

# NGRDGOEU NGRDGOU NSHTOEUNSHTOU电动护运机电统 矿用铲运机拖拽电缆

产品名称	NGRDGOEU NGRDGOU NSHTOEUNSHTOU电动护运机电统 矿用铲运机拖拽电缆
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

铁矿场用运机电缆，电铲车电缆，电动护运机电统，矿用铲运机拖拽电缆NGRDGOEU  
NGRDGOUNSHTOEUNSHTOU

### 产品介绍

我们提供的这款电缆满足各种严苛条件下的矿业设备需求，适用于井下1~6立方电动铲运机、吊斗铲、掘进机、凿岩台车等矿业设备，以及行车、起重机、输送带、移动电机、卸船机、堆取料机、大型桥吊等工程机械的卷盘(卷筒)电缆。

这款电缆的型号是3\*16+1\*10，4\*16,3\*25+1\*16.4\*25,3\*35+1\*16,4\*35,450。电缆的导体采用多股精细退火无氧铜丝精绞合导体，符合DIN VDE O295 Class 5标准和IEC60228 第5类标准。

电缆绝缘采用进口PCP弹性体混合物芳纶丝编织，护套颜色可按RAL色卡定制，颜色包括黑色RAL9005,黄色RAL1016等。

电缆规格符合IEC60811-2-1标准要求，防护等级达到600/1000V。在进行3500V电压试验5分钟不击穿，具备80~150米的敷设行程，\*大移动速度可达50m/S，弯曲半径为2m/S。

电缆耐油特性优异，耐高温和低温性能出色，可在-40~+105 ° C的环境下正常工作。电缆的抗拉性、抗扭转性和耐磨性均非常\*\*，能承受较大的机械应力和恶劣环境。

该电缆采用\*优节距绞合成缆，抗扭层和抗拉芯线设计，有效防止电缆扭曲和变形。电缆护套由进口PCP弹性体混合物黑色RAL9005或黄色RAL1016制成，具有良好的耐磨性和抗拉性。

我们的产品具有以下特点：

1. 节省空间和降低重量：由于使用小规格盘具，引导轮和驱动电机，可更节省成本。
2. 减少外部直径：电缆在收线、放线或牵引过程中，需对电缆施加张力。中央承载加强芯能化解张力并确保自由具挂电缆收线、放线及长距离的偏斜。
3. 耐磨性：优质进口高分子特殊柔性耐磨混合材物的外护套能够使电缆经受住矿石长时间的摩擦而不损坏。
4. 抗拉性：特种抗拉设计，\*大抗张安装和使用能满足1800N，电缆在拖拽中不会出现芯线断裂。
5. 耐扭转性：特种抗扭层的设计，能有效防止电缆起旋，耐扭转而变形。
6. 抗拉耐磨，抗高度机械应力，耐拖拽，耐扭曲，坚固高效！
7. 高耐磨性:  
优质进口高分子特殊柔性耐磨混合材物的外护套能够使电缆经受住矿石长时间的摩擦而不损坏。
8. 高抗拉性: 特种抗拉设计，\*大抗张安装和使用能满足1800N，电缆在拖拽中不会出现芯线断裂。
9. 耐扭转性: 特种抗扭层的设计，能有效防止电缆起旋，耐扭转而变形。

## 温馨提示

由于铲运机电缆运用在复杂恶劣场合环境下，请用户与我们工程师沟通时，尽量详细阐述电缆的应用场合和环境，电性要求，外经要求，强度要求等。我们会根据客户提供的电缆型号，电缆规格，设备工况，设计和制造出持久耐用，性能卓越的铲运机电缆，为客户其中设备的可靠性运营，在电力传输提供稳定的保障。

## 案例