

太原圆顶阀 天津实达电力 气动圆顶阀

产品名称	太原圆顶阀 天津实达电力 气动圆顶阀
公司名称	天津市实达电力设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市武清区豆张庄乡佰特道北侧6号（注册地址）
联系电话	18602228555 18602228555

产品详情

除常规圆顶阀养护外，还有哪些细节需要特别关注的。

除常规圆顶阀养护外，还有哪些细节需要特别关注的。

1. 圆顶阀旋转轴部位，水冷圆顶阀，每周加注一次润滑脂，2006年以后的圆顶阀不需要注脂润滑。
2. 当圆顶阀关闭时，密封压力应达到0.5MPa以上。
3. 圆顶阀的密封压力信号应作为系统运行的必要条件。
4. 当密封压力不能达到0.5MPa时，要马上检查气路，如系密封圈损坏所致，要立即更换密封圈。
5. 当圆顶阀作为入口阀、出口阀使用时，在气缸进气侧供气管路和密封气路中均应使用快速排气阀。
6. 安装圆顶阀的轴承和轴时，气动圆顶阀，涂20号机油，并充填美孚SHC1500 I 润滑脂或3号、3号二硫化钼复合钙基润滑脂。

圆顶阀的巧妙特性：

圆顶阀的巧妙特性：

在现场使用时，减压罐应首先采用大气压，只有在上下压力之间没有压差的情况下，才能打开球阀。否则，进料圆顶阀，当阀门运动时，煤粉会在压差驱动下迅速冲刷密封环和球阀芯，从而加速阀门的磨损

。密封腔的填充压力为1.6MPa，大于1.04 MPa的工作压力，否则密封环不能充分膨胀，太原圆顶阀，无法达到密封效果，导致密封环与环之间产生间隙和煤粉泄漏。

当圆顶阀处于关闭状态时，橡胶密封圈充气，膨胀紧紧地压在球面圆顶阀芯上，从而形成一个非常可靠的密封环带，阻止了管道内物料的流动。当圆顶阀开启时，橡胶密封圈排气，圆顶阀阀芯开启，此时阀门打开。合格的圆顶阀密封圈能有效地防止了灰尘进入其中，避免造成造成设备磨损及物料泄漏等现象的发生。当圆顶阀处于关闭状态时，橡胶密封圈充气、膨胀，紧紧地压在球面圆顶阀芯上，从而形成一个非常可靠密封环带，阻止了管道内物料的流动。圆顶阀阀芯根据使用场合的不同，采用不同材料，表面进行不同硬化处理方式，利用阀芯光滑坚硬的表面，可保证与橡胶密封圈良好的紧密接触，以确保密封的可靠。

太原圆顶阀-天津实达电力-气动圆顶阀由天津市实达电力设备有限公司提供。天津市实达电力设备有限公司是一家从事“气力输送设备”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“实达电力”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使天津实达电力在输送设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！