

Типоразмеры карданных валов

Типо-размер	D_o , мм	M_n^* , Н·м	M_s , Н·м	M_p , Н·м	P^* , кВт (л.с.)
21	80	140	380	1500	8 (11)
31	100	250	650	1750	14 (19)
41	120	400	1300	3000	23 (31)
61	150	630	1750	3500	36 (48)

* - при числе оборотов вала 540 мин^{-1} .

D_o - диаметр окружности описанной вокруг шарнира

M_n - номинальный момент

M_s - предельно допустимый момент

M_p - максимальный крутящий момент выдерживаемый без пластической деформации

P - передаваемая мощность