

Двухосевой сварочный манипулятор U-образного типа

	Характеристика	DWP-U-1000	DWP-U-3000	DWP-U-5000
01	Номинальная нагрузка	1000 кг (в пределах радиуса оси 2 R 600 мм)	3000 кг (в пределах радиуса оси 2 R 1500 мм)	5000 кг (в пределах радиуса оси 2 R 2000 мм)
02	Стандартный радиус поворота	R600mm	R1500mm	R2000mm
03	Угол наклона 1-й оси	±180°	±180°	±180°
04	Угол поворота 2-й оси	±360°	±360°	±360°
05	Номинальная скорость наклона 1-й оси	17°/S	17°/S	17°/S
06	Номинальная скорость вращения 2-й оси	24°/S	17°/S	24°/S
07	Повторяющаяся точность позиционирования	±0.15mm	±0.20mm	±0.25mm
08	Размер позиционера (Д×Ш×В)	4200mm×700mm×1800mm	5500mm×900mm×2200mm	6500mm×1200mm×2600mm
09	Стандартная ось 2 поворотный диск	φ1500mm	φ1800mm	φ2000mm
10	Высота поворотного центра 1-й оси	1500mm	1750mm	2200mm
11	Источник питания	Трехфазный 200В ±10% 50 Гц (с изолирующим трансформатором)	Трехфазный 200В ±10% 50 Гц (с изолирующим трансформатором)	Трехфазный 200В ±10% 50 Гц (с изолирующим трансформатором)
12	Класс изоляции	H	H	H
13	Вес	Около 2200 кг	Около 4000 кг	Около 6000 кг

