

Форма руки	Вертикальный узловый шарнир
Степень подвижности	6 осей
Максимальная нагрузка	6 кг
Диапазон движения по Осям:	
Ось 1	$\sim 170^\circ \sim 170^\circ$
Ось 2	$45^\circ \sim 190^\circ$
Ось 3	$\sim 155^\circ \sim 110^\circ$
Ось 4	$\sim 170^\circ \sim 170^\circ$
Ось 5	$\sim 120^\circ \sim 120^\circ$
Ось 6	$\sim 360^\circ \sim 360^\circ$
Максимальная скорость движения по Осям:	
Ось 1	$337.5^\circ/\text{секунду}$
Ось 2	$270^\circ/\text{секунду}$
Ось 3	$375^\circ/\text{секунду}$

Ось 4	300°/секунду
Ось 5	375°/секунду
Ось 6	468°/секунду
Точность повторного позиционирования	±0.03 мм
Максимальный охват	915 мм
Вес робота	60 кг
Способ крепления	к поверхности пола или потолка
Требования к условиям Исползования:	
Средняя температура	0-45°C
Относительная влажность	20-80% (без конденсата)
Вибрации	< 0.5 G
Другие	Робот должен быть установлен вдалеке от горючих или коррозионных жидкостей и газов, источников электрических помех

Уровень IP	IP56
Преимущества	Компактные размеры, высокая скорость, высокая точность, легкое управление, обширные области применения
Применение	Резка, сборка, транспортировка, шлифовка