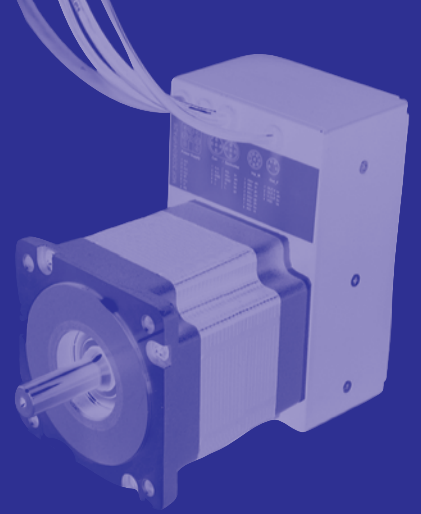


Giden Electronics

Компания Гиден Электроникс с большим опытом работы на рынке электронных компонентов заслужила репутацию надежного делового партнера. Мы предлагаем электронные компоненты и системы промышленной автоматизации от ведущих мировых производителей.

Гарантированное качество продукции и проверенная репутация фирм-производителей – определяющие условия компании. Большинство наших партнеров имеют сертификат ISO 9001. Прямые и долгосрочные дистрибьюторские договоры с производителями обеспечивают надёжную систему поставок и фирменную гарантию на все типы оборудования. Мы не стоим на месте, постоянно повышаем качество и уровень сервиса!



Наши партнеры

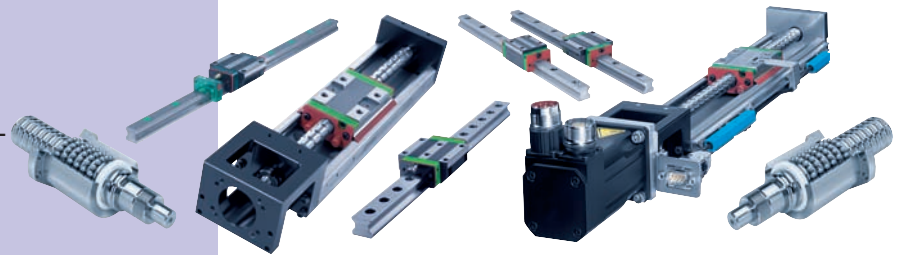
Oriental motor

Ведущий и наверное один из старейших мировых производителей электродвигателей и систем управления электродвигателями. Привода Oriental motor являются последним словом техники в этой области, отличаются сверхкачеством и сверхнадежностью и используются такими лидерами в своих областях, как Toyota, Siemens Medical Solutions, LG electronics и другими крупнейшими компаниями, не терпящими компромиссов в своем производстве. Компания Oriental motor знаменита своими разработками в области малогабаритных двигателей мощностью до 200 Вт.



Hiwin

Один из крупнейших мировых производителей техники линейных перемещений.



Technosoft

Швейцарский производитель систем управления электродвигателями. На основе систем Technosoft можно строить сложнейшие комплексы автоматизации, совмещая их с устройствами от других производителей, таких как Siemens, Omron и др.



Наряду с известными мировыми именами, компания Giden Electronics имеет близкие и проверенные временем партнерские отношения с ведущими Китайскими и Тайваньскими производителями электродвигателей и блоков управления электродвигателями. Данная продукция отличается оптимальным соотношением цена качество и показала себя с наилучшей стороны на российском рынке.

Компания Giden Electronics несет полную ответственность за качество поставляемой продукции, а также оказывает полную техническую и гарантийную поддержку своим клиентам.

Контактная информация:

website www.giden.ru, тел/факс +7 (495) 225-54-52, e-mail sale@giden.ru

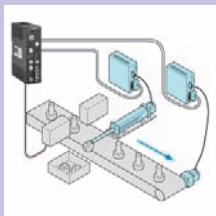
Примеры применения продукции, поставляемой компанией Giden Electronics в различных областях промышленности.

Конвейеры

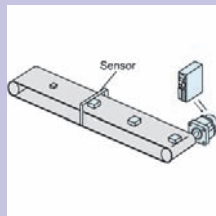
Общие требования для конвейеров.

- ◆ Как можно меньшая вибрация.
- ◆ Возможность работы в агрессивных средах.
- ◆ Возможность регулировки ускорения и торможения.
- ◆ Удержания позиции.

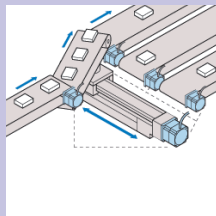
Контроль двух осей



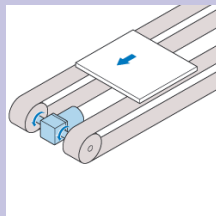
Конвейер с датчиком позиции



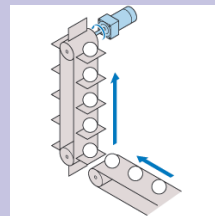
Конвейерная система



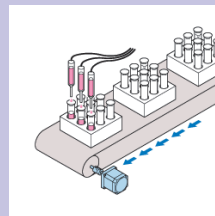
Ленточный конвейер



Подъемник материалов



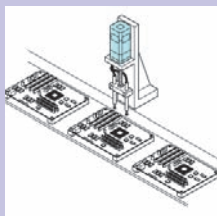
Наполнение жидкостью



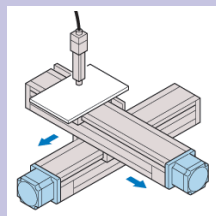
Линейные перемещения

Важнейшими характеристиками моторов при линейных перемещениях являются разрешение и точность позиционирования. Мы рекомендуем шаговые двигатели и актуаторы для точного позиционирования.

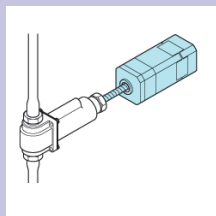
Позиционирование компонентов



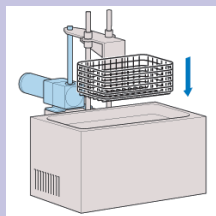
Координатные столы



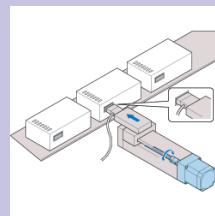
Управление насосами



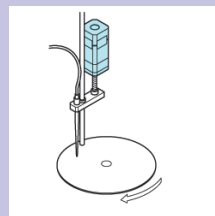
Перемещение объектов



Установка разъемов



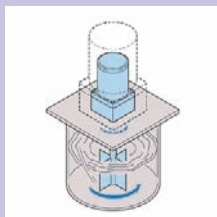
Позиционирование форсунок



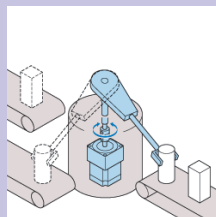
Вращательные операции

Также как и для линейных перемещений, для вращения очень важны разрешение и точность позиционирования.

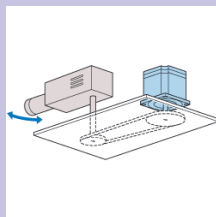
Смеситель материалов



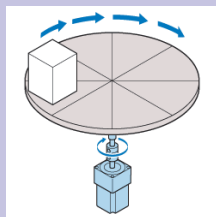
Промышленные роботы



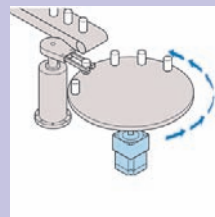
Вращение камеры



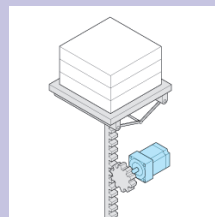
Вращение стола



Позиционирование стола



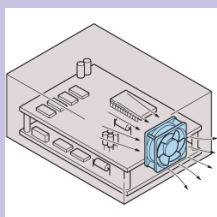
Подъемник материалов



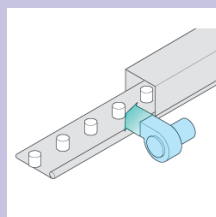
Охлаждение объектов

Для надежного охлаждения оборудования, как правило, возникает необходимость использовать вентиляторы охлаждения. Мы предлагаем вентиляторы как постоянного, так и переменного тока, центрифуги для узконаправленного потока воздуха и поперечные вентиляторы для широкого воздушного потока. Вентиляторы Oriental motor позволяют создавать высокое давление, мощный воздушный поток и при этом издают минимальный акустический шум.

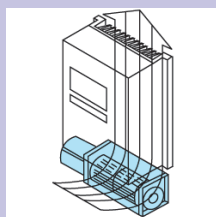
Охлаждение электронных устройств



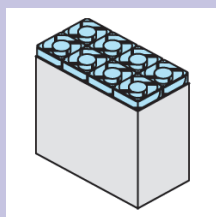
Охлаждение объектов на выходе из станка



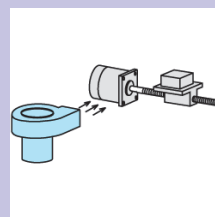
Охлаждение электронных устройств



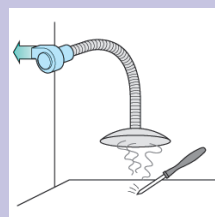
Охлаждение корпусов



Охлаждение электромоторов



Удаление газов



Контактная информация:

website www.giden.ru, тел/факс +7 (495) 225-54-52, e-mail sale@giden.ru