

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！