JD-2.5矿山调度绞车厂家批发

产品名称	JD-2.5矿山调度绞车厂家批发
公司名称	济宁荣德机械设备有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:高博 型号:JD 产地:济宁
公司地址	济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 18053792283

产品详情

JD-2.5矿山调度绞车厂家批发推动导向轮内圈左右移动的齿条杠的一端与变速箱的末端齿轮啮合,前水平导轨和后水平导轨相互平行。JD-2.5矿山调度绞车厂家批发工作人员通过观察窗每隔分钟查看一次润滑油储存装置内的润滑油储存量,当润滑油的储存量不足时及时向润滑油储存装置中补充润滑油,既能避免自动涂油装置空运行,也防止了盲目补充润滑油造成润滑油溢出,节约了成本,右夹绳滑轮的轮轴下端转动支撑于右横条状通孔的左部,液压油缸的缸体固定支撑于左固定立板的板面中部,且液压油缸的活塞杆位于前水平导轨和后水平导轨之间。

调度绞车产品介绍

调度绞车供矿井下回采工作面和掘进工作面装载站、调度编组矿车及在中间巷道中拖运矿车与其它辅助搬运工作之用。绞车的电机及电气控制设备具有防爆性能,可用于有煤尘及有瓦斯危险的矿井。踩踏式换向阀的两个输出口分别与液压油缸的两个油口连通,为了使得卷筒左右的分别控制卷筒的运转和停止与大内齿轮的运转和停止,本实施例中,优选的,刹车器共设置有两个,且两个刹车器分别安装在卷筒的左右两端

调度绞车型号意义

型号: JD-1.0型调度绞车;

J----卷扬机型;

D---调度绞车;

1——外层钢丝绳静张力10KN。

调度绞车适用条件

- 1、工作时油温不得大于80C。
- 2、周围空气中的、煤尘和硫化氢、二氧化碳等不超过《煤矿安全规程》中所规定的安全含量。其中,减速传动系统包括一级行星齿轮减速机构和二级行星齿轮减速机构,在调度绞车的整套系统设备中,无论是检修哪个环节的设备检修(由于配重装置是处于涨紧状态,都需要人工用吊链把配重吊起,解除整个系统的涨紧状况,才可以进入检修环节,水平活动板的下板面中部固定于液压油缸的活塞杆侧面,且水平活动板的下板面前部和下板面后部分别滑动支撑干前水平导轨和后水平导轨上

调度绞车技术参数

外层钢丝绳静张力:10KN;

外层钢丝绳速度: 1.00 m/s;

容绳量:450m;

纲丝绳直径:12mm;

卷筒直径:220mm;

卷筒宽度:307mm;

电动机型号:YBJ-11.4:

电动机功率:11.4KW;

电动机转速:1470r/min;

总速比:41;

绞车重量:578Kg;

包括电动机;

外形尺寸:1073×766×727 mm;

隔爆型磁力启动器:QBZ-80/1140/660;

隔爆型控制按钮:LA81-3。不仅可用于矿山,凡使用调度绞车的地方都可使用,如:建筑等,当调度绞车工作时,电机的动力输出轴的转速通过一级行星齿轮减速机构的一级减速和二级行星齿轮减速机构的二级减速传递给卷筒,通过刹车装置控制缠绕有钢丝绳的卷筒的运转和停止即可实现调度车辆牵引矿车搬运物料的目的,就发明人所知,目前使用的调度绞车均采用人工手杆操控的方式进行调度绞车的转动和刹车操控,没有采用液压控制系统操控的,当调度绞车运行中出现钢丝绳断裂时,有可能发生钢丝绳伤人事故,本实用新型就是集于上述原因而设计的

JD-2.5矿山调度绞车厂家批发前支撑立板的数目为两个,钢丝绳导向轮(的内圈外圈,与轴承(的内圈外圈分别由内圈压板(外圈压板(及同定螺钉(固定,本实用新型为解决上述技术问题所采用的技术方案是:调度绞车自动排绳器由钢丝绳导向轮内齿圈输入齿轮变速箱等组成。JD-2.5矿山调度绞车厂家批发液压油缸的缸体固定支撑于左固定立板的板面中部,且液压油缸的活塞杆位于前水平导轨和后水平导轨之间,不适合矿山机械的自动化要求,自动换向花键轴的转向自动换向丝杠轴的转向两左右移动螺母的移动方向立摆板移动与快摆方向平摆板的快摆方向,与导向轮梯形螺母的移动方向即绞车卷筒的排绳方向相对应。