

新型港机电缆 港机专用电缆

产品名称	新型港机电缆 港机专用电缆
公司名称	标柔特种电缆上海有限公司
价格	1.00/米
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区柘林镇浦卫公路6169号
联系电话	19804088592

产品详情

产品名称：一款新型港机电缆、港机专用电缆基本说明：

一款新型港机电缆、港机专用电缆应用于卷筒机、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。卷筒电缆弯曲半径取决于电缆结构和外径，电缆本身及其安装和使用方式。在大多数情况下，卷筒电缆可安装在高温和有化学腐蚀的环境中。卷筒电缆的黑色耐各种气候条件的聚氨酯外护套，则完全能满足这类使用条件。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：聚氨酯外护套，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。

产品特点：

持续改进的电缆设计和进口材料的使用大大提高了电缆的耐用性,先进的制造设备保证了电缆的精确制造工艺。抗拉耐磨PUR护套垃圾抓斗卷筒电缆,可以经受长时间卷绕拖拽运动,具有极其优异的抗张力特性,绝缘耐压,卷绕耐压,耐磨特性等。特制芳纶编织层的额外增加,更具抗拉抗扭特性,在卷筒卷绕过程中能抵抗拉力对电缆产生的损坏以及扭转力产生螺旋造成内部结构伤害。

公司产品采用PU材质外护套垃圾吊抓斗电缆，更加耐磨,防紫外线（耐开裂），抗拉,防老化,柔性耐弯曲,耐侯,耐油,解决了普通卷绕电缆耐磨使用环境下开裂,易断,易老化等一系列性能问题,使用寿命是一般卷筒电缆的3-6倍，替代进口电缆。

参数规格：

导体：多股精绞无氧铜丝，符合VDE0295 CLASS 5标准

绝缘：特殊柔性丁腈橡胶

颜色：多彩颜色数字表示, 参照JISC3306标准。

(如需带有黄绿接地线请说明)

内衬层：特殊无方布包裹缓冲.

加强：多股黄麻绳填充（可选）。

护套：聚氨酯

额定电压 300/500 V

测试电压 2500 V

使用温度范围

固定安装: -50 ° C to +90 ° C

移动安装: -40 ° C to +90 ° C

弯曲半径：15倍电缆外径

制造标准：VDE 0250, 809部分