

龙门吊卷筒电缆(加强型)

产品名称	龙门吊卷筒电缆(加强型)
公司名称	上海嘉柔电线电缆有限公司
价格	36.50/米
规格参数	产品特性1:柔性耐卷绕 产品特性2:高度耐磨损 产品特性3:加强型抗拉
公司地址	中国.上海市金山区枫泾工业园2幢1层
联系电话	13918237936 13918237936

产品详情

卷筒电缆具有较强的耐电压冲击性，并有效抵抗强电磁干扰保证系统稳定运行，广泛用于冶金、电力石化等保证系统稳定运行，广泛用于冶金、电力石化等保证系统稳定运行，广泛用于冶金、电力石化等保证系统稳定运行，广泛用于冶金、电力石化等行业。

卷筒电缆除了电性能、耐候性，以及其他基本要求能够与设备匹配外，主要的基本特征就是：可以经受长时间弯曲运动、极其优异的抗张特性、耐压特别是翻滚耐压和耐磨特性。由于卷筒的工作原理为旋转、收线、放线，卷筒自身一般为恒张力收放，对于线缆的抗张强度有较高的要求，加上收卷电缆为单道层叠或多道层叠，卷筒电缆本身耐挤压的性能要好，缆芯受到挤压导致变形是必然的，问题是所有的变形要对电缆的影响降低到小是需要研究的，目前的卷筒电缆基本问题就是断芯和护套开裂和抗钢丝绳挤压破绝缘层导致电缆工作停顿。所以，铲运机电缆的导体材料的柔韧性、绝缘材料的耐拉伸老化、线芯的组合、辅助材料的搭配、缠绕或内护套的保护、屏蔽的要求和外护套的材料和要求，这些与一般柔性电缆是有本质区别的。

【龙门吊卷筒电缆】产品结构

电缆导体：多股精绞无氧裸铜丝，符合VDE0295第5类标准

线芯绝缘：特制高强度阻燃弹性体材料

颜色标识：彩色芯线或者黑色线体白色数字编号，3芯以上带有黄/绿双色接地线

芯线结构：优化成缆节距，防扭结构绞合；

抗拉元件：镀锌钢丝绳、凯夫拉抗拉纤维等组合抗拉元件（可选）

内护套：特制高强度阻燃丁晴弹性体材料/进口聚氨酯材料

加强件：进口芳纶纤维加强型编织层

护套材料：进口聚氨酯材料

护套颜色：黑色（RAL9005）或黄色

（我司还可来图或来样定制生产综合功能复合型龙门吊卷筒电缆系列产品。）