

气动马达、 减速气动马达、 叶片式减速气动马达2AM-CHM-5

产品名称	气动马达、 减速气动马达、 叶片式减速气动马达 2AM-CHM-5
公司名称	上海保占机械有限公司
价格	1890.00/个
规格参数	种类:叶片式气动马达 品牌:FKLEI 型号:2AM-CHM-5
公司地址	上海市青浦区华徐公路688号
联系电话	021-54932371 15921986669

产品详情

气动马达产品特点:1. 体积、重量非常轻巧,适于更紧凑的工业装备中。2. 不产生电火花,完全防爆,防火性高,在易燃易爆环境中使用绝对安全。3. 即便严重超载使马达堵转,也不会损坏马达。完全解决了烧坏电机问题。4. 可正反转,转速、转向的调节控制非常简单经济。5. 气动马达坚实可靠的结构更适用于高温、潮湿、多尘等恶劣的的环境工矿中使用。6. 可紧急启动,停止和逆转。随时齐启动、停止、正逆转向7. 通过简单的气压调节器或流量调节阀就可以实现无级调速和变换扭矩.8. 故障安全型,它们可以长时间使用而不会损坏.9. 可非标定制不同减速比(速度扭力调节),各种安装方式的减速气动马达都可以安装。10. 可使用压缩空气及专业设计配件:法兰、刹车装置和底座支撑。11. 有自我冷却效果、能在高温场合使用。适用行业范围:

化工、石化、涂料、日化、陶瓷、煤矿、水处理、食品、饮料、医药、制造、电子、

纺织、建筑、汽车、家具、冶金、铸造、染色、船舶、石油、电线、电缆等行业广泛应用。

气动马达典型应用:

搅拌机,分散机设备 输送带驱动

泵驱动 食品包装

药品包装 吊机和绞车

软管卷盘 纤维切割

张力装置 旋转工作台

灌装设备 风机驱动

气动马达使用注意事项:

- 1、气动马达空载试车时，其气体压力控制在0.1-0.5mpa之间不得超过30秒，避免高速运转时润滑不良而损坏机件
- 2、空气管与气动马达连接前，应用气体吹净管道系统内的水份和污物等。
- 3、气动马达在工作时，为使性能达到设计要求，应保证其工作压力在0.5-0.7mpa之间。
- 4、管道系统应安装水分离器、油雾器，定时给油,给油量要看马达大小适量给油,
- 5、在使用中，出现故障，声音异常，应立即停车检修。
- 6、气动马达按其使用情况定期检修，以延长其使用寿命，检修期一般为3-6个月。
- 7、常见故障的排除方法：

故障	原因	对策
不旋转	1、压缩空气供应不足 2、已超过负荷 3、无足够润滑导致过热膨胀 4、内部机件耗损、破裂。	1、要确认压缩空气供应在线的压力。 2、要确认其负荷。 3、要确认空气压力马达及减速机以及机械运作部分之出现状况。当已经确认，在空气马达的轴上已没有沿径负荷或轴向力负荷的加入时，才委托本公司修理。
旋转方向相反	压缩机空气供应配管已连接错误。	出入口对换。 改装并连接在能获得正规旋转方向之通道口上。
不能获得所定之旋转数、马力、或转数	1、压力的供应已降低。 2、空气供应量不足或减少。 3、排气那一边通道有阻挡，形成背压。	1、重新设定使用压力。 2、要确认压缩空气供应在线的配管有无故障，要输送所定之空气量。 3、确认排气那一边的配管无阻挠并配有正确消音器。

本产品的种类是叶片式气动马达，品牌是FKLEI，型号是2AM-CHM-5，是否防爆是防爆，防爆等级是100%，空载转速是600（rpm），启动扭矩是9（n·m），减速比是1:5，最大功率是0056（Kw），最大功率时耗气量是900，最大功率时扭矩是12（N/m），最大功率时速度是600（rpm），最大扭矩是106（N/m），工作压力是0.63Mpa