

台山空压机-鲍斯永磁变频空压机-广东鸿晟

产品名称	台山空压机-鲍斯永磁变频空压机-广东鸿晟
公司名称	广东鸿晟机电设备有限公司
价格	9898.00/台
规格参数	功率:15KW-500KW 流量:1-100m ³ /min 压力:0.3-1.3mpa
公司地址	江门市新会区会城新峰路13号126商铺
联系电话	0750-6661668 15015017130

产品详情

变频式压缩机，乃是在稳定压力的原则之下，视使用风量之增减，改变压缩机的转速，而使消耗功率与风量成线性比例以达到定压及节约能源之目的之压缩机。压缩机压力**度达0.1kg/cm²以下。注:**度系控制精度，不包含空车上限设定值。利用降低压缩机组转速来比例降低负载，节能效果。部分负载时降低转速使机组寿命延长。降低运转噪音。适用于有油螺杆式压缩机。齿轮及皮带等传动装置可省略，减少机械损失并降低成本，增加机体可靠度。面板可显示运转压力，排气温度及设定压力。显示值可经由内部参数设定之。设定压力(压缩机)可视系统需求在面板上调整。使用变频器固有的软性起动特性，无起动大电流。多台运转时只需装设其中一至数台即可完全监控系统之压力。下面广东鸿晟机电设备有限公司就来和大家简单说说变频空压机的主要优势。随便设置压力，并保证稳定供压

- 1、在设置所需压力下机组会持续保持 ± 0.1 bar压力的恒压气路；
- 2、令人满意客户在3~14bar的范畴内随意设置压力，而不用替换传动齿轮或传动带；
- 3、当用气量钟头压力不变而转速比全自动降低，令人满意仅够用的气量。
- 4、当用气量大时压力不变而转速比全自动赔偿，保证气路必须；可远程操作

选用的操纵、监控和通信系统，根据互联网技术，客户可便于地在立即得到经销商的工艺支援。安装了变频调速器的空压机与传统的的空压机对比：安装了变频调速器的空压机可以依据用气量来全自动调节空压机的运作状况，那样可以加节约资源，而且实际效果显着

高效率节电 1、拥有变转速比控制系统，制冷压缩机的排气量可以和客户的用气量地结合在一起，避免了卸载掉输出功率的耗损； 2、在间隔性天然气的情况下，根据软起动的零负载功效，防止了电流量和扭矩的高值，因此机组可以无穷次的启停。真真正正的做到0~无极变速，大限度操纵瞎忙的造成； 3、免除空出2bar的压力压力，让空压机机组立即环保节能14%，由于每降低1bar的工作中压力，可节约7%的动能耗损。

增加空压机的使用期限 变频调速器从0Hz运行空压机，可以对空压机的开机时间开展调节，进而降低运作时对空压机内部的一些电气设备构件或机械零部件导致冲击性，提高可靠性指标，使空压机的使用

期增加。除此之外，变频操纵可以降低机组运作时电流量起伏，这一波动电流量会危害电力网和其它设施的用电量。三晶变频器可以合理地将运行电流量高值降低到少。更为靠谱

1、变频软起动防止了电气设备冲击性，防止机械设备冲击性；

2、免去机组长期高速运转的不利条件； 3、无交流接触器，防止电触碰常见故障；

4、免去2bar的高于压力，降低了系统软件泄漏的概率。绿色环保、机器设备及时、马上开启 大家强烈推荐的一切一款变频空压机机组均不用尤其安装基本，低转速比的轴流风机和智能化的减振减噪对策，促使制冷压缩机运作时噪声极低，因此有利于使用者置放于制造当场，只需机器设备及时，迅速管路联接，可马上运作运行。降低了空压机的噪声 安装了变频调速器后，制冷压缩机在要求的工作状况中，电动机的速率显著缓减，对空压机所形成的噪声拥有显著的降低。依据现场检查表明，如今的噪声比原先的噪声降低了3-7声贝。节能降耗科学开展观 1、变频空压机：

2、一年环保节能取回和非变频机组较为的价差，三年环保节能取回整机变频机组的运营成本！

鸿晟服务：

1.方案定制

针对客户的不一样需求，综合工程师将在现场考察，提供高效、节能、环保的空压机系统整体解决方案。

2.免费调试 负责免费开机、调试及对客户操作人员的培训，使其熟练掌握空压机的操作方法。

3.响应时间

在接到客户后15分钟内做出响应，安排售后解决客户问题，如特殊情况，公司可提供备机服务。

4.设备巡检

定期对空压机巡检，及时询问设备的运转情况，现场解决存在的问题，让客户得到满意的服务。

5.我们承兑 从选型、调试到服务，鸿晟以“全心为节能”的精神为您提供的节能服务。