

Планетарный мотор-редуктор МРП-42М

Мотор-редуктор серии МРП-42М состоит из реверсивного коллекторного двигателя постоянного тока и планетарного редуктора.

- Напряжение питания - 12 В или 24 В
- Электродвигатель реверсивный;
- Передаточное число редуктора 51, 71, 100, 1911;
- Режим работы - продолжительный.



При необходимости для управления скоростью, направлением можно использовать блоки управления контроллеры BMD-20DIN или BMSD-Modbus производства «Электропривод».

МРП-42М				
Передаточное число	51	71	100	1911
Длина редуктора L, мм	54,5	54,5	54,5	77
Радиальное биение вала, мм	не более 0,1			
Осевое биение вала, мм	не более 0,2			
МРП-42М, 12В				
Крутящий момент, кгс•см	18	25	35	200
Скорость, об/мин	98	70	50	2,5
МРП-42М, 24В				
Крутящий момент, кгс•см	21	30	42	200
Скорость, об/мин	100	71	51	2,7

Габаритные и присоединительные размеры мотор-редуктора МРП-42М

