

天联牌光缆 MGTS33-24B矿用光缆 24芯矿用井下钢丝铠装光缆

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 天联牌光缆 MGTS33-24B矿用光缆 24芯矿用井下钢丝铠装光缆 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂 |
| 价格 | .00/米 |
| 规格参数 | 品牌:天联牌矿用光缆 型号规格:MGTS33-24B 销售总监郭婷:全国供货 |
| 公司地址 | 河北省大城县毕演马 |
| 联系电话 | 15832680396 15832680396 |

产品详情

天联牌光缆 MGTS33-24B矿用光缆 24芯矿用井下钢丝铠装光缆

亲们，有一个全新上市的矿用光缆要和大家介绍！这款来自天联牌的矿用光缆可是经过多次测试和实验，以其可靠性和耐用性而备受推崇哦！

品牌：天联牌矿用光缆

型号规格：MGTS33-24B

销售总监：郭婷（全国供货）

天联牌矿用光缆是专为矿井和井下环境设计的，具有高强度和耐磨损的特点，能够在恶劣的工作条件下保持长期高效运行。无论是在井下的照明设备、通信设备还是监控系统中，都可以放心使用天联牌矿用光缆。

产品特点：

24芯矿用井下钢丝铠装光缆

钢丝铠装结构，为光缆提供更好的抗拉强度和耐磨性，防止外力对光纤的损害。

具有优异的阻燃性能，能够有效防止火灾在井下蔓延。

内置高性能光纤，保证信号的传输稳定性和速度。

经过严格的质量控制和测试，确保产品符合。

天津市电缆总厂分厂作为制造商，一直以来致力于为客户提供高品质的电缆产品。我们的产品不仅通过了ISO9001质量管理体系认证，还获得了多项专利证书。我们采用先进的生产工艺和严格的质量控制，确保每一条光缆都是经得起考验的。

在销售方面，天联牌矿用光缆的销售总监郭婷一直致力于为广大客户提供及时的产品供应和优质的售后服务。她经验丰富，了解市场需求，可以根据客户的实际需求提供合适的解决方案。

需要矿用光缆的亲们，不妨考虑一下天联牌的MGTS33-24B矿用光缆。无论您是在煤矿、金矿或其他矿井进行工作，这款光缆都能为您提供稳定可靠的通信和数据传输。请联系销售总监郭婷获取更多详细信息和购买方式。

技术参数：

光缆芯数 光缆直径 光缆重量 允许拉伸力 允许压扁力

(mm) (kg/km) 长期/短期(N) 长期/短期(N/10cm)

2~30芯 15.2 475 4000/10000 1000/3000

使用温度：-40 至 +60

弯曲半径：静态 12.5倍光缆外径

动态 25倍光缆外径

适用：竖井（井筒）

松套管识别色谱序号123456789101112颜色红绿光纤识别色谱序号123456789101112颜色蓝橙绿棕灰白红黑黄紫粉红青绿
光纤颜色一般按蓝、橙、绿、棕、灰、白（本）、红、黑、黄、紫、粉红、青绿顺序使用，在不影响识别时优先使用本色代替白色，当束管中光纤无本色时，允许用本色代替一个光纤颜色，具体芯数与颜色如下：

2芯：蓝、本；

4芯：蓝、橙、绿、本；

6芯：蓝、橙、绿、棕、灰、本；

8芯：蓝、橙、绿、棕、灰、本、红、黑；

10芯：蓝、橙、绿、棕、灰、本、红、黑、黄、紫；

12芯：蓝、橙、绿、棕、灰、本、红、黑、黄、紫、粉红、青绿。

光缆安装注意事项

(1) 光缆在敷设中可按与一般矿用电缆相同的方法敷设，但应注意不能超过光缆的允许拉伸力、压扁力及弯曲半径，否则有可能对光缆造成性损伤，严重时可能造成光缆报废。光缆在敷设过程中的允许拉伸力不超过10000N，光缆在运行过程中拉伸力不超过4000N（可根据用户要求提高）；光缆在敷设过程中的压扁力为3000N/100mm，在运行过程中的压扁力为1000N/100mm；光缆在敷设过程中的允许弯曲半径为25D，运行过程中弯曲半径为12.5D。

(2) 光缆安装敷设时的环境温度宜不低于-10 。

(3) 光纤有效群折射率典型值：

B1 光纤 1310nm 1.466 1550nm 1.467

(4) 在敷设完成后，应由人员完成对光缆的接续，在光缆接续过程中，会产生电火花，因此在接续前应配备瓦斯安全员，对接续场地一定范围内进行瓦斯检测，当瓦斯浓度达不到安全要求时，应对矿道进行通风处理，使瓦斯浓度降低至安全范围后才能进行光缆的接续