

# 渭南远程供液系统 远程供液系统用途 天一机械

产品名称	渭南远程供液系统 远程供液系统用途 天一机械
公司名称	高密天一机械科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省高密市夷安大道（北）3666号
联系电话	13791626333 13791626333

## 产品详情

综采工作面长距离供电供液存在的困难务必确保煤矿综采工作面供电系统具备可靠的电压，一系列的保护齐全，以及合理正确的整定电流，保障生产的安全性。

远距离供液泵站硐室布置在皮带巷与轨道巷之间，采取两进两回的供液方式，供液管路从泵站硐室沿回风顺槽到工作面，远程供液系统用途，管路敷设长度约为700米。

工作面远距离供液管路应用情况新型远距离供液(电)系统解决了传统采煤工作面设备配置存在的问题，已推广使用，远程供液系统供应商，远距离供回液管路，并取得了良好的效果。

天一科技主要生产涂塑复合钢管及各种涂塑管件，是城市供水、煤矿、电力、消防等行业的主要供应商。

远距离供液(电)系统项目的应用使工作面两道保持通畅，供回液管路价格，消除了频繁拉移开关列车导致的安全隐患，给安全生产创造有利条件。

### 综采工作面远距离供液管路

随着矿井开采深度的加深，北京供回液管路，综采工作面采动压力越来越大，供回液管路厂家，CH含量越来越高，采动压力区棚梁压弯巷道变形地膨现象非常突出，通风和行人断面已无法保证安全生产。

供回液管路；系统概述采煤工作面远距离供液(电)配套设计，是以龙东 7141 工作面(70万吨)为基矗以提高综机设备综合管理使用水平、工作面长度、设备配套方案、设备可靠性、方便下井运输等为切入点，远程供液系统报价，保证采煤工作面能正常生产为目标，实现采煤工作面远距离供电(液)。

远距离供液泵站硐室布置在皮带巷与轨道巷之间，采取两进两回的供液方式，渭南远程供液系统，供液管路从泵站硐室沿回风顺槽到工作面，管路敷设长度约为700米，同时针对供液管路出现管路或接口漏液等问题，在沿途安装了静止阀和通讯系统，远距离供回液管路价格，保证出现问题时及时处理。

渭南远程供液系统-远程供液系统用途-天一机械(推荐商家)由高密天一机械科技有限公司提供。高密天一机械科技有限公司为客户提供“涂塑钢管,涂塑管道”等业务，公司拥有“天一”等品牌，专注于钢管等行业。，在山东省高密市夷安大道（北）3666号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：刘经理。