

铲运机电缆3芯16/18/20/25平方电动铲运机卷筒电缆

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 铲运机电缆3芯16/18/20/25平方电动铲运机卷筒电缆 |
| 公司名称 | 上海嘉柔电线电缆有限公司 |
| 价格 | 56.00/米 |
| 规格参数 | 品牌:Jiaroukabel·上海嘉柔 特性:柔性耐卷绕,抗扭,高度耐磨,抗拉 特性:低温保持柔性,耐热阻燃,全天候..... |
| 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

铲运机电缆是一种专门设计用于铲运机等工程车辆移动作业的高性能电缆,这类电缆通常需要承受恶劣的工作环境,包括磨损、拖拽和翻滚扭转等等。下面是对铲运机电缆的详细产品介绍:

我们的优势

专为满足各类型井下电动铲运机复杂作业要求定制。加强型导体结构,多股细裸铜丝绞合成束;优异的柔韧性、耐反复卷绕收放弯曲不变形、不鼓包、不裂皮、不断芯;采用优质特制改性弹性体环保材料,满足严格的电气性能,耐老化,保障移动供电更安全;承载加强芯的设计,使得该类铲运机卷筒电缆在收放和导向时的垂直长度及行程距离也相当大;采用独特双护套结构设计,护套间编织凯夫拉抗拉纤维,有效避免电缆在使用过程中出现打扭、变形。PUR/TPU聚氨酯护套材料,高度耐磨性、抗撕裂、耐油、耐腐蚀,有效保护电缆不受外力碾压、拖拉的影响,大大延长了电缆的使用寿命。耐候性能优异、户外使用抗紫外线,低温保持柔性、耐热阻燃,可定制适用温度-60至+150;源头工厂可根据客户实际使用工况,设计定制产品。交货周期短,发货速度快。

符合认证:CE RoHS

上海嘉柔【铲运机电缆】基本结构

导体:多股无氧裸铜丝绞合,符合VDE

0295第5和6类导体标准;绝缘:特殊混合阻燃弹性体材料,参照VDE 0293-308标准;成缆:集成抗拉承载力元件,优化成缆节距,无扭力绞合;内护套:特殊混合阻燃弹性体材料;加强层:凯夫拉纤维编织加强层;外护套:进口PUR(TPU)聚氨酯护套材料。

常用规格:3芯16/18/20/25/35、3x16+1x10、3x20+1x10、3x25+1x10、3x35+1x16、3x35+3x6、3x50+1x25、3x50+3x10+2x1.5、3x70+1x35、3x70+3x16+2x1.5、3x95+1x50、3x120+3x25、3x150+3x35.....更多其他规格或特殊定制产品,请来电咨询!

额定电压：0.6/1kV测试电压：4000V绝缘电阻：10M /km (20) 弯曲半径：8 × D (电缆外径) 使用温度：-30 至+90 拉力max：25N/mm移动速度max：180m/min抗辐射：8 × 10⁷cJ/kg阻燃性：参照VDE 0472-804部分B类测试标准，和IEC 60332-1

.....

购买铲运机电缆时，应选择有信誉的制造商并获得全面的售后服务。制造商应提供电缆的高品质保障，以及在使用过程中遇到问题的技术支持。

综上所述，铲运机电缆是一种专门为铲运机等工程车辆设计的电缆，具有柔性耐卷绕、高度耐磨损、抗拉、环保阻燃等特性。它广泛应用于各种工程现场，能够提高工作效率、减少事故和维护成本。在购买和使用这类产品时，一定要关注其质量和使用环境，选择合适的电缆并确保正确的安装和操作。