

K40-6-NO12矿用节能风机 K40-6-12矿用轴流风机

产品名称	K40-6-NO12矿用节能风机 K40-6-12矿用轴流风机
公司名称	山东志拓通风设备有限公司
价格	2600.00/件
规格参数	工期:现货 产地:山东淄博 特点:耐用
公司地址	淄博市周村区工业园区01号
联系电话	15105330566 15105330566

产品详情

K40-6-NO12矿用节能风机 K40-6-12矿用轴流风机 是适用于金属矿山主井巷道通风的主要通风设备。它有8种规格，功率有4kw-75kw满足各类工况压力下的要求。也适合于大、中小型矿山的分区通风和辅助通风，可采用多台风机串，并联组成多级站，解决高阴力网路矿山的通风问题。

K40-6-NO12矿用节能风机 K40-6-12矿用轴流风机 采用钢板、型钢组焊结构，电机与工作叶轮直联，结构简单、维护方便、可反转反风，其反风量为正转风量的65%-85%，完全可达安全规程规定的60%，而不必另设反风道，具有反风速度快的特点，11以上风机壳由上下两半组成，风螺栓联为一体，便于井下搬运。

K40-6-NO12矿用节能风机

K40-6-12矿用轴流风机 为提高风机静压，减少出口损失，根据用户需要可另配带扩散器。

风机主要特点：

- 1、采用扭曲机翼型叶片。
- 2、性能多样，能够与各种阻力和风量类型的通风网路很好匹配，可保持长期高效运转。
- 3、设有稳流环装置，特性曲线无驼峰，没有喘振危险，在任何阻力状态下均可安全稳定运转，并适于多风机联合运转。
- 4、采用电动机与叶轮直联的结构，整体稳定型好，安装方便，维修容易，装置局阻低。
- 5、结构紧凑，防潮性能好。风机主体采用钢板、型钢组焊结构，叶片为钢板材料，中空，叶片及整机强度高，抗井下爆破冲击波的能力强，可安装在地表，也适合安装于井下，特别适于作为多级机站通风系统的机站风机。

6、可反转反风，反风率大于60%，不需修筑反风道。

7、叶片安装角度可调，可根据矿井生产的变化，随时调节风机状况。