

# 煤矿用阻燃通信光缆 煤矿工程 矿用电气工程

产品名称	煤矿用阻燃通信光缆 煤矿工程 矿用电气工程
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-销售部
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联 型号:MGTSV MGTS33 产地:天津市电缆总厂第一分厂
公司地址	河北廊坊大城县
联系电话	16631618811 16631618811

## 产品详情

煤矿用阻燃通信光缆，作为煤矿工程和矿用电气工程的重要组成部分，扮演着至关重要的角色。作为一家专业的矿用光缆生产厂家，天联品牌的MGTSV和MGTS33型号光缆，产自天津市电缆总厂第一分厂，具备优异的性能和可靠的品质，能够满足煤矿工程的需求。

**加工工艺：**矿用光缆的加工工艺极为复杂，需要经过多个步骤，包括材料选择、编织、复合、护套等。天联作为电缆生产厂家，对加工工艺进行精心研究和掌握，确保MGTSV和MGTS33光缆具有出色的质量和性能。

**制作标准：**矿用光缆的制作标准对于产品的质量和安全性至关重要。天津市电缆总厂第一分厂严格按照国家标准制作光缆，确保产品符合国家规定的各项指标，并通过ISO9001质量体系认证。为了确保产品的稳定性和可靠性，天联执行了严格的质量控制和检测标准。

**结构组成：**MGTSV和MGTS33光缆采用多层结构，包括纤维芯、填充物、金属护套等，具有良好的抗拉性能和耐腐蚀性。矿用光缆的金属护套采用特殊的阻燃材料，能够有效防止火灾的发生，保障煤矿工程的安全。

**使用说明：**在使用矿用光缆时，需要注意以下几点：1. 安装前应检查光缆的表面是否有损伤，如有损伤应及时更换。2. 光缆的弯曲半径不应小于规定值，以免造成传输信号的损耗。3. 在工程施工中应注意光缆的保护，避免外力对其产生破坏。4. 使用过程中如有异常情况，应及时联系售后服务人员进行处理。

**适用范围：**MGTSV和MGTS33光缆适用于煤矿工程中的通信和电气应用，能够稳定传输信号，确保煤矿工程的顺利进行。无论是在通信系统还是电气系统中，矿用光缆都发挥着重要作用，为煤矿工程提供了

可靠的技术支持。

总之，作为电缆生产厂家，天联品牌的MGTSV和MGTS33矿用光缆在煤矿工程中具备出色的性能和可靠的品质。我们将始终秉承以客户需求为导向，为客户提供优质的产品和专业的技术支持的宗旨，为煤矿工程的发展贡献一份力量。