

深圳矿用信号电缆生产供应 天津电缆总厂

产品名称	深圳矿用信号电缆生产供应 天津电缆总厂
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业区
联系电话	17832662008 17832662008

产品详情

深圳矿用信号电缆是天津市电缆总厂第一分厂生产的一款高品质电缆产品。以下将从产品材质、制作工艺、适用范围、注意事项和安装等方面进行介绍，帮助客户更好地了解和选择该产品。

1. 产品材质

深圳矿用信号电缆采用优质的电气导体材料，如铜线芯，确保信号传输的稳定性和可靠性。外层采用耐磨损、耐高温、阻燃等工程塑料材料，提高产品的耐用性。

2. 制作工艺

我们拥有先进的生产设备和技术团队，通过精湛的工艺确保电缆产品的质量。各个工序都严格按照国家标准进行检测和控制，确保产品达到或超过行业要求。

3. 适用范围

深圳矿用信号电缆广泛适用于矿山、油田、风电场等工业领域的信号传输。该电缆可承受较大的机械应力和环境温度变化，具有良好的抗干扰能力，能够稳定传输各种信号。

4. 注意事项

在使用深圳矿用信号电缆时，需要注意以下事项：

避免弯曲过度，以免损坏电缆导体。避免长时间处于高温环境中使用，以免影响产品的使用寿命。

严禁电缆长时间暴露于酸碱等腐蚀性环境中，以免损坏外层材料。

按照正确的安装方式进行连接，确保接头的牢固性和传输质量。

5. 安装

在进行深圳矿用信号电缆的安装时，请确保以下步骤的正确操作：

充分清理电缆路径，确保无尘、无杂质。根据具体需要，选择合适的接头和连接方式。
按照正确的电缆布线方式进行安装，保持电缆间的适当距离。
进行连接后，进行必要的测试，确保信号的传输质量。

通过以上介绍，相信您对深圳矿用信号电缆有了更加详细的了解。如需进一步了解该产品的规格、价格等详情，请联系我们的销售团队。我们将竭诚为您提供优质的产品和服务。

矿用控制电缆适用于交流额定电压 u_0/u 为450/750V及以下的控制监控回路及保护线路和配电装置中电器仪表的连接线。