

垃圾吊抓斗电缆3*16+9*1.5 防变形防断芯

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 垃圾吊抓斗电缆3*16+9*1.5 防变形防断芯 |
| 公司名称 | 上海柔胜电线电缆有限公司 |
| 价格 | 30.00/米 |
| 规格参数 | 内护套:丁腈橡胶/进口聚氨酯PUR 抗拉层:凯夫拉编制网 颜色:黑色/黄色(可定制) |
| 公司地址 | 上海市奉贤区奉柘公路2591号3号车间 |
| 联系电话 | 18717874019 |

产品详情

抓斗卷筒电缆广泛应用于机床，智能数控机床，立车，玻璃机械，木工机械，机器人机械手，切割机，雕刻机，门窗机械等多种机械设备。耐弯曲，耐折，防水、防油、耐寒、抗紫外线、耐磨、阻燃，弯曲寿命800万次以上。线缆结构：1、导体：采用多股柔性无氧铜丝符合DIN VDE 0295等级52、绝缘：TPE/PUR颜色:彩色线芯或编码线芯 接地黄绿芯线3、护套：PUR 颜色：黑色或灰色电气特性：1、额定电压：U0/U 450/750 V2、测试电压: U 3000V3、弯曲半径：7.5 × 电缆外径4、温度范围：移动安装：-40 ~ +100 卷筒电缆，因广泛应用于移动式重型机械设备的电缆卷筒设备而得名，它是一款随着随拖轴或其它类似装置的导向完成收放缆、伸缩、拖拽等一系列动作命令的柔性电缆产品。卷筒电缆产品特点：1、本产品具有耐寒、耐磨、耐腐蚀、柔软、防油、无卤素等特性；2、机械负载承受能力；3、具有良好的弯曲性能，比普通的橡胶套电缆高3倍。卷筒电缆，应用于不同的环境和场合下的重型移动设备，对电缆的性能需要也不尽相同，柔软、抗拉、耐磨是卷筒电缆的基本特性。为满足不同场合和环境下重型移动设备对卷筒电缆的需求，电缆生产供应的卷筒电缆系列产品主要包括：1、RVV-NBR/RVV-NBRG丁腈卷筒电缆；2、PUR聚氨酯卷筒电缆；3、双层护套+凯夫拉抗拉纤维编织电缆本体卷筒电缆（丁腈/聚氨酯外护套）我们公司始终坚持品质如一，时刻牢记服务客户，以诚信、务实、求精、创新的精神，为客户提供全面、成功的合作，以此赢得客户的信任与支持。欢迎国内外朋友惠顾洽谈，共同发展，共创美好未来！