47	15	GMWA 40	30	МО 63А-4D или МОЕР 63 В-4D	0.25	44	41	GMW 50	31,5	МО 71 А-4D или МОЕР 71В-4D
0.25	55	33	GMWA 50	25	МО 71 А-4D или МОЕР 71В-4D	1,1	70,5	104	GMW 80	20	Т 90 S-4
0.25	55	33	GMW 50	25	МО 71 А-4D или МОЕР 71В-4D	1,1	100	79	GMWA 63	14	Т 90 S-4
0.37	17	141	GMW 80	80	МО 71 В-4D или 4 ЕОКА 80С-4D	1,1	101	73	GMW 80	14	Т 90 S-4
0.37	19	132	GMW 63	50	Т 80 А-6 или 4 ЕОКА 80С-4D	1,5	18	569	GMW 160	80	Т 90 L-4
0.37	21	119	GMW 63	45	Т 80 А-6 или 4 ЕОКА 80С-4D	1,5	20	505	GMW 125	71	Т 90 L-4
0.37	24	105	GMW 63	40	Т 80 А-6 или 4 ЕОКА 80С-4D	1,5	22,4	448	GMW 125	63	Т 90 L-4
0.37	69	38.4	GMW 50	20	МО 71 В-4D или 4 ЕОКА 80С-4D	1,5	31	320	GMW 100	45	Т 90 L-4
0.37	99	25	GMW 50	14	МО 71 В-4D или 4 ЕОКА 80С-4D	1,5	35	284	GMW 100	40	Т 90 L-4
0.37	19	132	GMWA 63	50	Т80А-6 или 4ЕОКА-80С	1,5	45	224	GMW 100	31,5	Т 90 L-4
0.37	21	119	GMWA 63	45	Т80А-6 или 4ЕОКА-80С	2,2	20	735	GMW 160	71	Т 100 LA-4
0.37	24	105	GMWA 63	40	Т80А-6 или 4ЕОКА-80С	2,2	28,4	518	GMW 125	50	Т 100 LA-4

0.37	69	38.4	GMWA 50	20	МО 71 В-4Д или 4ЕОКА-80С	2,2	31,5	466	GMW 125	45	T 100 LA-4
0.37	99	25	GMWA 50	14	МО 71 В-4Д или 4ЕОКА-80С	2,2	57	259	GMW 100	25	T 100 LA-4
0.37	222	13,8	GMWA 30	6,3	MGT71B-4D	2,2	71	207	GMW 100	20	T 100 LA-4
0.55	18	209	GMW 100	80	T 80 А-4 или МОЕР 80 А-4Д	2,2	101	145	GMW 100	14	T 100 LA-4
0.55	20	185	GMW 80	71	T 80 А-4 или МОЕР 80 А-4Д	3	35.5	610	GMW 125	40	T 100 LB-4
0.55	22,4	164	GMW 80	63	T 80 А-4 или МОЕР 80 А-4Д	3	45	480	GMW 125	31,5	T 100 LB-4
0.55	28	130	GMW 80	50	T 80 А-4 или МОЕР 80 А-4Д	3	57	381	GMW 125	25	T 100 LB-4
0.55	45	82	GMW 63	31,5	T 80 А-4 или МОЕР 80 А-4Д	4	23	1272	GMW 160	63	T 112 M-4
0.55	45	82	GMWA 63	31,5	T80A-4 или МОЕР80A-4D	4	71.5	404	GMW 125	20	T 112 M-4
0.55	56.4	65	GMW 63	25	T 80 А-4 или МОЕР 80 А-4Д	4	101	283	GMW 125	14	T 112 M-4
0.55	56.4	65	GMWA 63	25	T80A-4 или МОЕР80A-4D	7,5	48	1040	GMW 160	20	МО 132 М-6
0.55	70.5	52	GMW 63	20	T 80 А-4 или МОЕР 80 А-4Д	7,5	73	687	GMW 160	20	МО 132 S-4
0.55	70.5	52	GMWA 63	20	T80A-4 или МОЕР80A-4D						
0.55	101	36.5	GMW 63	14	T 80 А-4 или МОЕР 80 А-4Д						
0.55	101	36.5	GMWA 63	14	T80A-4 или МОЕР80A-4D						
0.75	31	160	GMW 80	45	T 80 В-4 или МОЕР 80 В-4Д						
0.75	35	142	GMW 80	40	T 80 В-4 или МОЕР 80 В-4Д						
0.75	45	112	GMW 80	31,5	T 80 В-4 или МОЕР 80 В-4Д						
0.75	100	54	GMWA 63	14	T 80 В-4 или МОЕР 80 В-4Д						
38353	18	417	GMW 125	80	T 90 S-4						
38353	20	370	GMW 100	71	T 90 S-4						
38353	22,4	329	GMW 100	63	T 90 S-4						
38353	28	260	GMW 100	50	T 90 S-4						
38353	56.4	130	GMW 80	25	T 90 S-4						