

大功率减速气动马达 气动马达减速机

产品名称	大功率减速气动马达 气动马达减速机
公司名称	赣工机械设备科技（东莞）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:赣工 型号:M5-J 产地:广东
公司地址	东莞市南城街道莞太路胜和路段7号利士楼三楼南侧305室之二(集群注册)
联系电话	0769 - 87037816 15920631511

产品详情

产品名称：[减速气动马达（活塞式）](#)

产品型号：M5-J

最大功率：1/2HP

额定扭矩：12.7N.m

额定转速：0~150转/分钟

耗气量:0.395m³/min

输出轴：22mm

空气进出口径：3/8（DN）

工作压力：0.4~0.7Mpa

安装方式：式安装

元件重量：10.8KG

活塞式气动马达特点：

1.使用压缩空气为动力源，100%防爆，安全可靠。

- 2.可长时间连续运转，马达温升小，不发热。
- 3.只需调节进气，就能轻松实现转速调节。
- 4.可正反转，通过改变进排气方向即能实现输出轴的正转和反转，并可以瞬时换向。瞬时可升到全速的。且不需卸负荷。
- 5.工作安全，在恶劣恶劣的工作环境下均能正常工作。
- 6.过载保护作用，不会因过载而发生故障。负载过大时，气动马达只是降低转速或停止，当过载解除，立即可以重新正常运转，并不产生机件损坏等故障。
- 7.具有较高的起动力矩，可以直接带载荷启动。启动、停止均迅速。可以带负荷启动。
- 8.功率范围及转速范围较宽。功率小至几百瓦，大至几千瓦；转速可从零一直到每分钟上万转不等。
- 9.气马达具有结构简单，体积小，重量轻，马力大，操纵容易，维修方便等特点。
- 10.活塞式气动马达根据功率、扭矩的要求可配装减速机，提升扭矩。
- 11.活塞机械运转，长时间连续使用，故障率低，使用寿命长，节能经济

活塞式气动马达配减速机，增加气动马达扭矩，以便能更多的达到使用功能，减速比常见的有3、5、10、15、20、100。。。等。1/2HP活塞式气动马达配减速机转速从1至300不等、可通过进气量自由调控、操作简便。