

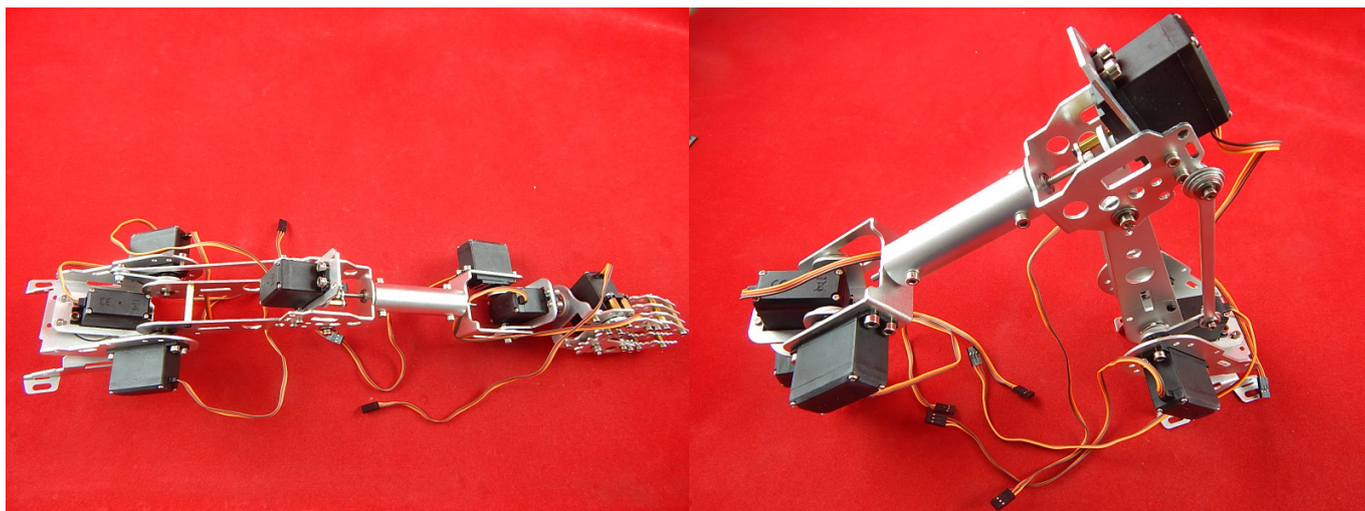
г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 15253 Цена в прайсе: 130208 тг.

Механическая рука с захватом 6 степеней свободы, на сервоприводе НМ-MS07



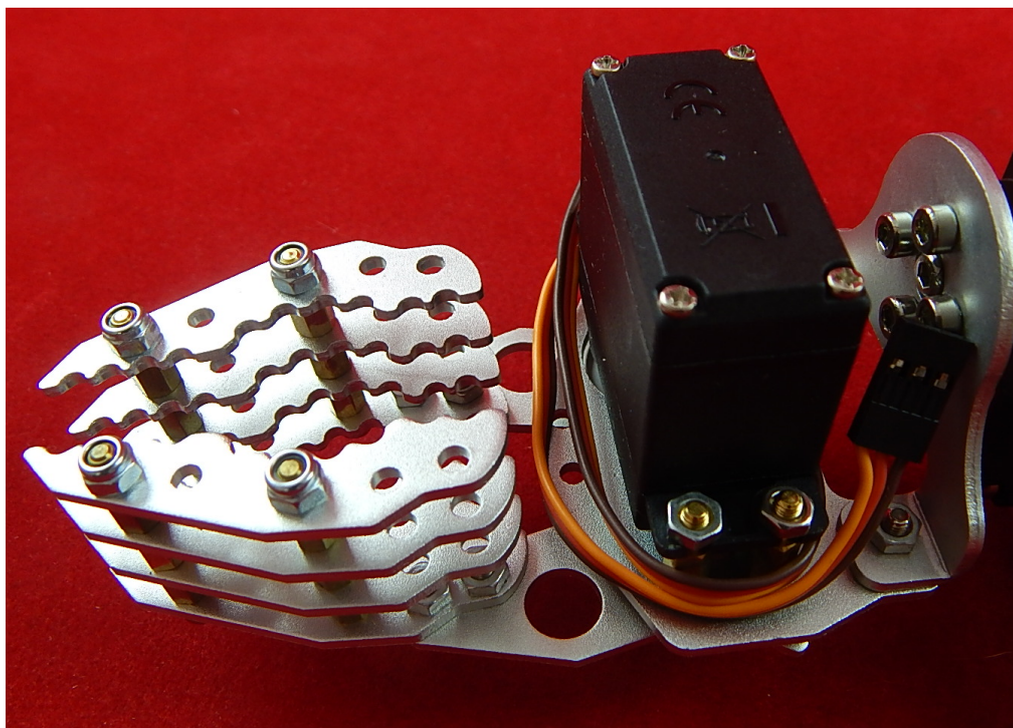
Состоит из твердого и прочного алюминиевого сплава подвергшийся CNC обработке. Имеет совместную связь подшипников, а его база изготовлена из высококачественного цельного стального подшипника. Включает в себя когти для захвата предметов.

Особенности механического захвата:

- Держатель изготовлен из утолщенного твердого алюминиевого сплава, а форма красивая и практичная;
- Можно установить стандартный сервопривод.

Параметры механического захвата:

- Материал: жесткий алюминиевый сплав;
- Вес: около 40 г (без сервопривода);
- Максимальное Угловое разделение: 86 мм;
- Общая длина: 83 мм (общая длинная длина при закрытии лапы);
- Общая ширина □: 150 мм (максимальная общая ширина при открытой лапе);
- Общая ширина □: 55 мм (Максимальная общая ширина при закрытии лапы);
- Общая толщина: 54 мм (Максимальная общая толщина с серволапами).



Спецификация сервопривода:

- Модель сервопривода: НМ-MS07;
- Вес: 55г;
- Размер: 40'7x19.7x42'9 мм;
- Установлены: 9,4 кг/см (4.8 В), 11 кг (6В);
- Скорость работы: 0,7 с/60° (4,8 В), 0,14 с/60° (6 В);
- Рабочее напряжение: от 4.8 до 7.2 В;
- Рабочая температура: от 0 до 55°С;
- Работа мертвой зоны: 5 мкс.

Габариты:

