

JHMB-14电动慢速绞车厂家报价

产品名称	JHMB-14电动慢速绞车厂家报价
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:JHMB 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

JHMB-14电动慢速绞车厂家报价所述的轴在驱动机构的驱动下实现道岔轨的原地转动,液压马达采用带制动闸的。JHMB-14电动慢速绞车厂家报价其慢速可代替现有的回柱绞车和慢速绞车,其快速可代替现有的调度绞车和运输绞车,该绞车结构紧凑,制造工艺简单,操作灵活方便制动效果好,更安全可靠,方案:如图所示,斜井推车机系统包括从井筒中延出的两股轨道经过一次变坡点由对称道岔合为一股轨道,然后再通过第二对称道岔将一股轨道分为两股轨道,其中一股为空车轨道,另一股为重车轨道,在两个对称道岔之间有二次变坡点。

慢速绞车用途

慢速绞车主要是在煤矿井下进行慢速牵引,也可以作其它辅助搬运工作。绞车的电动机和电控设备都是隔爆型的,所以适用于煤矿井下有煤尘和瓦斯的场所。套杯是由一个短管和一个圆法兰盘组成,并在短管上无法兰盘的一侧向内突出一个台阶,整套设备在运行过程中,主副支撑机构交替对车体进行支撑,车体始终处于水平位置,保了设备运行的稳定性,本装置还可以通过螺栓固联嵌装于平盘车中间,与平盘车构成一体

慢速绞车的介绍

因为JHMB-14慢速绞车的传动系统采用的是一级蜗轮蜗杆和两级圆柱齿轮进行传动,所以使用起来更的安全可靠、维修也很方便。

每台液压自移式设备列车都通过推移千斤顶与自移轨道系统相连接,所有的轨道连接成整体且底部焊有防滑突起,所有的车辆通过刚性连接板串联在一起,每个动力箱体的一端安装牵引缸,牵引缸的一端伸入动力箱体中,牵引缸伸入动力箱体的一端,通过牵引缸头销与动力箱体中滑轮架上的滑轮铰接,起重链条一端自动力箱体的另一端伸入动力箱体中,所述起重链条伸入动力箱体的一端绕过滑轮架上的滑轮固定于动力箱体上,起重链条的另一端连接液压支架,驱动电机输出轴与所述行星差速变速器的双联太阳轮相连接

慢速绞车的特点

慢速绞车的电动机和电控设备均为隔爆型，适用于煤矿井下有煤尘和瓦斯的场所。

慢速绞车参数

型号 JHMB-14

牵引力 (KN) 140

绳速(m/s) 0.116

绳径(mm) 24

容绳量m 150

电动功率(kw) 18.5

外型尺寸(mm) 2730 × 984 × 1172

机重(kg) 2410双速多用绞车(号：)是九十年代发展起来的系列绞车，它的慢速可代替回柱绞车和慢速绞车，它的快速可代替运输和调度绞车，是一种多用途绞车，它的传动原理是“齿—联”传动系统，它实现了快速和慢速的大传动比值，它具有结构紧凑功效高节能寿命长等特点，但是此种双速绞车还是无法满足煤矿用绞车产品的更高要求，比如：具有大吨位设备的快速运搬安装及物料运输，且具有软起动功能和安全可靠的工作制动和安全制动系统,伸出减速器箱体外的制动架上设有透盖，透盖上设有密封圈

JHMB-14电动慢速绞车厂家报价本发明一种矿用回柱调度绞车，它包括顺序设在底座上的电动机减速器和卷筒装置，电动机和减速器之间设有联轴器，在减速器的前侧或与联轴器连接一侧设有电液制动器，减速器的从动双联齿轮上连接有承接支撑力并随双联齿轮一同转动的制动架，其尾部伸出减速器箱体外并支撑在减速器箱体上,套杯是由一个短管和一个圆法兰盘组成，并在短管上无法兰盘的一侧向内突出一个台阶。JHMB-14电动慢速绞车厂家报价输入轴组件主要由输入轴透盖和套杯组成，其中输入轴一端工有小锥齿轮同时与大锥齿轮和内齿圈上的锥齿轮相啮合，另一端工有平键槽通过平键与联轴器相联接,一种全自动智能型矿井煤仓存储量测量装置，其特征在于：由四部分组成，分别为重力平衡感应部测量绳收放装置自动控制和数据传输部。