

多轨道悬挂单轨吊 单轨吊生产厂家

产品名称	多轨道悬挂单轨吊 单轨吊生产厂家
公司名称	山东通煤矿山机电设备有限公司
价格	10.00/台
规格参数	山东通煤:545 TDY-100:656 山东兖州:65
公司地址	济宁市兖州区新兖镇新义村
联系电话	05373421345 15253773175

产品详情

TDY-100/14型矿用电缆拖挂单轨吊（以下简称“单轨吊”），是利用悬空轨道，以液压为动力，实现煤矿井下辅助运输的一种装置，作为矿山井下电缆移动、吊挂的专用设备，达到减少电缆移动次数，减少工作人员，减轻工人劳动强度的效果。采用液压推拉装置以及弹簧刹车装置，保证设备使用安全可靠。

该设备是综采工作面移动电站与机组之间电缆拖移、吊挂的理想设备。

销售热线 15253778573

传真：0537-3421345

厂家：山东通煤矿山有限公司

地址:山东省济宁市兖州区新兖镇

主要特点

- 1.电缆只需一次铺设，减轻工人劳动强度。
- 2.借用综采工作面的乳化液泵站为动力源，不需另配备液压系统。
- 3.采用刹腹板式弹簧制动器，制动力大、对导轨精度及强度要求低，无任何电力设备的参与，保证设备使用安全可靠。

4.设备体积小、重量轻。标配产品外型尺寸(长×宽×高)：980×580×680(mm)。设备长度可做到400米。

5.安装方便。各部件均可独立拆装，运输方便；任意位置自锁的导轨在安装、提升、调整更加快捷、安全。

6.有极高的性价比。本设备所用的所有动力源(包括乳化液、泵)均来自于采掘面的乳化液泵站，不需另备液压系统；本设备可在各矿现有的电缆拖运车上改造，最大限度的减少设备投资。

主要参数

- I 适用巷道倾角：0°~25°
- I 工作介质：乳化液
- I 工作压力：16~20MPa
- I 最大牵引力：100KN
- I 推移行程：800mm(可连续行走)
- I 最大运行速度：80m/h
- I 单根轨道适应巷道坡度变化：5°/3m
- I 外供乳化液工作压力：20~31.5MPa
- I 单个制动装置的最大静制动力：90KN
- I 设备外形(长×高)：0.68×0.68m
- I 标准拖挂长度：150m
- I 操作方式：手动
- I 设备总重量：8000Kg