

NSHTOEU NSHTOU 起重机卷筒电缆 吊桥卷筒电缆 600/1000V

产品名称	NSHTOEU NSHTOU 起重机卷筒电缆 吊桥卷筒电缆 600/1000V
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

NSHTOEU NSHTOU 起重机卷筒电缆，吊桥卷筒电缆

产品介绍：

我们提供多种规格的卷筒电缆，适用于各种起重机和移动设备，包括但不限于：

单梁起重机卷筒电缆：

- 12*2.5

- 18*2.5

- 25*2.5

- 36*2.5

起重机行车卷筒电缆：

- NGRDGOEU

- NGRDGOU

普通轨道式龙门起重机卷筒控制电缆：适用于100吨以下

轨道式水电站龙门起重机卷筒控制电缆：适用于80~500吨

轨道式造船龙门起重机卷筒控制电缆：适用于100~1500吨

桥式起重机卷筒控制电缆：

- 10吨

- 16吨

- 20吨

- 32吨

- 75吨

集装箱起重机卷筒控制电缆：

- 龙门起重机

- 门式起重机

- 岸桥拖令电缆或吊桥卷筒控制电缆

我们的卷筒电缆采用多股精细退火无氧铜丝精绞合导体，符合DIN VDE 0295 Class 5标准和IEC60228第5类标准。电缆绝缘采用卷筒电缆特种电缆EPR乙丙橡胶，具有较强的耐电压冲击性，并能经受变频时脉冲电压的考验。该电缆还具有良好的屏蔽性，能有效消除电磁干扰并降低变频器噪音，从而保证系统稳定运行。

我们的卷筒电缆适用于各种场合，如起重机、移动设备、大型和挖掘机地面井下采矿设备等需承受较高机械应力的场合。我们的产品被广泛应用于冶金、电力、石化等多个行业，为客户提供稳定可靠的电缆解决方案。

如有任何问题或需求，请随时联系我们。

技术参数

- 电缆导体：采用多股精细退火无氧铜丝精绞合导体，符合DIN VDE 0295 Class 5标准和IEC60228第5类标准。

- 电缆绝缘：采用卷筒电缆特种电缆EPR乙丙橡胶，具有优良的耐油特性和阻燃特性。

- 线芯标识：芯线标识采用彩色芯线或黑色线体白色数字编码，3芯及以上带黄绿接地线（黄绿可选）。

- 电缆规格：18*2.5、25*2.5、42*2.5等多种规格。

- 成缆方式：*优节距绞合成缆。

- 内护套：采用进口PCP弹性体混合物，芳纶丝编织，黑色RAL9005，黄色RAL1016.其余颜色可按RAL色卡定制。
- 抗扭层：采用黑色RAL9005,黄色RAL1016.其余颜色可按RAL色卡定制。
- 电缆护套：采用进口PCP弹性体混合物，黑色RAL9005,黄色RAL1016.其余颜色可按RAL色卡定制。
- 护套颜色：黑色、黄色、蓝色、红色、绿色等多种颜色可选。
- 额定电压：600/1000V。
- 试验电压：3500V电压试验5分钟不击穿。
- 敷设行程：80~150米。
- 加速度：50m/s。
- 移动速度：2m/s。
- 使用温度：固定安装: -40~+105 ° C，移动安装: -40~+105 ° C。
- 弯曲半径：固定安装: 5*电缆直径，移动安装: 6*电缆直径。
- 耐油特性：符合IEC60811-2-1标准要求。
- 阻燃特性：符合IEC60332-1标准要求。

产品优势：

1. 采用多股精细退火无氧铜丝精绞合导体，较传统的橡胶电缆具有更小的外部直径，节省空间和降低重量。
2. 采用小规格盘具、引导轮和驱动电机，更节省成本。无论是收线、放线还是牵引，都需对电缆施加张力，中央承载加强芯化解了张力并确保自由悬挂电缆收线、放线及长距离的偏斜。
3. 整体承载编织，防止电缆发生不必要的扭曲，形成所谓的螺旋形效应。

案例：

(N)TSCGEWOU KSM-S + FO TKD电缆 6/10kV详细规格：3001695 (N)TSCGEWOU KSM-S + FO TKD 3X25+2X25/2+12G62,5/1253001696 (N)TSCGEWOU KSM-S + FO TKD 3X35+2X25/2+12G62,5/1253001697 (N)TSCGEWOU KSM-S + FO TKD 3X50+2X25/2+12G62,5/1253001698 (N)TSCGEWOU KSM-S + FO TKD 3X70+2X35/2+12G62,5/1253001699 (N)TSCGEWOU KSM-S + FO TKD 3X95+2X50/2+12G62,5/1253001700 (N)TSCGEWOU KSM-S + FO TKD 3X120+2X70/2+12G62,5/1253001701 (N)TSCGEWOU KSM-S + FO TKD 3X150+2X70/2+12G62,5/1253001702 (N)TSCGEWOU KSM-S + FO TKD 3X185+2X95/2+12G62,5/1253001703 (N)TSCGEWOU KSM-S + FO TKD 3X240+2X120/2+12G62,5/125(N)TSCGEWOU KSM-S + FO TKD电缆8,7/15kV详细规格：3001704 (N)TSCGEWOU KSM-S+FO TKD 3X25+2X25/2+12G62,5/1253001705 (N)TSCGEWOU KSM-S+FO TKD 3X35+2X25/2+12G62,5/1253001706 (N)TSCGEWOU KSM-S+FO TKD

3X50+2X25/2+12G62,5/1253001707 (N)TSCGEWOU KSM-S+FO TKD 3X70+2X35/2+12G62,5/1253001708
(N)TSCGEWOU KSM-S+FO TKD 3X95+2X50/2+12G62,5/1253001709 (N)TSCGEWOU KSM-S+FO TKD
3X120+2X70/2+12G62,5/1253001710 (N)TSCGEWOU KSM-S+FO TKD 3X150+2X70/2+12G62,5/1253001711
(N)TSCGEWOU KSM-S+FO TKD 3X185+2X95/2+12G62,5/1253001712 (N)TSCGEWOU KSM-S+FO TKD
3X240+2X120/2+12G62,5/125(N)TSCGEWOU KSM-S + FO TKD 电缆 12/20kV详细规格 : 3001713
(N)TSCGEWOU KSM-S+FO TKD 3X25+2X25/2+12G62,5/1253001714 (N)TSCGEWOU KSM-S+FO TKD
3X35+2X25/2+12G62,5/1253001715 (N)TSCGEWOU KSM-S+FO TKD 3X50+2X25/2+12G62,5/1253001716
(N)TSCGEWOU KSM-S+FO TKD 3X70+2X35/2+12G62,5/1253001717 (N)TSCGEWOU KSM-S+FO TKD
3X95+2X50/2+12G62,5/1253001718 (N)TSCGEWOU KSM-S+FO TKD 3X120+2X70/2+12G62,5/1253001719
(N)TSCGEWOU KSM-S+FO TKD 3X150+2X95/2+12G62,5/1253001720 (N)TSCGEWOU KSM-S+FO TKD
3X185+2X95/2+12G62,5/1253001721 (N)TSCGEWOU KSM-S+FO TKD 3X240+2X120/2+12G62,5/125