

单螺杆式空气压缩机 江苏螺杆式空气压缩机 康劲机械质量好

产品名称	单螺杆式空气压缩机 江苏螺杆式空气压缩机 康劲机械质量好
公司名称	浙江康劲机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省衢州市经济开发区东港九路2号
联系电话	17858585702

产品详情

浙江康劲机械有限公司是一家专业生产【潜孔钻机】，【履带式潜孔钻机】，康阳螺杆式空气压缩机，【一体式露天潜孔钻机】，【螺杆式空气压缩机】的公司。

康劲机械为您介绍空压机的热量直接回收运用。

热量的直接回收是指对空压机内部的冷却体系进行改造，并经过换热的方法将余热进行回收。与热风直接回收比较，直接回收运用规模更广，运用效果非常好，不只能够用于风冷型空压机，也能够用于水冷式空压机。

喷油式螺杆空压机的作业流程简述如下：经过滤除尘和除杂质后的空气进入紧压机，在紧缩过程中与喷入的冷却光滑油混合，紧缩后的混合气体从紧缩腔排出，经油气分离器分离为高温高压的油和气。为确保机器正常作业，高温高压的油和气有必要分别进入各自的冷却体系进行冷却，其间紧缩空气经冷却器、过滤器后进入运用体系；高温高压的光滑油经冷却器冷却后回来油路从头运用。高温高压的光滑油温度在80 ~ 100 之间，承载了余热的大有些热量，将油路体系进行改造，并经过换热设备将热量加以回收运用即为空压机余热的直接回收运用。依据工程经历，光滑油路体系可回收的热量约占余热的60%摆布。新增的化热设备及其隶属设备在工程被称为热能回收机组，如今各空压机厂家根本都能供给该商品。

康劲机械欢迎您的来电咨询。

浙江康劲机械有限公司是一家专业生产【潜孔钻机】，【履带式潜孔钻机】，【一体式露天潜孔钻机】，【螺杆式空气压缩机】的公司。

康劲机械为您介绍空压机循环水的利用。

空压机可用循环水要从水质、水温、水量三个方面进行具体分析。冷却水经过全封闭管路制冷设备不会有水质污染，可以循环利用。出水温度一般控制在38±2℃。只要适当冷却出水，循环利用亦能满足设备冷却所要求的水温。部分出水由于职工洗澡以及水汽蒸发等因素，导致冷却水总量减少，循环利用无法保证水量充足及稳定。如果保留原空压机供水泵，当循环系统水量不足时，通过补充一次水来解决。

当水库水温达到27℃，空压机出水温度平均达到45℃以上，远远超过设备冷却温度的要求。水库未封顶，造成大量熟料粉尘入库。由于熟料粉尘具有水硬性，双螺杆式空气压缩机，而中间冷却器、油冷却器内冷却管径较小，运转一个月就造成多台空压机中间冷却器、油冷却器堵塞。因水库较高，补充一次水的操作者无法控制补水量，每次补水直到溢库才停泵，造成水的浪费和环境污染。主要整改措施。将水泵入库管路在库顶起高3m，利用此空间修建凉水塔，对循环水进行强制冷却，降低水温。用棉瓦建一全封闭小屋，将凉水塔、凉水池全部封闭，防止熟料粉尘进入，单螺杆式空气压缩机，同时将水库底部回水管接至水库侧部人孔门，而原底部接一管道至库底溜槽，定期放水，这样就能将水库中沉淀物定期外排，江苏螺杆式空气压缩机，以保持水质干净。

康劲机械欢迎您的来电咨询。

浙江康劲机械有限公司是一家专业生产【潜孔钻机】，【履带式潜孔钻机】，【一体式露天潜孔钻机】，【螺杆式空气压缩机】的公司。

康劲机械为您介绍空压机故障如何排除:

运行中的螺杆空压机着火，机器报废有以下原因：

- 1.润滑油闪点在230℃左右。润滑油喷油雾化后，燃点在320℃左右。使用劣质的润滑油。闪点、燃点降低。
- 2使用劣质的易损件。气路、油路部件温度长时间过高，造成空压机油路、气路受阻不畅。易产生积炭。油气分离器产生的静电无法导出。
- 3油气分离器的垫圈不具有导电性。油路系统中有泄漏喷油点。
- 4机器内有明火。
- 5进气口处有可燃性气体被吸入。
- 6残油未放净。

康劲机械欢迎您的来电咨询。