

铲运机卷筒电缆 良好的弯曲性 垃圾吊抓斗电缆3*10+6*4.0

产品名称	铲运机卷筒电缆 良好的弯曲性 垃圾吊抓斗电缆3*10+6*4.0
公司名称	上海柔胜电线电缆有限公司
价格	30.00/米
规格参数	抗拉层:凯夫拉编制网 用途:船用抓斗、垃圾吊抓斗、盾构机铲运机、 行车等 内护套:丁腈橡胶/进口聚氨酯PUR
公司地址	上海市奉贤区奉柘公路2591号3号车间
联系电话	18717874019

产品详情

垃圾吊卷筒电缆（特别为环保电力行业特别定制）用于复杂的化学环境及物理性能为恶劣的环境，适用于高强度，高频率，持续一年365天不间断使用。产品特点高强度，高耐磨，高柔韧，防水、防油、耐寒、耐复杂化学反应；应用于动力与控制组合电缆，在有弯曲要求的控制单元中，专为在持续弯曲自由移动且有拉力和强制运动的卷绕系统中。卷筒电缆上的动力部分和调速部分是由电机来承担的，这种电机具有特的电气和机械特性。电机调速范围宽，具有较软的机械特性，当负载变化时电机的工作转速也相应变化，即负载增加转速下降，负载下降转速上升。而且电机可以在其转矩、转速的机械特性曲线上任意一点都能长期稳定的运行，所以可以保证电缆在卷盘的相应半径上获得适当的卷绕速度和拉力。卷筒电缆产品特点：1、本产品具有耐寒、耐磨、耐腐蚀、柔软、防油、无卤素等特性；2、机械负载承受能力；3、具有良好的弯曲性能，比普通的橡胶套电缆高3倍。卷筒电缆结构多股细绞成束镀锡铜丝导体，天然或合成橡胶绝缘，芯线以小节距绞合成缆；卷筒电缆无纺织物编织层包覆：氯丁橡胶外护套，阻燃，黑色。动力传输及控制电缆，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。卷筒电缆应用于卷筒机、运输机械及输送机，卷筒电缆同时亦可在拖链系统中用作卷筒和拖曳电缆。卷筒电缆随拖轴或其它类似装置的导向进行收展运动。卷筒电缆可安装在干燥或潮湿的室内或潮湿的工业环境中，也可用于露天安装。此类电缆在使用中往往要求弯曲半径较小。卷筒电缆是为大型移动设备提供动力电源、控制电源或控制信号的电缆卷绕装置。它广泛应用于港口门座起重机、集装箱起重机、装船机、塔式起重机等类似工况的重型机械设备。我们公司以“诚信为本，质量至上，客户满意”的经营理念和“品种全，规格齐，质量好，服务佳”的竞争优势，赢得了广大客户的信赖和支持。