

台湾朝铨高速中空气压回转缸JAL系列

产品名称	台湾朝铨高速中空气压回转缸JAL系列
公司名称	瑞安市宝锐精密机械有限公司
价格	400.00/个
规格参数	台湾:朝铨 JAL:中空回转气缸
公司地址	浙江省温州市瑞安市塘下镇鲍三村站前路50号
联系电话	0577-66008366 15258056794

产品详情

台湾朝铨高速中空气压回转缸JAL系列是一款高性能的气动元件，广泛应用于各种自动化流程中。该系列回转缸采用先进的中空气压技术和高强度的铝合金材质制造而成，具有结构紧凑、重量轻、运动平稳、响应速度快等特点，适用于高速工作环境下的回转、夹持、定位等动作。台湾朝铨高速中空气压回转缸JAL系列采用了与众不同的设计，其四个内置的气体控制阀具有快速响应、小体积、高精度等特点，同时还可通过轻松调整来适应不同的气源压力和工作条件。该系列的气缸杆采用了特制的表面处理技术，增强了其耐腐蚀性和耐磨性，使其在严苛的工作环境下依然能够保持杰出的性能和寿命。总之，台湾朝铨高速中空气压回转缸JAL系列是目前市场上***的气动元件之一，广泛应用于机械制造、生产自动化、医疗器械、食品加工等各个行业，为企业提高生产效率和降低成本带来了巨大的收益。

JAL846-D 双活塞中空气压回转缸

双活塞设计(JAL846-D)，高工作推力/拉力，可达2300kgf@7kg/cm²

中空通孔46mm，活塞行程15mm

压缩空气驱动，节省各式油压设备

高转速下缸体不发热，大幅减低主轴热误差

低温升，不需安装冷却系统

具中空通孔设计，配合自动送料系统工作

空气流路结构，空气泄漏量

双向安全逆止阀设计，空气源中断压力能稳定保持

配合标准8吋二爪夹头，三爪夹头，四爪夹头工作

JAL636/JAL636-PL 中空气压回转缸

高速中空气压回转缸

中空通孔36mm，活塞行程12mm

压缩空气驱动，节省各式油压设备

高转速下缸体不发热，大幅减低主轴热误差.低温升，不需安装冷却系统

具中空通孔设计，配合自动送料系统工作

空气流路结构，空气泄漏量

JAL636输出力达775kgf@7kg/cm²，配合高精密夹头或筒夹夹头工作

JAL636-PL提供935kgf@7kg/cm²增大拉力，配合筒夹夹头工作