

## 扒渣机（卷筒）电缆

产品名称	扒渣机（卷筒）电缆
公司名称	普瑞迈斯电缆科技（上海）有限公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:普瑞迈斯电缆科技 型号:JTBZJ302 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区金海公路6055号11幢5层（注册地址）
联系电话	13061968882 18112421013

## 产品详情

更多电缆产品请来电咨询！

### 产品详情

扒渣机卷筒电缆在频繁移动、拉扯、拖拽、摩擦、收缆与放缆的卷筒卷盘工作环境中使用，广泛应用于港口、钢铁、采矿、包装、物流等行业扒渣机电缆适用于地下采矿作业现场，起重吊装现场，大型物流现场，港口码头现场等等。如：各种地下采矿移动设备、电铲车、电动铲运机等设备电缆。

### 产品特性

持续改进的电缆设计、进口材料的使用和精密制造工艺大大提高了电缆耐用性，使其具有极其优异的抗张力特性，绝缘耐压、卷绕耐压、耐磨特性、抗拉抗扭特性、防紫外线（耐开裂）、抗拉、防老化、柔性耐弯曲、耐候、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，使用寿命强于一般工艺材质的国产卷筒电缆。

## 技术参数

额定电压：0.6/1kV 测试电压：3.5kV 弯曲半径：固定敷设：5倍电缆外径

移动安装：10倍电缆外径 使用温度：固定敷设：-40 ~ +90

移动安装：-30 ~ +90

阻燃性：符合IEC60332-1

## 产品结构

导体：多股精绞无氧铜丝，采用了针对卷筒卷绕应用特殊束丝方式（特殊抗拉加强导体，可选）

绝缘：特制耐候性耐挤压高强度复合绝缘材料 芯线标识：颜色区分或数字编码加黄绿地线填充加强件：

高当涤棉线、特制芳纶纤维、特种抗拉加强件、专用镀锌软钢丝等线芯成缆：采用了针对卷筒卷绕应用

特殊绞合方式内护套：特制耐候性高强度复合料

（保护缆芯稳定采用全挤压式，可选）加强抗扭层：特制芳纶编织层（长行程收放保持线缆稳定防扭转螺

旋，可选)外护套：特制耐候性耐磨高强度复合材料护套颜色：黄色、黑色等

普瑞迈斯电缆科技是专业提供柔性移动电缆解决方案的企业。在电缆选型方面专业、严谨，设计并提供适合客户的电缆产品。