

活塞氧气空压机供应 浩翔科技 沈阳活塞氧气空压机

产品名称	活塞氧气空压机供应 浩翔科技 沈阳活塞氧气空压机
公司名称	辽宁浩翔科技开发有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	辽宁省铁岭县懿路工业园
联系电话	13694139311 13694139311

产品详情

活塞式空气压缩机的外形、用途等不尽相同，但其基本结构和组成的主要零部件都大体相同，即包括机体、曲轴、连杆组件、活塞组件、吸排气组件、汽缸套组件等。当活塞式空气压缩机的曲轴旋转时，通过连杆的传动，活塞便做往复运动，由汽缸内壁、汽缸盖和活塞顶面所构成的工作容积则会发生周期性变化。活塞式压缩机的曲轴旋转一周，活塞往复一次，活塞氧气空压机品牌，汽缸内相继实现进气、压缩、排气的过程，活塞氧气空压机供应，即完成一个工作循环。

活塞式空压机有多种结构形式。按汽缸的配置方式分有立式、卧式、角度式、对称平衡式和对置式几种。按压缩级数可分为单级式、双级式和多级式三种。按设置方式可分为移动式 and 固定式两种。按控制方式可分为卸荷式和压力开关式。活塞式空压机的优点是结构简单，活塞氧气空压机报价，使用寿命长，并且容易实现大容量和高压输出。缺点是振动大，噪声大，且因为排气为断续进行，输出有脉冲，需要贮气罐。

在汽缸内作往复运动的活塞向右移动时，沈阳活塞氧气空压机，汽缸内活塞左腔的压力低于大气压力 p_a ，吸气阀开启，外界空气吸入缸内，这个过程称为压缩过程。当缸内压力高于输出空气管道内压力 p 后，排气阀打开。压缩空气送至输气管内，这个过程称为排气过程。活塞的往复运动是由电动机带动的曲柄滑块机构形成的。曲柄的旋转运动转换为滑动——活塞的往复运动。

活塞氧气空压机供应-浩翔科技(在线咨询)-沈阳活塞氧气空压机由辽宁浩翔科技开发有限公司提供。辽宁浩翔科技开发有限公司实力不俗，信誉可靠，在辽宁铁岭的机械及工业制品项目合作等行业积累了大批忠诚的客户。浩翔科技带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！