

垃圾吊抓斗电缆5*6+36*6 适用于拖链系统

产品名称	垃圾吊抓斗电缆5*6+36*6 适用于拖链系统
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	内护套:丁腈橡胶/进口聚氨酯PUR 绝缘:丁腈橡胶/高密度PE 抗拉层:凯夫拉编制网
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

抓斗卷筒电缆广泛应用于机床，智能数控机床，立车，玻璃机械，木工机械，机器人机械手，切割机，雕刻机，门窗机械等多种机械设备。耐弯曲，耐折，防水、防油、耐寒、抗紫外线、耐磨、阻燃，弯曲寿命800万次以上。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，应用于不同的环境和场合下的重型移动设备，对电缆的性能需要也不尽相同，柔软、抗拉、耐磨是卷筒电缆的基本特性。为满足不同场合和环境下重型移动设备对卷筒电缆的需求，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。电缆生产供应的卷筒电缆系列产品主要包括：1、RVV-NBR/RVV-NBR G丁腈卷筒电缆；2、PUR聚氨酯卷筒电缆；3、双层护套+凯夫拉抗拉纤维编织电缆本体卷筒电缆（丁腈/聚氨酯外护套）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。我们公司的宗旨：以德为本，以诚取信，以诚信为根本，以质量为基础，以速度求效益”的经营方针来满足广大客户的需求。