

单体柱手动升柱器承诺守信

产品名称	单体柱手动升柱器承诺守信
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

手动快速升柱器是专为煤矿系统研制的一种手动快速注液工具，单体柱手动升柱器，主要用于外注式单体支柱在掘进迎头、救护抢险、支护维修及其它无供液地段（巷道）进行临时快速注液支护。

二、特点 手动、高压、速度快、大流量、移动方便。

三、技术参数：

- 1、工作压力：0~25 Mpa
- 2、箱体容积：40L
- 3、排液量：55ml/次
- 4、乳化液浓度：5%-10%
- 5、外形尺寸:800 × 625 × 300mm
- 6、重量：30kg

在停电的情况下或出现故障时，如升降柱处于升起状态需要下降时，可以通过手动操作将升起的柱子回

落到与地水平位置，以让车辆通行。福运达升降柱升降柱主要有半自动和全自动升降柱两种，全自动系列中包含电动和液压两种。不管是哪种升降路桩，他的防撞性能都要比固定的要高一些。

，在可变幅度系统设计：除了与伸缩系统相同的因素之外，由于升降柱变幅缸始终处于压缩状态，因此在无杆腔中提供类似的油路。第二，在伸缩系统设计：首先，在发生事故的情况下，除了立即实现油路的自动锁定之外，还必须通过手动操作升降柱来缩回气缸。工作台上的人员和设备都已关闭。其次，由于气缸相对较大，阀构件的内部泄漏要求不是很高。

选择合理的支护技术，严格按操作规程施工，是防治冒顶事故的主要措施。

检查支架规格尺寸。支架的架型、形状、尺寸、结构件搭接等是否符合设计要求；支架间距、支架间连接是否符合作业规程要求。

提高支护质量和保证支护阻力。所有支架必须架设牢固，并有防倒措施。要严格防止支架支设在浮矸上，不见实底不能架设。使用摩擦式金属支柱时，必须使用液压升柱器架设，初撑力不得小于50kN。

单体液压支柱的初撑力，柱径为100mm不得小于90kN，柱径为80mm不得小于60kN。

搞好支架与围岩间的充填。支架与围岩间的空间必须及时填严背实，改善支架承载状态，提高其支撑能力，减少围岩变形，提高围岩的稳定性。

提高支架的稳定性。在放炮前应加固迎头支架，使靠近迎头10m内支架之间的连接杆联锁稳固，防止放炮崩倒；对围岩裂隙发育较成熟或较松软的地段、受采动影响强烈的地区或掘进倾斜巷道时，应在支架间用连接杆联锁稳固，预防冒顶或片帮范围的扩大。

及时支护。根据作业循环和围岩条件，尽可能及时支护，缩小空顶作业面积与延续时间。

单体柱手动升柱器承诺守信由山东昊洲矿业安全装备有限公司提供。单体柱手动升柱器承诺守信是山东昊洲矿业安全装备有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：马经理。