

JTP-1.6 × 1.2P矿用提升机绞车减速机

产品名称	JTP-1.6 × 1.2P矿用提升机绞车减速机
公司名称	济宁高博机械设备有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:高博 型号:JTP 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 15092668580

产品详情

JTP-1.6 × 1.2P矿用提升机绞车减速机换向拉杆左右运动时可使牙嵌离合器分别与空套齿轮或空套齿轮相啮合，以实现换向,所述的输出轴右端的空套齿轮和惰轮轴上的双联空套齿轮啮合，输出轴中间为牙嵌离合器，以花键副在输出轴中间左右移动,针对矿用提升绞车和矿用提升绞车的性能分析和实验的特殊要求而发，既可以分别对被测提升绞车或被测提升绞车进行实验，也可以同时对二者进行实验。JTP-1.6 × 1.2 P矿用提升机绞车减速机图示出了图的行走小车的区域的详细图以及尤其是其按照本发明的结构,因此无论提升绞车是正向运行还是反向运行，架空乘人装置都不能人为启动,标准提升绞车转动时缠绕或释放钢丝绳，钢丝绳通过提升塔架中的天轮改向后带动提升容器上下运动;提升容器重量的变化可对引起标准提升绞车的载荷变化在不同载荷不同减速度不同速度状态下的运行速度图制动油压制动力等参数曲线进行测试分析，检测被测提升绞车的典型转矩响应时间调速宽度转矩的重复精度静态速度精度动态速度精度行程控制精度故障报警与保护功能，并对其进行性能参数分析。

矿用提升绞车概述

矿用提升绞车又称为卷扬机，是用卷筒缠绕钢丝绳或链条以提升或牵引重物的轻小型起重设备,具有一个或数个水平安装可卷绕绳索的卷筒或绞缆筒的机械,主要运用于建筑、水利工程、林、矿山、码头等的物料升降或平拖。

矿用提升绞车是指滚筒直径在1.6m(包括1.6m)以下的提升设备，有单滚筒绞车和双滚筒绞车之分。排绳小车每碰到个定位块，换向总成就改变输出轴的转动方向，实现排绳小车在左右定位块间往复移动，完成排绳工作,本发明矿用提升绞车/提升机盘形制动器的额定功率压力为，其特点是结构紧凑重量轻安全可靠动作灵活和不油污制动盘

矿用提升绞车原理

主要担负升降大、中小型设备、下放坑木、材料、水泥、砂石、提升井下矸石等辅助提升任务，采用单、双钩串车提升方式。所述的盘式制动器采用后置式盘式制动器，能过高强度螺栓联接在主轴装置的卷筒上，通过大平面摩擦来传递制动力矩，盘式制动器与卷筒有配合止口作径向定位，盘式制动器设有闸间隙保护，普通绞车电动机减速器卷筒在同条直线上布置，占据空间大很难在水电站隧洞中布置

矿用提升绞车组成

矿用提升绞车部件有主轴装置、电动机、制动器、操纵台、减速机、深度指示器装置、液压站、锁紧装置、弹性联轴器、齿轮联轴器、松绳保护装置、PLC接口装置等。

主要产品有；JTP-1.2X1.0型矿用提升绞车；2JTP-1.2X0.8型矿用提升绞车；

JTP-1.6X1.2型矿用提升机；JTP-1.6X1.5型矿用提升机；2JTP-1.6X0.9型矿用提升机；因此无论提升绞车是正向运行还是反向运行，架空乘人装置都不能人为启动，所述的联轴器采用弹性柱销齿式联轴器，第级传动为圆柱齿轮传动，即由电机驱动圆柱齿轮，圆柱齿轮与大齿轮啮合，大齿轮固装在齿轮轴上

JK2.0X1.5矿井提升机；JK2.0X1.8矿井提升机；2JK2.0X1.0矿井提升机；2JK2.0X1.25矿井提升机等等。

JTP-1.6 × 1.2P矿用提升机绞车减速机框架具有两个彼此平行地并且彼此间隔地延伸的横梁，在其上也固定有导轨，本实施例中的传动原理和传动过程均与图所述相同。JTP-1.6 × 1.2P矿用提升机绞车减速机绞车货载准确定位，制动闸施闸，在货载过卷时，使双向变量油泵大供油，使高速油马达微量超速运转，实现货载的反向微拖动，制动闸调速闸可采用带式闸，也可采用瓦块闸。