

郑州长云科技电动牵引机

产品名称	郑州长云科技电动牵引机
公司名称	郑州吉和园电子工程有限公司
价格	65000.00/台
规格参数	品牌:长云科技 型号:Q3Q5 产地:长云科技
公司地址	郑州市金水区花园路三全路57号联通公司家属院 1号楼4单元1楼101室
联系电话	15937374779 13073709186

产品详情

一．光缆牵引机简介光缆牵引机主要用于市政、电信等企业经常要进行地埋管道施工布线，在传统的光缆和电缆施工过程中难度大、工期紧，不可避免要用到大量的人力，而且工期长；以科技为生产力，我公司研发出一台高效省时省力的线缆牵引机，一经上市，解决了线缆施工的一大难题。传统线缆布放与回收施工时,需要大量人力，且前后施工不协调导致线缆打背扣和弯曲、线缆损伤等现象，需要人工伸展和割接，及费力、又费时。本机器可谓是告别传统管道施工的神器。目前市面的牵引机大都是：1传送装置链条外露,容易缠绕，安全有很大的隐患，2线缆绕驱动盘转动，盘硬线软，容易伤线。3机器拉力小拉不动；拉力大，容易断线，无法调节4设计不合理，推动困难、运输难。5无法计算工作长度。光缆牵引机经过我公司多年的研发、改进、测试、经过大量用户验证，光缆牵引机采用了内置传送装置保证了施工时的安全，光缆牵引机传送力由皮带输送可自动调整预紧力，受力均匀，对线缆没有挑剔，不伤缆。以人性化的设计机器外形，易移动、易运输，并且装有计米器让您轻松把控材料。一人即可操作机器，相当于4—5人的劳动量，省时、省力，省工钱，大大降低了工程周期和生产成本，全方位保证线缆施工便捷高效。光缆牵引机适用于线缆地埋管道的施工。施工过程中机器始终保持平稳走缆，在不叠缆、压缆、错缆、同时使线缆单位长度所受压力、拉力小于安全参数，不伤缆。得到了广大用户的一致好评。一机多用，地理、布放、回收、多模式自由切换。机器内部各零配件，均由优质材料精心加工，整机由熟练的技术人员安装调试，有牢靠的售后服务团队！二．光缆牵引机产品原理及使用：1 光缆牵引机主要由发动机、变速箱、传送装置三大部分组成。传送装置的钳口采用上下开合让位、使线缆有效的收放自如。牵引机用汽油发动机为动力源，经变速箱带动主轴齿轮链条，链条咬合传送装置，带动传送皮带，实现直线运动，本机还加装支撑杆来支撑机器运行中线缆的反作用力，保持传送线缆时机器不动。2 光缆牵引机操作简单，手动启动机器后有四个操作挡位分别为（推、快拉、空挡、慢拉）选择所需挡位。换挡之前必须把油门调到怠速状态，挂上档后控制把手上的油门即可作业。使用完毕之后关闭熄火开关即可。三．光缆牵引机主要技术参数：1牵引力：> 200 KG2牵引速度：1M-1.6M/S4输送口大开口尺寸：5mm-45mm5适用线缆：288芯/7*2.6/4*35m2以下（光缆/钢绞线/电缆）5皮带尺寸：周长1000m * 宽60mm6发动机汽油箱：4升（90/92#汽油）7设备总功率：3.7 KW8机器尺寸：80*60*80cm/长*宽*高9线托架尺寸：外径110cm * 内径85cm（可拆卸）10机器重量：90KG11挡位：推、快拉、空挡、慢拉