

МАЛОГАБАРИТНЫЕ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ (МИКРОДРЕЛИ)

ДПР - 52



ДПМ - 30



ДПМ - 20



ДПР - 52М



ДПМ - 35



ДП - 25



Патрон цанговый
на вал 2 мм.
Сменные цанги для
сверл от 0,1 до 4 мм.



Патрон цанговый
на вал 3 мм.
Сменные цанги для
сверл от 0,1 до 4 мм.



Патрон цанговый
на вал 4 мм.
Сменные цанги для
сверл от 0,1 до 4 мм.



Тип двигателя	Напряжение питания, В	Мощность, Вт	Частота вращения, об/мин	Крутящий момент, мН·м	Ток потребления, А
Д П М - 2 0					
01	29	0.5	9000	0.5	0.1
02	27	0.4	4000	1	0.1
04	6	0.04	2000	0.2	0.1
05	14	0.04	2000	0.2	0.1
06	27	1	9000	1.5	0.1
07	27	1	6000	2	0.1
08	27	1.3	4500	2	0.2
11	12	1.3	9000	1.5	0.4
12	12	1.3	6000	2	0.4
13	12	0.5	4500	1.5	0.3
14	12	0.5	2500	1	0.3
16	6	1	9000	1	0.7
17	6	1	6000	1.5	0.7
Д П Р - 5 2					
01	27	8.5	9000	10	0.5
02	27	6.3	6000	10	0.4
03	27	4.6	4500	10	0.3
04	27	2.8	2500	10	0.16
05	12	8.5	9000	10	1.2
06	12	6.3	6000	10	0.8
07	12	4.6	4500	10	0.6
08	12	2.8	2500	10	0.3
Д П Р - 5 2М					
01	27	8.5	9000	10	0.5
02	27	6.3	6000	10	0.4
03	27	4.6	4500	10	0.3
04	27	2.8	2500	10	0.16
05	12	8.5	9000	10	1.2
06	12	6.3	6000	10	0.8
07	12	4.6	4500	10	0.6
08	12	2.8	2500	10	0.3

Тип двигателя	Напряжение питания, В	Мощность, Вт	Частота вращения, об/мин	Крутящий момент, мН·м	Ток потребления, А
Д П М - 2 5					
01	29	3.5	9000	3.5	0.4
02	27	0.5	3800	3	0.15
03	12	3	6000	4.4	0.85
04	27	1.3	2500	5	0.2
05	15	1.3	2500	5	0.3
06	27	2.8	6000	5	0.3
07	27	2.3	4500	5	0.3
08	27	1.3	4500	2	0.2
09	12	3	9000	3.4	0.7
10	12	3	4500	5	0.5
11	12	2.5	2500	5	0.3
Д П М - 3 0					
01	29	6.5	9000	7	0.8
02	27	3	2800	10	0.3
03	27	4.6	4500	10	0.6
04	26	5.6	5500	10	0.7
05	27	4.3	6000	7	0.5
08	12	7	9000	7	1.2
09	12	6.3	6000	10	1.4
10	12	5	4500	10	1
11	12	3	2500	10	0.6
19	12	3	2500	10	0.8
Д П М - 3 5					
01	27	14	9000	15	1.5
02	27	5.4	3500	15	0.7
03	6	4.3	1800	23	2.5
04	27	13	6000	20	1.3
05	27	6	4500	20	0.9
06	27	6	2500	20	0.5
08	12	15	9000	15	3
09	12	11	6000	20	2
10	12	8	4500	20	1.5
11	12	8	2500	20	1