

# 垃圾吊抓斗卷筒电缆

产品名称	垃圾吊抓斗卷筒电缆
公司名称	标柔特种电缆上海有限公司
价格	65.00/米
规格参数	型号:BRMCFLEXCS/GTR 加强件:凯夫拉编织或钢丝绳填充 使用寿命:5-7年
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

垃圾吊抓斗卷筒电缆户外使用，适用于门机，塔机，汽车吊，轮胎吊，矿山机械设备，重型机械卷盘（卷筒），起重机、输送带、移动电机，专门为有超强机械应力、干燥、潮湿的室内和户外使用设计，也适用于升降系统或者电梯，起重机，行车，卸船机，堆取料机，大型桥吊等工程机械的卷盘（卷筒）装置。

垃圾吊抓斗电缆特性：

- 1、抗拉耐磨，抗高度机械应力，耐拖拽，耐扭曲，坚固高效。
- 2、高耐磨性：渣吊卷筒电缆专用柔韧性外护套能够经受住矿石长时间的摩擦而不损坏。
- 3、高抗拉性：特种抗拉设计，抗张力负荷安装和使用能满足1300N，电缆在拖拽中不会出现芯线的断裂。
- 4、耐扭转型：特种网状编织加强抗拉抗扭层的设计，能有效防止电缆起旋，耐扭转而不变形。
- 5、柔软，耐卷绕，耐候性，抗紫外线

垃圾吊抓斗电缆，灰吊电缆，渣吊卷筒电缆产品结构：

导体：多股精绞抗折弯无氧细铜丝导体，符合GB/T3956-2008标准第6类

绝缘：高机械性能绝缘TPEE混合材料

线芯颜色：符合CE 0812标准

成缆：优秀节距绞合成缆，优化结构的分层或分组式绞合间隙有聚酯纤维丝抗拉填充

内护套：适用于卷筒电缆的高机械性能TPU化合物挤压固定成型

抗拉抗扭加强层：护套内嵌凯夫拉丝聚酯纤维抗拉丝网状编织抗拉抗扭加强编织层

外护套：进口优质高分子TPU聚氨酯弹性体混合材料

颜色：橘黄色或黑色

技术数据：

额定电压：600/1000V

测试电压：35000V.5min

使用温度：

固定敷设：-45 至+100

移动使用：-40 至+90

弯曲半径：6×D（电缆外径）