

抗拉耐磨伙食吊专用电缆

产品名称	抗拉耐磨伙食吊专用电缆
公司名称	上海嘉柔电线电缆有限公司
价格	33.70/米
规格参数	品牌:嘉柔电缆 型号:Jrflex 产地:上海
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

抗拉耐磨伙食吊专用电缆结构

导体：多股细绞无氧裸铜丝，参照VDE 0295第5或6类导体。

绝缘：特制高强度阻燃弹性体材料。

抗拉元件：集成抗拉元件，钢丝绳或进口芳纶纱纤维等可选。

成缆：优化节距无扭力型绞合。

内护套：特制高强度阻燃弹性体材料。

编织加强层：进口芳纶纤维编织的加强型护层结构。

护套：进口特制高强度聚氨酯弹性体护套材料。黑色（RAL 9005）或黄色

抗拉耐磨伙食吊专用电缆应用于垃圾处理厂，海上清污船，施工用抓斗设备，矿山开挖，工地建筑等地方，设备应用如垃圾吊抓斗，斗轮机，堆取料机，电动铲运机，掘进机，起重机，龙门吊，重型机械卷筒/卷盘，在移动设备上得到了很好的应用，直接替代进口特种电缆，材料选用均符合环保，阻燃，自熄等特性。

抗拉耐磨伙食吊专用电缆适用于垃圾焚烧厂、垃圾发电厂、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。如：各种船用抓斗、垃圾抓斗、地下采矿移动设备、大型起重机械、龙门吊、门式、桥式、悬臂式、摇臂式起重机、运输机械、输送机、收缆机、移动行车及天车电缆。

抗拉耐磨伙食吊专用电缆

柔性、耐反复卷绕收放弯曲不变形、不鼓包、不裂皮、不断芯； 高强度定制型抗拉、抗扭性能；
耐磨损，抗撕裂； 新型双层结构、集成芳纶纤维编织的加强型护层结构，确保缆芯更满足卷绕运动要求； 耐候性能优异、户外使用抗紫外线，低温保持柔性、耐热阻燃，适用于-30 至+90 ； 满足严格的电气性能，耐老化，保障移动供电更安全； 防水、耐腐蚀型；

JIAROUKABEL嘉柔电缆抗拉耐磨伙食吊专用电缆用于易磨损有较高机械应力的垃圾吊抓斗卷筒升降机械、传输和传送带系统中无论是收缆、放缆或是牵引,不仅作为缆索、龙门吊卷筒电缆和牵引电缆还可用于动力拖链系统中的拖曳电缆;

抗拉耐磨伙食吊专用电缆具有耐磨损、承载、易弯曲和回性等特点。适用于具有较高抗机械应力的场合，特别是同时有拉伸和扭转应力的应用场合，多用于电机驱动卷筒、簧控制卷筒和起升系统。例如：船厂、港口码头、仓储、钢铁物流及装卸机、钻机、采煤机。