

ось		шаг винта, мм	ускоренный ход, м/мин об/мин	редуктор i	электродвигатель			рабочий ход, мм	Измерительная система			
					скорость об/мин	момент нулевой, Нм	длина кабеля, м		разрешение	Измерит. длина, мм	длина кабеля, м	
X	ИР500	10	10	1	1000	22(27)	12	800	линейный оптический, 1мкм	920	12	
	ИР800	10	10		1000	36						1000
	ИР500мод	10	15		1500							800
	ИР800мод	10	15		1500	1000						
Y (с тормозом)	ИР500	10	10	1	1000	22(27)	8	610		770	12	
	ИР800	10	10		1000	36						810
	ИР500мод	10	15		1500							610
	ИР800мод	10	15		1500	810						
Z	ИР500	10	10	1	1000	22(27)	6	600		770	12	
	ИР800	10	10		1000	36						800
	ИР500мод	10	15		1500							600
	ИР800мод	10	15		1500	800						
B	хирт	72(120) позиций	10	1/60	600	22(27)	14	через 5(3)град.	бесконтактный датчик или встроенный в ЭД		14	
	круговой	непрерывный		1/94	1240	27(36)		бесконечный или 360град	круговой оптический, 90000 имп/об			
магазин	30 инструментов		1	1/180	180	22(27)	8	бесконечный	бесконтактный датчик или встроенный в ЭД			
шпиндель	I- мех. ступень		621	6/31	3208	22 кВт	6	бесконечный	круговой оптический, 500, 1000, 1024 имп/об		9	
	II- мех. ступень		3000	14/15	3214							

ИР500/800ПМФ4, ИР500/800ПМФ4(быстроходный, модернизированный)