

抗拉抓斗卷筒电缆LST 86840402D

产品名称	抗拉抓斗卷筒电缆LST 86840402D
公司名称	上海埃线电线电缆咨询中心
价格	6.00/米
规格参数	品牌:埃因电缆 认证:美标认证 起订:300
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18121349647 18121349647

产品详情

抗拉抓斗卷筒电缆LST 86840402D

产品特性

抗拉抓斗卷筒电缆持续改进的电缆设计和进口材料的使用大大提高了电缆的耐用性，先进的制造设备保证了电缆的精准制造工艺

抗拉抓斗卷筒电缆，可以经受长时间卷绕拖拽运动，具有极其优异的抗张力特性，绝缘耐压、卷绕耐压、耐磨特性等特制芳纶编织层的额外增加，更具抗拉抗扭特性，在卷筒卷绕过程中能抵抗拉力对电缆产生的损坏以及扭转力产生螺旋造成内部结构伤害

抗拉抓斗卷筒电缆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，特殊抗张力，耐油，耐候(-40C-105 ° C)，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;解决了普通卷绕电缆耐磨使用环境下开烈，易断、易老化等一系列性能问题，使用寿命强于一般工艺材质的国产卷筒电缆。

应用范围

抗拉抓斗卷筒电缆广泛应用于港口、钢铁、采矿、包装、物流等行业频繁收缆与放缆的卷筒卷盘系统中。适用于地下采矿作业现场，起重吊装现场，大型物流现场，港口码头现场等等。如:各种地下采矿移动设备、船用抓斗、垃圾抓斗等设备电缆。

产品结构

导体:99.9999%退火无氧柔韧铜丝，采用了针对卷筒卷绕应用特殊束丝方式(特殊抗拉加强导体，可选)绝缘:特制高强度高分子复合料:

芯线标识: 颜色区分 数字编码加黄绿地线，符合DIN47100标准

加强件:高档涤棉线、特制芳纶纤维、特和抗拉专用镀锌软钢丝等:

线芯成缆: 采用了针对卷筒卷绕应用特殊绞合方式

内护套:特制耐候性高强度复合料(可选):

抗扭层:24P芳纶编织网，长行程收放保持线缆稳定防扭转螺旋，抗扭应力(可选);

外护套:美国进口特种电缆护套专用聚氨酯;

护套颜色: 黄色，灰色，黑色可选:

案例