

防倒链1.2米支护防倒器安装方式

产品名称	防倒链1.2米支护防倒器安装方式
公司名称	泰安市钜隆矿山设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市灵山大街九州家园B1段营业楼
联系电话	0538-8530018 18653822725

产品详情

产品名称：防倒链1.2米支护防倒器安装方式

防倒链安装方式：

- 1、由上向下逐架拆除“ ”钢梁和悬移支架，同时架设走向棚替换。
- 2、工作面上口保留2组“ ”钢梁暂不回收，待工作面拆架完毕，再逐架替棚拆除。
- 3、拆除“ ”钢梁时，同组内先拆上梁，再拆下梁：（1）检查单体液压支柱0.8m防倒链。（2）卸去防倒链。（3）卸压时先卸两侧支柱，再卸中柱将梁落下，最后将0.8m防倒链去除。
- 4、拆悬移支架时（1）卸掉支架防倒链及左、右梁之间的销子，将左、右梁分开。（2）将左梁支柱柱头绳去掉并将支柱用防倒绳固定在金属网上，然后卸去两侧支柱，最后缓慢卸中柱将梁落至底板。（3）落梁前，必须在下方支架两边搭设半圆木，以防止下方支柱在落梁时受损。（4）卸压前必须看好安全退路；卸压时，卸压人员必须站在上方有支护的安全地点远距离操作，支架下方5m内严禁有人；未经允许人员严禁上下，允许上下时人员必须走煤壁档。（5）落梁后，人工转向将梁移到煤壁档。上、下方支架支柱影响调向时，允许将支柱卸压（去除），但一组支架每根梁下最多只准卸（去）一根支柱。松运后，要立即将卸掉的支柱补齐支好。（6）拆除滑块及推进缸。（7）用同样的方法拆除右梁。
- 5、替棚必须沿老塘侧架设，先采用一梁两柱支护（中柱暂不支），梁为 $l=2.4$ 米，20cm一锯两半的半元木，柱为单体液压支柱，拆下的顶梁移走后，必须及时加补中柱（长1.8m~2.0m，18cm圆木）。替棚间距不得大于0.9m，替棚与下方未拆支架间距不大于0.9m，背顶半圆木（2m）下不得少于3排走向棚。
- 6、拆架上方走向棚及煤壁侧顺山棚单体液压支柱允许滞后两排用 $1.8\text{m}\sim 2.0\text{m}\times 18\text{cm}$ 圆木替换，替柱由老塘侧向煤壁侧进行。
- 7、使用木柱替换单体液压支柱时，必须先紧贴要替换的单体液压支柱加补一根单体液压支柱后方可去除原单体，然后在去除的单体处支设木支柱。支设单体支柱时必须使用木垫板，单体升压时要缓慢进行，

避免损坏半圆木。半圆木有损伤时，必须紧贴损伤的半圆木加补走向棚，原棚不准拆。

8、工作面支架回收期间，安有经验的工人在支架完好、安全退路畅通的地点观察替棚碴口及其附近顶板、支护受力情况，发现异常（掉渣、动压、顶板压力突然增大等），必须立即发出警号，通知人员全部撤至安全地点！

联系人：武经理 联系手机：18653822725 固话：0538-8530018

qq：635395409 传真：0538-8530316