

双速多用绞车传动特点 JSDB双速绞车 JSDB双速绞车价格

产品名称	双速多用绞车传动特点 JSDB双速绞车 JSDB双速绞车价格
公司名称	济宁宝矿矿用设备有限公司
价格	38000.00/台
规格参数	品牌:宝矿 双速绞车 动力功率:55KW 牵引力:100-300
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

双速多用绞车的适用范围有哪些？

双速多用绞车主要用于井下采煤工作面，综采设备及各类机电设备的搬迁等辅助运输工作面，以及井下采掘工作面，进底车场，上山下山，煤矿地面等处的矿车调度，物料运输工作，还可用于回采工作面的回柱放顶。

一、双速多用绞车的传动特点有哪些？

- 1.采用“双轴多级”传动特点，实现了大的传动比。
- 2.采用“齿-联”传动系统的传动原理，不但实现了慢、快两个速度，并实现了快、慢速的大速比，很好地实现了快、慢速矿用绞车的一体化。
- 3.采用“长条形对称”结构，实现了结构紧凑、外形美观实用，适合于煤矿井下狭窄空间的作业，也很方便地进行不同工作地点的自移。
- 4.传动效率高、工作效率高、容绳量大、节能。
- 5.操作简单、使用方便，并具有可靠的双闸制动。
- 6.结构工艺简单，可靠，成本低。
- 7.使用寿命长、维护维修费用低。

二、双速多用绞车组成为？

双速多用绞车组成：包括底架、电动机、联轴器、制动闸、减速器、卷筒装置组成。

底架是一个型钢焊制而成的框架，前后两侧各有一槽钢，两端用钢板相连，其槽内有筋板，下面焊有一钢板，钢板下还焊有两条状钢板，底架左侧依次焊有三段小槽钢，左侧二段槽钢面上有钢板，并开有腰形孔；

电动机用螺栓组固定其上，另一小槽钢面上有钢板、开有一园孔，三段小槽钢右侧两槽钢间焊有筋板，槽钢面上开有通园孔；

减速器和卷筒装置依次固定在底架的槽钢面上，槽钢底面、板上开有若干园孔，侧板两端开有园孔；

卷筒装置主要由轴支承、卷筒、大齿圈、上罩子、下罩子、透盖组成