

陕西75千瓦螺杆空压机销售 13m变频空压机保养价格

产品名称	陕西75千瓦螺杆空压机销售 13m变频空压机保养价格
公司名称	陕西方欧德空压机有限公司
价格	50000.00/件
规格参数	排气量:13 压力:0.8 功率:75
公司地址	陕西省西安市雁塔区二环南路东段62号伟业都市 远景大厦23F（注册地址）
联系电话	13119175783

产品详情

陕西空压机

75KW一整套设备销售及空压机、储气罐、干燥机及三级过滤器之间的安装

1、螺杆式空压机安装条件

1) 螺杆式空压机配管注意事项基础应建立在硬质的地坪上，在安装前须将基础平面整水平，以避免压缩机产生震动而引起噪音。

2) 螺杆式空压机所产生的震动较小，故不需做固定基础。但其所放置之地面须平坦，且地下不可为软性土壤。压缩机底部好铺上5-10mm的软垫或防震垫，以防止震动及噪音。

3) 螺杆式空压机如安装在楼上，须做好防振处理，以防止震动传至楼下，或产生共振，对压缩机及大楼本身均有安全上的隐患。

2、空压机系统空气管路之配管注意事项

1) 主管路配管时，管路须有1°~2°之倾斜度，以利管路中的冷凝水排出。配管管路之压力降不得超过压缩机设定压力之5%，故配管时好选用较大的管径。

2) 支线管路必须从主管路的顶端接出，避免主管路中的凝结水下流至工作机中，压

缩机空气出口管路好应有单向阀。

3)应在主管路末端加装球阀，以利于冷凝排放。

4) 主管路不要任意缩小，如果必须缩小或放大管路时须使用渐缩管，否则在接头处会有混流情况发生，导致大的压力损失，也影响管路的使用寿命。

5) 压缩机之后如果有储气罐及干燥器等缓冲净化设施，理想之配管应是压缩机+气水分离器+储气罐+前过滤器+干燥机+后过滤器+精过滤器。如此储气罐可将部分的冷凝水滤除，同时储气罐亦有降低压缩空气温度之功能。可减轻干燥机或过滤器之负荷。

6) 若系统之空气用量很大且时间很短，瞬时用气量很大，且加装一储气罐作为缓冲之用(其容量应大于或等于大瞬时气量的20%)，这样可以减少压缩机组频繁加载卸荷的次数，减少控制元件动作次数，对保持压缩机的运行可靠性有很大的益处。一般情况下，可选择容量为排气量20%的储气罐。

7)系统压力在1.5MPa以下的压缩空气，其输送管内之流速须在15m/sec以下，以避免过大的压力降。

8) 管路中尽量减少使用弯头及各类阀门，以减少压力损失。