

SIZE WIELKOŚĆ РАЗМЕР	540 min ⁻¹				1000 min ⁻¹				MAX DYNAMIC TORQUE MAKS. DYNAMICZNY МОМЕНТ ОБРОТОВОУ МАКС. ДИНАМИЧЕСКИЙ КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ	
	POWER МОЩНОСТЬ		TORQUE МОМЕНТ ОБРОТОВОУ КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ		POWER МОЩНОСТЬ		TORQUE МОМЕНТ ОБРОТОВОУ КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ		N•m Н•м	in•lb
	kW кВт	CV ЛС	N•m Н•м	in•lb	kW кВт	CV ЛС	N•m Н•м	in•lb		
1	12	16	210	1850	18	25	172	1500	320	2850
2	15	21	270	2400	23	31	220	1950	450	4000
43	26	35	460	4050	40	55	380	3350	780	6900
4	26	35	460	4050	40	55	380	3350	780	6900
5	35	47	620	5500	54	74	520	4600	1050	9300
6	47	64	830	7350	74	100	710	6250	1450	12850
7	55	75	970	8600	87	118	830	7350	1800	15950
8	70	95	1240	10950	110	150	1050	9300	2250	19900

Values related to 5° joint angles, 1000 hours life. Values related to 10° joint angles, 500 hours life.

Przedstawione wartości odnoszą się do kąta przegubu 5°, dla 1000 godzin pracy. Przedstawione wartości odnoszą się do kąta przegubu 10°, dla 500 godzin pracy.

Срок службы при соединении под углом 5° - 1000 часов. Срок службы при соединении под углом 10° - 500 часов.