

矿用单体液压支柱供应 济宁欧科 矿用单体液压支柱

产品名称	矿用单体液压支柱供应 济宁欧科 矿用单体液压支柱
公司名称	济宁欧科机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济宁市任城区南张镇仙庄村
联系电话	13562412215

产品详情

矿用单体液压支柱的操作规程

1. 矿用单体液压支柱回柱时务必依照工作技术规范要求的方式回柱。
2. 回柱前应查验周边顶板、支撑架是不是完好无损，把各种各样不安全性要素解决好后，再刚开始回柱。
3. 液压支柱掘进工作面有断梁、缺柱时，务必将断梁、缺柱补足侧后方可回柱。
4. 矿用单体液压支柱回柱要两个人相互配合。一人回柱，一人照明灯具观查顶板，回柱时务必在支撑架完好无损的安全性地址开展工作中，要清除好后余地，做好柱，并告之在附近工作的别的员工。
5. 液压支柱回柱次序一般由上而下，由里向外的方法回柱（独特状况应在技术规范或对策内要求）。当顶板来压或遇到其他遇险时要住手回柱，等待审核安全性后再回柱。
6. 矿用单体液压支柱回柱前应实际观查顶板的滑纹转变状况，依据详细情况采取有效的回柱方式。
7. 工作中表面、下两巷放顶线处、断块处及有复合型顶板或大规模悬顶和顶板工作压力过大时，不可人工服务回柱，运用卷扬机远间距回柱或用其他安全性方法回柱。
8. 回出的支柱务必推行全承重、无满载支柱。

矿用单体液压支柱

矿用单体液压支柱入井前是要进行压力测试的，那么这个测试是怎样进行的呢，下面请跟着小编来学习看一下吧，看看单体液压支柱入井前的测试是怎样的。一般做压力试验的办法就是将油缸连接到液压源上，矿用单体液压支柱低报价，也就是泵站给油缸一定的压力，要超过正常使用压力进行压力试验，连接部位和系统内不能有泄漏，根据压力的变化来确定是否能保证使用，再一个办法就是把油缸给上一定的压力后给支柱的顶部加载荷根据载荷的变化来确定油缸的质量。

单体液压支柱设备的局部划伤及变形是单体液压支柱常出现的问题，尤其是活塞口变形泄露、井下液压支柱腐蚀等问题。

安全不管在什么时候都是重要的，矿用单体液压支柱更好的保证了施工人员的安全问题。为什么会这么说呢，下面跟着小编一起来看一下吧。目前国内外支柱，因存在内泄漏而造成支柱虚顶，甚至造成支柱自动倒下而伤人的事故隐患。而DWX型支柱的所有密封点均为外设，可用肉眼直观检查，一旦支柱泄漏，可随时注液或更换支柱，保证了采煤工作面顶板支护的安全性和可靠性。支柱无柱头无活塞无圆弧焊缝，使支柱结构工艺简化，安全性提高。其活柱和油缸均为整体结构，矿用单体液压支柱供应，强度大，小型矿用单体液压支柱，稳定性好。目前国内外单体液压支柱均是把装三用阀的柱头焊接在活柱上的，矿用单体液压支柱，当活柱升高时，操作人员必须随其上升，特别是对于较高的工作面，操作人员很不方便也不安全；而支柱三用阀设于手把体上，当注液时，三用阀不会随活柱的升高而升高，操作方便，安全可靠。只有安全有了保障，人们的生产积极性才能更好的发挥出来，安全永远是第1位的。

矿用单体液压支柱供应-济宁欧科-矿用单体液压支柱由济宁欧科机械设备有限公司提供。济宁欧科机械设备有限公司（www.sdokgk.com）为客户提供“环氧地坪打磨机,固化地坪抛光机,道路划线机”等业务，公司拥有“欧科”等品牌。专注于机械加工等行业，在山东济宁有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：张经理。