

液压电缆拖挂单轨吊 井下悬空单轨吊

产品名称	液压电缆拖挂单轨吊 井下悬空单轨吊
公司名称	山东通煤矿山机电设备有限公司
价格	50000.00/台
规格参数	山东通煤:66 TDY-100:55 山东兖州:66
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。

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

- | 适用巷道倾角： 0° ~25°
- | 工作介质： 乳化液
- | 工作压力： 16~20MPa
- | 最大牵引力： 100KN
- | 推移行程： 800mm (可连续行走)
- | 最大运行速度： 80m/h
- | 单根轨道适应巷道坡度变化： 5° /3m
- | 外供乳化液工作压力： 20~31.5MPa
- | 单个制动装置的最大静制动力： 90KN
- | 设备外形(长x高)： 0.68x0.68m
- | 标准拖挂长度： 150m
- | 操作方式： 手动
- | 设备总重量： 8000Kg

销售热线 15253778573

传真：0537-3421345

厂家：山东通煤工矿有限公司