

## 吊机卷筒电缆 垃圾吊抓斗电缆4\*4+12\*2.5 有效降低干扰

产品名称	吊机卷筒电缆 垃圾吊抓斗电缆4*4+12*2.5 有效降低干扰
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	认证:CE和ROHS 填充:麻绳/棉绳/钢丝 内护套:丁腈橡胶/进口聚氨酯PUR
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

抗拉抓斗卷筒电缆，可以经受长时间卷绕拖拽运动，具有特种抗张力特性，高强度，高耐磨，高柔韧性，防紫外线（电缆不开裂）、防复杂化学腐蚀，抗张力，耐油，耐候（-40 -105 ），用于复杂的化学环境及物理性能恶劣的环境，电缆使用寿命是普通橡套电缆的3~5倍左右。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，比普通的橡套电缆高3倍。卷筒电缆弯曲半径取决于电缆结构和外径，电缆本身及其安装和使用方式。在大多数情况下，卷筒电缆可安装在高温和有化学腐蚀的环境中。卷筒电缆的黑色耐各种气候条件的氯丁橡胶外护套，则完全能满足这类使用条件。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。卷筒电缆是为大型移动设备提供动力电源、控制电源或控制信号的电缆卷绕装置。它广泛应用于港口门座起重机、集装箱起重机、装船机、塔式起重机等类似工况的重型机械设备。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，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！