机载临时支护装置

产品名称	机载临时支护装置
公司名称	山东宇恒机电有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省济宁市邹城市峄山镇李庄村唐王山路8号
联系电话	13406269998

产品详情

传统的掘进机机载临时支护,根据支护的方式可以分为:

1.锚网钢带型支护; 2.工字钢型支护; 3.U型棚型支护; 4.顶架前伸、侧伸型支护; 5.顶架前伸、侧伸、带防片帮型支护。

天河掘进机机载临时支护装置,主要解决巷道临时支护中安全隐患问题,现得到各大矿业集团的青睐。

性能特点:

- 1.该系统通过控制阀控制各部的动作,从根本上改变了传统的临时支护 形式,能够自由随综掘机行走,动力由综掘机提供。
- 2.有独立的运动作业功能,此系统用时展开,不用时可以折叠,减少了支护辅助时间,与综掘机有机结合,不影响综掘机的各种性能,操作简单、方便。
- 3.有效的给顶板施加各种初撑力,对工作面进行了临时的支护避免了工人在空顶区作业,增加了锚护时工作人员的安全性;实现了锚网的机械

化辅架,保证了锚网的链接质量,大大降低了工人劳动强度。掘进机机 载超前支护系列分类:

根据支护的方式可以分为:

1.锚网钢带型支护; 2.工字钢型支护; 3.U型棚型支护; 4.顶架前伸、侧伸型支护; 5.顶架前伸、侧伸、带防片帮型支护。

根据支护的护顶需求可以分为:

1.常规基础性支护; 2.顶架前伸型支护; 3.顶架侧伸型支护。

根据巷道顶板的形状可以分为:

1.矩形巷道型支护; 2.拱形巷道型型支护; 3.梯形巷道型支护

升级后的新型智能临时支护系统的显著优势:

- 1.可适用于任意的巷道顶板(拱形、梯形、矩形等都适用);
- 2. 当截割部落地后,新型智能临时支护升起时,支护高度可以达到
- 4.8米(并且在此范围内可调节任意高度);
- 3.支护降下之后,可以作为锚杆作业的平台;
- 4.支护的防护面积,可以根据客户的需要进行定制;
- 5.智能化控制程度有了很大提高,安全性能大大提升!