

Pick&Place DHSP-HSP16

№ изделия: 543048

FESTO

Механизм с соединительным звеном, электромеханическим или пневматическим приводом по двум координатам, компактный и очень динамичный. Механический интерфейс для крепления поворотных приводов и захватов Festo. Заказывается как набор для сборки или полностью собранный и отлаженный.

Чтобы получить предложение по Вашей конкретной задаче. Пожалуйста нажмите сверху символ «Запрос по факсу».

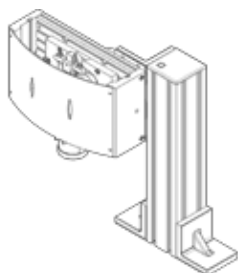


Таблица данных

Характеристика	Значение
Сборка	Pick&Place 1.0
Эффективная нагрузка	0 ... 1,6 kg
Система приводов, Z координата	Пневматический
Ход, Z координата	20 ... 70 mm
Точность повторения в конечном положении, Z координата	± 0,01 mm
Точность повторения в промежуточном положении, Z координата	± 0,01 mm
Привод, Y координата	HSP-16
Система приводов, Y координата	Пневматический
Ход, Y координата	52 ... 170 mm
Точность повторения в конечном положении, Y координата	± 0,01 mm
Точность повторения в промежуточном положении, Y координата	± 0,01 mm