

# 40KW调度绞车 JD-2.5矿用调度绞车可厂家 JD-2.5调度绞车稳定性好

产品名称	40KW调度绞车 JD-2.5矿用调度绞车可厂家 JD-2.5调度绞车稳定性好
公司名称	济宁宝矿矿用设备有限公司
价格	22000.00/台
规格参数	型号:JD-2.5 牵引力:30KN 动力功率:12kw
公司地址	山东省济宁市任城区仙营街道金宇路海能国际C座东单元6层603户（注册地址）
联系电话	18553777318

## 产品详情

当今社会煤炭是一项重要能源，是国民经济保持高速增长的重要物质基础和保障。因此，矿物燃料是人类的主要能源。煤炭工业的机械化是指采掘、支护、运搬、提升的机械化。其中运搬包括运搬和辅助运搬。绞车就是辅助运搬的一种。绞车分为回柱绞车、调度绞车、双速多用绞车、运输绞车、张紧绞车等。我们就来讲一讲JD-2.5调度绞车用途和作用。

本绞车由以下主要部件组成：卷筒及行星齿轮传动装置、煞车装置、电动机和底座。

绞车的减速机构采用了两组内齿轮传动的和一组行星齿轮系。两组内齿轮副装在卷筒体内的电动机的轴端装有套管齿轮直接伸入卷筒内，在绞车内部各传动处均采用滚筒轴承。

JD-2.5调度绞车安装事项：

- 1.在安装前，首先检查绞车的安装位置情况，安装地点应平整、宽敞、便于操作好观察。
- 2.滚筒应与滑轮或挂钩对中，此中线力求与绞车轴线垂直，
- 3.绞车使用场合流动性较大时，可用木板或者槽钢做底盘，将绞车坚固其上，再用地锚固定起来，长期定点使用的绞车看安装与混凝土地基上。绞车安装必须稳定、可靠、绞车正常运转时底座不得有明显的振动。

一、JD-2.5矿用调度绞车工作原理：

电机齿轮与轴齿轮相联，轴齿轮带动小齿轮架上的三个小行星轮旋转，小行星轮与小内齿轮相啮合三个小行星轮除作自转外，还要围绕轴齿轮公转，即带动了小齿轮架旋转，小齿轮架与双联齿轮相联，从而

使双联齿轮旋转，于是带动大行星轮转动。

## 二、JD-2.5矿用调度绞车主要参数：

型号： JD-2.5(40KW)

牵引力KN： 25

绳速m/s： 1.16-1.46

绳径mm： 20

容绳量m： 400-650

卷筒直径mm： 620

卷筒宽度mm： 580

电动机型号： YBJ40-4

转速r/min： 1480

电动功率Kw： 40

总传动比： 42.24

外型尺寸mm： 1900\*2350\*1370

配套电机设备：QBZ-120N矿用隔爆型（真空）磁力起动器