

上海埃因 矿用掘进钻车电缆

产品名称	上海埃因 矿用掘进钻车电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	6.30/米
规格参数	品牌:埃因 材料:PUR 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

产品详情

丹麦、日本、法国的、英国、法国、德国、芬兰、德国及俄国等国家的好几家公司陆续参加了全自动化技术风钻的研发工作中。尤其是近些年，液压机控制系统和互联网技术的融合更增进了凿孔技术性的发展，自动化技术凿孔及全自动凿岩台车也陆续发生，并已做到产品化的水平。开掘辆车电缆线适用接连反复运动下的安装，尤其是工业生产功效自然环境下的经常弯折场所，如现机械设备代化机械标准构件的电缆拖链以及物流管理系统、操纵系统软件、机械自动化系统等。开掘辆车电缆线运用于各种开采公司地底开采山岩钻孔凿孔工作当场这些。如：各种各样地底开采直接使用移动端访问普通的网站，会因移动端宽度的限制因素，导致访问者需要左右滑动，以及放大的操作，才能、开掘凿岩台车、掘进机、采煤机、大中型起重设备、门架式、平臂、悬臂式、拐臂式起重设备、船舶抓斗起重机械、废弃物抓斗起重机械、输送机械、皮带输送机、收缆机及行车电缆线。尤其必须无差别和数据信号稳定性的信息内容传输与监管。

抗压强度耐磨损进口护线套卷筒电缆,可以承受长期倒丝机拖动健身运动,具备极为出色的抗支撑力特点,绝缘层抗压,倒丝机抗压

持续改善的电缆线设计方案和进口原材料的应用进一步提高了电缆线的耐用度,好的生产机器设备保障了电缆线的生产制造加工工艺。

开掘辆车电缆线特点:

耐磨损,耐弯折,抗扭,很强的抗机械设备内应力

防浅水区,防强酸强碱,防晒,不裂开

总体构造出色,两层护线套设计方案

特别制作芳纶纤维编制层的附加提升,更具有抗拉抗扭特点.

品牌优势：

调节剂拉性：特殊抗压强度设计方案，电缆线在拖动中不可能发生铜线的破裂。

耐扭曲性：特殊抗扭层的设计方案，能有效的避免电缆线起旋，耐扭曲而形变。

抗压强度耐磨损：抗相对高度机械设备内应力，耐拖动，耐歪曲，牢固高效率！高耐磨性能，电缆线的外护线套可以承受住铁矿石长期的磨擦而不毁坏。

开掘潜孔钻机电缆规格：

AC-FLEX901

矿井开掘潜孔钻机电缆线运用于地底矿山开采、水电工程、铁路线、道路等方面的斜井、隧道施工开掘时需需工程爆破孔和锚索孔工作。伴随着液压机操纵和电子信息技术快速发展和运用，凿孔循环系统已完成自动化技术，即全自动打孔、防卡钎、全自动关机、全自动退钎、辆车和钻臂全自动挪动、定位及其遥控器电脑操作系统等。全智能化的辆车被称作凿孔智能机器人。因为这类凿孔智能机器人适用于隧道施工的基坑开挖，又被称作隧道施工凿孔智能机器人。

电缆线构造

电缆线输电线:多芯细致无氧运动裸铜线,软性防拧成束

线芯绝缘层:特之高反射性热塑性树脂

颜色代码: 5芯颜色编码合乎VDE 0293-308, 6芯及以上灰黑色铜线乳白色数字编号

线芯构造:软性防扭构造

内护线套:压挤式特之弹性体材料/PUR原材料;阻燃性耐磨损

加强件:抗压强度芳纶经纬编制废弃物吊电缆线本身

护线套原材料:特之Lubrizol聚氨酯材料PUR原材料;淡黄色/灰黑色(可订制)