

供应广顺GSH-LMO-C系列底挂式机器人行走轴

产品名称	供应广顺GSH-LMO-C系列底挂式机器人行走轴
公司名称	山东广顺自动化控制股份有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:GSH/广顺 型号:GSH-LMO-C
公司地址	山东省潍坊市奎文区北海路2321号6号楼潍坊市科技孵化中心2单元2-1501室
联系电话	0536-5607129 13701387919

产品详情

型号：

GSH- LMO-C系列

图示：

简介：

工业应用中，能够实现自动控制的、可重复编程的、多功能的、多自由度的、运动自由度间成空间直角关系、多用途的操作机。它能够搬运物体、操作工具，以完成各种作业。

重要配件：

减速机、导轨、齿条、拖链、气动元件、伺服系统、传感器、润滑系统

服务：

为客户提供整机或部件级服务

为客户提供定制加工服务

选配器件：

自动润滑系统

伺服电机

控制系统

夹爪

参数

型号	速度 (m/min)	行程 (mm)	负
GSH- LMO-C200	100	可拼接	20
GSH- LMO-C700	80	可拼接	70
GSH- LMO-C1500	60	可拼接	15

特点

多自由度运动，每个运动自由度之间的空间夹角为直角。

自动控制的，可重复编程，所有的运动均按程序运行。

一般由控制系统、驱动系统、机械系统、操作工具等组成。

灵活，多功能，因操作工具的不同功能也不同。

高可靠性、高速度、高精度。

可用于恶劣的环境，可长期工作，便于操作维修。

应用

因末端操作工具的不同，直角坐标机器人可以非常方便的用作各种自动化设备，完成如焊接、搬运、上下料、包装、码垛、拆垛、检测、探伤、分类、装配、贴标、喷码、打码、（软仿型）喷涂、目标跟随、排爆等一系列工作。特别适用于多品种，便批量的柔性化作业，对于稳定，提高产品质量，提高劳动生产率，改善劳动条件和产品的快速更新换代有着十分重要的作用。