

# 光纤电缆卷筒供应商 光纤电缆卷筒 无锡伟康科技

产品名称	光纤电缆卷筒供应商 光纤电缆卷筒 无锡伟康科技
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

滚筒的基本设计原则是水平安装的操作规范：电缆拖曳在连续平面或间距小于1米的地方支撑电缆;电缆的安装高度将平面，速度为10 m / min?60 m / min;大加速度可达0.3 m / s。在低速输出时大扭矩;高转速输出时扭矩小，此功能非常适用于电缆卷筒的机械性能要求，对设备的地线电缆锚定位置，扭矩电机功率工作，由减速机驱动，增加转矩转矩电缆。随着绕组频率的\*\*，光纤电缆卷筒，转矩电机自动降低转速，并输出扭矩，从而保证电缆的速度和车速同步，并保持电缆张力恒定。

卷筒电缆应用，广泛应用于大型塔吊、建筑用露天升降梯等垂直工作的升降装置，卷筒电缆安装规范，为了避免滚动电缆盘，我们应该把电缆直接运输到现场。在安装电缆盘之前须展开，在展开的过程中只能从电缆盘顶部取下。如果没有足够的空间放置电缆的全部长度，在安装电缆盘和设备卷筒之间的距离应该尽可能的长，避免敷设时产生S弯型和其他的偏斜。

须适用大比例的线夹，来固定电缆的末端以避免挤压电缆。

5当电缆被完全拉出时，江阳光纤电缆卷筒，至少保留两圈的电缆在设备电缆卷筒上。

运作时电缆进入电缆卷筒后，需要压紧装置进行固定，光纤电缆卷筒供应商，防止电缆脱落，限制装置的装备能够防止电缆过松或过紧的状况。电缆卷筒的收放终端和方向应与起重设备联锁。在设计时还要记得查看剩余电流保护装置，保证剩余电流与分断时间的乘积不超过30mA/s。在设计上符合以上要求，生产出的电缆卷筒才能够较好地适应一般性生产工作环境。

光纤电缆卷筒供应商-光纤电缆卷筒-无锡伟康科技(查看)由伟康科技机械(无锡)有限公司提供。“旋转接

头,滑环系统”选择伟康科技机械(无锡)有限公司,公司位于:无锡滨湖区吟白路1号研创大厦11楼,多年来,伟康科技机械坚持为客户提供好的服务,联系人:张经理。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。伟康科技机械期待成为您的长期合作伙伴!