

机床多芯气管导气电缆 焊接不回缩 抗拉导气电缆

产品名称	机床多芯气管导气电缆 焊接不回缩 抗拉导气电缆
公司名称	上海柔胜电线电缆有限公司
价格	35.00/米
规格参数	内护套（可选）：丁腈弹性体/进口聚氨酯PUR 颜色：灰色、黑色、黄色、红色（可定制） 抗拉层：凯夫拉编制网
公司地址	上海市奉贤区奉柘公路2591号3号车间
联系电话	18717874019

产品详情

导气管电缆性能：耐油性能优异，韧性好，耐磨，耐寒（耐低温），耐水，耐老化，耐酸碱，耐气候，使用寿命长，抗紫外线以及能量释放等许多优异的功能。导气电缆实用新型结构设计合理，实现了同时检测和向多个地下检测传感器传输信号的功能，能够安全、准确地测量地下油、水和气体的检测目标，具有良好的耐油、耐磨、耐水和屏蔽性能，具有很强的柔韧性和抗拉性，优良的耐压性和可靠性。导气电缆的结构：1、导体：主要作用传输电流，本电缆采用退火软无氧铜丝绞合而成，导电效果好，线损小；2、中心管：拥有好的圆整性，可以有利于惰性气体和送丝装置的通过；3、控制线芯：用于进行远程控制例如调节电流大小；或调节焊丝的输送、速度等等；4、护套：保护操作者和电缆不受损害。导气电缆中心管和护套采用高性能材料制成，具有良好的柔性和耐磨性，尺寸稳定性高，保持性好，电缆中心管可保证高通风、送丝速度和通风均匀性，从而保证焊接质量。液位变送器导气电缆，实现了对地下多个探测传感器同时进行信号探测及信号传输的功能，能够对地下油、水、气体的被测目标进行安全、准确的测量，具有良好的耐油、耐磨、耐酸碱、耐腐蚀、防水及屏蔽性能，其柔软性及抗拉性强，耐压性能优异，可靠性高。导气电缆的优点：1、非常好的适应野外施工中地形复杂、收发频繁、气候严峻等工作条件。2、具有耐腐蚀、耐弯曲、耐磨、耐寒、抗拉及绝缘性能好的特点。3、经用户明其机械性能、电气性能和防水性能都能满足野外作业要求（井下物探电缆具有高柔性，耐弯曲性，耐油，抗拉性，适应多类恶劣环境，是井下探测等场所使用的特用电缆）。我们公司坚持科技管理，扎扎实实、励精图治、致力于增加产品质量。坚持遵循“服务至上、诚信为本、开拓革新、质量优良”的宗旨，以优良的产品和良好的信誉得到了同行的赞许和新老客户的信赖。