

www.reduktor.nt-rt.ru

## Мотор – редуктор планетарный:

# 1МПО



### Мотор-редукторы МПО-1М

Технические характеристики мотор-редукторов планетарных одновенцовых типа МПО-1М.

Типоразмер мотор-редуктора	МПО-1М-10	МПО-1М-30
Диаметр расположения осей сателлитов, см	10	30
Диапазон передаточных чисел	5,74; 7,34	5,7 - 11
Номинальная частота вращения выходного вала, об/мин.	130 - 250	
Номинальный крутящий момент, Нм	110 - 290	2080 - 5450
Масса, кг, не более (в зависимости от типоразмера электродвигателя)	125 - 200	955 - 1460

### Мотор-редукторы МПО-2М

Технические характеристики мотор-редукторов планетарных двухвенцовых типа МПО-2М.

Типоразмер мотор-редуктора	МПО-2М-10	МПО-2М-15	МПО-2-18
Диаметр расположения осей сателлитов, см	10	15	18
Диапазон передаточных чисел	23,1 - 2190	24,6 - 2469	22,8 - 81,6
Номинальная частота вращения выходного вала, об/мин.	0,63 - 63	0,56 - 59	18 - 64
Номинальный крутящий момент, Нм	140 - 5440	990 - 12400	2172 - 3896
Масса, кг, не более (в зависимости от типоразмера электродвигателя)	71 - 142	186 - 305	460 - 635

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132; Волгоград (844)278-03-48; Воронеж (473)204-51-73; Екатеринбург (343)384-55-89;  
Казань (843)206-01-48; Краснодар (861)203-40-90; Красноярск (391)204-63-61; Москва (495)268-04-70;  
Нижний Новгород (831)429-08-12; Новосибирск (383)227-86-73; Ростов-на-Дону (863)308-18-15;  
Самара (846)206-03-16; Санкт-Петербург (812)309-46-40; Саратов (845)249-38-78; Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: rkd@nt-rt.ru