

光纤电缆卷筒 伟康科技 光纤复合卷筒电缆厂

产品名称	光纤电缆卷筒 伟康科技 光纤复合卷筒电缆厂
公司名称	伟康科技机械(无锡)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡滨湖区吟白路1号研创大厦11楼
联系电话	13771553595 13771553595

产品详情

电缆卷筒的功率和调速部分由电机承担，电机具有的电气和机械特性。该电机具有调速范围宽、机械性能软等特点。当负荷变化时，电机的工作转速也随之变化，即负荷大，光纤电缆卷筒厂家，转速降低，负荷减小，转速大。此外，光纤电缆卷筒，电机转矩和速度的机械特性曲线上的任何一点都能长时间稳定运行，从而保证电缆在相应的线圈半径上获得适当的卷绕速度和张力。

电缆卷筒的控制系统是控制起升装置电缆跟随主起升和提升。主起升速度和高度信号由桥式起重机主控系统采集。起升电缆卷筒系统将主起升装置的高度转换为电缆卷筒起升装置的电缆位置，以确定电缆移动的半径，然后将起升线速度转换为电缆卷筒的角速度，以确定速度。卷取电缆电机输出扭矩为功率，卷取机由减速部分带动收线。释放电缆电机的输出力矩，防止电缆快速拉动卷筒，保证电缆敷设同步。

弹簧式电缆卷筒结构特点：使用蜗卷弹簧作为动力，光纤电缆卷筒图片，通过旋转卷筒收放电缆，自身并不消耗电能、能自动灵活地收放电缆，工作更加可靠，电缆磨损比较小。其设置了可逆转机构，转筒正、反方向都可转动，蜗卷弹簧单向传递动力，不会因逆转而造成弹簧折断。弹簧驱动卷筒的法兰用镀锌金属板材制作而成，光纤复合卷筒电缆厂，而且法兰的外缘经过卷曲处理。卷轴由金属板材制成，外层用聚酯涂层保护，能很好的防止被腐蚀。

光纤电缆卷筒-伟康科技-光纤复合卷筒电缆厂由伟康科技机械(无锡)有限公司提供。伟康科技机械(无锡)有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。伟康科技机械——您可信赖的朋友，公司地址：无锡滨湖区吟白路1号研创大厦11楼，联系人：张经理。