



	JET CSI	METEOR CSI	GEMINI CSI	APOLLO CSI	MARINER CSI	VECTRAN CSI	ORION S CSI	ANTARES CSI	JUPITER CSI	TITAN CSI	TAURUS CSI
L1, мм	544	594	594	594	664	594	646	681	681	681	681
L2, расстояние для сверления, мм	529	579	579	579	649	579	630	665	665	665	665
Момент крутящий, Нм	10	20	25	35	40	50	55	70	85	100	120
Скорость вращения, об/мин	17	17	17	17	17	12	17	17	17	12	12
Максимальное количество оборотов	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
Напряжение питания, В	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
Номинальная мощность, Вт	120	160	240	270	270	240	320	410	450	410	450
Номинальный ток, А	0,5	0,75	1,1	1,2	1,2	1,1	1,5	1,9	2,1	1,9	2,1
Время непрерывной работы, мин	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Температура срабатывания термореле, °С	140	150	150	140	140	150	150	150	150	150	150
Уровень шума, Дб	47	53	55	57	57	57	64	66	65	65	65
Минимальный диаметр трубы для монтажа, мм	50x1,5	50x1,5	50x1,5	50x1,5	50x1,5	50x1,5	63x1,5	63x1,5	63x1,5	63x1,5	63x1,5
Вес, кг	2,44	2,76	3,09	3,38	3,38	3,09	4,91	5,31	5,52	5,4	5,56
Длина стандартного кабеля электропитания, м	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Количество проводов в кабеле электропитания	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Сечение проводов кабеля, мм	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
Класс защиты	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44	IP4	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44
Сертификация	ГОСТ Р	ГОСТ Р	ГОСТ Р	ГОСТ Р	ГОСТ Р	ГОСТ Р	ГОСТ Р	ГОСТ Р	ГОСТ Р	ГОСТ Р	ГОСТ Р
Температурный режим работы	От -10°C до +40°C (в виде исключения от -25°C до +70°C)										