

一坡三挡跑车防护装置系统

产品名称	一坡三挡跑车防护装置系统
公司名称	泰安诺盾矿山设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:诺盾 型号:ZDC30-2.2型
公司地址	泰安市泰山区省庄镇后省庄村
联系电话	13805489599

产品详情

斜巷式跑车防护装置

zdc30-2.2型煤矿用斜巷防跑车装置是一种常闭式防跑车装置，主要用于煤矿井下、金属矿山、非金属矿山等场所，井上或井下倾角在30度以下的单轨或双轨提升运输斜巷中。

该装置由脱扣机构、传感器、主控箱、滑轮、提升机、报警显示屏、吸能器和柔性挡车拦等设备组成。平时正常情况下，挡车拦处于常闭状态。当绞车启动正常运行时，矿车到达设定位置，挡车拦自动升起，矿车通过后，挡车拦自动下落。当矿车遇有超速（跑车、溜车等）情况时，挡车拦对跑车进行可靠的阻拦，避免事故发生。

对于多点防跑车系统采用集散控制系统串行方式，使得系统具有很高的可靠性和灵活性，大大减少了信号电缆的用量，减轻了施工量，醒目的声光显示屏（放在绞车房）能够及时准确的反应各个站点的工作情况。

该装置为斜巷全巷道防跑车保护提供了全面的解决方案

zdc30-2.2跑车防护装置按动力源可分为电动型跑车防护装置和气动型跑车防护装置两种。

zdc3-2.2跑车防护装置(电动型)

技术参数

产品型号	zdc30-2.2	缓冲距离	0.3m ~ 10m
电机电压	ac380v/660v	工作方式	常闭式

电机功率	1.5kw	钢丝绳类型	6*37+fc
巷道倾角	30 °	挡车栏提升时间	3s ~ 5s(可调)
额定抗冲击能量	2.2*10j	最大抗冲击能量	3.5*10 ° j

本产品的加工定制是否，品牌是诺盾，型号是ZDC30-2.2型，适用领域是煤矿斜巷，动力功率是1.5（kw），类型是绞车