

# 测力锚杆由哪几部分组成 昊洲矿业 测力锚杆

产品名称	测力锚杆由哪几部分组成 昊洲矿业 测力锚杆
公司名称	山东昊洲矿业安全装备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市岱岳区道朗镇
联系电话	15020830198 15020830198

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东昊洲矿业安全装备有限公司

### 山东锚杆液压调直机 巷道锚杆调直机用途

- 1、锚杆拉直机检查换向手柄是否灵活，并自动停在中间位置，测力锚杆使用方法，启动油泵后，检查、调整系统的工作压力，建议正常工作压力不大于10MPa，不得擅自提高系统的工作压力。
- 2、巷道锚杆调直机操作时，应尽量避免同时操作两个或两个以上的操作阀手柄，以免出现错误。
- 3、锚杆拉直机工作时有可能产生较大的反作用力，使垫板弹出或工作机构歪斜，出现此类情况，应立即卸荷或停机。
- 4、液压油采用32#（冬季）或46#（夏季）抗磨液压油，一年更换一次。
- 5、防爆电动锚杆调直机工作结束后，测力锚杆，关闭电源前，应将各油缸活塞杆缩回油缸内，以防锈蚀或碰伤，工作机构应放在支撑架上。

### 锚杆调直机维护与保养

锚杆调直机在日常的使用中，应加强对设备的维护与保养，使CTTZJ-160型锚杆调直机更好地发挥其优越性能。

1. 经常对锚杆调直机机体保持干净，每次工作结束后，清扫灰尘，擦拭干净。
2. 锚杆调直机油缸是主要的工作部件。对缸体表面保持无损伤，不得用锤或其它物件敲打缸体，以防变形。活塞杆表面应经常涂有油脂，不得有划痕，保持清洁光滑。
3. 锚杆调直机各油管路应排列整齐地固定在机身上，活动段应加穿管保护，测力锚杆安装位置，以防止损伤、油箱及各接头保持清洁，防止灰尘和泥水侵入。

矿用液压锚杆调直矫正机 弯曲锚杆修复机 矿用锚杆调直机

锚杆调直机 拉直锚杆的调直机注意事项：

- 1、矿用锚杆修复机接线后，应注意电动机的旋转方向，保证其旋转方向同齿轮泵上箭头指示一致（从电动机风罩端方向看，电动机应为顺时针旋转），否则应立即切断电源，测力锚杆由哪几部分组成，调整电源接线，保证电机正转。
- 2、液压锚杆校直机使用前检查各联接部位是否牢固可靠，液压油是否达到规定高度，检查电器线路有无漏电和电器不灵之处，必须检查接地线是否安全可靠。
- 3、锚杆拉直机检查换向手柄是否灵活，并自动停在中间位置，启动油泵后，检查、调整系统的工作压力，建议正常工作压力不大于10MPa，不得擅自提高系统的工作压力。

测力锚杆由哪几部分组成-昊洲矿业(在线咨询)-测力锚杆由山东昊洲矿业安全装备有限公司提供。山东昊洲矿业安全装备有限公司是从事“顶板离层仪,顶板动态仪,液压回柱器,锚杆拉力计,锚索张拉机具”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：马经理。