

风力发电抗扭电缆，风力发电电缆

产品名称	风力发电抗扭电缆，风力发电电缆
公司名称	上海科邦特种电缆有限公司
价格	15.00/米
规格参数	品牌:上海科邦牌 型号:KBOFLEX 屏蔽密度:95%
公司地址	工厂地址：上海市奉贤区邦日产业园大叶公路7208号
联系电话	021-61107513 15800470316

产品详情

风力发电抗扭电缆应用范围：

加厚的橡胶电缆不仅性能提高，而且极易安装，同时还具有防油防燃的性能。可用于干燥和潮湿的室内及室外，也适合固定安装。交流额定电压450/750V及以下的电动工具和移动电器设备的电源连接，且能承受较大的机械外力作用。风力发电抗扭电缆，风力发电电缆，上海科邦特种电缆厂。该电缆主要作为尾缆用于为可移动备提供能量。

风力发电抗扭电缆结构：

导体：多股超细无氧裸铜丝绞合，参照VDE 0295第5类导体结构

绝缘：高强度复合弹性体阻燃材料绝缘，满足更严格的电气性能

抗拉元件：集成镀锌抗拉钢丝绳或凯夫拉绳承载

成缆：优化成缆节距，无扭力绞合

内护套：高强度复合弹性体阻燃材料挤压内护套

加强件：加强型芳纶纤维编织聚氨酯卷筒电缆本体的护层结构

外护套：进口PUR聚氨酯弹性体护套材料

风力发电抗扭电缆技术参数：

技术参数: 额定电压: 450/750V

测试电压: 2500V

工作温度: 长期工作温度不超过65

弯曲半径: 5-6倍电缆直径

相关标准: 根据 DIN VDE 282-4 , BS6500标准生产