

电动铲运机电缆 Jrflex

产品名称	电动铲运机电缆 Jrflex
公司名称	上海嘉柔电线电缆有限公司
价格	65.00/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

嘉柔电缆新型电动铲运机电缆 Jrflex的产品优势：1、产品通过CE, RoHS认证；2、新工艺的选择保证了电缆的抗拉性，耐磨性、耐弯折性；3、优质外护套材料的选择，增加了电缆的抗老化性能；4、电动铲运机相比于内燃机铲运机，铲运机电缆更加清洁、环保、无污染。5、公司技术人员直接根据您的工况要求为您选型及生产定制，交货周期短，送货上门，完善的售后服务体系。5、铲运机电缆具有度抗拉、耐折弯、耐磨、耐油、防紫外线、耐腐蚀、防水、芯线不易断，护套不开裂等一系列优异的性能。

电动铲运机电缆 Jrflex的产品特性：1、高度抗拉性能：铲运机电缆在工作时，置于铲运机尾部的卷筒（卷盘）上，为铲运机的工作而提供动力，电缆随铲运机等设备作业的前后左右移动而移动本身，在这其中，铲运机电缆因为铲运机设备的移动而产生张力及拉力，嘉柔电缆新工艺铲运机电缆采用凯夫拉纤维编织网置于两层护套之间，缓解了电缆在拉伸过程中产生的各种张力及拉力，保护了电缆的内部结构，增加了电缆的使用寿命。同时，凯夫拉纤维编织网同时也防止了电缆在拖拽中易出现螺旋打扭的情况，进而保证了电缆导体及内部结构的损坏。2、高度耐磨性：铲运机电缆在作业中，直接置于地面，无任何保护措施，随铲运机设备不断移动拖拽，这就使得电缆与地面直接接触，各种矿井地面较为复杂，电缆外护套除了具有较好的耐磨特性以外，部分情况下还需要有耐油、防水、耐酸碱腐蚀等特性。3、高机械耐弯曲性能：电缆无论是用于垂直升降设备，还水平移动拖拽如铲运机等设备，电缆都会随着设备的移动而往复弯曲使用，高频移动弯曲使用是铲运机电缆的必备特性，只有保证了电缆的高机械弯曲性能，才能进一步保证电缆的使用寿命。

铲运机属于一种铲土、运土的一体化机械，主要分为内燃铲运机和电动铲运机。而电动铲运机的环保、无污染更适合对环境保护的要求。

嘉柔电缆（JIAROUKABEL）主营产品电动铲运机电缆 Jrflex主要用于电动铲运机、电铲车、凿岩台车、掘进机等各种地下采矿设备。还可用于龙门吊、起重机、行吊、大型卷筒/卷盘、运输机械、输送机、大型塔吊、建筑用露天升降梯等垂直工作的升降装置。个别环境下，也可用于拖链系统中作拖链电缆使用。

电动铲运机电缆 Jrflex还可适用于港口、码头、采矿、物流、井下、钢铁、垃圾处理厂等行业，为大型移

动设备提供动力、电源或信号控制。

电动铲运机电缆

Jrflex适用的矿井：煤矿、铜矿、铁矿、锡矿、磷矿、镍矿、金矿、镁矿等各类矿产资料丰富的矿井。

电动铲运机电缆 Jrflex的相关参数：导体采用多股精细无氧裸铜丝,柔性精绞成束;
绝缘高机械性性体材料绝缘, 5芯颜色编码符合VDE 0293-308,6芯及以上黑色芯线白色数字编号;
成缆优化成缆节距柔性防扭层绞;内护套挤压式性体材料,低温阻燃耐磨;
加强件抗拉元件凯夫拉纤维编织矿用铲运机电缆本体;外护套耐磨性体材料/聚氨酯材料,低温阻燃耐磨;
黄色/黑色等可选定生产。额定电压450/750V~0.6/1KV;测试电压2500V~4000V;弯曲半径8×电缆外径;
使用温度耐磨性体-20 ~+80 ,聚氨酯材料-50 ~+90 ;标准长度(100;200;300;500;1000)m

上海嘉柔电线电缆有限公司成立于2013年，专注于特种柔性移动电缆的研发与创新。主营产品主要有铲运机卷筒电缆、拖链电缆、行车扁电缆、卷筒/卷盘电缆、聚氨酯电缆、柔性电缆、垃圾吊抓斗电缆、防海水电缆等产品，而在卷筒电缆方便，更是获得了多项产品专利，奠定了公司在卷筒(卷盘)设备应用领域的研发地位。同时，专业研发生产各种特殊场合使用的电线电缆，个性化的定制生产满足客户的不同需求。