

空压机价格 太原空压机 山西玛泰机械设备

产品名称	空压机价格 太原空压机 山西玛泰机械设备
公司名称	山西玛泰机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原裕峰花园南区21号楼四单元601办公区
联系电话	15103434780 15103434780

产品详情

山西玛泰机械设备有限公司

在现代工业生产中，压缩空气被越来越广泛的应用，并且对提高生产效率和产品质量，提高生产操作的自动化程度和工作可靠性等方面，正起着越来越重要的作用。作为气源，由于经空压机排出的压缩空气中含有大量的水汽，油气及灰尘等混合杂质。如果将含有这些杂质的压缩空气直接输送给压缩空气使用设备，就会给整个系统带来以下不良后果：1、高压油气聚集在系统管道内，形成易燃物、甚至是爆炸混合物。同时油份被高温汽化后形成一种有机酸，对金属设备有腐蚀作用。2、由于水、油、尘埃的混合物沉积在管道内，使管道流通面积减小，增大了气流阻力。严重时甚至造成管道堵塞，致使整个系统工作不稳定。3、在冰冻季节，水汽凝结后会使管道和辅件因冻结而损坏。

山西玛泰机械设备有限公司

温度衡量温度：温度是指衡量某一物质在某一时间能量水平的方法，温度范围是根据水的冰点和沸点。在摄氏温度计上，水的冰点为零度，沸点为100度。在华氏温度计上，水的冰点为32度，沸点为212度。海拔高度：按海平面垂直向上衡量，海拔只不过是指海平面以上的高度。海拔在压缩机工程方面是个重要因素，因为海拔高度越高，空气变得越稀薄，绝对压力变得越低。既然高海拔上的空气比较稀薄，那么电动机的冷却效果就比较差，这使得标准电动机只能局限在一定的海拔高度内运行。

山西玛泰机械设备有限公司

4、运行成本降低。传统压缩机的运行成本由三项组成：初始采购成本、维护成本和能源成本。其中能源成本大约占压缩机运行成本的77%。通过能源成本降低44、3%，再加上变频启动后对设备的冲击减少，空压机保养，维护和维修量也跟随降低，所以运行成本将大大降低。

5、降低了空压机的噪音。根据压缩机的工况要求，变频调速改造后，电机运转速度明显减慢，因此有效地降了空压机运行时的噪音。现场测定表明，噪音与原系统比较下降约3至7分贝。

6、此外，空压机价格，变频控制能够减少机组启动时电流波动，这一波动电流会影响电网和其它设备的用电，太原空压机，变频器能够有效的将启动电流的峰值减少到最低程度。

现在大家看到了变频空压机不仅在节能方面有很大优势，离心空压机，还在其他很多方面都有一定的优点，如果有需要此类产品的公司，欢迎给我们公司致电。

空压机价格-太原空压机-山西玛泰机械设备由山西玛泰机械设备有限公司提供。山西玛泰机械设备有限公司（www.sxmati.com）是山西太原,行业专用设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在山西玛泰机械设备领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创山西玛泰机械设备更加美好的未来。